**SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ)**

1. **NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO**
2. **Pełna nazwa Zamawiającego:** **32 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zamościu**

**Adres:** ul. Wojska Polskiego 2F, 22-400 Zamość

**Adres strony internetowej:** [www.32wog.wp.mil.pl](http://www.32wog.wp.mil.pl)

[**https://platformazakupowa.pl/pn/32wog**](https://platformazakupowa.pl/pn/32wog)

**NIP:** 922-304-63-57

**Telefon:** 261 181 536

**e-mail:** [32wog.zampub@ron.mil.pl](mailto:32wog.zampub@ron.mil.pl)

**Korzystanie z platformy zakupowej przez Wykonawcę jest bezpłatne.**

1. **Godziny pracy 32 Wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu:**

* od poniedziałku do czwartku w godz.: 7:00 – 15:30
* w piątek w godz.: 7:00 – 13:00

**Składanie ofert wraz z załącznikami wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej**

1. **Wstęp OBCOKRAJOWCÓW do obiektów wojskowych może być realizowany wyłącznie na podstawie POZWOLEŃ wydanych na zasadach określonych   
   w decyzji nr 19/MON z dnia 24 stycznia 2017r. Ministra Obrony Narodowej   
   w sprawie organizacji współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON z 2017 r. poz. 18).**
2. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 r., str. 1), dalej “RODO”, Zamawiający informuje, że:
3. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Komendant 32 Wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, ul. Wojska Polskiego 2F, 22 – 400 Zamość;
4. Inspektor ochrony danych osobowych w 32 Wojskowym Oddziale Gospodarczym w Zamościu kontakt e-mail: [32wog.iod@ron.mil.pl](mailto:32wog.iod@ron.mil.pl);
5. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: **Dostawa materiałów budowlanych, wyrobów sanitarnych, materiałów elektrycznych do magazynów 32 wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, Lublinie, Chełmie Hrubieszowie, Jawidzu w zakresie 3 części.**  **Nr sprawy ZP/TP/19/2021,** prowadzonym w trybie podstawowym art. 275 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019. poz. 2019 z późn. zm.);
6. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym zostanie udostępniona dokumentacja postępowania w oparciu o art. 18 oraz art. 74 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019. poz. 2019 z późn. zm.), dalej „ustawa Pzp”;
7. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 78 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia w sposób gwarantujący jego nienaruszalność.
8. Obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
9. W odniesieniu do Pani/pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO;
10. Posiada Pani/Pan:   
    - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;

- na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych, jednakże skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego oraz jego załączników;   
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO. Prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw;   
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;

1. Nie przysługuje Pani/Panu:   
   - W związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;

- Prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;

- Na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

1. **TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**
2. Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest w trybie podstawowym, na podstawie art. 275 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019. poz. 2019 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”.
3. Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym   
   o wartości równej lub przekraczającej kwoty 130 000,00 złotych.
4. Do udzielenia zamówienia będącego przedmiotem niniejszego postępowania stosuje się przepisy:
5. ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U.   
   z 2019. poz. 2019 t.j. z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą” oraz w sprawach nieuregulowanych ustawą, przepisy ustawy – Kodeks cywilny,
6. Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 grudnia 2020 r. w sprawie podmiotowych środków dowodowych oraz innych dokumentów lub oświadczeń, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy na podst. art. 128 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 Pzp (Dz. U. z 2019. poz. 2019 z późn. zm.),
7. Obwieszczenie Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych z dnia 1 stycznia 2021 r. w sprawie aktualnych progów unijnych, ich równowartości w złotych, równowartości w złotych kwot wyrażonych w euro oraz średniego kursu złotego w stosunku do euro, stanowiącego podstawę przeliczenia wartości zamówień publicznych lub konkursów.
8. **Znak postępowania: ZP/TP/19/2021.**

**Uwaga! We wszelkiej korespondencji związanej z niniejszym postępowaniem Zamawiający i Wykonawcy posługują się numerem postępowania nadanym przez Zamawiającego. tj. ZP/TP/19/2021.**

1. **W postępowaniu o udzielenie zamówienia komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami odbywa się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, za pośrednictwem elektronicznej platformy zakupowej pod adresem** [**https://platformazakupowa.pl/pn/32wog**](https://platformazakupowa.pl/pn/32wog)
2. **Wykonawca pobierający wersję elektroniczną ze strony internetowej** [**https://platformazakupowa.pl/pn/32wog**](https://platformazakupowa.pl/pn/32wog) **zobowiązany jest - w celu śledzenia zmian - do jej monitorowania w tym samym miejscu, z którego została pobrana, w terminie do dnia otwarcia ofert.**
3. **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów budowlanych, wyrobów sanitarnych, materiałów elektrycznych do magazynów 32 wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, Lublinie, Chełmie Hrubieszowie, Jawidzu w zakresie 3 części:**

**Część 1 – Dostawa - Materiały budowlane**

**Część 2 – Dostawa - Wyroby sanitarne**

**Część 3 – Dostawa - Elektryczne artykuły i akcesoria.**

CPV – 44111000-1 Materiały budowlane (Część 1)

CPV – 44411000-4 Wyroby sanitarne (Część 2)

CPV – 31680000-6 Elektryczne artykuły i akcesoria (Część 3)

1. **SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawierają:**

1. **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – stanowiący Załącznik nr 1 do SWZ - odpowiednio do danej części zamówienia.**
2. **Wykaz asortymentowo-ilościowy dla poszczególnych miejsc dostaw (magazynów) objętych przedmiotem zamówienia - stanowiący Załącznik nr 2 do SWZ odpowiednio do danej części zamówienia.**
3. Zamawiający **DOPUSZCZA** możliwość **składania ofert częściowych** na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie 3 części.
4. **Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną OFERTĘ NA KAŻDĄ Z 3 (trzech) CZĘŚCI - wyszczególnionych w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia.**
5. Zamawiający **nie dopuszcza** składania ofert wariantowych.
6. Zamawiający **nie przewiduje** zawarcia umowy ramowej.
7. Zamawiający **nie przewiduje** przeprowadzenia aukcji elektronicznej.
8. Zamawiający **nie przewiduje** ustanowienia dynamicznego systemu zakupów.
9. **TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

**W zakresie części nr 1,2,3.**

1. **rozpoczęcie: od dnia podpisania umowy;**
2. **zakończenie: do 21 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy;**
3. **WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**
4. **O udzielenie zamówienia publicznego mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:**
5. **Nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 108 ust. 1 ustawy Pzp,   
   z zastrzeżeniem art. 110 ust. 1 Pzp, tj.: z postępowania wyklucza się:**
6. Wykonawcę będącego osobą fizyczną, którego prawomocnie skazano za przestępstwo:
   1. udziału w zorganizowanej grupie przestępczej albo związku mającym na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego, o którym mowa w art. 258 Kodeksu karnego,
   2. handlu ludźmi, o którym mowa w art. 189a Kodeksu karnego,
   3. o którym mowa w art. 228-230a, art. 250a Kodeksu karnego lub w art. 46 lub art. 48 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie,
   4. finansowania przestępstwa o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 165a Kodeksu karnego, lub przestępstwo udaremniania lub utrudniania stwierdzenia przestępnego pochodzenia pieniędzy lub ukrywania ich pochodzenia, o którym mowa w art. 299 Kodeksu karnego
   5. o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 115 § 20 Kodeksu karnego, lub mające na celu popełnienie tego przestępstwa,
   6. powierzenia wykonania pracy małoletniemu cudzoziemcowi, o którym mowa w art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. poz. 769),
   7. przeciwko obrotowi gospodarczemu, o których mowa w art. 296-307 Kodeksu karnego, przestępstwo oszustwa, o którym mowa w art. 286 Kodeksu karnego, przestępstwo przeciwko wiarygodności dokumentów,   
      o których w art. 270-277d Kodeksu karnego, lub przestępstwo skarbowe,
   8. o którym mowa w art. 9 ust. 1 i 3 lub art. 10 ustawy z dnia 15 czerwca   
      2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym brew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej

- lub za odpowiedni czyn zabroniony określony w przepisach prawa obcego;

1. Wykonawcę, jeżeli urzędującego członka jego organu zarządzającego lub nadzorczego, wspólnika spółki w spółce jawnej lub partnerskiej albo komplementariusza w spółce komandytowej lub komandytowo-akcyjnej lub prokurenta prawomocnie skazano za przestępstwo, o którym mowa w pkt 1.1;
2. Wykonawcę, wobec którego wydano prawomocny wyrok sądu lub ostateczną decyzję administracyjną o zaleganiu z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne, chyba że wykonawca odpowiednio przed upływem terminu do składania wniosków o dopuszczenie do udziału   
   w postępowaniu albo przed upływem terminu składania ofert dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie   
   w sprawie spłaty tych należności;
3. Wykonawcę, wobec którego prawomocnie orzeczono zakaz ubiegania się   
   o zamówienia publiczne;
4. Wykonawcę, jeżeli Zamawiający może stwierdzić, na podstawie wiarygodnych przesłanek, że Wykonawca zawarł z innymi Wykonawcami porozumienie mające na celu zakłócenie konkurencji, w szczególności jeżeli należąc do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r.   
   o ochronie konkurencji konsumentów, złożyli odrębne oferty, oferty częściowe lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, chyba że wykażą, że przygotowali te oferty lub wnioski niezależnie od siebie;
5. Wykonawcę, jeżeli, w przypadkach, o których mowa w art. 85 ust. 1 Pzp, doszło do zakłócenia konkurencji wynikającego z wcześniejszego zaangażowania tego Wykonawcy lub podmiotu, który należy z Wykonawcą do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 15 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów, chyba że spowodowane tym zakłócenie konkurencji może być wyeliminowane w inny sposób niż przez wykluczenie Wykonawcy z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
6. Wykonawca może zostać wykluczony przez Zamawiającego na każdym etapie postępowania o udzielenie zamówienia.
7. **Spełniają warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego dotyczące:** 
   * 1. **zdolności do występowania w obrocie gospodarczym**:

*Zamawiający nie stawia szczególnych wymagań w zakresie spełniania tego warunku.*

* + 1. **uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to odrębnych przepisów:**

*Zamawiający nie stawia szczególnych wymagań w zakresie spełniania tego warunku.*

* + 1. **sytuacji ekonomicznej lub finansowej:**

*Zamawiający nie stawia szczególnych wymagań w zakresie spełniania tego warunku.*

* + 1. **zdolności technicznej lub zawodowej:**

*Zamawiający nie stawia szczególnych wymagań w zakresie spełniania tego warunku.*

1. Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału   
   w postępowaniu lub kryteriów selekcji, w stosownych sytuacjach oraz w odniesieniu do konkretnego zamówienia, lub jego części, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej podmiotów udostępniających zasoby, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków prawnych.
2. W odniesieniu do warunków dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia wykonawcy mogą polegać na zdolnościach podmiotów udostępniających zasoby, jeśli podmioty te wykonają roboty budowlane lub usługi, do realizacji których te zdolności są wymagane.
3. Wykonawca, który polega na zdolnościach lub sytuacji podmiotów udostępniających zasoby, składa wraz z wnioskiem o dopuszczenie do udziału   
   w postępowaniu albo odpowiednio wraz ofertą, zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji danego zamówienia lub inny podmiotowy środek dowodowy potwierdzający, że wykonawca realizując zamówienie, będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów.
4. Zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby, o których mowa w pkt 3, potwierdza, ze stosunek łączący wykonawcę z podmiotami udostępniającymi zasoby gwarantuje rzeczywisty dostęp do tych zasobów oraz określa,   
   w szczególności:
5. Zakres dostępnych wykonawcy zasobów podmiotu udostępniającego zasoby;
6. Sposób i okres udostępnienia wykonawcy i wykorzystania przez niego zasobów podmiotu udostępniającego te zasoby przy wykonaniu zamówienia;
7. Czy i w jakim zakresie podmiot udostępniający zasoby, na zdolnościach którego wykonawca polega w odniesieniu do warunków udziału   
   w postępowaniu dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia, zrealizuje roboty budowlane lub usługi, których wskazane zdolności dotyczą.
8. Zamawiający ocenia, czy udostępniane wykonawcy przez podmioty udostępniające zasoby zdolności techniczne lub zawodowe lub ich sytuacja finansowa lub ekonomiczna, pozwalają na wykazanie przez wykonawcę spełniania warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 112 ust. 2 pkt 3 i 4, oraz, jeżeli to dotyczy, kryteriów selekcji, a także bada, czy nie zachodzą wobec tego podmiotu podstawy wykluczenia, które zostały przewidziane względem wykonawcy.
9. Podmiot, który zobowiązał się do udostępnienia zasobów, odpowiada solidarnie   
   z wykonawcą, który polega na jego sytuacji finansowej lub ekonomicznej, za szkodę poniesioną przez zamawiającego powstałą wskutek nieudostępnienia tych zasobów, chyba że za nieudostępnienie zasobów podmiot ten nie ponosi winy.
10. Jeżeli zdolności techniczne lub zawodowe, sytuacja ekonomiczna lub finansowa podmiotu udostępniającego zasoby nie potwierdzają spełniania przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu lub zachodzą wobec tego podmiotu podstawy wykluczenia, zamawiający żąda, aby wykonawca w terminie określonym przez zamawiającego zastąpił ten podmiot innym podmiotem lub podmiotami albo wykazał, że samodzielnie spełnia warunki udziału w postępowaniu.
11. Wykonawca nie może, po upływie terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo ofert, powoływać się na zdolności lub sytuację podmiotów udostępniających zasoby, jeżeli na etapie składania wniosków   
    o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo ofert nie polegał on w danym zakresie na zdolnościach lub sytuacji podmiotów udostępniających zasoby.
12. Jeżeli Wykonawca, wykazując spełnianie warunków, o których mowa w Rozdziale XI SWZ powołuje się na zasoby innych podmiotów celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw wykluczenia oraz spełnienia warunków udziału   
    w postępowaniu, w zakresie, w jakim powołuje się na ich zasoby – zamieszcza informacje o tych podmiotach w oświadczeniu.
13. Jeżeli Wykonawca, w przypadku dostaw wykazując spełnianie warunków, o których mowa w Rozdziale XI SWZ powołuje się na zasoby innych podmiotów   
    w odniesieniu do warunku związanego z doświadczeniem (zdolność techniczna lub zawodowa), wówczas w takim przypadku podmiot udostępniający swoje doświadczenie powinien wykazać iż to on (jako np. podwykonawca) dostarczy przedmiot zamówienia.
14. **WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, POTWIERDZAJĄCYCH SPEŁNIENIE WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ BRAK PODSTAW WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA**
15. **DOTYCZY WSZYSTKICH WYKONAWCÓW:**
16. W postępowaniu o udzielenie zamówienia **OFERTĘ, OŚWIADCZENIE**, o którym mowa w art. 125 ust. 1, składa się, pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, elektronicznym podpisem zaufanym lub elektronicznym podpisem osobistym.
17. Oświadczenie powinno potwierdzać stan faktyczny na dzień składania ofert.
18. Informacje zawarte w oświadczeniu stanowią wstępne potwierdzenie, że Wykonawca:
19. nie podlega wykluczeniu;
20. spełnia warunki udziału w postępowaniu;
21. W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez Wykonawców - Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu składa każdy z Wykonawców.
22. Środkiem komunikacji elektronicznej, służącym złożeniu przez Wykonawcę oferty jest platforma zakupowa [**https://platformazakupowa.pl/pn/32wog**](https://platformazakupowa.pl/pn/32wog)

*UWAGA! Złożenie dokumentów przetargowych na nośniku danych (np. CD, pendrive) jest niedopuszczalne, nie stanowi bowiem ich złożenia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 18 lipca 2002 o świadczeniu usług drogą elektroniczną.*

Oświadczenie o niepodleganiu Wykonawcy wykluczeniu z postępowania należy złożyć wraz z ofertą za pomocą platformy zakupowej [**https://platformazakupowa.pl/pn/32wog**](https://platformazakupowa.pl/pn/32wog)

1. Zamawiający dopuszcza w szczególności następujący format przesyłanego pliku: pdf, doc, docx, rtf, odt.
2. **Oferta wraz z załącznikami:**
3. **Ofertę składa się pod rygorem nieważności w formie elektronicznej podpisaną kwalifikowanym podpisem elektronicznym, elektronicznym podpisem osobistym lub elektronicznym podpisem zaufanym.**
4. **W celu sporządzenia oferty należy złożyć:**
5. **Wypełniony formularz ofertowy – wzór stanowi Załącznik nr 4 do SWZ – odpowiednio do danej części;**
6. **Wypełniony formularz cenowy – wzór stanowi Załącznik nr 1 do oferty odpowiednio do danej części;;**
7. **aktualne na dzień składania ofert OŚWIADCZENIE – wzór stanowi Załącznik nr 5 do SWZ - w zakresie wskazanym przez Zamawiającego w Ogłoszeniu o zamówieniu i w Specyfikacji Warunków Zamówienia**;
8. **Dowód zapłaty wadium;**
9. **Oryginał pełnomocnictwa w przypadku gdy ofertę i załączniki podpisuje ustanowiony pełnomocnik;**

**Do oferty należy dołączyć dokument/-y określające zasady reprezentacji oraz osoby uprawnione do reprezentacji Wykonawcy. W przypadku, gdy Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik, do oferty należy dołączyć pełnomocnictwo (oryginał), z którego wynika zakres umocowania, podpisane przez osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcy.**

Pełnomocnictwo do złożenia oferty musi być złożone w oryginale w takiej samej formie, jak składana oferta (tj. w formie elektronicznej lub postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym).

1. Wykonawca składa ofertę za pośrednictwem Formularza do złożenia lub wycofania oferty dostępnego na [**https://platformazakupowa.pl/pn/32wog**](https://platformazakupowa.pl/pn/32wog)
2. W postępowaniu wszystkie oświadczenia i dokumenty w tym **ofertę składa się w formie elektronicznej, opatrzonej kwalifikowanym lub zaufanym lub osobistym podpisem elektronicznym.**
3. Zamawiający dopuszcza w szczególności następujący format przesyłanego pliku: pdf, doc, docx, rtf, odt.
4. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, w postaci elektronicznej   
   w formacie danych:. pdf., doc., docx., rtf., i opatrzona kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.
5. Za datę przekazania oferty, oświadczenia, o którym mowa w art. 125 ust. 1 pzp, podmiotowych środków dowodowych, przedmiotowych środków dowodowych oraz innych informacji, oświadczeń lub dokumentów, przekazywanych w postępowaniu, przyjmuje się datę ich przekazania na platformę zakupową **https://platformazakupowa.pl/pn/32wog**
6. **DOTYCZY WYKONAWCY, KTÓREGO OFERTA ZOSTANIE NAJWYŻEJ OCENIONA:**

**Zamawiający,** zgodnie z zapisami art. 274 ustawy Pzp **wzywa wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 5 dni od dnia wezwania, podmiotowych środków dowodowych, jeżeli wymagał ich złożenia w ogłoszeniu o zamówieniu lub dokumentach zamówienia, aktualnych na dzień złożenia podmiotowych środków dowodowych:**

1. **Potwierdzających brak podstaw do wykluczenia Wykonawcy z udziału   
   w postępowaniu:**
2. **Informacja z Krajowego Rejestru Karnego** w zakresie:
3. art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych;
4. art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy, dotyczącej orzeczenia zakazu ubiegania się   
   o zamówienie publiczne tytułem środka karnego;

- sporządzonej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem

1. **Odpis lub informacja z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej,** w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4) ustawy Pzp, sporządzonych nie wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji;
2. W celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia z udziału w postępowaniu   
   w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp **wykonawca winien złożyć - Oświadczenie w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5** ustawy Pzp, **o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej** w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1076 ze zm.), z innym Wykonawcą, który złożył odrębną ofertę lub ofertę częściową, albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej   
   wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty   
   lub oferty częściowej niezależnie od innego Wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej.

***Oświadczenie należy złożyć z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 6 do SWZ.***

1. W przypadku, gdy wykonawca zamierza powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcy, który nie jest podmiotem, na którego zdolnościach lub sytuacji wykonawca polega na zasadach określonych w art. 118 ustawy Pzp - dokumenty wskazane w Rozdziale XII A pkt 4 ppkt 3), XII B pkt 2 ppkt 1), ppkt 2) w odniesieniu do tego podwykonawcy.
2. W przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, oświadczenia i dokumenty wymienione w Rozdziale XII A pkt 4 ppkt 3), XII B pkt 2 ppkt 1), ppkt 2) składa każdy  
    z wykonawców.

W przypadku, gdy wykonawcy wspólnie ubiegają się o udzielenie zamówienia, ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Wspólnicy spółki cywilnej traktowani są jako wykonawcy wspólnie ubiegający się   
o udzielenie zamówienia.

W przypadku gdy zamawiający wymaga określonych referencji, zamówienie publiczne będzie mógł zrealizować tylko ten wykonawca, który to doświadczenie faktycznie nabył. Obowiązkiem jest złożenie przez wykonawców wspólnie ubiegających się   
o zamówienie na etapie składania oferty **oświadczenia dotyczącego kompetencji wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie**.

Zgodnie z art. 117 ustawy Pzp, w przypadku gdy zamawiający wymaga posiadania uprawnień zawodowych czy też wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia, a warunki udziału w postępowaniu spełniają tylko poszczególni wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie, należy dołączyć do oferty oświadczenie, z którego wynikać będzie, jakie konkretne roboty budowlane/dostawy/usługi wykonają określeni wykonawcy – a więc kto co konkretnie zrobi w trakcie wykonywania zamówienia.

**W przypadku wskazania przez wykonawcę na druku „Oferta”, stanowiącym załącznik nr 4 do SWZ oświadczeń lub dokumentów**, o których mowa   
w Rozdziale XII SWZ, które znajdują się w posiadaniu Zamawiającego,   
w szczególności oświadczeń lub dokumentów przechowywanych przez Zamawiającego zgodnie z art. [78](https://sip.lex.pl/#/dokument/17074707%23art(97)ust(1)) ustawy, zamawiający w celu potwierdzenia okoliczności, o których mowa w [art. 108, 109, 112 ust. 1](https://sip.lex.pl/#/dokument/17074707%23art(25)ust(1)pkt(1)) ustawy, korzysta z posiadanych oświadczeń lub dokumentów, o ile są one aktualne.

Oświadczenia, o których mowa w Rozdziale XII SWZ, dotyczące wykonawcy i innych podmiotów, na których zdolnościach lub sytuacji polega wykonawca na zasadach określonych w art. 118 ustawy oraz dotyczące podwykonawców, składane są   
w oryginale w postaci elektronicznej, opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.

Jeżeli osoba (osoby) podpisująca ofertę (reprezentująca wykonawcę lub wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia) działa na podstawie pełnomocnictwa, do oferty należy dołączyć w takiej samej formie jak składana jest oferta (tj. w formie elektronicznej lub postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym) oryginał pełnomocnictwa. Dopuszcza się także złożenie elektronicznej kopii (skanu) pełnomocnictwa sporządzonego uprzednio w formie pisemnej, w formie elektronicznego poświadczenia sporządzonego stosownie do art. 97 §2 ustawy z dnia 14 lutego 1991 r. - Prawo o notariacie, które to poświadczenie notariusz opatruje kwalifikowanym podpisem elektronicznym, bądź też poprzez opatrzenie skanu pełnomocnictwa sporządzonego uprzednio w formie pisemnej kwalifikowanym podpisem, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym mocodawcy. Elektroniczna kopia pełnomocnictwa nie może być uwierzytelniona przez upełnomocnionego.

1. **INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO   
   Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW, A TAKŻE WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ   
   Z WYKONAWCA.**
2. W postępowaniu o udzielenie zamówienia komunikacja między Zamawiającym   
   a Wykonawcami odbywa się przy użyciu platformy zakupowej [**https://platformazakupowa.pl/pn/32wog**](https://platformazakupowa.pl/pn/32wog)oraz poczty elektronicznej Zamawiającego tj. 32wog.zampub@ron.mil.pl

**Korzystanie z platformy zakupowej przez Wykonawcę jest bezpłatne.**

1. Komunikacja pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcami w tym wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje, przekazywane są w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy i formularza „**Wyślij wiadomość**” znajdującego się na stronie danego postępowania. Za datę przekazania (wpływu) oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji przyjmuje się datę ich przesłania za pośrednictwem Platformy poprzez kliknięcie przycisku „ Wyślij wiadomość” po którym pojawi się komunikat, iż wiadomość została wysłana do Zamawiającego. (sposób komunikowania się Zamawiającego z Wykonawcami – nie dotyczy składania ofert i wniosków, gdyż wiadomości nie są szyfrowane).
2. Zamawiający będzie przekazywał Wykonawcom informacje w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy. Informacje dotyczące odpowiedzi na zapytania, zmiany SWZ, zmiany terminu składania i otwarcia ofert Zamawiający będzie zamieszczał na Platformie w sekcji „Komunikaty”. Korespondencja, której zgodnie z obowiązującymi przepisami adresatem jest konkretny Wykonawca, będzie przekazywana w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy do konkretnego Wykonawcy.
3. Zamawiający wyznacza następujące osoby do kontaktu z Wykonawcami:

Pani Monika Gruszka - Starszy Referent Sekcja Zamówień Publicznych - tel. 261-181- 387.

1. Zamawiający, zgodnie z § 3 ust. 3 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów  
   w sprawie użycia środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oraz udostępnienia i przechowywania dokumentów elektronicznych (Dz. U. z 2017e. poz. 1320 z późn. zm.; dalej: Rozporządzenie   
   w sprawie środków komunikacji”), określa niezbędne wymagania sprzętowo- aplikacyjne umożliwiające pracę na <http://platformazakupowa.pl>, tj.:

Minimalne wymagania techniczne umożliwiające korzystanie ze strony platformazakupowa.pl to:

- przeglądarka internetowa Internet Explorer, chrome i FireFox w najnowszej dostępnej wersji, z włączoną obsługą języka Javascript, akceptująca pliki typu „cookies”

- łącze internetowe o przepustowości co najmniej 256 kbit/s,

- platformazakupowa.pl jest zoptymalizowana dla minimalnej rozdzielczości ekranu 1024x768 pikseli.

- oznaczenie czasu odbioru danych przez platformę zakupową stanowi datę oraz dokładny czas (hh:mm:ss) generowany wg. Czasu lokalnego serwera synchronizowanego z zegarem Głównego Urzędu Miar.

1. Wykonawca, przystępując do niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego zobowiązany jest:
2. zaakceptować warunki korzystania z Platformy określone w Regulaminie zamieszczonym na stronie internetowej Platformy, w zakładce „Regulamin” oraz uznania go za wiążący.
3. Zapoznać się i stosować do Instrukcji składania ofert/wniosków dostępnej na Platformie, w zakładce Instrukcje.
4. Zamawiający, informuje, że instrukcje korzystania z Platformy dotyczące   
   w szczególności logowania, składania wniosków o wyjaśnienie treści SWZ, składania ofert oraz innych czynności podejmowanych w niniejszym postępowaniu przy użyciu Platformy znajdują się w zakładce „Instrukcje dla Wykonawców” na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>.
5. Ze względu na niskie ryzyko naruszenia integralności pliku oraz łatwiejszą weryfikację podpisu, Zamawiający zaleca, w miarę możliwości, przekonwertowanie plików składających się na ofertę na format PDF i opatrzenie ich podpisem kwalifikowanym PAdES.
6. Wykonawca może zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnienie treści SWZ.

Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści SWZ wpłynie do zamawiającego nie później niż na 4 dni przed upływem terminu składania ofert tj., **24.06.2021 r.,** Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie wpłynie po upływie terminu,   
o którym mowa powyżej, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, zamawiający może udzielić wyjaśnień lub pozostawić wniosek bez rozpoznania.

1. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami – bez ujawniania źródła zapytania – Zamawiający zamieszcza na Platformie pod adresem [**https://platformazakupowa.pl/pn/32wog**](https://platformazakupowa.pl/pn/32wog)w zakładce **„Komunikaty”,** na której udostępniono SIWZ. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o wyjaśnienie treści SWZ.
2. W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią niniejszej SIWZ, a treścią udzielonych odpowiedzi, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.
3. Zamawiający informuję, że na mocy art. 283 ustawy Pzp, wyznaczając termin składania ofert uwzględnił złożoność zamówienia oraz czas potrzebny na sporządzenie ofert, z zachowaniem określonego w ustawie minimalnego terminu składania ofert i w tym przypadku nie przewiduje odbycia przez Wykonawców wizji lokalnej.
4. Jeżeli jest to niezbędne do zapewnienia odpowiedniego przebiegu postępowania   
   o udzielenie zamówienia, zamawiający może na każdym etapie postępowania,   
   w tym na etapie składania ofert podlegających negocjacjom lub niezwłocznie po ich złożeniu, wezwać wykonawców do złożenia wszystkich lub niektórych podmiotowych środków dowodowych, jeżeli wymagał ich złożenia w ogłoszeniu   
   o zamówieniu lub dokumentach zamówienia, aktualnych na dzień ich złożenia.
5. Jeżeli zachodzą uzasadnione podstawy do uznania, że złożone uprzednio podmiotowe środki dowodowe nie są już aktualne, zamawiający może w każdym czasie wezwać wykonawcę lub wykonawców do złożenia wszystkich lub niektórych podmiotowych środków dowodowych, aktualnych na dzień ich złożenia.
6. Zamawiający nie wzywa do złożenia podmiotowych środków dowodowych, jeżeli może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych,   
   w szczególności rejestrów publicznych w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne, o ile wykonawca wskazał w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1, dane umożliwiające dostęp do tych środków.
7. Zamawiający nie przewiduje zwołania zebrania Wykonawców.

*Jednocześnie Zamawiający informuje, że przepisy ustawy PZP nie pozwalają na jakikolwiek inny kontakt - zarówno z Zamawiającym jak i osobami uprawnionymi do porozumiewania się z Wykonawcami - niż wskazany w niniejszym rozdziale SIWZ. Oznacza to, że Zamawiający nie będzie reagował na inne formy kontaktowania się z nim, w szczególności na kontakt telefoniczny lub/i osobisty w swojej siedzibie.*

1. **WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM**
2. Przystępując do postępowania **każdy z Wykonawców zobowiązany jest do wniesienia wadium w wysokości:**

**W zakresie części nr 1:**

* **1 900,00 zł /słownie: jeden tysiąc dziewięćset złotych 00/100/**

**W zakresie części nr 2:**

* **600,00 zł /słownie: sześćset złotych 00/100/**

**W zakresie części nr 3:**

* **1 600,00 zł /słownie: jeden tysiąc sześćset złotych 00/100/**

1. Wadium może być wnoszone w jednej lub w kilku następujących formach:
2. pieniądzu;
3. gwarancjach bankowych;
4. gwarancjach ubezpieczeniowych;
5. poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt. 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2019 r. poz. 310, 836 i 1572).
6. Wadium wniesione w pieniądzu wpłaca się przelewem z rachunku Wykonawcy na rachunek bankowy Zamawiającego **nr konta** **59 1010 1339 0057 5713 9120 2000**   
   z dopiskiem: „**Wadium w postępowaniu nr ZP/TP/19/2021 – Dostawa w zakresie części nr …..**
7. Jeżeli wadium jest wnoszone w formie gwarancji lub poręczenia, o których mowa   
   w art. 97 ust. 7 pkt 2-4 ustawy Pzp, Wykonawca przekazuje Zamawiającemu oryginał gwarancji lub poręczenia w postaci elektronicznej.
8. **Prawidłowo złożone wadium** wnosi się przed upływem terminu składania ofert tj. do **05.07.2021 r.** do godz.: **10.00**.
9. Wniesienie wadium w pieniądzu następuje z chwilą uznania środków pieniężnych na rachunku bankowym Zamawiającego, o którym mowa w Rozdziale XIV pkt 3 SWZ, przed upływem terminu składania ofert (tj. przed upływem dnia i godziny wyznaczonej jako ostateczny termin składania ofert).
10. Oryginał dokumentu potwierdzającego wniesienie wadium w formie innej niż pieniądz Wykonawca składa **w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub elektronicznym podpisem zaufanym lub elektronicznym podpisem osobistym wraz z ofertą.**
11. Z treści gwarancji/poręczenia winno wynikać bezwarunkowe, na każde pisemne żądanie zgłoszone przez Zamawiającego w terminie związania ofertą, zobowiązanie Gwaranta do wypłaty Zamawiającemu pełnej kwoty wadium w okolicznościach określonych w art. 98 ust. 6 ustawy Pzp tj.:

* jeżeli wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 107 ust. 2 lub art. 128 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, z przyczyn leżących po jego stronie, nie złożył podmiotowych środków dowodowych lub przedmiotowych środków dowodowych, potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 57 lub. art. 106 ust. 1, oświadczenia, o którym mowa w art. 125 ust. 1, innych dokumentów lub oświadczeń lub nie wyraził zgody na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 223 ust. 2 pkt 3), co spowodowało brak możliwości wybrania oferty złożonej przez wykonawcę jako najkorzystniejszej;
* jeżeli wykonawca, którego oferta została wybrana:
* odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie,
* nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy,
* zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe   
  z przyczyn leżących po stronie wykonawcy, którego oferta została wybrana.

***W przypadku braku wyżej wymienionego zapisu wadium nie zostanie uznane za prawidłowo wniesione.***

Z treści gwarancji lub poręczenia powinno wynikać **bezwarunkowe i nieodwołalne** zobowiązanie gwaranta lub poręczyciela do zapłacenia Zamawiającemu na każde **pisemne żądanie** pełnej sumy wadium w przypadku gdy zajdą ku temu ustawowe okoliczności określone w art. 98 ust. 6 ustawy.

1. W przypadku składania oferty wspólnej, wadium wniesione przez jednego   
   z Wykonawców uważa się za wniesione prawidłowo.
2. Oferta Wykonawcy, który nie wniesie wadium lub wniesie w sposób nieprawidłowy zostanie odrzucona.
3. Zwrot wadium nastąpi niezwłocznie, nie później jednak niż w terminie 7 dni od wystąpienia jednej z okoliczności:

* upływu terminu związania ofertą;
* zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego;
* unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia, z wyjątkiem sytuacji, gdy nie zostało rozstrzygnięte odwołanie na czynność unieważnienia albo nie upłynął termin do jego wniesienia;

1. Zamawiający, niezwłocznie, nie później jednak niż w terminie 7 dni od dnia złożenia wniosku zwraca wadium wykonawcy:

* który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert;
* którego oferta została odrzucona;
* po wyborze najkorzystniejszej oferty, z wyjątkiem wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza;
* po unieważnieniu postępowania, w przypadku gdy nie zostało rozstrzygnięte odwołanie na czynność unieważnienia albo nie upłynął termin do jego wniesienia.

1. Złożenie wniosku o zwrot wadium, o którym mowa w pkt. 12, powoduje rozwiązanie stosunku prawnego z wykonawcą wraz z utratą przez niego prawa do korzystania ze środków ochrony prawnej, o których mowa w dziale IX ustawy Pzp.
2. Zamawiający zwraca wadium wniesione w pieniądzu wraz z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego, na którym było ono przechowywane, pomniejszone o koszty prowadzenia rachunku bankowego oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy wskazany przez wykonawcę.
3. Zamawiający zwraca wadium wniesione w innej formie niż w pieniądzu poprzez złożenie gwarantowi lub poręczycielowi oświadczenia o zwolnieniu wadium.
4. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, a w przypadku wadium wniesionego w formie gwarancji lub poręczenia, o których mowa w art. 97 ust. 7 pkt 2-4, występuje odpowiednio do gwaranta lub poręczyciela z żądaniem zapłaty wadium, jeżeli:

1) wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 107 ust. 2 lub art. 128 ust. 1, z przyczyn leżących po jego stronie, nie złożył podmiotowych środków dowodowych lub przedmiotowych środków dowodowych potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 57 lub art. 106 ust. 1, oświadczenia, o którym mowa w art. 125 ust. 1, innych dokumentów lub oświadczeń lub nie wyraził zgody na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 223 ust. 2 pkt 3, co spowodowało brak możliwości wybrania oferty złożonej przez wykonawcę jako najkorzystniejszej;

2) wykonawca, którego oferta została wybrana:

a) odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie,

b) nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy;

3) zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe   
z przyczyn leżących po stronie wykonawcy, którego oferta została wybrana.

1. **TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ**
2. Wykonawca jest związany ofertą do dnia **03.08.2021 r.**, jednak nie dłużej niż 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.
3. W przypadku gdy wybór najkorzystniejszej oferty nie nastąpi przed upływem terminu związania ofertą określonego w dokumentach zamówienia, zamawiający przed upływem terminu związania ofertą zwraca się jednokrotnie do wykonawców   
   o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o wskazywany przez niego okres, nie dłuższy niż 30 dni.
4. Przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w ust. 2, wymaga złożenia przez Wykonawcę pisemnego oświadczenia o wyrażeniu zgody na przedłużenie terminu związania ofertą.
5. W przypadku gdy zamawiający żąda wniesienia wadium, przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w ust. 2, następuje wraz z przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą.
6. Odmowa wyrażenia zgody na przedłużenie terminu związania ofertą, nie powoduje utraty wadium.
7. **OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERT**
8. Oferta powinna zawierać wszystkie wymagane w niniejszym SWZ oświadczenia   
   i dokumenty, bez dokonywania w ich treści jakichkolwiek zastrzeżeń lub zmian ze strony WYKONAWCY. Oświadczenia, o których mowa w SWZ, dotyczące WYKONAWCY i innych podmiotów, na których zdolnościach lub sytuacji polega WYKONAWCA na zasadach określonych w art. 118 ustawy Pzp, oraz dotyczące PODWYKONAWCÓW, składane są w oryginale.

Pozostałe dokumenty, inne niż oświadczenia, o których mowa w zdaniu powyżej, składane są w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem. Poświadczenia za zgodność z oryginałem dokonuje odpowiednio WYKONAWCA, podmiot, na którego zdolnościach lub sytuacji polega WYKONAWCA, WYKONAWCY wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego albo podwykonawca, w zakresie dokumentów, które każdego z nich dotyczą.

Poprzez oryginał należy rozumieć dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem osobistym lub podpisem zaufanym przez osobę/osoby upoważnioną/upoważnione. Poświadczenie za zgodność z oryginałem następuje   
w formie elektronicznej podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem osobistym lub podpisem zaufanym przez osobę/osoby upoważnioną /upoważnione.

Do przygotowania oferty konieczne jest posiadanie przez osobę upoważnioną do reprezentowania wykonawcy kwalifikowanego podpisu elektronicznego, podpisu osobistego lub podpisu zaufanego.

1. Oferta powinna być:
2. sporządzona na podstawie załączników niniejszej SWZ w języku polskim,
3. złożona w formie elektronicznej za pośrednictwem platformazakupowa.pl,
4. **podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem osobistym lub podpisem zaufanym przez osobę/osoby upoważnioną /upoważnione.**
5. Oferta musi zawierać oświadczenia i dokumenty określone w Rozdziale XII pkt 4.
6. Zamawiający zaleca aby w przypadku podpisywania pliku przez kilka osób, stosować podpisy tego samego rodzaju. Podpisywanie różnymi rodzajami podpisów np. osobistym i kwalifikowanym może doprowadzić do problemów w weryfikacji plików.
7. Zamawiający zaleca, aby Wykonawca z odpowiednim wyprzedzeniem przetestował możliwość prawidłowego wykorzystania wybranej metody podpisania plików oferty.
8. Zaleca się, aby komunikacja z wykonawcami odbywała się tylko na Platformie za pośrednictwem formularza “Wyślij wiadomość do zamawiającego”, nie za pośrednictwem adresu email.
9. Ofertę należy przygotować z należytą starannością dla podmiotu ubiegającego się o udzielenie zamówienia publicznego i z zachowaniem odpowiedniego odstępu czasu do zakończenia przyjmowania ofert/wniosków. Sugerujemy złożenie oferty na 24 godziny przed terminem składania ofert/wniosków.
10. Zgodnie z art. 18 ust. 3 ustawy Pzp, nie ujawnia się informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa, w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Jeżeli wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert, w sposób niebudzący wątpliwości zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane oraz wykazał, załączając stosowne wyjaśnienia, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Na platformie w formularzu składania oferty znajduje się miejsce wyznaczone do dołączenia części oferty stanowiącej tajemnicę przedsiębiorstwa.

Na platformie w formularzu składania oferty znajduje się miejsce wyznaczone do dołączenia części oferty stanowiącej **tajemnicę przedsiębiorstwa**. Na platformie w formularzu składania oferty znajduje się miejsce wyznaczone do dołączenia części oferty stanowiącej tajemnicę przedsiębiorstwa.

1. Wykonawca, za pośrednictwem [platformazakupowa.pl](https://platformazakupowa.pl/) może przed upływem terminu do składania ofert zmienić lub wycofać ofertę. Sposób dokonywania zmiany lub wycofania oferty zamieszczono w instrukcji zamieszczonej na stronie internetowej pod adresem:

<https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>

1. **Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną OFERTĘ NA KAŻDĄ Z 3 (trzech) CZĘŚCI - wyszczególnionych w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia**. Złożenie większej liczby ofert lub oferty zawierającej propozycje wariantowe spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez danego WYKONAWCĘ.
2. **Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za złożenie oferty w sposób niezgodny z Instrukcją korzystania z** [**platformazakupowa.pl**](http://platformazakupowa.pl), w szczególności za sytuację, gdy zamawiający zapozna się z treścią oferty przed upływem terminu składania ofert (np. złożenie oferty w zakładce „Wyślij wiadomość do zamawiającego”). Taka oferta zostanie uznana przez Zamawiającego za ofertę handlową i nie będzie brana pod uwagę w przedmiotowym postępowaniu ponieważ nie został spełniony obowiązek narzucony w art. 221 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych.
3. Zamawiający informuje, że instrukcje korzystania z [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl) dotyczące w szczególności logowania, składania wniosków o wyjaśnienie treści SWZ, składania ofert oraz innych czynności podejmowanych w niniejszym postępowaniu przy użyciu [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl) znajdują się w zakładce „Instrukcje dla Wykonawców" na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>
4. Treść oferty musi być zgodna z wymaganiami Zamawiającego, określonymi   
   w dokumentach zamówienia.
5. Ceny oferty muszą zawierać wszystkie koszty, jakie musi ponieść WYKONAWCA, aby zrealizować zamówienie z najwyższą starannością oraz ewentualne rabaty.
6. Dokumenty i oświadczenia składane przez WYKONAWCĘ powinny być   
   w języku polskim, chyba że w SWZ dopuszczono inaczej. W przypadku załączenia dokumentów sporządzonych w innym języku niż dopuszczony, WYKONAWCA zobowiązany jest załączyć tłumaczenie na język polski.
7. Jeżeli Wykonawca nie złoży przedmiotowych środków dowodowych lub złożone przedmiotowe środki dowodowe będą nie kompletne, Zamawiający wezwie do ich złożenia lub uzupełnienia w wyznaczonym terminie.
8. Zgodnie z definicją dokumentu elektronicznego z art. 3 ustęp 2 Ustawy   
   o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne, opatrzenie pliku zawierającego skompresowane dane kwalifikowanym podpisem elektronicznym jest jednoznaczne z podpisaniem oryginału dokumentu, z wyjątkiem kopii poświadczonych odpowiednio przez innego WYKONAWCĘ ubiegającego się wspólnie z nim o udzielenie zamówienia, przez podmiot, na którego zdolnościach lub sytuacji polega WYKONAWCA, albo przez PODWYKONAWCĘ.
9. Maksymalny rozmiar jednego pliku przesyłanego za pośrednictwem dedykowanych formularzy do: złożenia, zmiany, wycofania oferty oraz do komunikacji wynosi: 150MB. natomiast przy komunikacji wielkość pliku to maksymalnie 500 MB.
10. Pełnomocnictwo we właściwej formie, z określeniem jego zakresu, powinno być dołączone do oferty, o ile nie wynika z innych załączonych dokumentów.
11. Zgodnie z przepisem art. 99 § 1 Kodeksu cywilnego, pełnomocnictwo do dokonania czynności prawnej – złożenia oferty, która na mocy przepisu art. 61 ust. 1 ustawy musi być sporządzona, pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej lub postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym, powinno być udzielone w tej samej formie. W takim przypadku pełnomocnictwo należy złożyć w oryginale w formie elektronicznej lub postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.
12. Jeżeli osoba (osoby) podpisująca ofertę (reprezentująca wykonawcę lub wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia) działa na podstawie pełnomocnictwa, do oferty należy dołączyć w takiej samej formie jak składana jest oferta (tj. w formie elektronicznej lub postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym) oryginał pełnomocnictwa. Dopuszcza się także złożenie elektronicznej kopii (skanu) pełnomocnictwa sporządzonego uprzednio w formie pisemnej, w formie elektronicznego poświadczenia sporządzonego stosownie do art. 97 §2 ustawy z dnia 14 lutego 1991 r. - Prawo o notariacie, które to poświadczenie notariusz opatruje kwalifikowanym podpisem elektronicznym, bądź też poprzez opatrzenie skanu pełnomocnictwa sporządzonego uprzednio w formie pisemnej kwalifikowanym podpisem, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym mocodawcy. Elektroniczna kopia pełnomocnictwa nie może być uwierzytelniona przez upełnomocnionego.
13. WYKONAWCY wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia składają pełnomocnictwo do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego dla ustanowionego przez nich pełnomocnika. Do oferty należy załączyć pełnomocnictwo z określeniem jego zakresu.
14. Treść oferty musi odpowiadać treści SWZ. Zaleca się przy sporządzaniu oferty skorzystanie ze wzorów formularzy przygotowanych przez ZAMAWIAJĄCEGO.
15. WYKONAWCA winien wczytać ofertę jako załącznik na Platformie, według Instrukcji korzystania z Platformy, przy użyciu zakładki „Załączniki”.
16. ZAMAWIAJĄCY nie ponosi odpowiedzialności za złożenie oferty w sposób niezgodny z Instrukcją korzystania z Platformy, w szczególności za sytuację, gdy zamawiający zapozna się z treścią oferty przed upływem terminu składania ofert (złożenie oferty w zakładce Pytania/Informacje).
17. WYKONAWCA, nie później niż w terminie składania ofert, ma prawo zastrzec   
    w swojej ofercie informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (tj.: Dz. U. z 2019 r., poz. 1010 z późn. zm.). W tym celu należy ofertę podzielić na część jawną i część tajną, każdy z plików opisać w nazwie oraz w zawartości, aby nie budziło to żadnych wątpliwości i niekiedy – stosownie do życzenia zamawiającego - spakować w dwa osobne foldery. Należy ponadto sprostać wymogowi wyraźnego zastrzeżenia tajemnicy oraz jego uzasadnienia, kreujące skuteczność zastrzeżenia, oraz zaznaczyć polecenie w systemie dotyczące utajnienia dokumentu.
18. ZAMAWIAJĄCY nie ujawni informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa   
    w rozumieniu przepisów, o których mowa powyżej, jeżeli WYKONAWCA nie później niż w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane oraz wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. WYKONAWCA nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 86 ust. 4 ustawy Pzp.
19. Zamawiający zaleca, aby informacje, zastrzeżone jako tajemnica przedsiębiorstwa były prze Wykonawcę złożone w oddzielnym pliku w odpowiednim polu przeznaczonym na zamieszczenie tajemnicy przedsiębiorstwa na platformie zakupowej <https://platformazakupowa.pl/pn/32wog>wraz z jednoczesnym zaznaczeniem „tajemnica przedsiębiorstwa”. Brak jednoznacznego wskazania, które informacje stanowią tajemnice przedsiębiorstwa oznaczać będzie, że wszelkie oświadczenia i zaświadczenia składane w trakcie niniejszego postępowania są jawne bez zastrzeżeń. Tajemnicy przedsiębiorstwa nie mogą stanowić informacje jawne na podstawie ustawy innych obowiązujących przepisów prawa.
20. WYKONAWCA po upływie terminu do składania ofert nie może skutecznie wycofać złożonej oferty.
21. Wszystkie koszty związane ze sporządzeniem i przedłożeniem oferty ponosi wykonawca.
22. Wszelkie ceny w ofercie muszą być podane w PLN.
23. **MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**
24. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na Platformie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/32wog> na stronie dotyczącej odpowiedniego postępowania w terminie **do dnia 05.07.2021 r. do godziny 10:00**.
25. Do oferty należy dołączyć wszystkie wymagane w SWZ dokumenty.
26. Po wypełnieniu Formularza składania oferty lub wniosku i załadowaniu wszystkich wymaganych załączników należy kliknąć przycisk „Przejdź do podsumowania”.
27. **Oferta składana elektronicznie musi zostać podpisana elektronicznym podpisem kwalifikowanym, elektronicznym podpisem osobistym lub elektronicznym podpisem zaufanym**. **W procesie składania oferty za pośrednictwem platformy WYKONAWCA powinien złożyć podpis bezpośrednio na dokumencie przesłanym za pośrednictwem Platformy**. Złożenie podpisu na platformie na etapie podsumowania ma charakter nieobowiązkowy, jednak pozwala zweryfikować ważność podpisu przed złożeniem oferty.
28. Za datę przekazania oferty przyjmuje się datę jej przekazania w systemie (platformie) w drugim kroku składania oferty poprzez kliknięcie przycisku “Złóż ofertę” i wyświetlenie się komunikatu, że oferta została zaszyfrowana i złożona.
29. Szczegółowa instrukcja dla Wykonawców dotycząca złożenia i wycofania oferty znajduje się na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>
30. **KOMISYJNE OTWARCIE OFERT NASTĄPI** niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, tj.: **05.07.2021 r. o godzinie 10:30, nie później niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert,** w siedzibie Zamawiającego, **Zamość, ul. Wojska Polskiego 2F – budynek nr 34 pokój nr 2.** Oferty zostaną odszyfrowane i otwarte za pośrednictwem Platformy.

1. Wykonawca po upływie terminu do składania ofert nie może wycofać złożonej oferty.
2. Jeżeli otwarcie ofert następuje przy użyciu systemu teleinformatycznego,   
   w przypadku awarii tego systemu, która powoduje brak możliwości otwarcia ofert w terminie określonym przez zamawiającego, otwarcie ofert następuje niezwłocznie po usunięciu awarii.
3. Zamawiający poinformuje o zmianie terminu otwarcia ofert na stronie internetowej prowadzonego postępowania**.**
4. Zamawiający, najpóźniej przed otwarciem ofert, udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
5. Zamawiający, niezwłocznie po otwarciu ofert, udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania informacje o:
6. nazwach albo imionach i nazwiskach oraz siedzibach lub miejscach

prowadzonej działalności gospodarczej albo miejscach zamieszkania wykonawców, których oferty zostały otwarte;

2) cenach lub kosztach zawartych w ofertach.

Informacja zostanie opublikowana na stronie postępowania na [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl)   
w sekcji ”Komunikaty” .

1. Informację z otwarcia ofert zamawiający udostępni na platformazakupowa.pl   
   w sekcji „Komunikaty” na stronie danego postępowania.
2. **OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY**
3. **Cena ofertowa tj.: CENA RYCZAŁTOWA OGÓŁEM winna uwzględniać wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia w tym.: koszt towaru wraz z opakowaniem, koszt dostawy oraz rozładunku w miejscu dostawy, wszystkie koszty związane z usunięciem wad wraz z transportem towaru podlegającemu reklamacji (gwarancji).**
4. **Wykonawca jest zobowiązany do wypełnienia i określenia wartości we wszystkich pozycjach występujących w formularzu cenowym.**
5. Cenę ofertową należy przedstawić w kwotach ryczałtowych netto i brutto(z podatkiem od towarów i usług VAT), wyrażając jej wartość cyframi i słownie.
6. **Cena ofertowa stanowi sumę iloczynów ilości i ceny jednostkowej za dany wyrób – odpowiednio do danej części.**
7. **Cena OGÓŁEM podana w ofercie winna być bezwzględnie tożsama z ceną OGÓŁEM przedstawioną w formularzu cenowym – odpowiednio do danej części zamówienia.**
8. Cena podana na ofercie oraz ceny jednostkowe podane przez Wykonawcę   
   w formularzu cenowym nie będą podlegały żadnym zmianom przez okres realizacji zamówienia.
9. Jeżeli Wykonawca udziela upustu, cena oferty winna być podana   
   z uwzględnieniem upustu, w tym przypadku Wykonawca winien wskazać na ofercie wysokość upustu.
10. Informacje dotyczące walut obcych, w jakich mogą być prowadzone rozliczenia między Zamawiającym, a Wykonawcą: Zamawiający będzie rozliczał przedmiot umowy w PLN.
11. Wykonawca poda w Formularzu Ofertowym stawkę podatku od towarów i usług (VAT) właściwą dla przedmiotu zamówienia, obowiązującą według stanu prawnego na dzień składania ofert. Określenie ceny ofertowej z zastosowaniem nieprawidłowej stawki podatku od towarów i usług (VAT) potraktowane będzie, jako błąd w obliczeniu ceny i spowoduje odrzucenie oferty, jeżeli nie ziszczą się ustawowe przesłanki omyłki( na podstawie art. 226 ust. 1pkt 10 Pzp w związku z art.223 ust. 2 pkt 3pzp)
12. Jeżeli w postępowaniu złożona będzie oferta, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami   
    o podatku od towarów i usług, zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. W takim przypadku Wykonawca, składając ofertę, jest zobligowany poinformować zamawiającego, że wybór jego oferty będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę (rodzaj) towaru/usługi, których dostawa /świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku.
13. **OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY WRAZ Z PODANIEM WAGI TYCH KRYTERIÓW   
    I SPOSOBU OCENY OFERT**
14. W celu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający przyjął **KRYTERIUM -   
    najniższa cena.**
15. **Za najkorzystniejszą uważać się będzie ofertę, która zawiera najniższą cenę.**
16. W sytuacji, gdy Zamawiający nie będzie mógł dokonać wyboru najkorzystniejszej oferty ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, wezwie on Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych zawierających nową cenę. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w uprzednio złożonych przez nich ofertach.
17. W toku badania i oceny ofert zamawiający może żądać od wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert oraz przedmiotowych środków dowodowych lub innych składanych dokumentów lub oświadczeń. Niedopuszczalne jest prowadzenie między zamawiającym a wykonawcą negocjacji dotyczących złożonej oferty oraz, z uwzględnieniem ust. 2 i art. 187, dokonywanie jakiejkolwiek zmiany w jej treści.
18. Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę w terminie związania ofertą - określonym w SWZ.
19. W przypadku gdy wybór najkorzystniejszej oferty nie nastąpi przed upływem terminu związania ofertą określonego w dokumentach zamówienia, zamawiający przed upływem terminu związania ofertą zwraca się jednokrotnie do wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o wskazywany przez niego okres, nie dłuższy niż 30 dni.
20. Przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w ust. 6, wymaga złożenia przez Wykonawcę pisemnego oświadczenia o wyrażeniu zgody na przedłużenie terminu związania ofertą.
21. W przypadku gdy zamawiający żąda wniesienia wadium, przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w ust. 6, następuje wraz z przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą.
22. **INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY   
    W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**
23. Zamawiający zawiera umowę w sprawie zamówienia publicznego,   
    z uwzględnieniem art. 577 pzp, w terminienie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, albo 10 dni, jeżeli zostało przesłane w inny sposób.
24. Wykonawca, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą zobowiązany jest do podpisania umowy w terminie i miejscu wyznaczonym przez Zamawiającego –   
    32 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zamościu.
25. Osoby reprezentujące Wykonawcę przy podpisywaniu umowy powinny posiadać ze sobą dokumenty potwierdzające ich umocowanie do podpisania umowy, o ile umocowanie to nie będzie wynikać z dokumentów załączonych do oferty
26. W przypadku wyboru oferty złożonej przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, Zamawiający może żądać przed zawarciem umowy przedstawienia umowy regulującej współpracę tych Wykonawców. Umowa taka winna określać strony umowy, cel działania, sposób współdziałania, zakres prac przewidzianych do wykonania każdemu z nich, solidarną odpowiedzialność za wykonanie zamówienia, oznaczenie czasu trwania konsorcjum (obejmującego okres realizacji przedmiotu zamówienia, gwarancji i rękojmi), wykluczenie możliwości wypowiedzenia umowy konsorcjum przez któregokolwiek z jego członków do czasu wykonania zamówienia.
27. W przypadku, gdy Wykonawca, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający będzie mógł dokonać ponownego badania i oceny ofert spośród ofert pozostałych w postępowaniu wykonawców oraz wybrać najkorzystniejszą ofertę albo unieważnić postępowanie - art 263 ustawy Pzp.
28. **WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY -** Zamawiający nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.
29. **ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, ogólne warunki umowy albo wzór umowy, jeżeli Zamawiający wymaga od Wykonawcy, aby zawarł z nim umowę w sprawie zamówienia publicznego na takich warunkach:**

**Wymagania dotyczące realizacji zamówienia publicznego objętego niniejszą specyfikacją ujęte zostały we wzorze umowy stanowiącym część składową specyfikacji.** Postanowienia ustalone we wzorze umowy nie podlegają negocjacjom.

* 1. Wszelkie zmiany treści zawartej Umowy w stosunku do treści oferty mogą być dokonane jedynie zgodnie z treścią art. 455 ustawy Prawo zamówień publicznych   
     (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) i niniejszej Umowy za zgodą obu stron wyrażoną w aneksie do Umowy, sporządzonym w formie pisemnej pod rygorem nieważności.
  2. **Stosownie do treści art. 455 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przewiduje możliwość zmiany postanowień zawartej Umowy w następujących przypadkach i warunkach:**

1. **zmniejszenie zakresu** przedmiotu Umowy:

- gdy jego wykonanie w pierwotnym zakresie nie leży w interesie publicznym,

- w przypadku ograniczenia lub braku środków finansowych na realizację przedmiotu Umowy w roku 2021, skutkujących wstrzymaniem lub zaniechaniem dostaw.

1. zmiana terminu realizacji przedmiotu Umowy, w przypadku:
2. gdy zachowanie pierwotnie określonego terminu nie leży w interesie publicznym**,**
3. działania siły wyższej, uniemożliwiającej wykonanie dostaw w określonym pierwotnie terminie,
4. konieczności zmniejszenia zakresu przedmiotu Umowy, gdy jego wykonanie w pierwotnym zakresie nie leży w interesie publicznym, w przypadku ograniczenia lub braku środków finansowych na realizację przedmiotu Umowy, skutkujących wstrzymaniem lub zaniechaniem dostaw,
5. zmiany powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu Umowy lub świadczenia jednej lub obu stron;
6. **zmniejszenie wynagrodzenia** należnego **Wykonawcy** w przypadku zmniejszenia zakresu przedmiotu Umowy, w sytuacjach, o których mowa w pkt 1) powyżej – wynagrodzenie Wykonawcy określone w § 4 ust. 1 Umowy może zostać zmniejszone maksymalnie o 30%, tj. do kwoty …… zł netto, …….. zł brutto.
   1. **Zmiany Umowy przewidziane w ust. 2 dopuszczalne są na następujących warunkach:**

**ad. pkt 1)** – **zmniejszenie zakresu** przedmiotu Umowy w granicach uzasadnionego interesu publicznego, lub w przypadku ograniczenia lub braku środków finansowych na realizację przedmiotu Umowy w roku 2021, skutkujących wstrzymaniem lub zaniechaniem dostaw,

**ad. pkt 2)** – **zmiana terminu realizacji** przedmiotu Umowy:

lit. a) – o okres umożliwiający osiągnięcie uzasadnionego interesu publicznego,

lit. b) – o okres działania siły wyższej oraz potrzebny do usunięcia skutków tego działania,

lit. c) – o okres proporcjonalny do zmniejszonego zakresu, spowodowanego ograniczeniem lub brakiem środków finansowych na realizację przedmiotu Umowy,

lit. d) – o czas trwania niesprzyjających warunków atmosferycznych,

lit. e) – o uzasadniony okres wynikający ze zmiany przepisów prawa,

**ad pkt 3)** – **wynagrodzenie** należne **Wykonawcy** za wykonanie przedmiotu Umowy zostanie zmniejszone na podstawie protokołu zaawansowania dostaw przygotowanych przez Wykonawcę, a zatwierdzonych przez Zamawiającego.

* 1. **Poza przypadkami, o których mowa w ust. 2 i 3, dopuszczalna jest zmiana postanowień zawartej Umowy w okolicznościach:**

1. W przypadku zmiany osób upoważnionych jako przedstawicieli stron Umowy, w przypadku nieprzewidzianych zdarzeń losowych takich, jak: choroba, śmierć, ustanie stosunku pracy, pod warunkiem, że osoby zaproponowane będą posiadały takie same kwalifikacje, jak osoby wskazane w Umowie;
2. Poza przypadkami, o których mowa w ust. 2 i 3, dopuszczalna jest zmiana postanowień zawartej Umowy w okolicznościach i na warunkach określonych w art. 455 ustawy Pzp.
   1. Zmiana postanowień zawartej Umowy może nastąpić wyłącznie za zgodą obu stron wyrażoną w aneksie do Umowy, sporządzonym w formie pisemnej pod rygorem nieważności.
3. **POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCY W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**
4. Każdemu Wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes   
   w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w dziale IX ustawy Pzp, jak dla postępowań, których wartość jest równa lub przekracza kwotę 130 000,00 złotych.
5. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia o zamówieniu oraz SWZ przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 469 pkt 15) ustawy Pzp.
6. **ZASADY WEJŚCIA/WJAZDU NA TEREN JEDNOSTKI:**
7. Pracownicy ochrony – dyżurny biura przepustek, mają prawo kontrolowania dokumentów uprawniających osoby do wstępu, wjazdu i przebywania na terenie obiektu oraz wynoszenia i wywożenia przedmiotów przez te osoby, zgodnie z zasadami określonymi przez Dowódcę na podstawie rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 2 czerwca 1999r. w sprawie wewnętrznych służb ochrony działających na terenach komórek i jednostek organizacyjnych resortu obrony narodowej (Dz. U. Nr 58, poz. 619, z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 19 czerwca 1999r. w sprawie ochrony przez specjalistyczne uzbrojone formacje ochronne terenów komórek i jednostek organizacyjnych resortu obrony narodowej (Dz. U. z 2014r., poz. 1770) - jednolity tekst i Regulaminu Ogólnego Sił Zbrojnych.
8. Zamawiający na podstawie: Instrukcji o ochronie obiektów wojskowych Szt.Gen. 1686/2017 wprowadzonej Decyzją Nr Z-12/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 7 lipca 2017 r. w sprawie wprowadzenia z dniem 1 sierpnia 2017 roku do użytku w ”Instrukcji o ochronie obiektów wojskowych”, Decyzji Nr 19/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 stycznia 2017 r. w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej (Dz.Urz. MON poz. 18), Rozkazu Dowódcy Generalnego Rodzajów Sił Zbrojnych Nr Z-405 z dnia 27 lipca 2015 r. w sprawie organizacji systemu przepustkowego jednostkach organizacyjnych podległych Dowódcy Generalnemu Rodzajów Sił Zbrojnych zastrzega sobie, iż warunkiem wstępu cudzoziemców na teren chronionych obiektów wojskowych jest wydanie przez właściwy organ wojskowy „Jednorazowego pozwolenia” uprawniającego do wejścia/wjazdu na teren chronionych obiektów wojskowych. Wydanie „Jednorazowego pozwolenia” jest uzależnione od wyrażenia przez Służbę Kontrwywiadu Wojskowego pozytywnej opinii w przedmiotowej sprawie.
9. Wstęp OBCOKRAJOWCÓW do obiektów wojskowych może być realizowany wyłącznie na podstawie POZWOLEŃ wydanych na zasadach określonych   
   w decyzji Nr 19/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 stycznia 2017 r.   
   w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON poz. 18).
10. W stosunku do obywateli RP, dostawcy ubiegający się o zgodę na wejście/wjazd na teren chronionych obiektów wojskowych, zobowiązani są posiadać:

- aktualny dokument tożsamości z podaniem organu wydającego,

- numery rejestracyjne samochodów oraz innego sprzętu.

1. Wykonawca dostawy jest zobowiązany stosować się do obowiązujących przepisów w zakresie wejścia i wjazdu do jednostki, parkowania pojazdów, poruszania się po terenie chronionym, jak również uzyskania pozwolenia Dowódcy jednostki, na terenie której wykonywana jest dostawa, na:

- wnoszenie sprzętu audiowizualnego oraz wszelkich urządzeń służących do rejestracji obrazu i dźwięku,

- użytkowanie w miejscu wykonywania prac telefonu komórkowego.

1. Przedmiot umowy, wszelkie informacje oraz materiały uzyskane w czasie i po jej realizacji nie mogą być wykorzystane do żadnego rodzaju materiałów promocyjnych i czynności z tym związanych, w szczególności prezentacji w środkach masowego przekazu, filmach, ulotkach, folderach itp.

**ZAŁĄCZNIKI DO SWZ:**

1. **W zakresie Opisu przedmiotu zamówienia:**
2. **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia –** stanowiący Załącznik nr 1 do SWZ – odpowiednio do danej części zamówienia.
3. **Wykaz asortymentowo-ilościowy dla poszczególnych miejsc dostaw (magazynów) objętych przedmiotem zamówienia –** stanowiący Załącznik nr 2 do SWZ– odpowiednio do danej części zamówienia
4. **Wzór umowy** – Załącznik nr 3 do SWZ;
5. **Wzór formularza oferty odpowiednio do danej części** (Załącznik nr 4 do SWZ) **wraz ze Wzorem Formularza cenowego – odpowiednio do danej części** (Załącznik nr 1 do oferty)**.**
6. **Wzór Oświadczenia o spełnianiu przez Wykonawcę** **warunków udziału   
   w postępowaniu oraz braku podstaw do wykluczenia** – Załącznik nr 5 do SWZ;
7. **Dotyczy Wykonawcy, którego oferta została uznana za najwyżej oceniona**:
8. **Wzór oświadczenia o przynależności bądź braku przynależności   
   do tej samej grupy kapitałowej z innym wykonawcą Załącznik nr 6** do SWZ.

*Specyfikację warunków zamówienia opracowała komisja przetargowa powołana rozkazem dziennym Komendanta 32 Wojskowego Oddziału Gospodarczego   
w Zamościu nr Z-109/2021 z dnia 10.06.2021 r., a zatwierdził w dniu 16.06.2021 r.*

**KOMENDANT**

**ppłk Jerzy MUZYKA**

*Załącznik nr 1 do SWZ*

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 1 - DOSTAWA - MATERIAŁY BUDOWLANE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Wyszczególnienie** | **J.m** | **Ilość** |
| **1** | Bloczek z betonu komórkowego klasy 600, 12x24x59 cm | **szt.** | **30** |
| **2** | Cementowa zaprawa do spoinowania, wąska (zakres 1-6mm), kolor beżowy, mrozoodporna, op. 2 kg | **kg** | **10** |
| **3** | Czyścik do pianki montażowej opak. 0,5 L | **szt.** | **12** |
| **4** | Drzwi płycinowe pełne MDF 90 Lewe kolor dąb sodoma z zamkiem i kompletem zawiasów | **szt.** | **1** |
| **5** | Drzwi płycinowe pełne MDF 90 Prawe kolor dąb sodoma z zamkiem i kompletem zawiasów | **szt.** | **2** |
| **6** | Drzwi stalowe RC2 lewe, kolor brąz miodowy RAL 8003, lub zbliżony, z ościeżnicą, progiem i osprzętem, dwa zamki | **szt.** | **1** |
| **7** | Drzwi zewnętrzne antywłamaniowe klasy RC 3 z dwoma zamkami, 80 cm, prawe kolor kasztan | **szt.** | **1** |
| **8** | Elektroda spawalnicza ER 146 fi 2,5 x 350 op. 5kg (ok. 175 szt.) | **op.** | **14** |
| **9** | Elektroda spawalnicza ER 146 fi 3,2 x 350 op. 6,5kg (ok. 175 szt.) | **op.** | **17** |
| **10** | Emalia akrylowa biała półmat do drewna i metalu . Właściwości łagodny zapach, łatwa aplikacja, wodorozcieńczalna, szybkie wysychanie, odporna na działanie czynników atmosferycznych, zwiększona trwałość powłoki, dobre krycie i przyczepność do podłoża. Wydajność min. 12 m2/L przy jednokrotnym malowaniu.Op.1L | **l** | **10** |
| **11** | Emalia chlorokauczukowa do elementów stalowych, żeliwnych. •Zwiększona odporność na działanie czynników atmosferycznych. •Zwiększona odporność na uderzenia i zarysowania. •Doskonałe właściwości ochronne i dekoracyjne. Wydajność: do 12 m²/l przy jednokrotnym malowaniu Przeznaczona jest do malowania zagruntowanych elementów stalowych i żeliwnych narażonych na działanie czynników atmosferycznych. Może być także stosowana do malowania podłoży betonowych i tynków cementowo-wapiennych a także do malowania urządzeń i konstrukcji eksploatowanych na zewnątrz pomieszczeń. opakowanie 5L. Kolor brąz. RAL 8016. | **l** | **60** |
| **12** | Emalia chlorokauczukowa do elementów stalowych, żeliwnych. •Zwiększona odporność na działanie czynników atmosferycznych. •Zwiększona odporność na uderzenia i zarysowania. •Doskonałe właściwości ochronne i dekoracyjne. Wydajność: do 12 m²/l przy jednokrotnym malowaniu Przeznaczona jest do malowania zagruntowanych elementów stalowych i żeliwnych narażonych na działanie czynników atmosferycznych. Może być także stosowana do malowania podłoży betonowych i tynków cementowo-wapiennych a także do malowania urządzeń i konstrukcji eksploatowanych na zewnątrz pomieszczeń. opakowanie 5L. Kolor zielony. RAL 6010. | **l** | **30** |
| **13** | Emalia olejno - ftalowa szara jasna nawierzchniowa połysk op.1 L wydajność do 16m² l przy jednokrotnym malowaniu odporna na środki dezynfekujące, czynniki mechaniczne oraz atmosferyczne, trudno zapalna, dobra wydajność i krycie. | **l** | **20** |
| **14** | Emalia olejno - ftalowa szara nawierzchniowa połysk op.1 L wydajność do 16m² l przy jednokrotnym malowaniu odporna na środki dezynfekujące, czynniki mechaniczne oraz atmosferyczne, trudno zapalna, dobra wydajność i krycie. | **l** | **10** |
| **15** | Emalia szubko schnąca -suchość w dotyku po 40 min. do drewna i metalu kolor czarna wydajność 8 - 12 m²/l o dobrym kryciu i połysku op. 1 L ( typu rapid ) | **l** | **10** |
| **16** | Emalia szubko schnąca -suchość w dotyku po 40 min. do drewna i metalu kloor siwy wydajność 8 - 12 m²/l o dobrym kryciu i połysku op. 1 L ( typu rapid ) | **l** | **20** |
| **17** | Emalia szybko schnąca -suchość w dotyku po 40 min. do drewna i metalu kolor biały wydajność 8 - 12 m²/l o dobrym kryciu i połysku op. 1 L ( typu rapid ) | **l** | **10** |
| **18** | Emulsja wewnętrzna kolor biała op. 5l | **l** | **1000** |
| **19** | Emulsja zewnętrzna kolor biała op. 5l | **l** | **200** |
| **20** | Farba drogowa do asfaltu biała a' 5l | **l** | **80** |
| **21** | Farba ftalowa olejna czarna nawierzchniowa op.1 L | **l** | **20** |
| **22** | Farba ftalowa olejna czerwona nawierzchniowa op.1 L | **l** | **4** |
| **23** | Farba ftalowa olejna zielona nawierzchniowa a-1L | **l** | **4** |
| **24** | Farba ftalowa olejna żółta nawierzchniowa op. 1L | **l** | **4** |
| **25** | Farba geodezyjna w sprayu opak. 500 ml po 6 kolorów | **szt.** | **36** |
| **26** | Farba lateksowa do wnętrz kolor śnieżnobiały – opak. 5 L właściwości: ułatwiająca usuwanie plam i zabrudzeń, dobre krycie, wydajność do 14 m²/L przy jednokrotnym malowaniu, odporna na mycie np.. Typ. (śnieżka ) | **l** | **240** |
| **27** | Farba lateksowa elewacyjna zewnętrzna kolor śnieżnobiały – opak. 5 L właściwości: ułatwiająca usuwanie plam i zabrudzeń, dobre krycie, wydajność do 14 m²/L przy jednokrotnym malowaniu, odporna na mycie, czas schnięcia 2 - 4 godz. | **l** | **30** |
| **28** | Farba nitro kolor biały opakowanie 1 L | **l** | **10** |
| **29** | Farba tlenkowa podkładowa antykorozyjna op. 5 L czerwona tlenkowa | **l** | **40** |
| **30** | Farba tlenkowa podkładowa antykorozyjna op.1 L tlenkowa czerwona | **l** | **15** |
| **31** | Farba wodorozcieńczalna do posadzek betonowych akrylowo-silikonowa opakowanie 5 l kolor szara | **l** | **15** |
| **32** | Fitnes płyta puzzel szer.1000 mm x dł.1000 mm grubość 30 mm, kolor czarny | **m2** | **8** |
| **33** | Fitnes płyta puzzel szer.500 mm x dł.500 mm grubość 30 mm, kolor czarny (narożna) | **szt.** | **2** |
| **34** | Folia budowlana izolacyjna czarna wym. 6x33(m) gr. 0,2 mm (rolka) | **szt.** | **20** |
| **35** | Folia budowlana izolacyjna czarna wym. 6x33(m) gr. 0,3 mm (rolka) | **szt.** | **7** |
| **36** | Folia budowlana LDPE czarna TYP 200 wym.4x25(m) (rolka) | **szt.** | **4** |
| **37** | Folia malarska 4x5m gr 0,2 mm | **szt.** | **10** |
| **38** | Gładź gipsowa wewnętrzna typ. PUTZ op.20 kg, przyczepność do podłoża min. 0,5N/mm2, wytrzymałość na ściskanie min. 4N/mm2, - wg EN 13279-1-B2/20/2 | **kg** | **500** |
| **39** | Gotowa zaprawa murarsko tynkarska op. 25 kg | **szt.** | **30** |
| **40** | Grunt - lateksowa emulsja podkładowa do wnętrz biała wydajność do 7m2 opak 5l | **l** | **100** |
| **41** | Impregnat do drewna konstrukcyjnego oraz tarcicy, zabezpieczenie powierzchnie przed szkodliwym działaniem ognia, owadów, grzybów domowych i pleśniowych - stosowany jako 30% roztwór wodny, stosowanie przez zanurzenie, natrysk, pędzel. Opakowanie 25kg. | **kg** | **100** |
| **42** | Impregnat do malowania przedmiotów drewnianych na zewnątrz pomieszczeń, chroniący przed działaniem czynników atmosferycznych, czarny op.5l | **l** | **2** |
| **43** | Impregnat gruntujący do ścian pod farbę emulsyjną, opakowanie 5l; głęboko penetrujący | **l** | **210** |
| **44** | Klej - uszczelniacz do wszystkich powierzchni krystalicznie przezroczysty trwale elastyczny i neutralny chemicznie odporny na wilgoć i zmianę temperatur. Opakowanie 290 ml. Tuba | **szt.** | **10** |
| **45** | Klej do płytek wewnętrzny, siła klejenia C1, przyczepność pow. 0,5N/mm2 wg. PN-EN 12004, spływ poniżej 0,5mm wg. PN-EN 12004, op. 25 kg | **kg** | **800** |
| **46** | Klej do płytek zewnętrzny, wysoko elastyczny, siła klejenia C1, przyczepność pow. 0,5N/mm2 wg. PN-EN 12004, spływ poniżej 0,5mm wg. PN-EN 12004, odkształcenie poprzeczne 2,5-5,0mm wg. PN-EN 12004, op.25 kg | **kg** | **450** |
| **47** | Klej do przyklejania styropianu fasadowego | **kg** | **700** |
| **48** | Klej do wtopienia siatki na styropian fasadowy | **kg** | **800** |
| **49** | Klej gipsowy op. 25 kg | **szt.** | **20** |
| **50** | Klej montażowy w tubach a-300ml | **szt.** | **30** |
| **51** | Klej wodoodporny do drewna twardego, dypresyjny poliwinylowy, wysoka wytrzymałość mechaniczna spoiny, opak. 0,25 kg | **szt.** | **10** |
| **52** | Klej stolarski, do klejenia drewna, ceramiki, papieru, klasa trwałości min. D1 wg PN-EN 204:2002, op.1 kg | **kg** | **4** |
| **53** | Kołek rozporowy 10x100mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem sześciokątnym na klucz | **szt.** | **200** |
| **54** | Kołek rozporowy 10x80mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem stożkowym na krzyż | **szt.** | **300** |
| **55** | Kołek rozporowy 14x140mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem sześciokątnym na klucz - wkręt metalowy 10x140mm | **szt.** | **20** |
| **56** | Kołek rozporowy 6x40 mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem stożkowym na krzyż, | **szt.** | **450** |
| **57** | Kołek rozporowy 8x48 mm, do materiałów pełnych, z hakiem do sufitu | **szt.** | **300** |
| **58** | Kołek rozporowy 8x60 mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem stożkowym na krzyż, | **szt.** | **700** |
| **59** | Kołek rozporowy metalowy fi-10/ M6x85 | **szt.** | **30** |
| **60** | Kołek rozporowy metalowy fi-12/ M8x85 | **szt.** | **30** |
| **61** | Kołek rozporowy metalowy fi-14/ M10x150 | **szt.** | **50** |
| **62** | Kołek rozporowy metalowy fi-14/ M10x250 | **szt.** | **30** |
| **63** | Kołek rozporowy molly 6x45 mm | **szt.** | **200** |
| **64** | Kołek szybki montaż 6x40 mm, z kołnierzem | **szt.** | **200** |
| **65** | Kołek szybki montaż 6x50 mm, z kołnierzem | **szt.** | **400** |
| **66** | Kołek szybki montaż 8x100 mm, z kołnierzem | **szt.** | **200** |
| **67** | Kołek szybki montaż 8x120 mm, z kołnierzem | **szt.** | **100** |
| **68** | Kołki PCV fi 10x140 do mocowania styropianu do ściany | **szt.** | **500** |
| **69** | Kołki szybki montaż 6x60 mm, z kołnierzem | **szt.** | **4300** |
| **70** | Kołki szybki montaż 8x60 mm, z kołnierzem | **szt.** | **1000** |
| **71** | Kołki szybki montaż 8x80 mm, z kołnierzem | **szt.** | **700** |
| **72** | Kotwa metalowa 14x140 na klucz | **szt.** | **20** |
| **73** | Kotwa metalowa 14x250 na klucz | **szt.** | **20** |
| **74** | Kotwa metalowa do mocowania ościeżnic 10x100 | **szt.** | **20** |
| **75** | Kotwa metalowa do mocowania ościeżnic 10x152 | **szt.** | **40** |
| **76** | Kotwy do obsadzania drzwi (futryn) 10x150/180 metalowa | **szt.** | **120** |
| **77** | Kratka wentylacyjna 14x14 cm plastikowa, biała | **szt.** | **5** |
| **78** | Kratka wentylacyjna 14x14 cm plastikowa, biała z siatką | **szt.** | **10** |
| **79** | Kratka wentylacyjna 14x21 cm plastikowa, biała z siatką | **szt.** | **10** |
| **80** | Kratka wentylacyjna plastikowa z siatką z tworzywa okrągła fi 200mm kolor biały | **szt.** | **6** |
| **81** | Krzyżyki do płytek ceramicznych 1,5 mm (opakowanie 100 szt.) | **op.** | **3** |
| **82** | Krzyżyki do płytek ceramicznych 2 mm (opakowanie 100 szt.) | **op.** | **3** |
| **83** | Krzyżyki do płytek ceramicznych 2,5 mm (opakowanie 100 szt.) | **op.** | **3** |
| **84** | Krzyżyki do płytek ceramicznych 3 mm (opakowanie 100 szt.) | **op.** | **2** |
| **85** | Lakier bezbarwny akrylowy w aerozolu poj. 400 ml | **szt.** | **20** |
| **86** | Lakierobejca mahoń op.1 L, wydajność min 20 m2/l | **l** | **2** |
| **87** | Listwa maskująca aluminiowa 32/900 progowa różnica wysokości około 5 mm w kolorze dąb sonoma | **szt.** | **5** |
| **88** | Listwa przypodłogowa 23x62mm PCV 2 m.b. dąb arizona | **szt.** | **100** |
| **89** | Łącznik do listwy PCV 62 mm dąb arizona | **szt.** | **100** |
| **90** | Masa samopoziomująca do wyrównywania podłoży w zakresie 1-10mm, wytrzymałość na ściskanie min. C20, op. 25kg, | **kg** | **1000** |
| **91** | Mieszanka mineralna asfaltowa na zimno opakowanie 25 kg | **szt.** | **50** |
| **92** | Narożnik wewnętrzny do listwy PCV 62 mm dąb arizona | **szt.** | **100** |
| **93** | Narożnik zewnętrzny do listwy PCV 62 mm dąb arizona | **szt.** | **100** |
| **94** | Narożniki aluminiowe perforowane z siatką, dł. 2,5 m, szerokość 45 mm x 45 mm, (do tynków zewnętrznych) | **szt.** | **5** |
| **95** | Narożniki aluminiowe perforowane z siatką, dł. 2,5 m, szerokość 75 mm x 75 mm, (do tynków zewnętrznych) | **szt.** | **20** |
| **96** | Narożniki aluminiowe perforowane, dł. 3 m, szerokość 30 mm x 30 mm, (do tynków wewnętrznych) | **szt.** | **60** |
| **97** | Obrzeże chodnikowe betonowe 6 cm x 20 cm x 100 cm kolor szary | **szt.** | **100** |
| **98** | Obrzeże meblowe z klejem dąb o szer. 21 mm | **m.b.** | **200** |
| **99** | Odbojnik drzwiowy, wykonany z wysokiej jakości gumy, przeznaczony do dużych drzwi i bram np. garażowych, w komplecie z kołkiem rozporowym, kolor brązowy, wym. śred. u góry 30 mm u dołu 31 mm, wysokość 28 mm | **szt.** | **130** |
| **100** | Odbojnik drzwiowy, wykonany z wysokiej jakości gumy, przeznaczony do dużych drzwi i bram np. garażowych, w komplecie z kołkiem rozporowym, kolor brązowy, wym. śred. u góry 35 mm u dołu 40 mm, wysokość 60 mm | **szt.** | **10** |
| **101** | Ościeżnica MDF 90 Lewe regulowana 140 / 180 kolor dąb sonoma, grubość ściany 160mm | **szt.** | **1** |
| **102** | Ościeżnica MDF 90 Prawe regulowana 140 / 180 kolor dąb sonoma, grubość ściany 160mm | **szt.** | **2** |
| **103** | Ościeżnica MDF 90 Prawe regulowana 280 / 320 kolor dąb sonoma, grubość ściany 300mm | **szt.** | **2** |
| **104** | Papa termozgrzewalna wierzchniego krycia 5,2 mm grubości | **m2** | **900** |
| **105** | Pianka montażowa poliuretanowa a-750 ml do pistoletu | **szt.** | **85** |
| **106** | Plandeka 6x8m 130g | **szt.** | **4** |
| **107** | Plomby ołowiane, średnica 8 mm; do plombowania drzwi wejściowych | **kg** | **650** |
| **108** | Płyta Gips- Karton o wymiarach: 1200 x 2600 gr. 12,5 mm | **m2** | **218,4** |
| **109** | Płyta Gips-Karton impregnowana - zielona 1200 x 2600 x 12,5 (wodoodporna) | **m2** | **521,04** |
| **110** | Płyta laminowana Dąb Jasny D9103PR 2800 x 2070 mm | **szt.** | **8** |
| **111** | Płyta laminowana Grafit Szary 0162PE 2800 x 2070 mm | **szt.** | **5** |
| **112** | Płyta OSB gr.12 mm o wym. 1250 x 2500 | **szt.** | **20** |
| **113** | Płyta OSB gr.15 mm o wym. 1250 x 2500 | **szt.** | **20** |
| **114** | Płyta OSB gr.18 mm o o wym. 1250 x 2500 | **m2** | **175** |
| **115** | Płyta pilśniowa twarda gr. 3,2 mm 1700x2750 mm | **m2** | **150** |
| **116** | Płyta pleksa gr. 2 mm o wym. 2030 x 3050 | **szt.** | **6** |
| **117** | Płyta sklejka liściasta gr.3,2 mm | **m2** | **31,25** |
| **118** | Płyta sklejka liściasta gr.6 mm | **m2** | **31,25** |
| **119** | Płytki chodnikowe betonowe szare wymiary: 35x35cm, grubość 5cm | **szt.** | **200** |
| **120** | Pokost lniany op.1 L | **l** | **50** |
| **121** | Preparat do zwalczania grzybów pleśniowych i zabezpieczania ścian przed zawilgoceniem, np. Izomur op.2 L | **l** | **50** |
| **122** | Rozcieńczalnik do farb na plamy i zacieki | **l** | **20** |
| **123** | Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych op. 0,5 L | **l** | **135** |
| **124** | Rozcieńczalnik do wyrobów nitrocelulozowych op.0,5 L | **l** | **40** |
| **125** | Rozpuszczalnik do farb chlorokauczukowych op. 0,5 L | **l** | **50** |
| **126** | Siatka do styropianu, podtynkowa, z włókna szklanego, gramatura min. 145g/m2 | **m2** | **200** |
| **127** | Siatka z włóknem szklanym do wylewek posadzkowych 1 x 50 | **m2** | **150** |
| **128** | Silikon akrylowy szpachlowy biały w tubach a-300 ml | **szt.** | **25** |
| **129** | Silikon dekarski w tubach a-300 ml | **szt.** | **50** |
| **130** | Silikon sanitarny bezbarwny w tubach a-300ml | **szt.** | **21** |
| **131** | Silikon sanitarny biały w tubach a-300ml | **szt.** | **60** |
| **132** | Silikon sanitarny jasny brąz w tubach a-300ml | **szt.** | **3** |
| **133** | Silikon szklarski w tubach 300 ml | **szt.** | **10** |
| **134** | Smar do młotków udarowych i kruszących do stosowania w układach mechanicznych, przekładniowych elektronarzędzi, tuba 45ml | **szt.** | **2** |
| **135** | Smar silikonowy spożywczy op. 500 gram | **op.** | **1** |
| **136** | Szpachla akrylowa uniwersalna (do drewna, betonu, cegły, tyku, gipsu, metalu) kolor biały. opak 1-kg | **kg** | **2** |
| **137** | Spoiwo ołowiowo - cynowe 60 | **kg** | **3** |
| **138** | Środek (koncentrat) do gruntowania posadzek głęboko penetrujący, krzemianowy op. 5l | **l** | **80** |
| **139** | Wielofunkcyjny środek do zapobiegania zawilgoceniu i korozji oraz do czyszczenia i smarowania w spreju op. 100ml, | **op** | **27** |
| **140** | Tapicerka drzwiowa szer. 85 cm wysokość 205 cm, kolor ciemny brąz. W komplecie tapicerka z eko-skóry, gąbka izolacyjna T21 (gęstość 21 kg m3), instrukcja montażu, taśma maskująca , gwoździe montażowe, pinezki tapicerskie, instrukcja montażu. | **szt.** | **2** |
| **141** | Tapicerka drzwiowa szer. 95 cm wysokość 205 cm, kolor ciemny brąz. W komplecie tapicerka z eko-skóry, gąbka izolacyjna T21 (gęstość 21 kg m3), instrukcja montażu, taśma maskująca , gwoździe montażowe, pinezki tapicerskie, instrukcja montażu. | **szt.** | **2** |
| **142** | Taśma antypoślizgowa, samoprzylepna kolor czarno-żółty, szer.5 cm , grubość 1,0 mm, graniczne obciążenie 40N/cm, przyleganie 4N/cm, rozciągliwość 100%; | **m.b.** | **100** |
| **143** | Taśma dekarska uszczelniająca w rolkach o długości 10 m szer. 10 cm, kolor aluminium | **szt.** | **15** |
| **144** | Taśma malarska papierowa szer.25 mm. Dł. 20m (kolor niebieski) | **szt.** | **260** |
| **145** | Taśma malarska papierowa szer.50 mm. Dł.20 m (kolor niebieski) | **szt.** | **20** |
| **146** | Taśma malarska papierowa szer.50 mm. Dł.50 m (kolor niebieski) | **szt.** | **10** |
| **147** | Taśma ostrzegawcza biało-czerwona 100m | **szt.** | **32** |
| **148** | Taśma piankowa szer. 2 cm długość 10 m | **szt.** | **40** |
| **149** | Taśma przylepna dwustronna grubość 1 mm szer. 5 cm, dł.10 m | **szt.** | **12** |
| **150** | Taśma z włókna szklanego 15cmx20m do łączenia płyt gipsowo - kartonowych | **szt.** | **50** |
| **151** | Terakota (gres) wymiary 60 x 60 cm, kolor beżowy, gat. I, płytka antypoślizgowa gładka pokryta antypoślizgowym szkliwem. Antypoślizgowość R "10-Terrakota gres antypoślizgowy gładki wymiary 60x60 kolor jasny beżowy, gatunek I, opakowanie -1,80 m2'. Klasa IV PEI 4. Liczba obrotów 2100, 6000, 12000 - wysoce odporna na zarysowania. Płytki montowane wewnątrz budynku - świetlica | **m2** | **132** |
| **152** | Terakota (gres) wymiary 60 x 60 cm, kolor beżowy, gat. I, płytka antypoślizgowa gładka pokryta antypoślizgowym szkliwem. Antypoślizgowość R "10-Terrakota gres antypoślizgowy gładki wymiary 60x60 kolor jasny brąz, gatunek I, opakowanie -1,80 m2'. Klasa IV PEI 4. Liczba obrotów 2100, 6000, 12000 - wysoce odporna na zarysowania. Płytki montowane wewnątrz budynku - świetlica | **m2** | **20** |
| **153** | Tynk gipsowy ręczny, uziarnienie do 1,2 mm, wydajność 100 kg=115 L zaprawy, zużycie 0,85 kg na mm i m2, opakowanie 30 kg | **kg** | **300** |
| **154** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, brązowy op. 80 ml | **szt.** | **100** |
| **155** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, czerwony op. 80 ml | **szt.** | **20** |
| **156** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, piaskowy op. 80 ml | **szt.** | **110** |
| **157** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, zielony op. 80 ml | **szt.** | **50** |
| **158** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, żółty op. 80 ml | **szt.** | **5** |
| **159** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, czarny op. 80 ml | **szt.** | **50** |
| **160** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, niebieski op. 80 ml | **szt.** | **20** |
| **161** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, rangę op. 80 ml | **szt.** | **50** |
| **162** | Uszczelka do drzwi gumowa | **szt.** | **10** |
| **163** | Wapno hydratyzowane workowane 30 kg | **t** | **0,5** |
| **164** | Wełna do docieplenia poddaszy gr 150 mm szer. 1000 mm w rolce | **m2** | **26,4** |
| **165** | Wełna mineralna gr 100 mm szer. 1000 mm w rolce | **m2** | **160** |
| **166** | Wietrznik meblowy fi 40 | **szt.** | **60** |
| **167** | Wykładzina dywanowa: szerokość rolki 4 m, przeznaczona do średniego natężenia ruchu, gramatura 480g/m2, wysokość runa 6 mm, wysokość całkowita 6 mm, trudnopalność - Cfl-1, kolor brąz | **m2** | **200** |
| **168** | Wykładzina PCV gr. 3,0 mm powierzchnia zabezpieczona poliuretanem PUR; grubość warstwy użytkowej 0,8 mm, odporność na ścieranie - min grupa T wg PN-EN 649; odporność na światło - min. 7 wg PN-ISO 105-B02; odporna na oddziaływanie krzesła na rolkach, kolor beż, rolka o szer. 3 m | **m2** | **100** |
| **169** | Wykładzina PCV gr.4,00mm, powierzchnia zabezpieczona poliuretanem PUR; grubość warstwy użytkowej 0,8mm; odporność na ścieranie - min. grupa T wg PN-EN 649; odporność na światło - min. 7 wg PN-ISO 105-B02; odporna na oddziaływania krzesła na rolkach, kolor jasny brąz, rolka szerokości 4m | **m2** | **200** |
| **170** | Zakończenie lewe do listwy PCV 62mm dąb arizona | **szt.** | **50** |
| **171** | Zakończenie prawe do listwy PCV 62mm dąb arizona | **szt.** | **50** |
| **172** | Zaprawa naprawcza na bazie betonu R-345 o gęstości objętościowej 2100 kg/m3: od 3 do 50 mm; worek 25 kg. | **kg** | **200** |
| **173** | Ręczny tynk gipsowy, wewnętrzny, do nakładania jednowarstwowego do podłoża chropowatego, łatwość rozrabiania, wysoka wydajność, łatwość wygładzania, długi czas przerobu, odporność na uderzenia i nacisk op. 25 kg | **kg** | **250** |
| **174** | Zaprawa tynkarska op.25 kg, tradycyjny tynk kategorii III, grubość warstwy 6-30mm, wytrzymałość min. CSII | **kg** | **600** |

*Załącznik nr 2 do SWZ*

**WYKAZ ASORTYMENTOWO-ILOŚCIOWY DLA POSZCZEGÓLNYCH MIEJSC DOSTAW W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 1 DOSTAWA - MATERIAŁY BUDOWLANE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **L.p.** | **Wyszczególnienie** | **J.m.** | **Zamość ul. Wojska Polskiego 2 F, 22-400 Zamość bud. nr 75** | **Lublin ul. Zbigniewa Herberta 49, 20-400 Lublin bud. nr 109** | **Chełm ul. Lubelska 168, 22-100 Chełm bud. nr 12** | **Hrubieszów ul. Dwernickiego 4, 20-500 Hrubieszów bud. nr 97** | **Jawidz Bezwola, 21-077 Spiczyn bud. nr 18** |
| 1 | Bloczek z betonu komórkowego klasy 600, 12x24x59 cm | szt. |  |  |  |  | **30** |
| 2 | Cementowa zaprawa do spoinowania, wąska (zakres 1-6mm), kolor beżowy, mrozoodporna, op. 2 kg | kg |  |  |  |  | **10** |
| 3 | Czyścik do pianki montażowej opak. 0,5 L | szt. | **10** |  |  | **2** |  |
| 4 | Drzwi płycinowe pełne MDF 90 Lewe kolor dąb sodoma z zamkiem i kompletem zawiasów | szt. |  |  |  |  | **1** |
| 5 | Drzwi płycinowe pełne MDF 90 Prawe kolor dąb sodoma z zamkiem i kompletem zawiasów | szt. |  |  |  |  | **2** |
| 6 | Drzwi stalowe RC2 lewe, kolor brąz miodowy RAL 8003, lub zbliżony, z ościeżnicą, progiem i osprzętem, dwa zamki | szt. | **1** |  |  |  |  |
| 7 | Drzwi zewnętrzne antywłamaniowe klasy RC 3 z dwoma zamkami, 80 cm, prawe kolor kasztan | szt. | **1** |  |  |  |  |
| 8 | Elektroda spawalnicza ER 146 fi 2,5 x 350 op. 5kg (ok. 175 szt.) | op |  | **10** |  |  | **4** |
| 9 | Elektroda spawalnicza ER 146 fi 3,2 x 350 op. 6,5kg (ok. 175 szt.) | op |  | **10** |  | **4** | **3** |
| 10 | Emalia akrylowa biała półmat do drewna i metalu . Właściwości łagodny zapach, łatwa aplikacja, wodorozcieńczalna, szybkie wysychanie, odporna na działanie czynników atmosferycznych, zwiększona trwałość powłoki, dobre krycie i przyczepność do podłoża. Wydajność min. 12 m2/L przy jednokrotnym malowaniu.Op.1L | l | **10** |  |  |  |  |
| 11 | Emalia chlorokauczukowa do elementów stalowych, żeliwnych. •Zwiększona odporność na działanie czynników atmosferycznych. •Zwiększona odporność na uderzenia i zarysowania. •Doskonałe właściwości ochronne i dekoracyjne. Wydajność: do 12 m²/l przy jednokrotnym malowaniu Przeznaczona jest do malowania zagruntowanych elementów stalowych i żeliwnych narażonych na działanie czynników atmosferycznych. Może być także stosowana do malowania podłoży betonowych i tynków cementowo-wapiennych a także do malowania urządzeń i konstrukcji eksploatowanych na zewnątrz pomieszczeń. opakowanie 5L. Kolor brąz. RAL 8016. | l | **60** |  |  |  |  |
| 12 | Emalia chlorokauczukowa do elementów stalowych, żeliwnych. •Zwiększona odporność na działanie czynników atmosferycznych. •Zwiększona odporność na uderzenia i zarysowania. •Doskonałe właściwości ochronne i dekoracyjne. Wydajność: do 12 m²/l przy jednokrotnym malowaniu Przeznaczona jest do malowania zagruntowanych elementów stalowych i żeliwnych narażonych na działanie czynników atmosferycznych. Może być także stosowana do malowania podłoży betonowych i tynków cementowo-wapiennych a także do malowania urządzeń i konstrukcji eksploatowanych na zewnątrz pomieszczeń. opakowanie 5L. Kolor zielony. RAL 6010. |  | **30** |  |  |  |  |
| 13 | Emalia olejno - ftalowa szara jasna nawierzchniowa połysk op.1 L wydajność do 16m² l przy jednokrotnym malowaniu odporna na środki dezynfekujące, czynniki mechaniczne oraz atmosferyczne, trudno zapalna, dobra wydajność i krycie. | l |  | **20** |  |  |  |
| 14 | Emalia olejno - ftalowa szara nawierzchniowa połysk op.1 L wydajność do 16m² l przy jednokrotnym malowaniu odporna na środki dezynfekujące, czynniki mechaniczne oraz atmosferyczne, trudno zapalna, dobra wydajność i krycie. | l | **10** |  |  |  |  |
| 15 | Emalia szubko schnąca -suchość w dotyku po 40 min. do drewna i metalu kolor czarna wydajność 8 - 12 m²/l o dobrym kryciu i połysku op. 1 L ( typu rapid ) | l | **10** |  |  |  |  |
| 16 | Emalia szubko schnąca -suchość w dotyku po 40 min. do drewna i metalu kolor siwy wydajność 8 - 12 m²/l o dobrym kryciu i połysku op. 1 L ( typu rapid ) | l | **20** |  |  |  |  |
| 17 | Emalia szybko schnąca -suchość w dotyku po 40 min. do drewna i metalu kolor biały wydajność 8 - 12 m²/l o dobrym kryciu i połysku op. 1 L ( typu rapid ) | l | **10** |  |  |  |  |
| 18 | Emulsja wewnętrzna kolor biała op. 5l | l |  |  | **1000** |  |  |
| 19 | Emulsja zewnętrzna kolor biała op. 5l | l |  |  | **200** |  |  |
| 20 | Farba drogowa do asfaltu biała op. 5l | l | **30** | **50** |  |  |  |
| 21 | Farba ftalowa olejna czarna nawierzchniowa op.1 L | l |  |  | **20** |  |  |
| 22 | Farba ftalowa olejna czerwona nawierzchniowa op.1 L | l |  | **4** |  |  |  |
| 23 | Farba ftalowa olejna zielona nawierzchniowa a-1L | l |  | **4** |  |  |  |
| 24 | Farba ftalowa olejna żółta nawierzchniowa op. 1L | l |  | **4** |  |  |  |
| 25 | Farba geodezyjna w sprayu opak. 500 ml po 6 kolorów | szt. |  | **36** |  |  |  |
| 26 | Farba lateksowa do wnętrz kolor śnieżnobiały – opak. 5 L właściwości: ułatwiająca usuwanie plam i zabrudzeń, dobre krycie, wydajność do 14 m²/L przy jednokrotnym malowaniu, odporna na mycie np.. Typ. (śnieżka ) | l | **200** |  | **40** |  |  |
| 27 | Farba lateksowa elewacyjna zewnęrtzna kolor śnieżnobiały – opk. 5 L właściwości: ułatwiająca usuwanie plam i zabrudzeń, dobre krycie, wydajność do 14 m²/L przy jednokrotnym malowaniu, odporna na mycie, czas schnięcia 2 - 4 godz. | l | **30** |  |  |  |  |
| 28 | Farba nitro kolor biały opakowanie 1 L | l | **10** |  |  |  |  |
| 29 | Farba tlenkowa podkładowa antykorozyjna op. 5 L czerwona tlenkowa | l |  |  | **40** |  |  |
| 30 | Farba tlenkowa podkładowa antykorozyjna op.1 L tlenkowa czerwona | l |  | **15** |  |  |  |
| 31 | Farba wodorozcieńczalna do posadzek betonowych akrylowo-silikonowa opakowanie 5 l kolor szara | l | **15** |  |  |  |  |
| 32 | Fitnes płyta puzzel szer.1000 mm x dł.1000 mm grubość 30 mm, kolor czarny | m2 | **8** |  |  |  |  |
| 33 | Fitnes płyta puzzel szer.500 mm x dł.500 mm grubość 30 mm, kolor czarny (narożna) | szt. | **2** |  |  |  |  |
| 34 | Folia budowlana izolacyjna czarna wym. 6x33(m) gr. 0,2 mm (rolka) | szt. |  |  | **20** |  |  |
| 35 | Folia budowlana izolacyjna czarna wym. 6x33(m) gr. 0,3 mm (rolka) | szt. |  | **6** |  |  | **1** |
| 36 | Folia budowlana LDPE czarna TYP 200 wym.4x25(m) (rolka) | szt. |  | **3** |  |  | **1** |
| 37 | Folia malarska 4x5m gr 0,2 mm | szt. |  |  |  |  | **10** |
| 38 | Gładź gipsowa wewnętrzna op.20 kg, przyczepność do podłoża min. 0,5N/mm2, wytrzymałość na ściskanie min. 4N/mm2, - wg EN 13279-1-B2/20/2 | kg | **200** |  |  |  | **300** |
| 39 | Gotowa zaprawa murarsko tynkarska op. 25 kg | szt. |  |  | **30** |  |  |
| 40 | Grunt - lateksowa emulsja podkładowa do wnętrz biała wydajność do 7m2 opak 5l | l |  |  | **100** |  |  |
| 41 | Impregnat do drewna konstrukcyjnego oraz tarcicy, zabezpieczenie powierzchnie przed szkodliwym działaniem ognia, owadów, grzybów domowych i pleśniowych - stosowany jako 30% roztwór wodny, stosowanie przez zanurzenie, natrysk, pędzel. Opakowanie 25kg. | kg |  | **100** |  |  |  |
| 42 | Impregnat do malowania przedmiotów drewnianych na zewnątrz pomieszczeń, chroniący przed działaniem czynników atmosferycznych, czarny op.5l | l |  | **2** |  |  |  |
| 43 | Impregnat gruntujący do ścian pod farbę emulsyjną, opakowanie 5l; głęboko penetrujący | l |  | **60** | **150** |  |  |
| 44 | Klej - uszczelniacz do wszystkich powierzchni krystalicznie przezroczysty trwale elastyczny i neutralny chemicznie odporny na wilgoć i zmianę temperatur. Opakowanie 290 ml. Tuba | szt. | **10** |  |  |  |  |
| 45 | Klej do płytek wewnętrzny, siła klejenia C1, przyczepność pow. 0,5N/mm2 wg. PN-EN 12004, spływ poniżej 0,5mm wg. PN-EN 12004, op. 25 kg | kg |  |  |  |  | **800** |
| 46 | Klej do płytek zewnętrzny, wysoko elastyczny, siła klejenia C1, przyczepność pow. 0,5N/mm2 wg. PN-EN 12004, spływ poniżej 0,5mm wg. PN-EN 12004, odkształcenie poprzeczne 2,5-5,0mm wg. PN-EN 12004, op.25 kg | kg | **250** | **100** |  |  | **100** |
| 47 | Klej do przyklejania styropianu fasadowego | kg |  |  |  |  | **700** |
| 48 | Klej do wtopienia siatki na styropian fasadowy | kg |  |  |  |  | **800** |
| 49 | Klej gipsowy op. 25 kg | szt. |  |  | **20** |  |  |
| 50 | Klej montażowy w tubach a-300ml | szt. |  | **3** | **20** | **2** | **5** |
| 51 | Klej wodoodporny do drewna twardego, dypresyjny poliwinylowy, wysoka wytrzymałość mechaniczna spoiny, opak. 0,25 kg | szt. | **10** |  |  |  |  |
| 52 | Klej stolarski, do klejenia drewna, ceramiki, papieru, klasa trwałości min. D1 wg PN-EN 204:2002, op.1 kg | kg |  | **3** |  |  | **1** |
| 53 | Kołek rozporowy 10x100mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem sześciokątnym na klucz | szt. |  | **200** |  |  |  |
| 54 | Kołek rozporowy 10x80mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem stożkowym na krzyż | szt. |  |  |  | **300** |  |
| 55 | Kołek rozporowy 14x140mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem sześciokątnym na klucz - wkręt metalowy 10x140mm | szt. |  |  |  |  | **20** |
| 56 | Kołek rozporowy 6x40 mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem stożkowym na krzyż, | szt. |  |  |  | **50** | **400** |
| 57 | Kołek rozporowy 8x48 mm, do materiałów pełnych, z hakiem do sufitu | szt. |  | **300** |  |  |  |
| 58 | Kołek rozporowy 8x60 mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem stożkowym na krzyż, | szt. |  |  |  | **100** | **600** |
| 59 | Kołek rozporowy metalowy fi-10/ M6x85 | szt. |  |  |  |  | **30** |
| 60 | Kołek rozporowy metalowy fi-12/ M8x85 | szt. |  |  |  |  | **30** |
| 61 | Kołek rozporowy metalowy fi-14/ M10x150 | szt. |  |  |  |  | **50** |
| 62 | Kołek rozporowy metalowy fi-14/ M10x250 | szt. |  |  |  |  | **30** |
| 63 | Kołek rozporowy molly 6x45 mm | szt. |  |  | **200** |  |  |
| 64 | Kołek szybki montaż 6x40 mm, z kołnierzem | szt. |  |  |  |  | **200** |
| 65 | Kołek szybki montaż 6x50 mm, z kołnierzem | szt. |  |  |  |  | **400** |
| 66 | Kołek szybki montaż 8x100 mm, z kołnierzem | szt. |  |  |  | **100** | **100** |
| 67 | Kołek szybki montaż 8x120 mm, z kołnierzem | szt. |  |  |  |  | **100** |
| 68 | Kołki PCV fi 10x140 do mocowania styropianu do ściany | szt. |  |  |  |  | **500** |
| 69 | Kołki szybki montaż 6x60 mm, z kołnierzem | szt. | **4000** |  |  | **100** | **200** |
| 70 | Kołki szybki montaż 8x60 mm, z kołnierzem | szt. |  | **600** |  |  | **400** |
| 71 | Kołki szybki montaż 8x80 mm, z kołnierzem | szt. |  | **200** |  | **100** | **400** |
| 72 | Kotwa metalowa 14x140 na klucz | szt. |  |  |  |  | **20** |
| 73 | Kotwa metalowa 14x250 na klucz | szt. |  |  |  |  | **20** |
| 74 | Kotwa metalowa do mocowania ościeżnic 10x100 | szt. |  |  |  |  | **20** |
| 75 | Kotwa metalowa do mocowania ościeżnic 10x152 | szt. |  |  |  |  | **40** |
| 76 | Kotwy do obsadzania drzwi (futryn) 10x150/180 metalowa | szt. |  | **100** |  |  | **20** |
| 77 | Kratka wentylacyjna 14x14 cm plastikowa, biała | szt. |  |  |  |  | **5** |
| 78 | Kratka wentylacyjna 14x14 cm plastikowa, biała z siatką | szt. |  |  |  |  | **10** |
| 79 | Kratka wentylacyjna 14x21 cm plastikowa, biała z siatką | szt. |  |  |  |  | **10** |
| 80 | Kratka wentylacyjna plastikowa z siatką z tworzywa okrągła fi 200mm kolor biały | szt. |  |  |  |  | **6** |
| 81 | Krzyżyki do płytek ceramicznych 1,5 mm (opakowanie 100 szt.) | op |  |  |  |  | **3** |
| 82 | Krzyżyki do płytek ceramicznych 2 mm (opakowanie 100 szt.) | op |  |  |  |  | **3** |
| 83 | Krzyżyki do płytek ceramicznych 2,5 mm (opakowanie 100 szt.) | op |  |  |  |  | **3** |
| 84 | Krzyżyki do płytek ceramicznych 3 mm (opakowanie 100 szt.) | op |  |  |  |  | **2** |
| 85 | Lakier bezbarwny akrylowy w aerozolu poj. 400 ml | szt. | **20** |  |  |  |  |
| 86 | Lakierobejca mahoń op.1 L, wydajność min 20 m2/l | l |  | **2** |  |  |  |
| 87 | Listwa maskująca aluminiowa 32/900 progowa różnica wysokości około 5 mm w kolorze dąb sonoma | szt. |  |  |  |  | **5** |
| 88 | Listwa przypodłogowa 23x62mm PCV 2 m.b. dąb arizona | szt. |  |  | **100** |  |  |
| 89 | Łącznik do listwy PCV 62 mm dąb arizona | szt. |  |  | **100** |  |  |
| 90 | Masa samopoziomująca do wyrównywania podłoży w zakresie 1-10mm, wytrzymałość na ściskanie min. C20, op. 25kg, | kg |  |  |  |  | **1000** |
| 91 | Mieszanka mineralna asfaltowa na zimno opakowanie 25 kg | szt. |  |  |  | **50** |  |
| 92 | Narożnik wewnętrzny do listwy PCV 62 mm dąb arizona | szt. |  |  | **100** |  |  |
| 93 | Narożnik zewnętrzny do listwy PCV 62 mm dąb arizona | szt. |  |  | **100** |  |  |
| 94 | Narożniki aluminiowe perforowane z siatką, dł. 2,5 m, szerokość 45 mm x 45 mm, (do tynków zewnętrznych) | szt. |  |  |  |  | **5** |
| 95 | Narożniki aluminiowe perforowane z siatką, dł. 2,5 m, szerokość 75 mm x 75 mm, (do tynków zewnętrznych) | szt. |  |  |  |  | **20** |
| 96 | Narożniki aluminiowe perforowane, dł. 3 m, szerokość 30 mm x 30 mm, (do tynków wewnętrznych) | szt. | **60** |  |  |  |  |
| 97 | Obrzeże chodnikowe betonowe 6 cm x 20 cm x 100 cm kolor szary | szt. |  |  | **100** |  |  |
| 98 | Obrzeże meblowe z klejem dąb o szer. 21 mm | mb | **200** |  |  |  |  |
| 99 | Odbojnik drzwiowy, wykonany z wysokiej jakości gumy, przeznaczony do dużych drzwi i bram np. garażowych, w komplecie z kołkiem rozporowym, kolor brązowy, wym. śred. u góry 30 mm u dołu 31 mm, wysokość 28 mm | szt. |  | **30** | **100** |  |  |
| 100 | Odbojnik drzwiowy, wykonany z wysokiej jakości gumy, przeznaczony do dużych drzwi i bram np. garażowych, w komplecie z kołkiem rozporowym, kolor brązowy, wym. śred. u góry 35 mm u dołu 40 mm, wysokość 60 mm | szt. |  |  |  |  | **10** |
| 101 | Ościeżnica MDF 90 Lewe regulowana 140 / 180 kolor dąb sonoma, grubość ściany 160mm | szt. |  |  |  |  | **1** |
| 102 | Ościeżnica MDF 90 Prawe regulowana 140 / 180 kolor dąb sonoma, grubość ściany 160mm | szt. |  |  |  |  | **2** |
| 103 | Ościeżnica MDF 90 Prawe regulowana 280 / 320 kolor dąb sonoma, grubość ściany 300mm | szt. |  |  |  |  | **2** |
| 104 | Papa termozgrzewalna wierzchniego krycia 5,2 mm grubości | m2 |  | **400** | **250** |  | **250** |
| 105 | Pianka montażowa poliuretanowa a-750 ml do pistoletu | szt. | **12** | **10** | **20** | **3** | **40** |
| 106 | Plandeka 6x8m 130g | szt. |  |  | **4** |  |  |
| 107 | Plomby ołowiane, średnica 8 mm; do plombowania drzwi wejściowych | kg | **100** | **400** | **50** | **50** | **50** |
| 108 | Płyta Gips- Karton o wymiarach: 1200 x 2600 gr. 12,5 mm | m2 | **124,8** |  | **93,6** |  |  |
| 109 | Płyta Gips-Karton impregnowana - zielona 1200 x 2600 x 12,5 (wodoodporna) | m2 | **62,4** | **202,8** |  |  | **255,84** |
| 110 | Płyta laminowana Dąb Jasny D9103PR 2800 x 2070 mm | szt. | **8** |  |  |  |  |
| 111 | Płyta laminowana Grafit Szary 0162PE 2800 x 2070 mm | szt. | **5** |  |  |  |  |
| 112 | Płyta OSB gr.12 mm o wym. 1250 x 2500 | szt. | **20** |  |  |  |  |
| 113 | Płyta OSB gr.15 mm o wym. 1250 x 2500 | szt. | **20** |  |  |  |  |
| 114 | Płyta OSB gr.18 mm o o wym. 1250 x 2500 | m2 | **68,75** |  | **100** |  | **6,25** |
| 115 | Płyta pilśniowa twarda gr. 3,2 mm 1700x2750 mm | m2 |  |  |  | **150** |  |
| 116 | Płyta pleksa gr. 2 mm o wym. 2030 x 3050 | szt. | **6** |  |  |  |  |
| 117 | Płyta sklejka liściasta gr.3,2 mm | m2 | **31,25** |  |  |  |  |
| 118 | Płyta sklejka liściasta gr.6 mm | m2 | **31,25** |  |  |  |  |
| 119 | Płytki chodnikowe betonowe szare wymiary: 35x35cm, grubość 5cm | szt. |  |  | **200** |  |  |
| 120 | Pokost lniany op.1 L | l |  | **10** | **40** |  |  |
| 121 | Preparat do zwalczania grzybów pleśniowych i zabezpieczania ścian przed zawilgoceniem, np. Izomur op.2 L | l |  |  | **50** |  |  |
| 122 | Rozcieńczalnik do farb na plamy i zacieki | l |  |  | **20** |  |  |
| 123 | Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych op. 0,5 L | l | **20** | **15** | **100** |  |  |
| 124 | Rozcieńczalnik do wyrobów nitrocelulozowych op.0,5 L | l | **10** | **10** | **20** |  |  |
| 125 | Rozpuszczalnik do farb chlorokauczukowych op. 0,5 L | l | **30** |  | **20** |  |  |
| 126 | Siatka do styropianu, podtynkowa, z włókna szklanego, gramatura min. 145g/m2 | m2 |  |  |  |  | **200** |
| 127 | Siatka z włóknem szklanym do wylewek posadzkowych 1 x 50 | m2 |  |  |  |  | **150** |
| 128 | Silikon akrylowy szpachlowy biały w tubach a-300 ml | szt. |  |  | **20** |  | **5** |
| 129 | Silikon dekarski w tubach a-300 ml | szt. |  | **20** | **20** |  | **10** |
| 130 | Silikon sanitarny bezbarwny w tubach a-300ml | szt. |  | **6** | **10** | **2** | **3** |
| 131 | Silikon sanitarny biały w tubach a-300ml | szt. | **30** | **20** |  | **10** |  |
| 132 | Silikon sanitarny jasny brąz w tubach a-300ml | szt. |  |  |  |  | **3** |
| 133 | Silikon szklarski w tubach 300 ml | szt. |  | **10** |  |  |  |
| 134 | Smar do młotków udarowych i kruszących do stosowania w układach mechanicznych, przekładniowych elektronarzędzi, tuba 45ml | szt. |  |  |  |  | **2** |
| 135 | Smar silikonowy spożywczy op. 500 gram | op. |  |  |  | **1** |  |
| 136 | Szpachla akrylowa uniwersalna (do drewna, betonu, cegły, tyku, gipsu, metalu) kolor biały. opak 1-kg | kg |  |  |  |  | **2** |
| 137 | Spoiwo ołowiowo - cynowe 60 | kg |  |  | **3** |  |  |
| 138 | Środek (koncentrat) do gruntowania posadzek głęboko penetrujący, krzemianowy op 5l | l | **20** |  |  |  | **60** |
| 139 | Wielofunkcyjny środek do zapobiegania zawilgoceniu i korozji oraz do czyszczenia i smarowania w spreju op. 100ml | op |  | **12** |  |  | **15** |
| 140 | Tapicerka drzwiowa szer. 85 cm wysokość 205 cm, kolor ciemny brąz. W komplecie tapicerka z eko-skóry, gąbka izolacyjna T21 (gęstość 21 kg m3), instrukcja montażu, taśma maskująca , gwoździe montażowe, pinezki tapicerskie, instrukcja montażu. | szt. | **2** |  |  |  |  |
| 141 | Tapicerka drzwiowa szer. 95 cm wysokość 205 cm, kolor ciemny brąz. W komplecie tapicerka z eko-skóry, gąbka izolacyjna T21 (gęstość 21 kg m3), instrukcja montażu, taśma maskująca , gwoździe montażowe, pinezki tapicerskie, instrukcja montażu. | szt. | **2** |  |  |  |  |
| 142 | Taśma antypoślizgowa, samoprzylepna kolor czarno-żółty, szer.5 cm , grubość 1,0 mm, graniczne obciążenie 40N/cm, przyleganie 4N/cm, rozciągliwość 100%; | mb |  |  |  |  | **100** |
| 143 | Taśma dekarska uszczelniająca w rolkach o długości 10 m szer. 10 cm, kolor aluminium | szt. |  | **10** | **4** |  | **1** |
| 144 | Taśma malarska papierowa szer.25 mm. Dł. 20m (kolor niebieski) | szt. | **200** |  | **40** | **10** | **10** |
| 145 | Taśma malarska papierowa szer.50 mm. Dł.20 m (kolor niebieski) | szt. |  |  |  | **10** | **10** |
| 146 | Taśma malarska papierowa szer.50 mm. Dł.50 m (kolor niebieski) | szt. |  |  |  |  | **10** |
| 147 | Taśma ostrzegawcza biało-czerwona 100m | szt. |  |  | **20** | **10** | **2** |
| 148 | Taśma piankowa szer. 2 cm długość 10 m | szt. | **40** |  |  |  |  |
| 149 | Taśma przylepna dwustronna grubość 1 mm szer. 5 cm, dł.10 m | szt. |  |  | **10** |  | **2** |
| 150 | Taśma z włókna szklanego 15cmx20m do łączenia płyt gipsowo - kartonowych | szt. |  |  | **50** |  |  |
| 151 | Terakota (gres) wymiary 60 x 60 cm, kolor beżowy, gat. I, płytka antypoślizgowa gładka pokryta antypoślizgowym szkliwem. Antypoślizgowość R "10-Terrakota gres antypoślizgowy gładki wymiary 60x60 kolor jasny beżowy, gatunek I, opakowanie -1,80 m2'. Klasa IV PEI 4. Liczba obrotów 2100, 6000, 12000 - wysoce odporna na zarysowania. Płytki montowane wewnątrz budynku - świetlica | m2 |  |  |  |  | **132** |
| 152 | Terakota (gres) wymiary 60 x 60 cm, kolor beżowy, gat. I, płytka antypoślizgowa gładka pokryta antypoślizgowym szkliwem. Antypoślizgowość R "10-Terrakota gres antypoślizgowy gładki wymiary 60x60 kolor jasny brąz, gatunek I, opakowanie -1,80 m2'. Klasa IV PEI 4. Liczba obrotów 2100, 6000, 12000 - wysoce odporna na zarysowania. Płytki montowane wewnątrz budynku - świetlica | m2 |  |  |  |  | **20** |
| 153 | Tynk gipsowy ręczny, uziarnienie do 1,2 mm, wydajność 100 kg=115 L zaprawy, zużycie 0,85 kg na mm i m2, opakowanie 30 kg | kg |  |  |  |  | **300** |
| 154 | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, brązowy op. 80 ml | szt. |  |  | **100** |  |  |
| 155 | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, czerwony op. 80 ml | szt. |  | **20** |  |  |  |
| 156 | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, piaskowy op. 80 ml | szt. | **60** |  | **50** |  |  |
| 157 | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, zielony op. 80 ml | szt. |  |  | **50** |  |  |
| 158 | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, żółty op. 80 ml | szt. |  | **5** |  |  |  |
| 159 | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, czarny op. 80 ml | szt. |  |  | **50** |  |  |
| 160 | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, niebieski op. 80 ml | szt. |  |  | **20** |  |  |
| 161 | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, rangę op. 80 ml | szt. |  |  | **50** |  |  |
| 162 | Uszczelka do drzwi gumowa | szt. |  | **10** |  |  |  |
| 163 | Wapno hydratyzowane workowane 30 kg | t |  |  |  |  | **0,5** |
| 164 | Wełna do docieplenia poddaszy gr 150 mm szer. 1000 mm w rolce | m2 |  |  |  |  | **26,4** |
| 165 | Wełna mineralna gr 100 mm szer. 1000 mm w rolce | m2 | **60** | **100** |  |  |  |
| 166 | Wietrznik meblowy fi 40 | szt. | **60** |  |  |  |  |
| 167 | Wykładzina dywanowa: szerokość rolki 4 m, przeznaczona do średniego natężenia ruchu, gramatura 480g/m2, wysokość runa 6 mm, wysokość całkowita 6 mm, trudnopalność - Cfl-1, kolor brąz | m2 |  |  | **200** |  |  |
| 168 | Wykładzina PCV gr. 3,0 mm powierzchnia zabezpieczona poliuretanem PUR; grubość warstwy użytkowej 0,8 mm, odporność na ścieranie - min grupa T wg PN-EN 649; odporność na światło - min. 7 wg PN-ISO 105-B02; odporna na oddziaływanie krzesła na rolkach, kolor beż, rolka o szer. 3 m | m2 | **100** |  |  |  |  |
| 169 | Wykładzina PCV gr.4,00mm, powierzchnia zabezpieczona poliuretanem PUR; grubość warstwy użytkowej 0,8mm; odporność na ścieranie - min. grupa T wg PN-EN 649; odporność na światło - min. 7 wg PN-ISO 105-B02; odporna na oddziaływania krzesła na rolkach, kolor jasny brąz, rolka szerokości 4m | m2 |  |  | **200** |  |  |
| 170 | Zakończenie lewe do listwy PCV 62mm dąb arizona | szt. |  |  | **50** |  |  |
| 171 | Zakończenie prawe do listwy PCV 62mm dąb arizona | szt. |  |  | **50** |  |  |
| 172 | Zaprawa naprawcza na bazie betonu R-345 o gęstości objętościowej 2100 kg/m3: od 3 do 50 mm; worek 25 kg. | kg |  |  |  |  | **200** |
| 173 | Ręczny tynk gipsowy, wewnętrzny, do nakładania jednowarstwowego do podłoża chropowatego, łatwość rozrabiania, wysoka wydajność, łatwość wygładzania, długi czas przerobu, odporność na uderzenia i nacisk op. 25 kg | kg |  | **250** |  |  |  |
| 174 | Zaprawa tynkarska op.25 kg, tradycyjny tynk kategorii III, grubość warstwy 6-30mm, wytrzymałość min. CSII | kg |  |  | **500** |  | **100** |

*Załącznik nr 1 do SWZ*

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 2 - DOSTAWA WYROBY SANITARNE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p** | **Wyszczególnienie** | **J.m.** | **Razem** |
| 1 | Automat spłukujący do pisuarów czasowy | **szt.** | **15** |
| 2 | Bateria natryskowa mosiężna z natryskiem przesuwanym o śr. nominalnej 15 mm, regulator ceramiczny, pokryta chromem | **kpl** | **5** |
| 3 | Bateria umywalkowa stojąca z ruchomą wylewką | **szt.** | **16** |
| 4 | Bateria umywalkowa stojąca, jedno uchwytowa, ceramiczna głowica, cała bateria wykonana z mosiądzu, chromowana, wylewka z wbudowanym perlatorem, mocowanie baterii uniwersalne do wszystkich standardowych umywalek. Wysokość mieszalnika 16-22cm, zasięg wylewki 11-14cm, wysokość wylewki 10-14cm, głowica ceramiczna, zestaw montażowy w zestawie, węże podłączeniowe w zestawie, ZNAK BUDOWLANY B, Instrukcja | **szt.** | **10** |
| 5 | Bateria umywalkowa ścienna, mechaniczna, dwuuchwytowa, dwuotworowa, Materiał: mosiądz chromowany, Pokrętła: mosiądz chromowany, Ruchoma wylewka typ C. Posiada wymienny perlator napowietrzający, Gatunek I, Rozstaw śrub montażowych 15 cm, W komplecie: zestaw 2x rozeta, 2x krzywka, 2x uszczelka, | **szt.** | **15** |
| 6 | Bateria zlewozmywakowa stojąca jednouchwytowa, wykonana z MOSIĄDZU, wylewka obrotowa. W kolorze - CHROM / POŁYSK. Głowica ceramiczna 40mm. Otwór mocujący 35mm (standard). Mocowanie uszczelki, oraz wężyki przyłączeniowe w zestawie. Perlator EKO w zestawie. Atesty PZH, CE, ZNAK BUDOWLANY B, Instrukcja. Wysokość całkowita:30-32cm. Zasięg wylewki:17-23 cm | **szt.** | **22** |
| 7 | Bateria zlewozmywakowa stojąca jednouchwytowa, wykonana z MOSIĄDZU, wylewka obrotowa. W kolorze - CHROM / POŁYSK. Głowica ceramiczna 40mm. Otwór mocujący 35mm (standard). Mocowanie uszczelki, oraz wężyki przyłączeniowe w zestawie. Perlator EKO w zestawie. Atesty PZH, CE, ZNAK BUDOWLANY B, Instrukcja. Wysokość całkowita:30-32cm. Zasięg wylewki:19-23 cm | **szt.** | **4** |
| 8 | Bateria zlewozmywakowa ścienna, mechaniczna, dwuuchwytowa, dwuotworowa ścienna, Materiał: mosiądz chromowany, Pokrętła: mosiądz chromowany, Ruchoma wylewka typ S, Zawory: ceramiczne. Posiada wymienny perlator napowietrzający, Gatunek I, Rozstaw śrub montażowych 15 cm, W komplecie: zestaw 2x rozeta, 2x krzywka, 2x uszczelka, | **szt.** | **19** |
| 9 | Deka sedesowa zwykła | **szt.** | **10** |
| 10 | Denko rynnowe uniwersalne PCV brązowe fi 125 mm | **szt.** | **2** |
| 11 | Deska sedesowa "kompakt" antybakteryjna, materiał: polipropylen twardy. Kolor – biały, odbojniki Rozmiar uniwersalny. Regulowany zawias, kompletna. | **szt.** | **40** |
| 12 | Doszczelniacz do rur żeliwnych kielichowych przeznaczony do usuwania awarii na złączach kielichowych w instalacjach wodociągowych , korpus - żeliwo sferoidalne GJS 500-7, uszczelka gumowa EPDM do wody pitnej, śruby łączące ocynkowane, do rur DN 100 | **szt.** | **4** |
| 13 | Doszczelniacz do rur żeliwnych kielichowych przeznaczony do usuwania awarii na złączach kielichowych w instalacjach wodociągowych , korpus - żeliwo sferoidalne GJS 500-7, uszczelka gumowa EPDM do wody pitnej, śruby łączące ocynkowane, do rur DN 80 | **szt.** | **2** |
| 14 | Filtr powietrza P19-301/100 Klasa G3 wg PN-EN/779-1998 o wymiarach 480x950x100 | **szt.** | **4** |
| 15 | Filtr wstępny mechanicznynarurowy z gwintami mosiężnymi 3/4" oraz odpowietrznikiem. Dwuczęściowy korpus narurowy składa się z dwóch części: przezroczystego klosza oraz głowicy z gwintem mosiężnym 3/4". Korpus wyposażony jest w dwa oringi uszczelniające (doczołowy oraz pod głowicą. Może być montowany pojedynczo lub łączony szeregowo. Wkłady 10". W zestawie: korpus narurowy, dwa oringi uszczelniające, wkład filtrujący z pianki polipropylenowej, klucz, płytka montażowa. | **kpl** | **2** |
| 16 | FP3-K1-CRT Zestaw trzech wkładów do podzlewozmywakowego systemu filtracji wody Aqua filter typ. FP3-HJ-K1.(w zestawie 1szt. FCPS5, 1szt. FCCST2, 1szt. FCCBKDF) | **kpl** | **2** |
| 17 | Komplet głowic do baterii 1/2" gwint zewnętrzny, ciepła i zimna woda + pokrętła | **kpl** | **20** |
| 18 | Głowica do baterii 1/2", głowica z gwintem zewnętrznym do montowania pokręteł baterii. Wykonana z mosiądzu. | **szt.** | **90** |
| 19 | Głowica do baterii 1-uchwytowej fi 35 niska | **szt.** | **25** |
| 20 | Głowica do baterii 1-uchwytowej fi 40 wysoka | **szt.** | **5** |
| 21 | Głowica do baterii 3/8", głowica z gwintem zewnętrznym do montowania pokręteł baterii. Wykonana z mosiądzu. | **szt.** | **20** |
| 22 | Głowica mosiężna do zaworu przelot fi-50 | **szt.** | **4** |
| 23 | Hydrant nadziemny DN 80 z podwójnym zamknięciem. Samoczynne całkowite odwodnienie z chwilą pełnego odcięcia przepływu. Trzpień ze stali nierdzewnej. Połączenie kołnierzowe. L-200cm | **szt.** | **3** |
| 24 | KABINA PRYSZNICOWA KWADRATOWA NAROŻNA z brodzikiem, syfonem(90cm) Kabina natryskowa: - Kwadratowa, narożna - wymiary : 90x90x200 cm (łącznie z brodzikiem) - profil aluminiowy – kolor chrom lub biały - drzwi: szkło hartowane , kolor transparentny 4 mm - drzwi rozsuwane na podwójnych rolkach górnych i pojedynczych wypinanych dolnych - uszczelki magnetyczne silikonowe - profile przyścienne niwelujące krzywiznę ścian, - uchwyty pojedyncze , kolor chrom lub biały - brodzik o wysokości 15-25 cm  - odpływ (syfon) samoczyszczący, korek pop-up chromowany  zestaw zawiera:  - fabrycznie nową kabinę prysznicową kompletną z brodzikiem i zestawem montażowym - instrukcję w języku polskim | **kpl** | **1** |
| 25 | Kabina prysznicowa, półokrągła, wykonana z profili chromowanych, wykonana z bezpiecznego szkła hartowanego gr. 6 mm. Drzwi przesuwane na rolkach łożyskowanych, w drzwiach zastosowana uszczelka magnetyczna. Brodzik o wysokości 15 cm, owym 90x90 i głęb. 4 cm z syfonem. Wymiary 90x90, wys. 190 (bez brodzika). | **szt.** | **2** |
| 26 | Klucz uniwersalny przeznaczony do otwierania i zamykania hydrantów nadziemnych oraz łączników i nasad o średnicy 42/52/75/110. Wycinany laserowo z blachy stalowej, ocynkowany zgodnie z normą PN-53/M-51014 | **szt.** | **2** |
| 27 | Kolano kanalizacyjne nastawne fi 110 PCV | **szt.** | **10** |
| 28 | Kolano nyplowe oc. fi 15 | **szt.** | **10** |
| 29 | Kolano oc. fi 15 | **szt.** | **15** |
| 30 | Kolano PCV brązowe 63/110 mm (do rynny) | **szt.** | **15** |
| 31 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/15st | **szt.** | **5** |
| 32 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/20st | **szt.** | **5** |
| 33 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/45st | **szt.** | **15** |
| 34 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/67st | **szt.** | **5** |
| 35 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 160/22st | **szt.** | **2** |
| 36 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 50/45st | **szt.** | **15** |
| 37 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 50/67st | **szt.** | **15** |
| 38 | Kolano PEX 16x16 Do zaciskania | **szt.** | **15** |
| 39 | Kolano PEX 20x20 Do zaciskania | **szt.** | **10** |
| 40 | Kolano PEX zaciskowe z gwint. Wew. 16 1/2 z wieszakiem | **szt.** | **10** |
| 41 | Kolano PEX zaciskowe z gwint. Wew. 2 3/4 bez wieszaka | **szt.** | **5** |
| 42 | kolano PP 20 nyplowe | **szt.** | **20** |
| 43 | kolano PP 20 zwykłe | **szt.** | **20** |
| 44 | kolano z wieszakiem PEX gwint wewnętrzny na zapras 1/2x16 | **szt.** | **10** |
| 45 | kolano z wieszakiem 20x1/2 GW | **szt.** | **10** |
| 46 | kolano zaciskowe PEX 32x32 | **szt.** | **6** |
| 47 | Komplet do mocowania misek ustępowych | **kpl** | **10** |
| 48 | Korek ocynk 1" ocynk | **szt.** | **3** |
| 49 | Korek ocynk 1/2" | **szt.** | **20** |
| 50 | Kran, zawór czerpalny z ruchomą wylewką Ø15 | **szt.** | **15** |
| 51 | Kratka ściekowa regulowana fi 50 10x10 boczna | **szt.** | **20** |
| 52 | Króciec jednokołnierzowy DN100 do połączenia kielichowego końca rury ciśnieniowej PVC-U z kołnierzem rury wodociągowej. Zabezpieczony antykorozyjnie powłoką epoksydową | **szt.** | **4** |
| 53 | Lej spustowy PCV brązowy 125 mm przy rynnie spust 110 mm | **szt.** | **2** |
| 54 | Listwa montażowa do baterii | **szt.** | **6** |
| 55 | łączka zaciskowa prosta PEX 32x1" GZ | **szt.** | **6** |
| 56 | Manometr roboczy do reduktora acetylenowego z osłoną gumową Zakres 0-4 bar, gwint M12x1,5 | **szt.** | **1** |
| 57 | Manometr roboczy do reduktora acetylenowego z osłoną gumową Zakres 0-40 bar, gwint M12x1,5 | **szt.** | **1** |
| 58 | Mufa 16x16 PEX do zaciskania | **szt.** | **10** |
| 59 | Mufa 20x20 PEX do zaciskania | **szt.** | **10** |
| 60 | Mufa ocynk 1/2" | **szt.** | **25** |
| 61 | Mufa ocynk 3/4" | **szt.** | **10** |
| 62 | Mufa redukcyjna 16x20 PEX do zaciskania | **szt.** | **6** |
| 63 | Nasada z gwintem wewnętrznym fi 25 | **szt.** | **2** |
| 64 | Natrysk przesuwny, przepływ standardowy, drążek metalowy dł. 90 cm, wąż natryskowy, zestaw montażowy, wykończenie chrom, rączka materiał mosiądz +tworzywo ABS | **szt.** | **5** |
| 65 | Nasuwka ciśnieniowa PVC110x280 rury wodociągowej | **szt.** | **6** |
| 66 | Nypel oc. 3/4" | **szt.** | **3** |
| 67 | Opaska naprawcza 1/2", żeliwna, z uszczelką gumową i śrubami montażowymi | **szt.** | **10** |
| 68 | Pasta poślizgowa na bazie silikonu do rur i kształtek PVC np. glidex butelka 500g | **szt.** | **5** |
| 69 | Pasta uszczelniająca do gwintów np.. UNIPAK, opakowanie 360g, odporność na ciśnienie | **szt.** | **2** |
| 70 | Perlator na kran gwint M24X1, wykonanie mosiądz, sposób montażu -wkręcany | **szt.** | **130** |
| 71 | Płyta betonowa nad zasuwę (płyta z dziurą) o wymiarach ok 50x50x7cm z otworem fi 22cm | **szt.** | **10** |
| 72 | Preparat w żelu do odblokowywania zatkanych rur kanalizacyjnych, pojemność 0,75l. . Środek nie powoduje korozji, nie niszczy żeliwa, PCV, plastiku, uszczelek. | **szt.** | **20** |
| 73 | Przedłużka mosiężna 1/2" l-20mm | **szt.** | **10** |
| 74 | Przedłużka mosiężna 1/2" l-30mm | **szt.** | **10** |
| 75 | Przedłużka mosiężna 3/4" l-15mm | **szt.** | **10** |
| 76 | Przedłużka mosiężna fi 15 l-15mm | **szt.** | **10** |
| 77 | Przedłużka mosiężna fi 15 l-20mm | **szt.** | **10** |
| 78 | Przedłużka żeliwna kołnierzowa do hydrantu Ø80 L-300mm | **szt.** | **1** |
| 79 | Przedłużka żeliwna kołnierzowa do hydrantu Ø80 L-500mm | **szt.** | **1** |
| 80 | Przedłużka żeliwna kołnierzowa do hydrantu Ø80 L-50cm | **szt.** | **5** |
| 81 | Przyłącze elastyczne WC 110mm możliwość stałego nastawiania długości i kształtu 230-400mm | **szt.** | **40** |
| 82 | Redukcja hydrantowa 75 z zaworem żeliwnym i złączką mosiężną na wąż ogrodowy | **szt.** | **2** |
| 83 | Redukcja oc 2x1" | **szt.** | **4** |
| 84 | Rewizja czyszczak kanalizacyjny fi 160 | **szt.** | **6** |
| 85 | Rura czarna fi 1/2" bez szwu | **m.b.** | **24** |
| 86 | Rura kanalizacyjna kielichowa 160x1000mm | **szt.** | **2** |
| 87 | Rura kanalizacyjna kielichowa 160x2000mm | **szt.** | **2** |
| 88 | Rura kanalizacyjna kielichowa 160x3000mm | **szt.** | **8** |
| 89 | Rura kanalizacyjna PCV fi 110 długości L -250 mm | **szt.** | **10** |
| 90 | Rura kanalizacyjna PCV fi 110 długości L- 300 mm | **szt.** | **16** |
| 91 | Rura ocynk fi 1/2" | **m.b.** | **36** |
| 92 | Rura PEX 16 | **m.b.** | **40** |
| 93 | Rura PEX 20 | **m.b.** | **40** |
| 94 | Rura PEX 32 | **m.b.** | **6** |
| 95 | Rura PEX fi 16 do 10 bar 95 Co | **m.b.** | **30** |
| 96 | Rura PEX fi 20 do 10 bar 95 Co | **m.b.** | **10** |
| 97 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-1000mm kanalizacyjna | **szt.** | **5** |
| 98 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-2000mm kanalizacyjna | **szt.** | **5** |
| 99 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-3000mm kanalizacyjna | **szt.** | **4** |
| 100 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-500 kanalizacyjna | **szt.** | **6** |
| 101 | Rura PP fi-50 L-500 kanalizacyjna | **szt.** | **10** |
| 102 | Rura PP fi-50 wzmocniona L-315 kanalizacyjna | **szt.** | **10** |
| 103 | Rura wodna PE 32x2,4mm niebieska do zimnej wody na zewnątrz | **m.b.** | **30** |
| 104 | Rura zgrzewana PP-R średnicy fi 20, ścianka 4,2mm wykonana z polipropylenu, przeznaczona do wykonania instalacji zimnej i ciepłej wody oraz centralnego ogrzewania - atest higieniczny - odcinki 4m | **m.b.** | **15** |
| 105 | Rura zgrzewana PP-R średnicy fi 25, ścianka 4,2mm wykonana z polipropylenu, przeznaczona do wykonania instalacji zimnej i ciepłej wody oraz centralnego ogrzewania - atest higieniczny - odcinki 4m | **m.b.** | **12** |
| 106 | Sitko natrysku stałego (głowica prysznicowa) stosowane w natryskach natynkowych i podtynkowych. Główka średnicy 65 mm, wysokości 54 mm, posiada jeden rodzaj strumienia i jest rozkręcana (uszczelka gumowa). Materiał: tworzywo sztuczne. Kolor: biały. Standardowy gwint wewnętrzny 1/2" | **szt.** | **10** |
| 107 | Słuchawka prysznicowa 3-funkcyjna Gwint 1/2" Wykończenie/kolor: Chrom | **szt.** | **15** |
| 108 | Słuchawka prysznicowa uniwersalna kolor: chrom | **szt.** | **20** |
| 109 | Spłuczka dolnopłuk b-103-c z ciągadełkiem | **szt.** | **3** |
| 110 | Spust z tworzywa, z cięgnem do baterii umywalkowej | **szt.** | **5** |
| 111 | Studzienka kanalizacyjna zbiorcza 315/160 studzienka kanalizacyjna do ustawienia na głębokości rura teleskopowa do 150 cm z deklem-włazem i czterema przyłączeniami-wejście do kinety na rury fi 160mm w komplecie uszczelki | **szt.** | **1** |
| 112 | Syfon bidetowy | **szt.** | **5** |
| 113 | Syfon pisuarowy podtynkowy z odejściem pionowym wraz z uszczelką | **szt.** | **4** |
| 114 | Syfon pisuarowy prosty białe tworzywo odpływ Ø 50. W zestawie: - odstojnik - uszczelka odstojnika - korpus syfonu - uszczelka stożkowa (2 sztuki) - nakrętka (2 sztuki) - lejek pisuaru - uszczelka pisuaru - rozeta maskująca - rurka DN 50 | **kpl** | **10** |
| 115 | Syfon umywalkowy butelkowy, z tworzywa sztucznego 32/50 biały | **szt.** | **40** |
| 116 | Syfon zlewozmywakowy podwójny z sitkiem met. | **kpl** | **4** |
| 117 | Syfon zlewozmywakowy pojedynczy z zestawem przelewowo-odpływowym i metalowym sitkiem - kompletny | **kpl** | **4** |
| 118 | Szybkozłączka do węża strażackiego fi 25 | **szt.** | **2** |
| 119 | Śrubunek holender, nakrętno-wkrętny, stal nierdzewna, do pracy w środowisku pary technologicznej, uszczelka wewnątrz zaworu DN20 | **szt.** | **2** |
| 120 | Śrubunek holender, nakrętno-wkrętny, stal nierdzewna, do pracy w środowisku pary technologicznej, uszczelka wewnątrz zaworu DN25 | **szt.** | **2** |
| 121 | Śrubunek holender, nakrętno-wkrętny, stal nierdzewna, do pracy w środowisku pary technologicznej, uszczelka wewnątrz zaworu DN32 | **szt.** | **2** |
| 122 | Taśma do montażu izolacji rury, Wymiary: Szer:30 mm x Dł:30m | **szt.** | **8** |
| 123 | Taśma teflonowa dł.20m szer.1cm | **szt.** | **10** |
| 124 | Termomanometr 0-6 bar 0-120 st.C 1/2" | **szt.** | **4** |
| 125 | Termometr techniczny bimetaliczny tarczowy fi 63mm, do 120oC, aksjalny + tuleja montażowa z gwintem mosiężna 1/2" | **szt.** | **4** |
| 126 | Traper długi WC (250mm) | **szt.** | **10** |
| 127 | trójnik PE gwint zewnętrzny fi 2" 32x2"x32mm do zimnej wody | **szt.** | **1** |
| 128 | Trójnik PEX 16x16x16 Do zaciskania | **szt.** | **6** |
| 129 | Trójnik PEX 20x20x20 Do zaciskania | **szt.** | **6** |
| 130 | Trójnik PEX na zapras 16x16x16 | **szt.** | **10** |
| 131 | Trójnik PEX na zapras 20x16x16 | **szt.** | **5** |
| 132 | Trójnik PEX na zapras 20x16x20 | **szt.** | **5** |
| 133 | Trójnik PP 20 | **szt.** | **20** |
| 134 | Trójnik PP20/20/20 | **szt.** | **10** |
| 135 | Trójnik PP20/25/20 | **szt.** | **5** |
| 136 | Trójnik PP25/25/25 | **szt.** | **3** |
| 137 | Uchwyt do rur PCV fi-15 | **szt.** | **30** |
| 138 | Uchwyt do rur PCV fi-160 | **szt.** | **10** |
| 139 | Uchwyt do rur PCV fi-50 | **szt.** | **10** |
| 140 | Uchwyt do rur PEX klips podwójny fi-16 | **szt.** | **15** |
| 141 | Uchwyt do rur PEX klips podwójny fi-20 | **szt.** | **5** |
| 142 | Uchwyt pojedynczy prosty do rur PP fi 25, zamykana na zatrzask, materiał polipropylen, w zestawie kołek i śruba | **szt.** | **10** |
| 143 | Umywalka z otworem na baterię stojącą szer. 40 cm | **szt.** | **2** |
| 144 | Umywalka z otworem na baterię stojącą szer. 50 cm | **szt.** | **3** |
| 145 | Uniwersalne pokrętło do baterii 1/2" do ciepłej wody. Pokrętło z tworzywa z wkładką mosiężną, pasuje do głowic 1/2"z frezem 15 zębów. W zestawie nakrętka na 15 zębowy zawór oraz śrubka montażowa. Posiada atesty PZH, CE, znak budowlany B | **szt.** | **20** |
| 146 | Uniwersalne pokrętło do baterii 1/2" do zimnej wody. Pokrętle z tworzywa z wkładką, pasuje do głowic 1/2" z frezem na 15 zębów. W zestawie nakrętka na 15 zębowy zawór oraz śrubka montażowa. Posiada atesty PZH, CE, znak budowlany B | **szt.** | **20** |
| 147 | Uniwersalny wkład filtra wstępnego 10", stopień filtracji 20 mikronów. Wkład mechaniczny wykonany ze sznurka polipropylenowego. Atest PZH | **szt.** | **10** |
| 148 | Uszczelka gąbczasta zbiornika spłuczki a miską WC kompaktu, śr. zewnętrzna: 10,6cm, śr. wewnętrzna 6,8cm, grubość: 1,3cm | **szt.** | **5** |
| 149 | Uszczelka gumowa węża prysznicowego 1/2" 5szt | **kpl** | **50** |
| 150 | Uszczelka łącznika strażackiego fi 25 | **szt.** | **30** |
| 151 | Uszczelka łącznika strażackiego fi 52 | **szt.** | **30** |
| 152 | Uszczelka wargowa do rur ciśnieniowych wodociągowych PVC-U 110 | **szt.** | **10** |
| 153 | Uszczelki do baterii umywalkowej 1/2" (komplet) | **kpl.** | **60** |
| 154 | Wąż do baterii natryskowej w oplocie 1/2" dł -L- 1500 | **szt.** | **40** |
| 155 | Wąż hydrantowy półsztywny fi 25 1m | **m** | **25** |
| 156 | Wąż natryskowy 150cm, oplot stal nierdzewna ze słuchawką prysznicową 3-funkcyjąa Gwint 1/2" Wykończenie/kolor: Chrom | **kpl** | **15** |
| 157 | Właz żeliwny fi 600 kanałowy, ciężki, wytrzymałość 40T klasa D-400, pokrywa i korpus: żeliwo szare | **szt.** | **2** |
| 158 | Wpust umywalkowy z sitkiem metalowym | **szt.** | **20** |
| 159 | Wylewka do baterii 3/4 S 160 | **szt.** | **30** |
| 160 | Wylewka do baterii 3/4 S 200 | **szt.** | **20** |
| 161 | Wylewka płaska do baterii typu s 3/4" długości 20cm | **szt.** | **20** |
| 162 | Wylewka płaska do baterii typu s 3/4" długości 25cm | **szt.** | **10** |
| 163 | Wylewka sztorcowa ruchoma do napełniania wodą zimną kotła warzelnego parowego WKP.250.1; 3/4", długość: 42cm (10+26+4cm) kompatybilne do baterii A-250 RdF 00501253 (0616-124-1051) | **szt.** | **8** |
| 164 | Wylewka typu C do baterii 3/4" l= 30cm | **szt.** | **5** |
| 165 | Zasuwa z na wiertką samowiercąca wodociągowa do wykonania przyłącza na rurę wodna żeliwną fi 150x2" z trzpieniem i skrzynką do zasuwy oraz końcówką zakończoną gwintem wewnętrznym fi 2" | **szt.** | **1** |
| 166 | Zasuwa żeliwna kołnierzowa klinowa dn 150, w zestawie z 2 szt. -złącza rurowo kołnierzowe do rury wodociągowej żeliwnej dn150-, śruby montażowe, uszczelki, trzpień teleskopowy 150-180cm, osłona trzpienia | **kpl** | **1** |
| 167 | Zawór automatyczny odpowietrzający do CO z zaworem stopowym 1/2", pionowy, maksymalna temperatura 110oC, maks. Ciśnienie 12 bar | **szt** | **13** |
| 168 | Zawór bezpieczeństwa ZB-4 1/2" do bojlera | **szt.** | **5** |
| 169 | Zawór czerpalny fi 1/2 ze złączką do węża fi-3/4 | **szt.** | **8** |
| 170 | Zawór czerpalny fi1/2 ze złączką do węża fi-1/2 | **szt.** | **9** |
| 171 | Zawór czerpalny żeliwny fi3/4 " ze złączką do węża fi - 3/4 | **szt.** | **3** |
| 172 | Zawór do baterii stojącej fi-15x10 kątowy | **szt.** | **6** |
| 173 | Zawór grzejnikowy powrotny kątowy fi 1/2" | **szt.** | **5** |
| 174 | Zawór grzejnikowy powrotny prosty fi 1/2" mosiądz niklowany | **szt.** | **10** |
| 175 | Zawór hydrantowy Ø25 | **szt.** | **1** |
| 176 | Zawór kulowy 1/2" przelotowy | **szt.** | **15** |
| 177 | Zawór kulowy fi32 | **szt.** | **4** |
| 178 | Zawór kulowy odcinający do pralki 1/2"x3/4" | **szt.** | **11** |
| 179 | Zawór kulowy przelotowy fi 3/4 | **szt.** | **2** |
| 180 | Zawór kulowy wodny z półśrubunkiem 1/2" | **szt.** | **21** |
| 181 | Zawór kulowy wodny z półśrubunkiem fi 1" | **szt.** | **6** |
| 182 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy 3/8" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** | **15** |
| 183 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy ½" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** | **15** |
| 184 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy 3/8" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** | **10** |
| 185 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy ½" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** | **25** |
| 186 | Zawór napełniający ZN4 1/2" wejście boczne | **szt.** | **5** |
| 187 | Zawór odpowietrzający do C.O. z zaw. stopowym 1/2" | **szt.** | **10** |
| 188 | Zawór pisuarowy czasowy samozamykający, wykonany z mosiądzu, pokryty chromem, kompletny | **szt.** | **20** |
| 189 | Zawór pływakowy do spłuczki WC compact fi-15 | **szt.** | **20** |
| 190 | Zawór pływakowy do spłuczki ZN-2 fi-10 | **szt.** | **10** |
| 191 | Zawór spustowy z przyciskiem do spłuczek kompaktowych z funkcją spłukiwania | **szt.** | **15** |
| 192 | Zawór spustowy z przyciskiem do spłuczek kompaktowych z funkcją spłukiwania-uniwersalny | **kpl** | **12** |
| 193 | Zawór żeliwny 3/4" przelotowy wodny | **szt.** | **5** |
| 194 | ZESTAW NATRYSKOWY. Słuchawka prysznicowa 3-5 funkcyjna, wąż 150cm w metalowym oplocie gumowy wkład. Drążek wykonany ze stali nierdzewnej. Wykończenie: CHROM/POŁYSK. Regulowana wysokość montażu na ścianie. Wszystkie elementy potrzebne do montażu w zestawie. Regulowana wysokość uchwytu na słuchawkę. Regulowane nachylenie uchwytu na słuchawkę. Uchwyty do ściany z trwałego PVC. | **kpl** | **5** |
| 195 | Zestaw WC kompakt z odpływem poziomym (poznański) | **szt.** | **3** |
| 196 | Złączka PEX 16 1/2 gwintowana wew. Do zaciskania | **szt.** | **10** |
| 197 | Złącza rurowo kołnierzowe do rury wodociągowej żeliwnej zakres montażu 45-74mm w zestawie z kołnierzem zaślepiającym, uszczelką i śrubami | **szt.** | **1** |
| 198 | Złącza rurowo kołnierzowe do rury wodociągowej żeliwnej zakres montażu 60-95mm w zestawie z kołnierzem zaślepiającym, uszczelką i śrubami | **szt.** | **1** |
| 199 | Złączka -mufa PP 20 | **szt.** | **20** |
| 200 | Złączka PE gwint zewnętrzny fi 1"x 32mm do zimnej wody | **szt.** | **1** |
| 201 | Złączka PE gwint zewnętrzny fi 3/4"x 32mm do zimnej wody | **szt.** | **2** |
| 202 | Złączka PEX 16 x 1/2 gwintowana zew. Do zaciskania | **szt.** | **20** |
| 203 | Złączka PEX gwint wewnętrzny na zapras 1/2x16 | **szt.** | **10** |
| 204 | Złączka PEX gwint wewnętrzny na zapras 3/4x20 | **szt.** | **8** |
| 205 | Złączka PEX gwint zewnętrzny na zapras 1/2x16 | **szt.** | **15** |
| 206 | Złączka PEX gwint zewnętrzny na zapras 3/4x20 | **szt.** | **8** |
| 207 | Złączka PP20 x 1/2 GW | **szt.** | **5** |
| 208 | Złączka PP20 x 1/2 GZ | **szt.** | **5** |
| 209 | Złączka PP20 x 3/4 GW | **szt.** | **5** |
| 210 | Złączka redukcyjna PP25/20 | **szt.** | **8** |
| 211 | Złączka trójnik GW PEX gwint wewnętrzny 1/2 na zapras 16x1/2x16 | **szt.** | **7** |
| 212 | Złączka zaciskana PEX 20 x16 redukcyjna | **szt.** | **5** |
| 213 | Złączka zaciskana PEX 20x1/2 GZ | **szt.** | **5** |
| 214 | Złączka zaciskana PEX 20x1/2 prosta | **szt.** | **5** |
| 215 | Złączka zaciskana PEX 20x1/2 GW | **szt.** | **5** |
| 216 | Złączka zaciskana PEX fi 16 x 16 zaprasowywana | **szt.** | **10** |
| 217 | Złączka zaciskowa prosta PEX 32 | **szt.** | **6** |
| 218 | Złączka zaciskowa prosta PEX 32x1" GW | **szt.** | **6** |

*Załącznik nr 2 do SWZ*

**WYKAZ ASORTYMENTOWO-ILOŚCIOWY DLA POSZCZEGÓLNYCH MIEJSC DOSTAW W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 2- DOSTAWA WYROBY SANITARNE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p** | **Wyszczególnienie** | **J.m** | **Zamość ul. Wojska Polskiego 2 F, 22-400 Zamość bud. nr 75** | **Lublin ul. Zbigniewa Herberta 49, 20-400 Lublin bud. nr 109** | **Chełm ul. Lubelska 168, 22-100 Chełm bud. nr 12** | **Hrubieszów ul. Dwernickiego 4, 20-500 Hrubieszów bud. nr 97** | **Jawidz Bezwola, 21-077 Spiczyn bud. nr 18** |
| 1 | Automat spłukujący do pisuarów czasowy | **szt.** |  |  | **15** |  |  |
| 2 | Bateria natryskowa mosiężna z natryskiem przesuwanym o śr. nominalnej 15 mm, regulator ceramiczny, pokryta chromem | **kpl** |  | **5** |  |  |  |
| 3 | Bateria umywalkowa stojąca z ruchomą wylewką | **szt** |  | **6** | **10** |  |  |
| 4 | Bateria umywalkowa stojąca, jedno uchwytowa, ceramiczna głowica, cała bateria wykonana z mosiądzu, chromowana, wylewka z wbudowanym perlatorem, mocowanie baterii uniwersalne do wszystkich standardowych umywalek. Wysokość mieszalnika 16-22cm, zasięg wylewki 11-14cm, wysokość wylewki 10-14cm, głowica ceramiczna, zestaw montażowy w zestawie, węże podłączeniowe w zestawie, ZNAK BUDOWLANY B, Instrukcja | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 5 | Bateria umywalkowa ścienna, mechaniczna, dwuuchwytowa, dwuotworowa, Materiał: mosiądz chromowany, Pokrętła: mosiądz chromowany, Ruchoma wylewka typ C. Posiada wymienny perlator napowietrzający, Gatunek I, Rozstaw śrub montażowych 15 cm, W komplecie: zestaw 2x rozeta, 2x krzywka, 2x uszczelka, | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 6 | Bateria zlewozmywakowa stojąca jednouchwytowa, wykonana z MOSIĄDZU, wylewka obrotowa. W kolorze - CHROM / POŁYSK. Głowica ceramiczna 40mm. Otwór mocujący 35mm (standard). Mocowanie uszczelki, oraz wężyki przyłączeniowe w zestawie. Perlator EKO w zestawie. Atesty PZH, CE, ZNAK BUDOWLANY B, Instrukcja. Wysokość całkowita:30-32cm. Zasięg wylewki:17-23 cm | **szt.** | **7** | **5** | **10** |  |  |
| 7 | Bateria zlewozmywakowa stojąca jednouchwytowa, wykonana z MOSIĄDZU, wylewka obrotowa. W kolorze - CHROM / POŁYSK. Głowica ceramiczna 40mm. Otwór mocujący 35mm (standard). Mocowanie uszczelki, oraz wężyki przyłączeniowe w zestawie. Perlator EKO w zestawie. Atesty PZH, CE, ZNAK BUDOWLANY B, Instrukcja. Wysokość całkowita:30-32cm. Zasięg wylewki:19-23 cm | **szt.** |  |  |  | **4** |  |
| 8 | Bateria zlewozmywakowa ścienna, mechaniczna, dwuuchwytowa, dwuotworowa ścienna, Materiał: mosiądz chromowany, Pokrętła: mosiądz chromowany, Ruchoma wylewka typ S, Zawory: ceramiczne. Posiada wymienny perlator napowietrzający, Gatunek I, Rozstaw śrub montażowych 15 cm, W komplecie: zestaw 2x rozeta, 2x krzywka, 2x uszczelka, | **szt.** | **10** | **5** |  | **4** |  |
| 9 | Deka sedesowa zwykła | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 10 | Denko rynnowe uniwersalne PCV brązowe fi 125 mm | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 11 | Deska sedesowa "kompakt" antybakteryjna, materiał: polipropylen twardy. Kolor – biały, odbojniki Rozmiar uniwersalny. Regulowany zawias, kompletna. | **szt.** |  | **20** | **20** |  |  |
| 12 | Doszczelniacz do rur żeliwnych kielichowych przeznaczony do usuwania awarii na złączach kielichowych w instalacjach wodociągowych , korpus - żeliwo sferoidalne GJS 500-7, uszczelka gumowa EPDM do wody pitnej, śruby łączące ocynkowane, do rur DN 100 | **szt.** |  | **4** |  |  |  |
| 13 | Doszczelniacz do rur żeliwnych kielichowych przeznaczony do usuwania awarii na złączach kielichowych w instalacjach wodociągowych , korpus - żeliwo sferoidalne GJS 500-7, uszczelka gumowa EPDM do wody pitnej, śruby łączące ocynkowane, do rur DN 80 | **szt.** |  | **2** |  |  |  |
| 14 | Filtr powietrza P19-301/100 Klasa G3 wg PN-EN/779-1998 o wymiarach 480x950x100 | **szt.** |  | **4** |  |  |  |
| 15 | Filtr wstępny mechanicznynarurowy z gwintami mosiężnymi 3/4" oraz odpowietrznikiem. Dwuczęściowy korpus narurowy składa się z dwóch części: przezroczystego klosza oraz głowicy z gwintem mosiężnym 3/4". Korpus wyposażony jest w dwa oringi uszczelniające (doczołowy oraz pod głowicą. Może być montowany pojedynczo lub łączony szeregowo. Wkłady 10". W zestawie: korpus narurowy, dwa oringi uszczelniające, wkład filtrujący z pianki polipropylenowej, klucz, płytka montażowa. | **kpl** | **2** |  |  |  |  |
| 16 | FP3-K1-CRT Zestaw trzech wkładów do podzlewozmywakowego systemu filtracji wody Aqua filter typ. FP3-HJ-K1.(w zestawie 1szt. FCPS5, 1szt. FCCST2, 1szt. FCCBKDF) | **kpl** | **2** |  |  |  |  |
| 17 | Komplet głowic do baterii 1/2" gwint zewnętrzny, ciepła i zimna woda + pokrętła | **kpl** |  |  | **20** |  |  |
| 18 | Głowica do baterii 1/2", głowica z gwintem zewnętrznym do montowania pokręteł baterii. Wykonana z mosiądzu. | **szt.** | **50** |  | **10** | **30** |  |
| 19 | Głowica do baterii 1-uchwytowej fi 35 niska | **szt.** |  | **15** | **10** |  |  |
| 20 | Głowica do baterii 1-uchwytowej fi 40 wysoka | **szt.** |  |  | **5** |  |  |
| 21 | Głowica do baterii 3/8", głowica z gwintem zewnętrznym do montowania pokręteł baterii. Wykonana z mosiądzu. | **szt.** |  |  | **20** |  |  |
| 22 | Głowica mosiężna do zaworu przelot fi-50 | **szt.** |  | **3** |  | **1** |  |
| 23 | Hydrant nadziemny DN 80 z podwójnym zamknięciem. Samoczynne całkowite odwodnienie z chwilą pełnego odcięcia przepływu. Trzpień ze stali nierdzewnej. Połączenie kołnierzowe. L-200cm | **szt.** | **2** |  |  |  | **1** |
| 24 | KABINA PRYSZNICOWA KWADRATOWA NAROŻNA z brodzikiem, syfonem(90cm) Kabina natryskowa: - Kwadratowa, narożna - wymiary : 90x90x200 cm (łącznie z brodzikiem) - profil aluminiowy – kolor chrom lub biały - drzwi: szkło hartowane , kolor transparentny 4 mm - drzwi rozsuwane na podwójnych rolkach górnych i pojedynczych wypinanych dolnych - uszczelki magnetyczne silikonowe - profile przyścienne niwelujące krzywiznę ścian, - uchwyty pojedyncze , kolor chrom lub biały - brodzik o wysokości 15-25 cm  - odpływ (syfon) samoczyszczący, korek pop-up chromowany  zestaw zawiera:  - fabrycznie nową kabinę prysznicową kompletną z brodzikiem i zestawem montażowym - instrukcję w języku polskim | **kpl** | **1** |  |  |  |  |
| 25 | Kabina prysznicowa, półokrągła, wykonana z profili chromowanych, wykonana z bezpiecznego szkła hartowanego gr. 6 mm. Drzwi przesuwane na rolkach łożyskowanych, w drzwiach zastosowana uszczelka magnetyczna. Brodzik o wysokości 15 cm, owym 90x90 i głęb. 4 cm z syfonem. Wymiary 90x90, wys. 190 (bez brodzika). | **szt.** |  | **2** |  |  |  |
| 26 | Klucz uniwersalny przeznaczony do otwierania i zamykania hydrantów nadziemnych oraz łączników i nasad o średnicy 42/52/75/110. Wycinany laserowo z blachy stalowej, ocynkowany zgodnie z normą PN-53/M-51014 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 27 | Kolano kanalizacyjne nastawne fi 110 PCV | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 28 | Kolano nyplowe oc. fi 15 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 29 | Kolano oc. fi 15 | **szt.** |  |  |  |  | **15** |
| 30 | Kolano PCV brązowe 63/110 mm (do rynny) | **szt.** |  |  |  |  | **15** |
| 31 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/15st | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 32 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/20st | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 33 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/45st | **szt.** |  | **10** |  | **5** |  |
| 34 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/67st | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 35 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 160/22st | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 36 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 50/45st | **szt.** |  | **15** |  |  |  |
| 37 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 50/67st | **szt.** |  | **15** |  |  |  |
| 38 | Kolano PEX 16x16 Do zaciskania | **szt.** |  | **5** |  | **10** |  |
| 39 | Kolano PEX 20x20 Do zaciskania | **szt.** |  | **5** |  | **5** |  |
| 40 | Kolano PEX zaciskowe z gwint. Wew. 16 1/2 z wieszakiem | **szt.** |  | **10** |  |  |  |
| 41 | Kolano PEX zaciskowe z gwint. Wew. 2 3/4 bez wieszaka | **szt.** |  | **5** |  |  |  |
| 42 | kolano PP 20 nyplowe | **szt.** |  |  |  | **20** |  |
| 43 | kolano PP 20 zwykłe | **szt.** |  |  |  | **20** |  |
| 44 | kolano z wieszakiem PEX gwint wewnętrzny na zapras 1/2x16 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 45 | kolano z wieszakiem 20x1/2 GW | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 46 | kolano zaciskowe PEX 32x32 | **szt.** |  |  |  | **6** |  |
| 47 | Komplet do mocowania misek ustępowych | **kpl** |  |  |  | **10** |  |
| 48 | Korek ocynk 1" ocynk | **szt.** |  |  |  | **3** |  |
| 49 | Korek ocynk 1/2" | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 50 | Kran, zawór czerpalny z ruchomą wylewką Ø15 | **szt.** |  |  | **10** | **2** | **3** |
| 51 | Kratka ściekowa regulowana fi 50 10x10 boczna | **szt.** |  |  | **20** |  |  |
| 52 | Króciec jednokołnierzowy DN100 do połączenia kielichowego końca rury ciśnieniowej PVC-U z kołnierzem rury wodociągowej. Zabezpieczony antykorozyjnie powłoką epoksydową | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 53 | Lej spustowy PCV brązowy 125 mm przy rynnie spust 110 mm | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 54 | Listwa montażowa do baterii | **szt.** |  |  |  | **6** |  |
| 55 | łączka zaciskowa prosta PEX 32x1" GZ | **szt.** |  |  |  | **6** |  |
| 56 | Manometr roboczy do reduktora acetylenowego z osłoną gumową Zakres 0-4 bar, gwint M12x1,5 | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 57 | Manometr roboczy do reduktora acetylenowego z osłoną gumową Zakres 0-40 bar, gwint M12x1,5 | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 58 | Mufa 16x16 PEX do zaciskania | **szt.** |  | **10** |  |  |  |
| 59 | Mufa 20x20 PEX do zaciskania | **szt.** |  | **10** |  |  |  |
| 60 | Mufa ocynk 1/2" | **szt.** | **20** |  |  |  | **5** |
| 61 | Mufa ocynk 3/4" | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 62 | Mufa redukcyjna 16x20 PEX do zaciskania | **szt.** |  | **6** |  |  |  |
| 63 | Nasada z gwintem wewnętrznym fi 25 | **szt.** |  |  | **2** |  |  |
| 64 | Natrysk przesuwny, przepływ standardowy, drążek metalowy dł. 90 cm, wąż natryskowy, zestaw montażowy, wykończenie chrom, rączka materiał mosiądz +tworzywo ABS | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 65 | Nasuwka ciśnieniowa PVC110x280 rury wodociągowej | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 66 | Nypel oc. 3/4" | **szt.** |  |  |  |  | **3** |
| 67 | Opaska naprawcza 1/2", żeliwna, z uszczelką gumową i śrubami montażowymi | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 68 | Pasta poślizgowa na bazie silikonu do rur i kształtek PVC np. glidex butelka 500g | **szt.** |  | **4** |  | **1** |  |
| 69 | Pasta uszczelniająca do gwintów np.. UNIPAK, opakowanie 360g, odporność na ciśnienie | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 70 | Perlator na kran gwint M24X1, wykonanie mosiądz, sposób montażu -wkręcany | **szt.** | **20** | **40** | **40** | **30** |  |
| 71 | Płyta betonowa nad zasuwę (płyta z dziurą) o wymiarach ok 50x50x7cm z otworem fi 22cm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 72 | Preparat w żelu do odblokowywania zatkanych rur kanalizacyjnych, pojemność 0,75l. . Środek nie powoduje korozji, nie niszczy żeliwa, PCV, plastiku, uszczelek. | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 73 | Przedłużka mosiężna 1/2" l-20mm | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 74 | Przedłużka mosiężna 1/2" l-30mm | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 75 | Przedłużka mosiężna 3/4" l-15mm | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 76 | Przedłużka mosiężna fi 15 l-15mm | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 77 | Przedłużka mosiężna fi 15 l-20mm | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 78 | Przedłużka żeliwna kołnierzowa do hydrantu Ø80 L-300mm | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 79 | Przedłużka żeliwna kołnierzowa do hydrantu Ø80 L-500mm | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 80 | Przedłużka żeliwna kołnierzowa do hydrantu Ø80 L-50cm | **szt.** |  | **4** |  |  | **1** |
| 81 | Przyłącze elastyczne WC 110mm możliwość stałego nastawiania długości i kształtu 230-400mm | **szt.** |  | **20** | **20** |  |  |
| 82 | Redukcja hydrantowa 75 z zaworem żeliwnym i złączką mosiężną na wąż ogrodowy | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 83 | Redukcja oc 2x1" | **szt.** |  | **4** |  |  |  |
| 84 | Rewizja czyszczak kanalizacyjny fi 160 | **szt.** |  |  |  |  | **6** |
| 85 | Rura czarna fi 1/2" bez szwu | **m.b.** |  | **24** |  |  |  |
| 86 | Rura kanalizacyjna kielichowa 160x1000mm | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 87 | Rura kanalizacyjna kielichowa 160x2000mm | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 88 | Rura kanalizacyjna kielichowa 160x3000mm | **szt.** |  |  |  |  | **8** |
| 89 | Rura kanalizacyjna PCV fi 110 długości L -250 mm | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 90 | Rura kanalizacyjna PCV fi 110 długości L- 300 mm | **szt.** |  | **10** |  | **6** |  |
| 91 | Rura ocynk fi 1/2" | **m.b.** |  | **24** |  | **12** |  |
| 92 | Rura PEX 16 | **m.b.** |  | **20** |  | **20** |  |
| 93 | Rura PEX 20 | **m.b.** |  | **20** |  | **20** |  |
| 94 | Rura PEX 32 | **m.b.** |  |  |  | **6** |  |
| 95 | Rura PEX fi 16 do 10 bar 95 Co | **m.b.** |  |  |  |  | **30** |
| 96 | Rura PEX fi 20 do 10 bar 95 Co | **m.b.** |  |  |  |  | **10** |
| 97 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-1000mm kanalizacyjna | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 98 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-2000mm kanalizacyjna | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 99 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-3000mm kanalizacyjna | **szt.** |  |  |  |  | **4** |
| 100 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-500 kanalizacyjna | **szt.** |  |  |  | **6** |  |
| 101 | Rura PP fi-50 L-500 kanalizacyjna | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 102 | Rura PP fi-50 wzmocniona L-315 kanalizacyjna | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 103 | Rura wodna PE 32x2,4mm niebieska do zimnej wody na zewnątrz | **mb** |  |  |  |  | **30** |
| 104 | Rura zgrzewana PP-R średnicy fi 20, ścianka 4,2mm wykonana z polipropylenu, przeznaczona do wykonania instalacji zimnej i ciepłej wody oraz centralnego ogrzewania - atest higieniczny - odcinki 4m | **mb** |  |  |  | **15** |  |
| 105 | Rura zgrzewana PP-R średnicy fi 25, ścianka 4,2mm wykonana z polipropylenu, przeznaczona do wykonania instalacji zimnej i ciepłej wody oraz centralnego ogrzewania - atest higieniczny - odcinki 4m | **mb** |  |  |  | **12** |  |
| 106 | Sitko natrysku stałego (głowica prysznicowa) stosowane w natryskach natynkowych i podtynkowych. Główka średnicy 65 mm, wysokości 54 mm, posiada jeden rodzaj strumienia i jest rozkręcana (uszczelka gumowa). Materiał: tworzywo sztuczne. Kolor: biały. Standardowy gwint wewnętrzny 1/2" | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 107 | Słuchawka prysznicowa 3-funkcyjna Gwint 1/2" Wykończenie/kolor: Chrom | **szt.** |  |  |  | **15** |  |
| 108 | Słuchawka prysznicowa uniwersalna kolor: chrom | **szt.** |  |  | **20** |  |  |
| 109 | Spłuczka dolnopłuk b-103-c z ciągadełkiem | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 110 | Spust z tworzywa, z cięgnem do baterii umywalkowej | **szt.** |  |  | **5** |  |  |
| 111 | Studzienka kanalizacyjna zbiorcza 315/160 studzienka kanalizacyjna do ustawienia na głębokości rura teleskopowa do 150 cm z deklem-włazem i czterema przyłączeniami-wejście do kinety na rury fi 160mm w komplecie uszczelki | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 112 | Syfon bidetowy | **szt.** |  |  | **5** |  |  |
| 113 | Syfon pisuarowy podtynkowy z odejściem pionowym wraz z uszczelką | **szt.** |  | **4** |  |  |  |
| 114 | Syfon pisuarowy prosty białe tworzywo odpływ Ø 50. W zestawie: - odstojnik - uszczelka odstojnika - korpus syfonu - uszczelka stożkowa (2 sztuki) - nakrętka (2 sztuki) - lejek pisuaru - uszczelka pisuaru - rozeta maskująca - rurka DN 50 | **kpl** |  | **10** |  |  |  |
| 115 | Syfon umywalkowy butelkowy, z tworzywa sztucznego 32/50 biały | **szt.** |  | **20** | **20** |  |  |
| 116 | Syfon zlewozmywakowy podwójny z sitkiem met. | **kpl** | **2** |  |  |  | **2** |
| 117 | Syfon zlewozmywakowy pojedynczy z zestawem przelewowo-odpływowym i metalowym sitkiem - kompletny | **kpl** | **4** |  |  |  |  |
| 118 | Szybkozłączka do węża strażackiego fi 25 | **szt.** |  |  | **2** |  |  |
| 119 | Śrubunek holender, nakrętno-wkrętny, stal nierdzewna, do pracy w środowisku pary technologicznej, uszczelka wewnątrz zaworu DN20 | **szt.** |  |  |  | **2** |  |
| 120 | Śrubunek holender, nakrętno-wkrętny, stal nierdzewna, do pracy w środowisku pary technologicznej, uszczelka wewnątrz zaworu DN25 | **szt.** |  |  |  | **2** |  |
| 121 | Śrubunek holender, nakrętno-wkrętny, stal nierdzewna, do pracy w środowisku pary technologicznej, uszczelka wewnątrz zaworu DN32 | **szt.** |  |  |  | **2** |  |
| 122 | Taśma do montażu izolacji rury, Wymiary: Szer:30 mm x Dł:30m | **szt.** | **3** |  |  | **5** |  |
| 123 | Taśma teflonowa dł.20m szer.1cm | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 124 | Termomanometr 0-6 bar 0-1200 C 1/2" | **szt.** |  |  |  | **4** |  |
| 125 | Termometr techniczny bimetaliczny tarczowy fi 63mm, do 120oC, aksjalny + tuleja montażowa z gwintem mosiężna 1/2" | **szt.** |  |  |  | **4** |  |
| 126 | Traper długi WC (250mm) | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 127 | trójnik PE gwint zewnętrzny fi 2" 32x2"x32mm do zimnej wody | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 128 | Trójnik PEX 16x16x16 Do zaciskania | **szt.** |  | **6** |  |  |  |
| 129 | Trójnik PEX 20x20x20 Do zaciskania | **szt.** |  | **6** |  |  |  |
| 130 | Trójnik PEX na zapras 16x16x16 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 131 | Trójnik PEX na zapras 20x16x16 | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 132 | Trójnik PEX na zapras 20x16x20 | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 133 | Trójnik PP 20 | **szt.** |  |  |  | **20** |  |
| 134 | Trójnik PP20/20/20 | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 135 | Trójnik PP20/25/20 | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 136 | Trójnik PP25/25/25 | **szt.** |  |  |  | **3** |  |
| 137 | Uchwyt do rur PCV fi-15 | **szt.** |  |  |  | **20** | **10** |
| 138 | Uchwyt do rur PCV fi-160 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 139 | Uchwyt do rur PCV fi-50 | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 140 | Uchwyt do rur PEX klips podwójny fi-16 | **szt.** |  |  |  |  | **15** |
| 141 | Uchwyt do rur PEX klips podwójny fi-20 | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 142 | Uchwyt pojedynczy prosty do rur PP fi 25, zamykana na zatrzask, materiał polipropylen, w zestawie kołek i śruba | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 143 | Umywalka z otworem na baterię stojącą szer. 40 cm | **szt.** |  | **2** |  |  |  |
| 144 | Umywalka z otworem na baterię stojącą szer. 50 cm | **szt.** |  | **3** |  |  |  |
| 145 | Uniwersalne pokrętło do baterii 1/2" do ciepłej wody. Pokrętło z tworzywa z wkładką mosiężną, pasuje do głowic 1/2"z frezem 15 zębów. W zestawie nakrętka na 15 zębowy zawór oraz śrubka montażowa. Posiada atesty PZH, CE, znak budowlany B | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 146 | Uniwersalne pokrętło do baterii 1/2" do zimnej wody. Pokrętle z tworzywa z wkładką, pasuje do głowic 1/2" z frezem na 15 zębów. W zestawie nakrętka na 15 zębowy zawór oraz śrubka montażowa. Posiada atesty PZH, CE, znak budowlany B | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 147 | Uniwersalny wkład filtra wstępnego 10", stopień filtracji 20 mikronów. Wkład mechaniczny wykonany ze sznurka polipropylenowego. Atest PZH | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 148 | Uszczelka gąbczasta zbiornika spłuczki a miską WC kompaktu, śr. zewnętrzna: 10,6cm, śr. wewnętrzna 6,8cm, grubość: 1,3cm | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 149 | Uszczelka gumowa węża prysznicowego 1/2" 5szt | **kpl** |  |  | **50** |  |  |
| 150 | Uszczelka łącznika strażackiego fi 25 | **szt.** |  |  | **30** |  |  |
| 151 | Uszczelka łącznika strażackiego fi 52 | **szt.** |  |  | **30** |  |  |
| 152 | Uszczelka wargowa do rur ciśnieniowych wodociągowych PVC-U 110 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 153 | Uszczelki do baterii umywalkowej 1/2" (komplet) | **kpl.** |  | **10** |  | **50** |  |
| 154 | Wąż do baterii natryskowej w oplocie 1/2" dł -L- 1500 | **szt.** |  | **40** |  |  |  |
| 155 | Wąż hydrantowy półsztywny fi 25 1m | **m** |  |  | **25** |  |  |
| 156 | Wąż natryskowy 150cm, oplot stal nierdzewna ze słuchawką prysznicową 3-funkcyjąa Gwint 1/2" Wykończenie/kolor: Chrom | **kpl** | **15** |  |  |  |  |
| 157 | Właz żeliwny fi 600 kanałowy, ciężki, wytrzymałość 40T klasa D-400, pokrywa i korpus: żeliwo szare | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 158 | Wpust umywalkowy z sitkiem metalowym | **szt.** |  | **20** |  |  |  |
| 159 | Wylewka do baterii 3/4 S 160 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 160 | Wylewka do baterii 3/4 S 200 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 161 | Wylewka płaska do baterii typu s 3/4" długości 20cm | **szt.** |  |  | **20** |  |  |
| 162 | Wylewka płaska do baterii typu s 3/4" długości 25cm | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 163 | Wylewka sztorcowa ruchoma do napełniania wodą zimną kotła warzelnego parowego WKP.250.1; 3/4", długość: 42cm (10+26+4cm) kompatybilne do baterii A-250 RdF 00501253 (0616-124-1051) | **szt.** |  |  | **8** |  |  |
| 164 | Wylewka typu C do baterii 3/4" l= 30cm | **szt.** |  |  | **5** |  |  |
| 165 | Zasuwa z nawiertką samowiercąca wodociągowa do wykonania przyłącza na rurę wodna żeliwną fi 150x2" z trzpieniem i skrzynką do zasuwy oraz końcówką zakończoną gwintem wewnętrznym fi 2" | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 166 | Zasuwa żeliwna kołnierzowa klinowa dn 150, w zestawie z 2 szt. -złącza rurowo kołnierzowe do rury wodociągowej żeliwnej dn150-, śruby montażowe, uszczelki, trzpień teleskopowy 150-180cm, osłona trzpienia | **kpl** | **1** |  |  |  |  |
| 167 | Zawór automatyczny odpowietrzający do CO z zaworem stopowym 1/2", pionowy, maksymalna temperatura 110oC, maks. Ciśnienie 12 bar | **szt** |  |  | **10** | **3** |  |
| 168 | Zawór bezpieczeństwa ZB-4 1/2" do bojlera | **szt.** |  |  | **5** |  |  |
| 169 | Zawór czerpalny fi 1/2 ze złączką do węża fi-3/4 | **szt.** |  |  | **5** |  | **3** |
| 170 | Zawór czerpalny fi1/2 ze złączką do węża fi-1/2 | **szt.** |  |  | **5** |  | **4** |
| 171 | Zawór czerpalny żeliwny fi3/4 " ze złączką do węża fi - 3/4 | **szt.** |  |  |  | **3** |  |
| 172 | Zawór do baterii stojącej fi-15x10 kątowy | **szt.** |  | **6** |  |  |  |
| 173 | Zawór grzejnikowy powrotny kątowy fi 1/2" | **szt.** |  | **5** |  |  |  |
| 174 | Zawór grzejnikowy powrotny prosty fi 1/2" mosiądz niklowany | **szt.** |  | **10** |  |  |  |
| 175 | Zawór hydrantowy Ø25 | **szt.** |  |  |  | **1** |  |
| 176 | Zawór kulowy 1/2" przelotowy | **szt.** |  | **10** |  | **5** |  |
| 177 | Zawór kulowy fi32 | **szt.** |  | **4** |  |  |  |
| 178 | Zawór kulowy odcinający do pralki 1/2"x3/4" | **szt.** | **5** | **6** |  |  |  |
| 179 | Zawór kulowy przelotowy fi 3/4 | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 180 | Zawór kulowy wodny z półśrubunkiem 1/2" | **szt.** | **10** | **6** |  | **5** |  |
| 181 | Zawór kulowy wodny z półśrubunkiem fi 1" | **szt.** |  | **4** |  | **2** |  |
| 182 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy 3/8" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 183 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy ½" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 184 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy 3/8" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 185 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy ½" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** |  |  | **25** |  |  |
| 186 | Zawór napełniający ZN4 1/2" wejście boczne | **szt.** |  |  | **5** |  |  |
| 187 | Zawór odpowietrzający do C.O. z zaw. stopowym 1/2" | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 188 | Zawór pisuarowy czasowy samozamykający, wykonany z mosiądzu, pokryty chromem, kompletny | **szt.** | **5** |  | **15** |  |  |
| 189 | Zawór pływakowy do spłuczki WC compact fi-15 | **szt.** |  |  | **20** |  |  |
| 190 | Zawór pływakowy do spłuczki ZN-2 fi-10 | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 191 | Zawór spustowy z przyciskiem do spłuczek kompaktowych z funkcją spłukiwania | **szt.** | **10** | **5** |  |  |  |
| 192 | Zawór spustowy z przyciskiem do spłuczek kompaktowych z funkcją spłukiwania-uniwersalny | **kpl** |  |  | **10** | **2** |  |
| 193 | Zawór żeliwny 3/4" przelotowy wodny | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 194 | ZESTAW NATRYSKOWY. Słuchawka prysznicowa 3-5 funkcyjna, wąż 150cm w metalowym oplocie gumowy wkład. Drążek wykonany ze stali nierdzewnej. Wykończenie: CHROM/POŁYSK. Regulowana wysokość montażu na ścianie. Wszystkie elementy potrzebne do montażu w zestawie. Regulowana wysokość uchwytu na słuchawkę. Regulowane nachylenie uchwytu na słuchawkę. Uchwyty do ściany z trwałego PVC. | **kpl** | **5** |  |  |  |  |
| 195 | Zestaw WC kompakt z odpływem poziomym (poznański) | **szt.** |  | **3** |  |  |  |
| 196 | Złaczka PEX 16 1/2 gwintowana wew Do zaciskania | **szt.** |  | **10** |  |  |  |
| 197 | Złącza rurowo kołnierzowe do rury wodociągowej żeliwnej zakres montażu 45-74mm w zestawie z kołnierzem zaślepiającym, uszczelką i śrubami | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 198 | Złącza rurowo kołnierzowe do rury wodociągowej żeliwnej zakres montażu 60-95mm w zestawie z kołnierzem zaślepiającym, uszczelką i śrubami | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 199 | Złączka -mufa PP 20 | **szt.** |  |  |  | **20** |  |
| 200 | Złączka PE gwint zewnętrzny fi 1"x 32mm do zimnej wody | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 201 | Złączka PE gwint zewnętrzny fi 3/4"x 32mm do zimnej wody | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 202 | Złączka PEX 16 x 1/2 gwintowana zew. Do zaciskania | **szt.** |  | **10** |  | **10** |  |
| 203 | Złączka PEX gwint wewnętrzny na zapras 1/2x16 | **szt.** |  |  |  | **5** | **5** |
| 204 | Złączka PEX gwint wewnętrzny na zapras 3/4x20 | **szt.** |  |  |  | **5** | **3** |
| 205 | Złączka PEX gwint zewnętrzny na zapras 1/2x16 | **szt.** |  |  |  | **5** | **10** |
| 206 | Złączka PEX gwint zewnętrzny na zapras 3/4x20 | **szt.** |  |  |  | **5** | **3** |
| 207 | Złączka PP20 x 1/2 GW | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 208 | Złączka PP20 x 1/2 GZ | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 209 | Złączka PP20 x 3/4 GW | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 210 | Złączka redukcyjna PP25/20 | **szt.** |  |  |  | **8** |  |
| 211 | Złączka trójnik GW PEX gwint wewnętrzny 1/2 na zapras 16x1/2x16 | **szt.** |  |  |  | **5** | **2** |
| 212 | Złączka zaciskana PEX 20 x16 redukcyjna | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 213 | Złączka zaciskana PEX 20x1/2 GZ | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 214 | Złączka zaciskana PEX 20x1/2 prosta | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 215 | Złączka zaciskana PEX 20x1/2 GW | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 216 | Złączka zaciskana PEX fi 16 x 16 zaprasowywana | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 217 | Złączka zaciskowa prosta PEX 32 | **szt.** |  |  |  | **6** |  |
| 218 | Złączka zaciskowa prosta PEX 32x1" GW | **szt.** |  |  |  | **6** |  |

*Załącznik nr 1 do SWZ*

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 3 - DOSTAWA -ELEKTRYCZNE ARTYKUŁY I ASCESORIA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Wyszczególnienie** | **J.m.** | **Ilość** |
| 1 | Adapter GN.3-FAZ.AGT-16P 5P WAADAAGT16P (Zamawiający użytkuje urządzenia tego typu) | **szt.** | **1** |
| 2 | Adapter przejściówka żarówki E27 na E14 | **szt.** | **50** |
| 3 | Automat zmierzchowy 20A IP 44 zewnętrzny | **szt.** | **7** |
| 4 | Automatyczny przełącznik faz 10 A | **szt.** | **2** |
| 5 | Bateria alkaliczna 9V | **szt.** | **30** |
| 6 | Bateria alkaliczna LR3 | **szt.** | **30** |
| 7 | Bateria alkaliczna LR6 | **szt.** | **30** |
| 8 | Bateria alkaliczna R14 | **szt.** | **20** |
| 9 | Cyna z kalafonią fi 1 mm 100 g na rolce | **szt.** | **1** |
| 10 | Czujnik zaniku faz 10 A z kontrolą styków stycznika 3x400V+N mocowany na szynie TH35 | **szt.** | **2** |
| 11 | Daszek aluminiowy do Aurisa kolor czarny "ROSA", nr kat. 923602 (Zamawiający użytkuje tego typu urządzenia - oświetlenie obwodnicy) | **szt.** | **1** |
| 12 | Dekle uniwersalne fi-80 z PCV kolor biały | **szt.** | **20** |
| 13 | Dławik do świetlówek 2x18W 4 pin | **szt.** | **10** |
| 14 | Elektroniczny układ zapłonowy do lamp sodowych OUS 150-400W | **szt.** | **10** |
| 15 | Elektrozaczep z regulacją języka i wyłącznikiem (blokadą) do drzwi aluminiowych 12V AC/DC zasilanie 9-14V AC/0,4-0,65A wymiary: 67x16,5x29 (wys. x szer. x dł.), regulacja języka w zakresie 5mm, rozstaw śrub montażowych 52mm, do drzwi lewych i prawych, do montażu w wąskich profilach, (1420-AC/DC), (Zamawiający użytkuje urządzenia tego typu) | **szt.** | **2** |
| 16 | Folia niebieska do znakowania przebiegu kabla dł.100/0.4m | **m.b.** | **700** |
| 17 | Główka bezpiecznika D01 E14 16A | **szt.** | **3** |
| 18 | Główka bezpiecznika D02 E18 63A | **szt.** | **3** |
| 19 | Gniazdo do przedłużacza pojedyncze 1x2 P+Z IP 44 250 V 16 A | **szt.** | **2** |
| 20 | Gniazdo herm. nt. z uziem. 10/16A 250 V 2p+z IP44 typ NT-130 H białe | **szt.** | **40** |
| 21 | Gniazdo herm. nt. podwójne z uziem. 10/16A 250 V 2x2p+z IP44, np.. Typ NT-230H białe | **szt.** | **50** |
| 22 | Gniazdo pod tynkowe hermetyczne IP 44 2P+Z białe 250 V 16 A z zaciskami śrubowymi | **szt.** | **10** |
| 23 | Gniazdo pod tynkowe ze stykiem ochronnym podwójne białe 250 V 16 A z zaciskami śrubowymi | **szt.** | **80** |
| 24 | Gniazdo przenośne 32A 400V 3P+Z+N IP44 | **szt.** | **2** |
| 25 | Gniazdo przenośne 63A 400V 3P+Z+N IP44 | **szt.** | **10** |
| 26 | Gniazdo stałe 16A 5P 400V PCV IP44 6h (50+60Hz) czerwone | **szt.** | **17** |
| 27 | Gniazdo stałe 32A 5P 400V PCV IP44 6h (50+60Hz) czerwone | **szt.** | **17** |
| 28 | Gniazdo stałe 63A 5P 400V PCV IP44 6h (50+60Hz) czerwone | **szt.** | **14** |
| 29 | Gniazdo stałe jedno fazowe 32 A 230V 2P+Z | **szt.** | **2** |
| 30 | Grzejnik konwekcyjny 2000W. IP 20, z wtyka przyłączeniowa 230V montaż ścienny (regulowana moc grzejna 3 poziomy). zabezpieczenie przed przegrzaniem. | **szt.** | **2** |
| 31 | Interkom kasowy - urządzenie do komunikacji głosowej o wysokiej jakości, do prowadzenia rozmowy obsługującego z klientem na stanowisku oddzielonym szybą -zestaw : 1. stacja główna - konsola z mikrofonem osadzonym na tzw. "gęsiej szyi" z elastycznym wysięgnikiem, wbudowanym głośnikiem o mocy ok. 4W, płynną regulacją natężenia dźwięku, wskaźnikiem zasilania, 2. Wynośny mikrofon z głośnikiem o mocy ok. 1W dla klienta z samoprzylepną taśmą umożliwiającą montaż do szyby, 3. zasilacz 230/12V 0,5A, 3. Przewód łączący stację o dł. ok. 2m. Moc urządzenia ok. 6W, pasmo przenoszenia: 100Hz - 15Hz. Konsola wykonana z aluminium, kolor czarny. | **szt.** | **1** |
| 32 | Klema akumulatora plusowa i minusowa | **kpl** | **4** |
| 33 | Końcówka HI 10/8 | **szt.** | **100** |
| 34 | Końcówka HI 2,5/12 | **szt.** | **100** |
| 35 | Końcówka HI 4/12 | **szt.** | **100** |
| 36 | Końcówka HI 6/18 | **szt.** | **100** |
| 37 | Koszulki termokurczliwe fi 10mm dł.1m | **szt.** | **17** |
| 38 | Koszulki termokurczliwe fi 16mm dł.1m | **szt.** | **5** |
| 39 | Koszulki termokurczliwe fi 3mm dł.1m | **szt.** | **12** |
| 40 | Koszulki termokurczliwe fi 5mm dł.1m | **szt.** | **22** |
| 41 | Koszulki termokurczliwe fi 8mm dł.1m | **szt.** | **5** |
| 42 | Koszulki termokurczliwe z klejem fi 12/4mm dł.1m | **szt.** | **1** |
| 43 | Koszulki termokurczliwe z klejem fi 25/8mm dł.1m | **szt.** | **1** |
| 44 | Koszulki termokurczliwe z klejem fi 8/3mm dł.1m | **szt.** | **1** |
| 45 | Linka LY 10mm2 | **mb** | **50** |
| 46 | Linka LY 4 mm2 czarna | **mb** | **10** |
| 47 | Linka LY 6 mm2 czarna | **mb** | **10** |
| 48 | Linka LY 6 mm2 niebieska | **mb** | **10** |
| 49 | Listwa elektroinstalacyjna LS 25x15 2m | **szt.** | **40** |
| 50 | Listwa kablowa podłogowa półokrągła 2 m | **mb** | **50** |
| 51 | Listwa zaciskowa 12 tor B16mm2 | **szt.** | **23** |
| 52 | Listwa zaciskowa 12 x 10 mm2 | **szt.** | **10** |
| 53 | Listwa zaciskowa 12 x 2,5 mm2 | **szt.** | **45** |
| 54 | Listwa zaciskowa 12 x 4 mm2 | **szt.** | **10** |
| 55 | Listwa zaciskowa 12 x 6 mm2 | **szt.** | **20** |
| 56 | Listwa zaciskowa LZG 35, 5 tor | **szt.** | **13** |
| 57 | Listwa zaciskowa; tory:4; zacisk śrubowy; 10mm2; czarny | **szt.** | **2** |
| 58 | Listwy 20 x 15 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** | **20** |
| 59 | Listwy 50 x 18 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** | **50** |
| 60 | Listwy 15 x 17 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** | **20** |
| 61 | Listwy 25 x 40 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** | **140** |
| 62 | Listwy instalacyjne 35 x15 2mb | **m.b.** | **45** |
| 63 | Łącznik elektryczny naścienny 1-biegunowy; 10A/250Vac; max 2300W; zaciski gwintowe; hermetyczny IP44 Biały | **szt.** | **20** |
| 64 | Łącznik n/t 1- biegunowy biały 10 A 250 V | **szt.** | **5** |
| 65 | Łącznik pod tynkowy 2- biegunowy świecznikowy biały 10 A 250 V | **szt.** | **10** |
| 66 | Łącznik podświetlony WA-12 do pieców akumulacyjnych | **szt.** | **5** |
| 67 | Mufa kablowa żywiczna dwuskładnikowa żywica elektroizolacyjna kompletna 0,6/1 kV dla żył o przekroju 4x 25-50 mm | **szt.** | **5** |
| 68 | Naklejka ostrzegawcza BHP 5x7 cm NIE DOTYKAĆ! URZ. ELEKTRYCZNE folia samoprzylepna, znak nieświecący. Biały kwadratowy znak. Na białym tle żółty trójkąt z czarną obwódką, wewnątrz trójkąta czarny piktogram – błyskawica, piorun. | **szt.** | **60** |
| 69 | Naklejka „Ostrzeżenie przed napięciem elektrycznym” Znak BHP ostrzegający, wymiary min. 10,5x10,5 cm; podłoże: folia samoprzylepna, znak nieświecący. Biały kwadratowy znak. Na białym tle żółty trójkąt z czarną obwódką, wewnątrz trójkąta czarny piktogram – błyskawica, piorun. | **szt.** | **60** |
| 70 | Naklejka Przeciwpożarowy wyłącznik prądu-znak fluoroscencyjny 10 x 14,8cm podłoże: folia samoprzylepna, | **szt.** | **85** |
| 71 | Nasuwka konektora typ NR (męska) nr 6,3-2,5/0,8 NC | **szt.** | **10** |
| 72 | Nasuwka konektora typ NR (żeńska) nr 6,3-2,5/0,8 NC | **szt.** | **10** |
| 73 | Naświetlacz LED moc około 20W, strumień świetlny 2100 lm, barwa 4000K, Klasa szczelności IP 66, h- 75000 tyś godzin. | **szt.** | **7** |
| 74 | Naświetlacz LED moc około 63W, strumień świetlny 8000 lm, barwa 4000K, Klasa szczelności IP 66, h- 75000 tyś godzin. | **szt.** | **12** |
| 75 | Obudowa przycisku ppoż. ST-22 | **szt.** | **1** |
| 76 | Ogranicznik przepięć SM20C/4 275 | **szt.** | **1** |
| 77 | Opaska kablowa 100x1,7 mm a'100szt. | **op.** | **20** |
| 78 | Opaska kablowa 100x2,5 mm a' 100 szt. | **op.** | **20** |
| 79 | Opaska kablowa 140x3,6 mm a' 100szt. | **op.** | **20** |
| 80 | Opaska kablowa 160x4,8 mm a' 100szt. | **op.** | **20** |
| 81 | Opaska kablowa 300x7,6 mm a' 100 szt. | **op.** | **20** |
| 82 | Opaska kablowa 370x7,6 mm a' 100 szt. | **op.** | **20** |
| 83 | Opaski zaciskowe plastikowe bezbarwne 200x3,6 mm (100szt.) | **op.** | **5** |
| 84 | Opaski zaciskowe plastikowe bezbarwne 200x4,8 mm (100szt.) | **op.** | **5** |
| 85 | Opaski zaciskowe plastikowe czarne 200x3,6 mm (100szt.) | **op.** | **5** |
| 86 | Opaski zaciskowe plastikowe czarne 200x4,8 mm (100szt.) | **op.** | **5** |
| 87 | Podkładka kupalowa ACP 8-1 wymiary: d2/d1/s [mm]: 8,5 / 17 / 1 | **szt.** | **20** |
| 88 | Przedłużacz elektryczny hermetyczny, przewód 3x1,5mm2 450/ 750V w gumie dł 25m, 4x2P+z nawijany na bęben | **szt.** | **3** |
| 89 | Przełącznik n/t hermetyczny biały 10 a 250 V | **szt.** | **5** |
| 90 | Przewody pomiarowe do miernika MIE-500: - 1,2 m.b., czarny zakończony sondą ostrzową 2 szt.; - 1,2 m.b. żółty lub czerwony zakończony sondą ostrzową szt.2; długości 10mb zakończony sondą ostrzową szt.1; długości 20 m.b. zakończony sondą ostrzową szt.1; krokodylek czarny szt.2. | **kpl** | **1** |
| 91 | Przycisk dzwonkowy p/t 230V | **szt.** | **10** |
| 92 | Przycisk ppoż. w obudowie - pożarowy ostrzegacz z młoteczkiem - po załączeniu przycisk zostaje zwolniony, tory mieszane J 10 A | **szt.** | **5** |
| 93 | Puszka hermetyczna 4-wyjściowa z zaciskami fi-2,5 IP 41 | **szt.** | **30** |
| 94 | Puszka hermetyczna IP67 z 4 dławicami 6455-2xP 97x47x97 | **szt.** | **15** |
| 95 | Puszka hermetyczna n/t P3 IP41 380V 4P | **szt.** | **20** |
| 96 | Puszka instalacyjna fi 60 do płyt gipsowych | **szt.** | **10** |
| 97 | Puszka instalacyjna fi-60 p/t | **szt.** | **20** |
| 98 | Puszka instalacyjna fi-70-80 p/t z pokrywą | **szt.** | **20** |
| 99 | Puszka instalacyjna p/t fi 60 głęboka | **szt.** | **20** |
| 100 | Rozdzielnia elektryczna na osprzęt modułowy z szyną TH 35, RW 3 x 12, IP 40, natynkowa hermetyczna | **szt.** | **1** |
| 101 | Rozdzielnia natynkowa IP65 10-12 polowa | **szt.** | **4** |
| 102 | Rozdzielnica modułowa 1x12 p/t IP30, wymiary 348x356x94,5 mm [szerokość x wysokość x głębokość], kolor biały, wykonana z tworzywa sztucznego | **szt.** | **1** |
| 103 | Rozdzielnica budowlana z gniazdami 4x230V + 1x400V/32A 5P | **szt.** | **2** |
| 104 | Rozłącznik modułowy J 25A 250 V na szynę TH 35 | **szt.** | **2** |
| 105 | Rozłącznik izolacyjny 100A 3bieg. 400V na szynę TH 35 | **szt.** | **1** |
| 106 | Rozłącznik izolacyjny 303 100A 3bieg Uimp-4kV (do współpracy z wyzwalaczem ) na szynę TH 35( Zamawiający użytkuje ten typ) | **szt.** | **1** |
| 107 | rura karbowana peszel do ziemi fi 50 mm z pilotem | **m.b.** | **100** |
| 108 | Rura sztywna elektroinstalacyjna, biała, gładka RL-18, 3mb | **szt.** | **10** |
| 109 | Rurka karbowana ,,Peszel" fi-16 samogasnąca | **m.b.** | **15** |
| 110 | Sonda uziomowa do wbijania fi-16 mm oc L-1500 | **szt.** | **6** |
| 111 | Sonda uziomowa do wbijania fi-20mm oc L-1500 | **szt.** | **6** |
| 112 | Statecznik do lamp sodowych 250W | **szt.** | **5** |
| 113 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych 1x40W | **szt.** | **40** |
| 114 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x18W IP20, 220-240V/50,60Hz/, Długość: 230,0 mm, Szerokość: 40,0 mm, Wysokość: 28,0 mm. | **szt.** | **50** |
| 115 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x20W | **szt.** | **40** |
| 116 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x36W | **szt.** | **120** |
| 117 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x58W | **szt.** | **115** |
| 118 | Szyna łączeniowa grzebieniowa 3 fazowa 3x16x13 | **szt.** | **2** |
| 119 | Taśma aluminiowa szer.0,8cm | **kg** | **1** |
| 120 | Taśma izolacyjna 23/19 SKOTCH samo wulkanizacyjna | **szt.** | **2** |
| 121 | Taśma izolacyjna PCV kolorowa 0,18mm,x17mm x 20 m - komp. 10 szt. | **szt.** | **4** |
| 122 | Transformator na szynę TH 35 230/24 160VA | **szt.** | **2** |
| 123 | Uchwyt do przewodu UM-16 | **szt.** | **200** |
| 124 | Uchwyt do rur PCV fi-16 | **szt.** | **100** |
| 125 | Uchwyt do rur PCV fi-18 | **szt.** | **100** |
| 126 | Uchwyt do rur PCV fi-22 | **szt.** | **100** |
| 127 | Uchwyt odgromowy - podpora drutu odgromowego PE-HD h-około120mm / montaż do połaci dachu za pomocą kleju lub kołków | **szt.** | **20** |
| 128 | Uchwyt odgromowy ścienny z kołkiem rozporowym fi 10 L 150 | **szt.** | **120** |
| 129 | Uchwyt odgromowy z kołkiem rozporowym fi 12 L150mm | **szt.** | **200** |
| 130 | Wentylator fi 120mm, łazienkowy standard z kratką kolor biały | **szt.** | **3** |
| 131 | Wentylator fi 9 0mm, łazienkowy standard z kratką kolor biały | **szt.** | **3** |
| 132 | Wentylator wyciągowy WO 40 230 V noc 0,35kW montowany w ścianie | **szt.** | **2** |
| 133 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 16A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** | **3** |
| 134 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 20A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** | **3** |
| 135 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 32A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** | **3** |
| 136 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 50A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** | **3** |
| 137 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 80A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** | **3** |
| 138 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 160A U-500V | **szt.** | **5** |
| 139 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 50A U-500V | **szt.** | **5** |
| 140 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 63A U-500V | **szt.** | **5** |
| 141 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 80A U-500V | **szt.** | **5** |
| 142 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 125A U-500V | **szt.** | **20** |
| 143 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 1 gL 10A E 14 | **szt.** | **10** |
| 144 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 1 gL 16A E 14 | **szt.** | **10** |
| 145 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 1 gL 6A E 14 | **szt.** | **20** |
| 146 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 20A E 18 | **szt.** | **10** |
| 147 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 25A E 18 | **szt.** | **10** |
| 148 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 35A E 18 | **szt.** | **10** |
| 149 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 50A E 18 | **szt.** | **10** |
| 150 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 63A E 18 | **szt.** | **10** |
| 151 | Wkładki topikowe D II BiWts 10 A E 27 | **szt.** | **10** |
| 152 | Wkładki topikowe D II BiWts 20 A E 27 | **szt.** | **10** |
| 153 | Wkładki topikowe D II BiWts 25 A E 27 | **szt.** | **40** |
| 154 | Wkładki topikowe D II BiWts16 A E 27 | **szt.** | **10** |
| 155 | Wtyczka 16 A 3P+N+Z 230/400 V izolacyjna plastik | **szt.** | **5** |
| 156 | Wtyczka odbiornikowa 16A 3P 230V IP44 niebieska, zamykana | **szt.** | **1** |
| 157 | Wtyczka odbiornikowa 5P 32A 400V niebieska IP44 | **szt.** | **10** |
| 158 | Wtyczka przenośna 63A , 3P+Z+N , 400V 50/60Hz, IP44 | **szt.** | **8** |
| 159 | Wtyczki 1-fazowe ze stykiem ochronnym | **szt.** | **10** |
| 160 | Wtyka przenośna 16 A 5P IP44 | **szt.** | **5** |
| 161 | Wtyka przenośna 32 A 5P IP44 | **szt.** | **10** |
| 162 | Wyłącznik hermetyczny WNt-1H | **szt.** | **10** |
| 163 | Wyłącznik instalacyjny B-16A, 1 P ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 3 | **szt.** | **20** |
| 164 | Wyłącznik nadprądowy C 25A, 1P, ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 35 | **szt.** | **2** |
| 165 | Wyłącznik nadprądowy B40A, 3 P, ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 35 | **szt.** | **15** |
| 166 | Wyłącznik różnicowo-prądowy dwubiegunowy o prądzie znamionowym 25 A i różnicowoprądowym 30mA AC - montaż na szynę TH 35 | **szt.** | **2** |
| 167 | Wyłącznik różnicowo-prądowy czterobiegunowy, 400V o prądzie znamionowym 40A i różnicowoprądowym 30mA( np. P304-40-30 AC) | **szt.** | **15** |
| 168 | Wyłącznik różnicowo-prądowy czterobiegunowy, krótko zwłoczny 400V o prądzie znamionowym 40A i różnicowoprądowym 30mA AC montaż na szynę TH 35 | **szt.** | **7** |
| 169 | Wyłącznik różnicowo-prądowy dwubiegunowy 230V, wykonanie A z wyzwalaczem nadprądowym o charakterystyce B o prądzie znamionowym 16A i różnicowo prądowym 30 mA (np.312 B-16-30 A) | **szt.** | **18** |
| 170 | Wyłącznik różnicowo-prądowy dwubiegunowy 230V, wykonanie A z wyzwalaczem nadprądowym o charakterystyce B o prądzie znamionowym 20 A i różnicowo prądowym 30 mA (np.312 B-20-30 A) | **szt.** | **10** |
| 171 | Wyłącznik nadprądowy B 25A, 3P, ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 35 | **szt.** | **1** |
| 172 | Wyzwalacz wzrostowy WW361 230V 007361 - do współpracy z rozłącznikiem FRX | **szt.** | **2** |
| 173 | Zaciski tulejowe AL. 120 | **szt.** | **20** |
| 174 | Zaciski tulejowe AL. 25 | **szt.** | **50** |
| 175 | Zaciski tulejowe AL. 35 | **szt.** | **20** |
| 176 | Zaciski tulejowe AL. 50 | **szt.** | **20** |
| 177 | Zaciski tulejowe AL. 95 | **szt.** | **20** |
| 178 | Zapłonniki ZTA 40-80 W | **szt.** | **275** |
| 179 | Zapłonniki ZTA 4-20 W | **szt.** | **225** |
| 180 | Żarnik do lampy metalohalogenkowej 70W typ MH7 dł 132 mm | **szt.** | **5** |
| 181 | Żarówka E14 230V LED 11W | **szt.** | **100** |
| 182 | Zasilacz do lamp typu 2x28W electronic ballast T5 ELXc 235.857 | **szt.** | **5** |
| 183 | Zasilacz do lamp typu 4x18W electronic ballast T8 ELXc 418.204 | **szt.** | **5** |
| 184 | Zasilacz Z1 do ładowania akumulatorów (Adapter AC) - WAZAS3x5Z1 do miernika rezystencji izolacji MIC-2500-sonel | **szt.** | **1** |
| 185 | Złącza karbowane do rur PCV fi-22 | **szt.** | **30** |
| 186 | Zestaw naprawczy z rur termokurczliwych .do kabli 4żył. 120 | **kpl** | **12** |
| 187 | Zestaw naprawczy z rur termokurczliwych .do kabli 4żył. 25 | **kpl** | **38** |
| 188 | Zestaw naprawczy z rur termokurczliwych .do kabli 4żył. 70 | **kpl** | **20** |
| 189 | Zestaw naprawczy z rur termokurczliwych .do kabli 4żył. 95 | **kpl** | **20** |
| 190 | Złącze kablowe Zk 1a z przełącznikiem agregat-śieć - kompletne | **szt.** | **1** |
| 191 | Złącza karbowane do rur PCV fi-18 | **szt.** | **50** |
| 192 | Złącze krzyżowe 4xM8 uniwersalne ocynkowane | **szt.** | **125** |
| 193 | Złącze rynnowe ocynkowane | **szt.** | **60** |
| 194 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG czerw. | **szt.** | **5** |
| 195 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG nieb. | **szt.** | **10** |
| 196 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG szara | **szt.** | **5** |
| 197 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG żółta | **szt.** | **5** |
| 198 | Złączki WAGO 2 | **szt.** | **150** |
| 199 | Złączki WAGO 3 | **szt.** | **200** |
| 200 | Złączki WAGO 4 | **szt.** | **150** |
| 201 | Złączki WAGO 5 | **szt.** | **200** |
| 202 | Adapter GN.3-FAZ.AGT-32P 5P WAADAAGT32P do Sonel MPI502 | **szt.** | **1** |
| 203 | Kabel YKY 5x10 mm2 | **m.b.** | **100** |
| 204 | Klosz AURIS Normal 400pc-uv k-150 "ROSA" nr kat. 660169 (Zamawiający użytkuje tego typu urządzenia - oświetlenie obwodnicy) | **szt.** | **1** |
| 205 | Przewód OMY 3x1,5 mm2 | **m.b.** | **300** |
| 206 | Przewód 3-żyłowy okrągły o izolacji i powłoce gumowej, z żyłą ochronną, typ H07RN-F (Opd) 3X2,5 450/750V Obc. Prąd. 25/20A | **m.b.** | **20** |
| 207 | Przewód bez halogenowy HDGSŻO 3x1,5mm² | **m.b.** | **50** |
| 208 | Przewód DY-1,5 mm2 | **m.b.** | **100** |
| 209 | Przewód LGY 16mm2 żółto-zielony, 450/750V. | **m.b.** | **100** |
| 210 | Przewód LGY 25mm2 brązowy, 450/750V. | **m.b.** | **5** |
| 211 | Przewód LGY 25mm2 czarny 450/750V | **m.b.** | **5** |
| 212 | Przewód LGY 25mm2 czerwony | **m.b.** | **5** |
| 213 | Przewód LGY 25mm2 żółto-zielony, 450/750V | **m.b.** | **55** |
| 214 | Przewód OMY 3x2,5mm2 450/750V | **m.b.** | **100** |
| 215 | Przewód YDY 5x6 mm2 450/750V | **m.b.** | **100** |
| 216 | Przewód YDYp 2x1,5mm2 450/750V | **m.b.** | **100** |
| 217 | Przewód YDYp 3x1,5mm2 450/750V | **m.b.** | **800** |
| 218 | Przewód YDYp 3x2,5mm2 450/750V | **m.b.** | **800** |
| 219 | Przewód YDYp 5x2,5 450/750V | **m.b.** | **150** |
| 220 | Przewód YDYżo 5x4mm2 450-750V | **m.b.** | **200** |
| 221 | Lampa LED (o kształcie żarówki świecowej i mocy około 40 W) o mocy 5,5 W 470 lm z gwintem E14, 230V, barwa ciepło biała 3000 K CRI.> 80 opalizowana lub mleczna, trwałość ≥ 30000 h, trwałość łączeniowa ≥ 15000, | **szt.** | **20** |
| 222 | Lampa LED 7W E14, 230V, 50-60Hz, strumień świetlny min. 806 lm, temperatura barwowa 2700K, wskaźnik oddania barw CRI > 80, trwałość ≥ 15000 h, trwałość łączeniowa ≥ 15000, (bańka matowana o kształcie tradycyjnej żarówki B38, odpowiednik mocy 60W). Wymiary: średnica -max. 38mm, długość - max. 114mm, klasa efektywności energetycznej min. A++, max czas uruchomienia - 0,5 sek. | **szt.** | **30** |
| 223 | Lampa LED 7W E14, 230V, 50-60Hz, strumień świetlny min. 830 lm, temperatura barwowa 4000 K, wskaźnik oddania barw CRI > 80, trwałość ≥ 30000 h, trwałość łączeniowa ≥ 15000, (bańka matowana o kształcie tradycyjnej żarówki B38, odpowiednik mocy 60W). Wymiary: średnica -max. 38mm, długość - max. 114mm, klasa efektywności energetycznej min. A++, max czas uruchomienia - 0,5 sek. | **szt.** | **30** |
| 224 | Lampa MIX - 160W/E27 | **szt.** | **60** |
| 225 | Lampa Plafoniera okrągła kpl | **szt.** | **40** |
| 226 | Lampa sodowa 100W E-40, 230V, temp. barwowa 2000 K, klasa wydajności A+, strumień świetlny min. 10700lm, wymiary: 210x47x132mm, żywotność min. 32000h, skuteczność świetlna min. 107 lm/W | **szt.** | **30** |
| 227 | Lampa sodowa WLS 150 W | **szt.** | **50** |
| 228 | Lampa sodowa WLS 250 W | **szt.** | **43** |
| 229 | Lampa sodowa wysokoprężna 150W E40, 230V, 1,8A, strumień świetlny min. 17700lm, klasa wydajności energetycznej: A+, temperatura barwowa: 2000K, trwałość min. 20500h | **szt.** | **20** |
| 230 | Lampa uliczna LED moc 30 W, strumień świetlny 3000 lm, barwa 6000 k, napięcie V 100-265, otwór do mocowania fi 50, kąt świecenia 130o | **szt.** | **7** |
| 231 | Lampa uliczna LED moc 50 W, strumień świetlny 5250 lm, barwa 6000 k, napięcie V 100-265, otwór do mocowania fi 50, kąt świecenia 130o | **szt.** | **10** |
| 232 | Lampka sygnalizacyjna 10mm czerwona 230V AC KLP 10R/230V | **szt.** | **12** |
| 233 | Lampka sygnalizacyjna czerwona 1mod. na szynę TH 250V AC | **szt.** | **12** |
| 234 | Lampka sygnalizacyjna zielona 1mod. na szynę TH 250V AC | **szt.** | **6** |
| 235 | Naświetlacz LED 30W | **szt.** | **6** |
| 236 | Naświetlacz LED z czujką ruchu 100 W | **szt.** | **5** |
| 237 | Naświetlacz zewnętrzny LED 20W, 230V, 2200lm, 4000K, kąt święcenia 100 st., trwałość min. -30000h, wymiary : 130x140xx41mm, kolor czarny, st. ochrony IP65, materiał: PC+ szkło hartowane, certyfikat CE, RoHS. | **szt.** | **2** |
| 238 | Naświetlacz zewnętrzny LED 50W, 230V, 6000lm, 4000K, kąt święcenia 100 st., trwałość min. -55000h, wymiary : 206x46x218mm, kolor czarny, st. ochrony IP65, materiał: PC+ szkło hartowane, temperatura pracy: -30 do 50 st. C, certyfikat CE, RoHS. | **szt.** | **1** |
| 239 | Oprawa Cyberia FX 371.LED 840, 25500 lm, 210 W IP 65, RAL9005 DRV, skuteczność świetlna 144lm/W, ogólny wskaźnik oddawania barw Ra >80%, napięcie 230V AC, moc 156W, stopień ochrony IP 65, miejsce montażu sufit,.( Zamawiający eksploatuje ten typ oprawy) | **szt.** | **8** |
| 240 | Oprawa do świetlówek 2x18W IP 20 230 V z kompensacja mocy biernej i kloszem opalizowanym z polimetakrylanu metylu | **szt.** | **20** |
| 241 | Oprawa do świetlówek 2x36W IP 20 230 V z kompensacja mocy biernej i kloszem opalizowanym z polimetakrylanu metylu | **szt.** | **10** |
| 242 | Oprawa halogenowa IP44, I kl. ochronności z czujnikiem ruchu 150W 250 V | **szt.** | **10** |
| 243 | Oprawa halogenowa IP44, I kl. ochronności z czujnikiem ruchu 30W LED 230 V | **szt.** | **10** |
| 244 | Oprawa hermetyczna kanałowa siatką ochronną | **szt.** | **10** |
| 245 | Oprawa kanałowa OVAL LED 5W 24V 4000K IP 54 z osłoną stalową | **szt.** | **10** |
| 246 | Oprawa sufitowa biurowa rastrowa - ledowa 2x18W, T8, G13 , GTV OS-RE218N-01 (Zamawiajacy użytkuje ten typ) | **szt.** | **10** |
| 247 | Oprawa sufitowa biurowa rastrowa - ledowa 2x58W, T8, G13 natynkowa, GTV OS-RE258N-01(Zamawiający użytkuje ten typ) | **szt.** | **20** |
| 248 | Oprawa OPA-1 S-100W E40 "ROSA", nr kat. 211803 (Zamawiający użytkuje tego typu urządzenia - oświetlenie obwodnicy) | **szt.** | **1** |
| 249 | Oprawa rastrowa 2x58 do TUB LED 150 | **szt.** | **10** |
| 250 | Oprawa uliczna LED 100W IP 65, barwa światła: biała dzienna 4000K około 10800 lm czas świecenia około 50000h trwałość łączeniowa większa/równa 50 000 | **szt.** | **5** |
| 251 | Plafoniera awaryjna LED 2h, 12W, IP66, 4000K | **szt.** | **2** |
| 252 | Plafoniera hermetyczna na żarówkę E27 75W IP44 klosz matowy | **szt.** | **2** |
| 253 | Świetlówka 230V 18W LED G13 4000K 1200mm | **szt.** | **50** |
| 254 | Świetlówka 230V 24W LED G13 4000K 1200mm | **szt.** | **50** |
| 255 | Świetlówka 230V 24W LED G13 4000K 1500mm | **szt.** | **50** |
| 256 | Świetlówka 230V 36W T-8 G13-840 | **szt.** | **300** |
| 257 | Świetlówka F 38 W 2D/836 T5 | **szt.** | **2** |
| 258 | Świetlówka kompaktowa 4 pin 18W | **szt.** | **30** |
| 259 | Świetlówka LED 120 T8/G13, barwa 4000K, 2400 Lm 18W | **szt.** | **500** |
| 260 | Świetlówka LED 150 T8/G13, barwa naturalna, 4000K, 2200- 2400 Lm 20W | **szt.** | **250** |
| 261 | Świetlówka LED 60 T8/G13, barwa 4000K, 2400 Lm 9W | **szt.** | **400** |
| 262 | Świetlówka liniowa LED T8 120 cm 18W 6000-6500K | **szt.** | **100** |
| 263 | Świetlówka liniowa LED T8 60 cm 9W 6000-6500K | **szt.** | **100** |
| 264 | Świetlówka liniowa LED 18W dł 1270mm odp. świetlówki 36W | **szt.** | **50** |
| 265 | świetlówka liniowa LED 24W odpowiednik świetlówki 58W | **szt.** | **100** |
| 266 | Świetlówka liniowa T8 F58W 4000K | **szt.** | **140** |
| 267 | Świetlówka liniowa T8 G13 18W 6000-6500K | **szt.** | **500** |
| 268 | Świetlówka liniowa T8 G13 18W, (600x26mm), barwa światła: biała, temperatura barwowa: 4000K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A, znamionowy strumień świetlny [lm]: 1350 | **szt.** | **100** |
| 269 | Świetlówka liniowa T8 G13 18W, (600x26mm), barwa światła: ciepłobiała, temperatura barwowa: 3000K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A, znamionowy strumień świetlny [lm]: 1350 | **szt.** | **50** |
| 270 | Świetlówka liniowa T8 G13 36W 6000-6500K | **szt.** | **200** |
| 271 | Świetlówka liniowa T8 G13 36W, barwa światła: biała, temperatura barwowa: 4000K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A+, znamionowy strumień świetlny [lm]: 3350 | **szt.** | **100** |
| 272 | Świetlówka liniowa T8 G13 36W, barwa światła 830 ciepło biała: temperatura barwowa: 3350K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A+, znamionowy strumień świetlny [lm]: 3350 | **szt.** | **100** |
| 273 | Świetlówka liniowa T8 G13 58W 6000-6500K | **szt.** | **50** |
| 274 | Świetlówka PLS-11W/840/2P | **szt.** | **20** |
| 275 | Świetlówki 36 W G 13 dł 1217 | **szt.** | **300** |
| 276 | Świetlówki 36 W 'zimna' | **szt.** | **300** |
| 277 | Żarnik do lampy metalohalogenkowej 150W dł 132 mm | **szt.** | **5** |
| 278 | Żarnik halogenowy 200 W, 230V | **szt.** | **20** |
| 279 | Żarnik halogenowy 300 W, 230V | **szt.** | **10** |
| 280 | Żarnik halogenowy 300 W, 230V długość 118mm | **szt.** | **10** |
| 281 | Żarnik ITT 200/230-0170 200W/235 U4 230V | **szt.** | **2** |
| 282 | Żarówka 100W 230V metalohalogenkowa | **szt.** | **20** |
| 283 | Żarówka 100W, E27, 230V | **szt.** | **100** |
| 284 | Żarówka E14 230V led 9W | **szt.** | **100** |
| 285 | Żarówka LED 12,5 W 1521 lm, E27, 230V, A60, barwa 4000 K CRI.> 80 trwałość ≥ 15000 h, kąt świecenia min. 200 st., klasa energetyczna: A+ | **szt.** | **50** |
| 286 | Żarówka LED E14 kula 8W 3000K | **szt.** | **60** |
| 287 | Żarówka LED E14 świeczka 8W 3000K | **szt.** | **250** |
| 288 | Żarówka LED E27 10W 3000K | **szt.** | **200** |
| 289 | Żarówka LED E27 230V 15W | **szt.** | **20** |
| 290 | Żarówka LED E27 230V 20W | **szt.** | **50** |
| 291 | Żarówka LED E27 24V 15W | **szt.** | **10** |
| 292 | Żarówka LED GU10 10W, barwa ciepła 3000K | **szt.** | **100** |
| 293 | Żarówka standard E27 230V 100W | **szt.** | **30** |
| 294 | Żarówka tablicowa, E14, 230V 15W | **szt.** | **30** |
| 295 | Żarówki LED E27 9W DW 4000-6500K | **szt.** | **50** |

*Załącznik nr 2 do SWZ*

**WYKAZ ASORTYMENTOWO-ILOŚCIOWY DLA POSZCZEGÓLNYCH MIEJSC DOSTAW W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 3- DOSTAWA – ELEKTRYCZNE ARTYKUŁY I AKCESORIA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p** | **Wyszczególnienie** | **J.m.** | **Zamość ul. Wojska Polskiego 2 F, 22-400 Zamość bud. nr 75** | **Lublin ul. Zbigniewa Herberta 49, 20-400 Lublin bud. nr 109** | **Chełm ul. Lubelska 168, 22-100 Chełm bud. nr 12** | **Hrubieszów ul. Dwernickiego 4, 20-500 Hrubieszów bud. nr 97** | **Jawidz Bezwola, 21-077 Spiczyn bud. nr 18** |
| 1 | Adapter GN.3-FAZ.AGT-16P 5P WAADAAGT16P (Zamawiający użytkuje urządzenia tego typu) | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 2 | Adapter przejściówka żarówki E27 na E14 | **szt.** |  |  |  | **50** |  |
| 3 | Automat zmierzchowy 20A IP 44 zewnętrzny | **szt.** |  | **6** |  | **1** |  |
| 4 | Automatyczny przełącznik faz 10 A | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 5 | Bateria alkaliczna 9V | **szt.** |  | **30** |  |  |  |
| 6 | Bateria alkaliczna LR3 | **szt.** |  | **30** |  |  |  |
| 7 | Bateria alkaliczna LR6 | **szt.** |  | **30** |  |  |  |
| 8 | Bateria alkaliczna R14 | **szt.** |  | **20** |  |  |  |
| 9 | Cyna z kalafonią fi 1 mm 100 g na rolce | **szt.** |  |  |  | **1** |  |
| 10 | Czujnik zaniku faz 10 A z kontrolą styków stycznika 3x400V+N mocowany na szynie TH35 | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 11 | Daszek aluminiowy do Aurisa kolor czarny "ROSA", nr kat. 923602 (Zamawiający użytkuje tego typu urządzenia - oświetlenie obwodnicy) | **szt.** |  |  | **1** |  |  |
| 12 | Dekle uniwersalne fi-80 z PCV kolor biały | **szt.** |  |  |  |  | **20** |
| 13 | Dławik do świetlówek 2x18W 4 pin | **szt.** |  | **10** |  |  |  |
| 14 | Elektroniczny układ zapłonowy do lamp sodowych OUS 150-400W | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 15 | Elektrozaczep z regulacją języka i wyłącznikiem (blokadą) do drzwi aluminiowych 12V AC/DC zasilanie 9-14V AC/0,4-0,65A wymiary: 67x16,5x29 (wys. x szer. x dł.), regulacja języka w zakresie 5mm, rozstaw śrub montażowych 52mm, do drzwi lewych i prawych, do montażu w wąskich profilach, (1420-AC/DC), (Zamawiający użytkuje urządzenia tego typu) | **szt.** |  |  | **1** |  | **1** |
| 16 | Folia niebieska do znakowania przebiegu kabla dł.100/0.4m | **m.b.** | **200** | **500** |  |  |  |
| 17 | Główka bezpiecznika D01 E14 16A | **szt.** |  |  | **3** |  |  |
| 18 | Główka bezpiecznika D02 E18 63A | **szt.** |  |  | **3** |  |  |
| 19 | Gniazdo do przedłużacza pojedyncze 1x2 P+Z IP 44 250 V 16 A | **szt.** |  |  | **2** |  |  |
| 20 | Gniazdo herm. nt z uziem. 10/16A 250 V 2p+z IP44 typ NT-130 H białe | **szt.** |  |  |  | **30** | **10** |
| 21 | Gniazdo herm. nt podwójne z uziem. 10/16A 250 V 2x2p+z IP44, np.Typ NT-230H białe | **szt.** |  |  |  | **30** | **20** |
| 22 | Gniazdo pod tynkowe hermetyczne IP 44 2P+Z białe 250 V 16 A z zaciskami śrubowymi | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 23 | Gniazdo pod tynkowe ze stykiem ochronnym podwójne białe 250 V 16 A z zaciskami śrubowymi | **szt.** | **20** |  |  | **30** | **30** |
| 24 | Gniazdo przenośne 32A 400V 3P+Z+N IP44 | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 25 | Gniazdo przenośne 63A 400V 3P+Z+N IP44 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 26 | Gniazdo stałe 16A 5P 400V PCV IP44 6h (50+60Hz) czerwone | **szt.** | **10** |  |  | **5** | **2** |
| 27 | Gniazdo stałe 32A 5P 400V PCV IP44 6h (50+60Hz) czerwone | **szt.** | **5** |  |  | **10** | **2** |
| 28 | Gniazdo stałe 63A 5P 400V PCV IP44 6h (50+60Hz) czerwone | **szt.** | **10** | **4** |  |  |  |
| 29 | Gniazdo stałe jedno fazowe 32 A 230V 2P+Z | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 30 | Grzejnik konwekcyjny 2000W. IP 20, z wtyka przyłączeniowa 230V montaż ścienny (regulowana moc grzejna 3 poziomy). zabezpieczenie przed przegrzaniem. | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 31 | Interkom kasowy - urządzenie do komunikacji głosowej o wysokiej jakości, do prowadzenia rozmowy obsługującego z klientem na stanowisku oddzielonym szybą -zestaw : 1. stacja główna - konsola z mikrofonem osadzonym na tzw. "gęsiej szyi" z elastycznym wysięgnikiem, wbudowanym głośnikiem o mocy ok. 4W, płynną regulacją natężenia dźwięku, wskaźnikiem zasilania, 2. Wynośny mikrofon z głośnikiem o mocy ok. 1W dla klienta z samoprzylepną taśmą umożliwiającą montaż do szyby, 3. zasilacz 230/12V 0,5A, 3. Przewód łączący stację o dł. ok. 2m. Moc urządzenia ok. 6W, pasmo przenoszenia: 100Hz - 15Hz. Konsola wykonana z aluminium, kolor czarny. | **szt.** |  |  | **1** |  |  |
| 32 | Klema akumulatora plusowa i minusowa | **kpl** |  |  |  |  | **4** |
| 33 | Końcówka HI 10/8 | **szt.** |  |  |  | **100** |  |
| 34 | Końcówka HI 2,5/12 | **szt.** |  |  |  | **100** |  |
| 35 | Końcówka HI 4/12 | **szt.** |  |  |  | **100** |  |
| 36 | Końcówka HI 6/18 | **szt.** |  |  |  | **100** |  |
| 37 | Koszulki termokurczliwe fi 10mm dł.1m | **szt.** | **10** |  | **2** | **5** |  |
| 38 | Koszulki termokurczliwe fi 16mm dł.1m | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 39 | Koszulki termokurczliwe fi 3mm dł.1m | **szt.** | **5** |  | **2** | **5** |  |
| 40 | Koszulki termokurczliwe fi 5mm dł.1m | **szt.** | **5** | **10** | **2** | **5** |  |
| 41 | Koszulki termokurczliwe fi 8mm dł.1m | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 42 | Koszulki termokurczliwe z klejem fi 12/4mm dł.1m | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 43 | Koszulki termokurczliwe z klejem fi 25/8mm dł.1m | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 44 | Koszulki termokurczliwe z klejem fi 8/3mm dł.1m | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 45 | Linka LY 10mm2 | **m.b.** |  |  |  | **50** |  |
| 46 | Linka LY 4 mm2 czarna | **m.b.** |  |  |  | **10** |  |
| 47 | Linka LY 6 mm2 czarna | **m.b.** |  |  |  | **10** |  |
| 48 | Linka LY 6 mm2 niebieska | **m.b.** |  |  |  | **10** |  |
| 49 | Listwa elektroinstalacyjna LS 25x15 2m | **szt.** |  | **20** |  | **20** |  |
| 50 | Listwa kablowa podłogowa półokrągła 2 m | **m.b.** | **50** |  |  |  |  |
| 51 | Listwa zaciskowa 12 tor B16mm2 | **szt.** | **8** | **10** |  | **5** |  |
| 52 | Listwa zaciskowa 12 x 10 mm2 | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 53 | Listwa zaciskowa 12 x 2,5 mm2 | **szt.** |  | **20** | **10** | **15** |  |
| 54 | Listwa zaciskowa 12 x 4 mm2 | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 55 | Listwa zaciskowa 12 x 6 mm2 | **szt.** |  |  | **10** | **10** |  |
| 56 | Listwa zaciskowa LZG 35, 5 tor | **szt.** |  |  |  | **3** | **10** |
| 57 | Listwa zaciskowa; tory:4; zacisk śrubowy; 10mm2; czarny | **szt.** |  |  |  | **2** |  |
| 58 | Listwy 20 x 15 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** |  | **20** |  |  |  |
| 59 | Listwy 50 x 18 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** | **10** |  |  | **40** |  |
| 60 | Listwy 15 x 17 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** | **20** |  |  |  |  |
| 61 | Listwy 25 x 40 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** | **20** | **100** |  | **20** |  |
| 62 | Listwy instalacyjne 35 x15 2mb | **m.b.** |  | **25** |  | **20** |  |
| 63 | Łącznik elektryczny naścienny 1-biegunowy; 10A/250Vac; max 2300W; zaciski gwintowe; hermetyczny IP44 Biały | **szt.** |  |  |  | **15** | **5** |
| 64 | Łącznik n/t 1- biegunowy biały 10 A 250 V | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 65 | Łącznik pod tynkowy 2- biegunowy świecznikowy biały 10 A 250 V | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 66 | Łącznik podświetlony WA-12 do pieców akumulacyjnych | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 67 | Mufa kablowa żywiczna dwuskładnikowa żywica elektroizolacyjna kompletna 0,6/1 kV dla żył o przekroju 4x 25-50 mm | **szt.** |  | **5** |  |  |  |
| 68 | Naklejka ostrzegawcza BHP 5x7 cm NIE DOTYKAĆ! URZ. ELEKTRYCZNE folia samoprzylepna, znak nieświecący. Biały kwadratowy znak. Na białym tle żółty trójkąt z czarną obwódką, wewnątrz trójkąta czarny piktogram – błyskawica, piorun. | **szt.** | **10** |  | **50** |  |  |
| 69 | Naklejka „Ostrzeżenie przed napięciem elektrycznym” Znak BHP ostrzegający, wymiary min. 10,5x10,5 cm; podłoże: folia samoprzylepna, znak nieświecący. Biały kwadratowy znak. Na białym tle żółty trójkąt z czarną obwódką, wewnątrz trójkąta czarny piktogram – błyskawica, piorun. | **szt.** | **10** | **20** |  | **30** |  |
| 70 | Naklejka Przeciwpożarowy wyłącznik prądu-znak fluoroscencyjny 10 x 14,8cm podłoże: folia samoprzylepna, | **szt.** | **10** | **20** | **20** | **15** | **20** |
| 71 | Nasuwka konektora typ NR (męska) nr 6,3-2,5/0,8 NC | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 72 | Nasuwka konektora typ NR (żeńska) nr 6,3-2,5/0,8 NC | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 73 | Naświetlacz LED moc około 20W, strumień świetlny 2100 lm, barwa 4000K, Klasa szczelności IP 66, h- 75000 tyś godzin. | **szt.** | **7** |  |  |  |  |
| 74 | Naświetlacz LED moc około 63W, strumień świetlny 8000 lm, barwa 4000K, Klasa szczelności IP 66, h- 75000 tyś godzin. | **szt.** | **12** |  |  |  |  |
| 75 | Obudowa przycisku ppoż. ST-22 | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 76 | Ogranicznik przepięć SM20C/4 275 | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 77 | Opaska kablowa 100x1,7 mm a'100szt. | **op** |  | **20** |  |  |  |
| 78 | Opaska kablowa 100x2,5 mm a' 100 szt. | **op** |  | **20** |  |  |  |
| 79 | Opaska kablowa 140x3,6 mm a' 100szt. | **op** |  | **20** |  |  |  |
| 80 | Opaska kablowa 160x4,8 mm a' 100szt. | **op** |  | **20** |  |  |  |
| 81 | Opaska kablowa 300x7,6 mm a' 100 szt. | **op** |  | **20** |  |  |  |
| 82 | Opaska kablowa 370x7,6 mm a' 100 szt. | **op** |  | **20** |  |  |  |
| 83 | Opaski zaciskowe plastikowe bezbarwne 200x3,6 mm (100szt.) | **op** |  |  |  | **5** |  |
| 84 | Opaski zaciskowe plastikowe bezbarwne 200x4,8 mm (100szt.) | **op** |  |  |  | **5** |  |
| 85 | Opaski zaciskowe plastikowe czarne 200x3,6 mm (100szt.) | **op** |  |  |  | **5** |  |
| 86 | Opaski zaciskowe plastikowe czarne 200x4,8 mm (100szt.) | **op** |  |  |  | **5** |  |
| 87 | Podkładka kupalowa ACP 8-1 wymiary: d2/d1/s [mm]: 8,5 / 17 / 1 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 88 | Przedłużacz elektryczny hermetyczny, przewód 3x1,5mm2 450/ 750V w gumie dł. 25m, 4x2P+z nawijany na bęben | **szt.** |  |  |  |  | **3** |
| 89 | Przełącznik n/t hermetyczny biały 10 a 250 V | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 90 | Przewody pomiarowe do miernika MIE-500: - 1,2 m.b., czarny zakończony sondą ostrzową 2 szt.; - 1,2 m.b. żółty lub czerwony zakończony sondą ostrzową szt.2; długości 10mb zakończony sondą ostrzową szt.1; długości 20 m.b. zakończony sondą ostrzową szt.1; krokodylek czarny szt.2. | **kpl** |  | **1** |  |  |  |
| 91 | Przycisk dzwonkowy p/t 230V | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 92 | Przycisk ppoż. w obudowie - pożarowy ostrzegacz z młoteczkiem - po załączeniu przycisk zostaje zwolniony, tory mieszane J 10 A | **szt.** |  | **5** |  |  |  |
| 93 | Puszka hermetyczna 4-wyjściowa z zaciskami fi-2,5 IP 41 | **szt.** |  |  |  | **10** | **20** |
| 94 | Puszka hermetyczna IP67 z 4 dławicami 6455-2xP 97x47x97 | **szt.** |  |  |  | **10** | **5** |
| 95 | Puszka hermetyczna n/t P3 IP41 380V 4P | **szt.** |  |  |  | **10** | **10** |
| 96 | Puszka instalacyjna fi 60 do płyt gipsowych | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 97 | Puszka instalacyjna fi-60 p/t | **szt.** |  |  |  |  | **20** |
| 98 | Puszka instalacyjna fi-70-80 p/t z pokrywą | **szt.** |  |  |  |  | **20** |
| 99 | Puszka instalacyjna p/t fi 60 głęboka | **szt.** |  |  |  |  | **20** |
| 100 | Rozdzielnia elektryczna na osprzęt modułowy z szyną TH 35, RW 3 x 12, IP 40, natynkowa hermetyczna | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 101 | Rozdzielnia natynkowa IP65 10-12 polowa | **szt.** |  | **4** |  |  |  |
| 102 | Rozdzielnica modułowa 1x12 p/t IP30, wymiary 348x356x94,5 mm [szerokość x wysokość x głębokość], kolor biały, wykonana z tworzywa sztucznego | **szt.** |  |  |  | **1** |  |
| 103 | Rozdzielnica budowlana z gniazdami 4x230V + 1x400V/32A 5P | **szt.** |  | **2** |  |  |  |
| 104 | Rozłącznik modułowy J 25A 250 V na szynę TH 35 | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 105 | Rozłącznik izolacyjny 100A 3bieg. 400V na szynę TH 35 | **szt.** |  |  |  | **1** |  |
| 106 | Rozłącznik izolacyjny 303 100A 3bieg Uimp-4kV (do współpracy z wyzwalaczem ) na szynę TH 35( Zamawiający użytkuje ten typ) | **szt.** |  |  |  |  | **1** |
| 107 | rura karbowana peszel do ziemi fi 50 mm z pilotem | **m.b.** |  | **100** |  |  |  |
| 108 | Rura sztywna elektroinstalacyjna, biała, gładka RL-18, 3mb | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 109 | Rurka karbowana ,,Peszel" fi-16 samogasnąca | **m.b.** | **15** |  |  |  |  |
| 110 | Sonda uziomowa do wbijania fi-16 mm oc. L-1500 | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 111 | Sonda uziomowa do wbijania fi-20mm oc. L-1500 | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 112 | Statecznik do lamp sodowych 250W | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 113 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych 1x40W | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 114 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x18W IP20, 220-240V/50,60Hz/, Długość: 230,0 mm, Szerokość: 40,0 mm, Wysokość: 28,0 mm. | **szt.** | **30** |  | **20** |  |  |
| 115 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x20W | **szt.** | **20** |  |  | **20** |  |
| 116 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x36W | **szt.** | **100** |  | **10** | **10** |  |
| 117 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x58W | **szt.** | **100** |  | **10** | **5** |  |
| 118 | Szyna łączeniowa grzebieniowa 3 fazowa 3x16x13 | **szt.** |  |  |  | **2** |  |
| 119 | Taśma aluminiowa szer.0,8cm | **kg** |  |  |  |  | **1** |
| 120 | Taśma izolacyjna 23/19 SKOTCH samo wulkanizacyjna | **szt.** |  |  | **2** |  |  |
| 121 | Taśma izolacyjna PCV kolorowa 0,18mm,x17mm x 20 m - kompl. 10 szt. | **szt.** |  |  |  |  | **4** |
| 122 | Transformator na szynę TH 35 230/24 160VA | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 123 | Uchwyt do przewodu UM-16 | **szt.** |  |  |  |  | **200** |
| 124 | Uchwyt do rur PCV fi-16 | **szt.** |  |  |  |  | **100** |
| 125 | Uchwyt do rur PCV fi-18 | **szt.** |  |  |  |  | **100** |
| 126 | Uchwyt do rur PCV fi-22 | **szt.** |  |  |  |  | **100** |
| 127 | Uchwyt odgromowy - podpora drutu odgromowego PE-HD h-około120mm / montaż do połaci dachu za pomocą kleju lub kołków | **szt.** |  |  |  |  | **20** |
| 128 | Uchwyt odgromowy ścienny z kołkiem rozporowym fi 10 L 150 | **szt.** | **20** |  |  |  | **100** |
| 129 | Uchwyt odgromowy z kołkiem rozporowym fi 12 L150mm | **szt.** |  |  |  |  | **200** |
| 130 | Wentylator fi 120mm, łazienkowy standard z kratką kolor biały | **szt.** |  |  |  |  | **3** |
| 131 | Wentylator fi 9 0mm, łazienkowy standard z kratką kolor biały | **szt.** |  |  |  |  | **3** |
| 132 | Wentylator wyciągowy WO 40 230 V noc 0,35kW montowany w ścianie | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 133 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 16A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** |  |  | **3** |  |  |
| 134 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 20A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** |  |  | **3** |  |  |
| 135 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 32A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** |  |  | **3** |  |  |
| 136 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 50A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** |  |  | **3** |  |  |
| 137 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 80A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** |  |  | **3** |  |  |
| 138 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 160A U-500V | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 139 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 50A U-500V | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 140 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 63A U-500V | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 141 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 80A U-500V | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 142 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 125A U-500V | **szt.** |  |  |  |  | **20** |
| 143 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 1 gL 10A E 14 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 144 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 1 gL 16A E 14 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 145 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 1 gL 6A E 14 | **szt.** |  |  | **20** |  |  |
| 146 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 20A E 18 | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 147 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 25A E 18 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 148 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 35A E 18 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 149 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 50A E 18 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 150 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 63A E 18 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 151 | Wkładki topikowe D II BiWts 10 A E 27 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 152 | Wkładki topikowe D II BiWts 20 A E 27 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 153 | Wkładki topikowe D II BiWts 25 A E 27 | **szt.** |  |  |  | **30** | **10** |
| 154 | Wkładki topikowe D II BiWts16 A E 27 | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 155 | Wtyczka 16 A 3P+N+Z 230/400 V izolacyjna plastik | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 156 | Wtyczka odbiornikowa 16A 3P 230V IP44 niebieska, zamykana | **szt.** |  |  |  | **1** |  |
| 157 | Wtyczka odbiornikowa 5P 32A 400V niebieska IP44 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 158 | Wtyczka przenośna 63A , 3P+Z+N , 400V 50/60Hz, IP44 | **szt.** | **8** |  |  |  |  |
| 159 | Wtyczki 1-fazowe ze stykiem ochronnym | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 160 | Wtyka przenośna 16 A 5P IP44 | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 161 | Wtyka przenośna 32 A 5P IP44 | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 162 | Wyłącznik hermetyczny WNt-1H | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 163 | Wyłącznik instalacyjny B-16A, 1 P ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 3 | **szt.** |  |  |  | **20** |  |
| 164 | Wyłącznik nadprądowy C 25A, 1P, ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 35 | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 165 | Wyłącznik nadprądowy B40A, 3 P, ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 35 | **szt.** |  | **15** |  |  |  |
| 166 | Wyłącznik różnicowo-prądowy dwubiegunowy o prądzie znamionowym 25 A i różnicowoprądowym 30mA AC - montaż na szynę TH 35 | **szt.** |  |  | **2** |  |  |
| 167 | Wyłącznik różnicowo-prądowy czterobiegunowy, 400V o prądzie znamionowym 40A i różnicowoprądowym 30mA( np. P304-40-30 AC) | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 168 | Wyłącznik różnicowo-prądowy czterobiegunowy, krótkozwłoczny 400V o prądzie znamionowym 40A i różnicowoprądowym 30mA AC montaż na szynę TH 35 | **szt.** |  |  | **5** |  | **2** |
| 169 | Wyłącznik różnicowo-prądowy dwubiegunowy 230V, wykonanie A z wyzwalaczem nadprądowym o charakterystyce B o prądzie znamionowym 16A i różnicowo prądowym 30 mA (np.312 B-16-30 A) | **szt.** | **18** |  |  |  |  |
| 170 | Wyłącznik różnicowo-prądowy dwubiegunowy 230V, wykonanie A z wyzwalaczem nadprądowym o charakterystyce B o prądzie znamionowym 20 A i różnicowo prądowym 30 mA (np.312 B-20-30 A) | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 171 | Wyłącznik nadprądowy B 25A, 3P, ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 35 | **szt.** |  |  | **1** |  |  |
| 172 | Wyzwalacz wzrostowy WW361 230V 007361 - do współpracy z rozłącznikiem FRX | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 173 | Zaciski tulejowe AL. 120 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 174 | Zaciski tulejowe AL. 25 | **szt.** | **30** | **20** |  |  |  |
| 175 | Zaciski tulejowe AL. 35 | **szt.** |  | **20** |  |  |  |
| 176 | Zaciski tulejowe AL. 50 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 177 | Zaciski tulejowe AL. 95 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 178 | Zapłonniki ZTA 40-80 W | **szt.** |  | **200** | **25** |  | **50** |
| 179 | Zapłonniki ZTA 4-20 W | **szt.** |  | **200** | **25** |  |  |
| 180 | Żarnik do lampy metalohalogenkowej 70W typ MH7 dł 132 mm | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 181 | Żarówka E14 230V led 11W | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 182 | Zasilacz do lamp typu 2x28W electronic ballast T5 ELXc 235.857 | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 183 | Zasilacz do lamp typu 4x18W electronic ballast T8 ELXc 418.204 | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 184 | Zasilacz Z1 do ładowania akumulatorów (Adapter AC) - WAZAS3x5Z1 do miernika rezystencji izolacji MIC-2500-sonel | **szt.** |  | **1** |  |  |  |
| 185 | Złącza karbowane do rur PCV fi-22 | **szt.** |  |  |  |  | **30** |
| 186 | Zestaw naprawczy z rur termokurcz.do kabli 4żył. 120 | **kpl** | **12** |  |  |  |  |
| 187 | Zestaw naprawczy z rur termokurcz.do kabli 4żył. 25 | **kpl** | **30** | **8** |  |  |  |
| 188 | Zestaw naprawczy z rur termokurcz.do kabli 4żył. 70 | **kpl** | **20** |  |  |  |  |
| 189 | Zestaw naprawczy z rur termokurcz.do kabli 4żył. 95 | **kpl** | **20** |  |  |  |  |
| 190 | Złącze kablowe Zk 1a z przełącznikiem agregat-sieć - kompletne | **szt.** |  | **1** |  |  |  |
| 191 | Złącza karbowane do rur PCV fi-18 | **szt.** |  |  |  |  | **50** |
| 192 | Złącze krzyżowe 4xM8 uniwersalne ocynkowane | **szt.** |  | **60** |  | **5** | **60** |
| 193 | Złącze rynnowe ocynkowane | **szt.** |  |  |  |  | **60** |
| 194 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG czerw. | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 195 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG nieb. | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 196 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG szara | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 197 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG żółta | **szt.** |  |  |  |  | **5** |
| 198 | Złączki WAGO 2 | **szt.** |  |  | **50** | **100** |  |
| 199 | Złączki WAGO 3 | **szt.** |  | **50** | **50** | **100** |  |
| 200 | Złączki WAGO 4 | **szt.** |  | **100** | **50** |  |  |
| 201 | Złączki WAGO 5 | **szt.** |  | **100** |  | **100** |  |
| 202 | Adapter GN.3-FAZ.AGT-32P 5P WAADAAGT32P do Sonel MPI502 | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 203 | Kabel YKY 5x10 mm2 | **mb** |  | **100** |  |  |  |
| 204 | Klosz AURIS Normal 400pc-uv k-150 "ROSA" nr kat. 660169 (Zamawiający użytkuje tego typu urządzenia - oświetlenie obwodnicy) | **szt.** |  |  | **1** |  |  |
| 205 | Przewód OMY 3x1,5 mm2 | **mb** | **100** | **200** |  |  |  |
| 206 | Przewód 3-żyłowy okrągły o izolacji i powłoce gumowej, z żyłą ochronną, typ H07RN-F (Opd) 3X2,5 450/750V Obc. Prąd. 25/20A | **mb** |  |  |  |  | **20** |
| 207 | Przewód bezhalogenowy HDGSŻO 3x1,5mm² | **mb** | **50** |  |  |  |  |
| 208 | Przewód DY-1,5 mm2 | **mb** |  |  |  |  | **100** |
| 209 | Przewód LGY 16mm2 żółto-zielony, 450/750V. | **mb** | **100** |  |  |  |  |
| 210 | Przewód LGY 25mm2 brązowy, 450/750V. | **mb** |  |  |  | **5** |  |
| 211 | Przewód LGY 25mm2 czarny 450/750V | **mb** |  |  |  | **5** |  |
| 212 | Przewód LGY 25mm2 czerwony | **mb** |  |  |  | **5** |  |
| 213 | Przewód LGY 25mm2 żółto-zielony, 450/750V | **mb** |  |  |  | **5** | **50** |
| 214 | Przewód OMY 3x2,5mm2 450/750V | **mb** |  | **100** |  |  |  |
| 215 | Przewód YDY 5x6 mm2 450/750V | **mb** | **100** |  |  |  |  |
| 216 | Przewód YDYp 2x1,5mm2 450/750V | **mb** |  |  |  | **100** |  |
| 217 | Przewód YDYp 3x1,5mm2 450/750V | **mb** | **200** | **200** |  | **100** | **300** |
| 218 | Przewód YDYp 3x2,5mm2 450/750V | **mb** | **100** | **200** |  | **200** | **300** |
| 219 | Przewód YDYp 5x2,5 450/750V | **mb** |  |  |  | **100** | **50** |
| 220 | Przewód YDYżo 5x4mm2 450-750V | **mb** | **100** | **100** |  |  |  |
| 221 | Lampa LED (o kształcie żarówki świecowej i mocy około 40 W) o mocy 5,5 W 470 lm z gwintem E14, 230V, barwa ciepło biała 3000 K CRI.> 80 opalizowana lub mleczna, trwałość ≥ 30000 h, trwałość łączeniowa ≥ 15000, | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 222 | Lampa LED 7W E14, 230V, 50-60Hz, strumień świetlny min. 806 lm, temperatura barwowa 2700K, wskaźnik oddania barw CRI > 80, trwałość ≥ 15000 h, trwałość łączeniowa ≥ 15000, (bańka matowana o kształcie tradycyjnej żarówki B38, odpowiednik mocy 60W). Wymiary: średnica -max. 38mm, długość - max. 114mm, klasa efektywności energetycznej min. A++, max czas uruchomienia - 0,5 sek. | **szt.** |  |  | **30** |  |  |
| 223 | Lampa LED 7W E14, 230V, 50-60Hz, strumień świetlny min. 830 lm, temperatura barwowa 4000 K, wskaźnik oddania barw CRI > 80, trwałość ≥ 30000 h, trwałość łączeniowa ≥ 15000, (bańka matowana o kształcie tradycyjnej żarówki B38, odpowiednik mocy 60W). Wymiary: średnica -max. 38mm, długość - max. 114mm, klasa efektywności energetycznej min. A++, max czas uruchomienia - 0,5 sek. | **szt.** |  |  | **30** |  |  |
| 224 | Lampa MIX - 160W/E27 | **szt.** |  | **60** |  |  |  |
| 225 | Lampa Plafoniera okragła kpl | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 226 | Lampa sodowa 100W E-40, 230V, temp. barwowa 2000 K, klasa wydajności A+, strumień świetlny min. 10700lm, wymiary: 210x47x132mm, żywotność min. 32000h, skuteczność świetlna min. 107 lm/W | **szt.** |  |  | **30** |  |  |
| 227 | Lampa sodowa WLS 150 W | **szt.** |  |  |  | **20** | **30** |
| 228 | Lampa sodowa WLS 250 W | **szt.** |  |  |  | **10** | **33** |
| 229 | Lampa sodowa wysokoprężna 150W E40, 230V, 1,8A, strumień świetlny min. 17700lm, klasa wydajności energetycznej: A+, temperatura barwowa: 2000K, trwałość min. 20500h | **szt.** |  |  | **20** |  |  |
| 230 | Lampa uliczna LED moc 30 W, strumień świetlny 3000 lm, barwa 6000 k, napięcie V 100-265, otwór do mocowania fi 50, kąt świecenia 130o | **szt.** | **7** |  |  |  |  |
| 231 | Lampa uliczna LED moc 50 W, strumień świetlny 5250 lm, barwa 6000 k, napięcie V 100-265, otwór do mocowania fi 50, kąt świecenia 130o | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 232 | Lampka sygnalizacyjna 10mm czerwona 230V AC KLP 10R/230V | **szt.** | **12** |  |  |  |  |
| 233 | Lampka sygnalizacyjna czerwona 1mod. na szynę TH 250V AC | **szt.** | **12** |  |  |  |  |
| 234 | Lampka sygnalizacyjna zielona 1mod. na szynę TH 250V AC | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 235 | Naświetlacz LED 30W | **szt.** |  | **6** |  |  |  |
| 236 | Naświetlacz LED z czujką ruchu 100 W | **szt.** |  | **5** |  |  |  |
| 237 | Naświetlacz zewnętrzny LED 20W, 230V, 2200lm, 4000K, kąt święcenia 100 st., trwałość min. -30000h, wymiary : 130x140xx41mm, kolor czarny, st. ochrony IP65, materiał: PC+ szkło hartowane, certyfikat CE, RoHS. | **szt.** |  |  | **2** |  |  |
| 238 | Naświetlacz zewnętrzny LED 50W, 230V, 6000lm, 4000K, kąt święcenia 100 st., trwałość min. -55000h, wymiary : 206x46x218mm, kolor czarny, st. ochrony IP65, materiał: PC+ szkło hartowane, temperatura pracy: -30 do 50 st. C, certyfikat CE, RoHS. | **szt.** |  |  | **1** |  |  |
| 239 | Oprawa Cyberia FX 371.LED 840, 25500 lm, 210 W IP 65, RAL9005 DRV, skuteczność świetlna 144lm/W, ogólny wskaźnik oddawania barw Ra >80%, napięcie 230V AC, moc 156W, stopień ochrony IP 65, miejsce montażu sufit,.( Zamawiający eksploatuje ten typ oprawy) | **szt.** |  | **8** |  |  |  |
| 240 | Oprawa do świetlówek 2x18W IP 20 230 V z kompensacja mocy biernej i kloszem opalizowanym z polimetakrylanu metylu | **szt.** | **10** | **10** |  |  |  |
| 241 | Oprawa do świetlówek 2x36W IP 20 230 V z kompensacja mocy biernej i kloszem opalizowanym z polimetakrylanu metylu | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 242 | Oprawa halogenowa IP44, I kl. ochronności z czujnikiem ruchu 150W 250 V | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 243 | Oprawa halogenowa IP44, I kl. ochronności z czujnikiem ruchu 30W LED 230 V | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 244 | Oprawa hermetyczna kanałowa z siatką ochronną | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 245 | Oprawa kanałowa OVAL LED 5W 24V 4000K IP 54 z osłoną stalową | **szt.** |  |  |  | **10** |  |
| 246 | Oprawa sufitowa biurowa rastrowa - ledowa 2x18W, T8, G13 , GTV OS-RE218N-01 (Zamawiający użytkuje ten typ) | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 247 | Oprawa sufitowa biurowa rastrowa - ledowa 2x58W, T8, G13 natynkowa, GTV OS-RE258N-01(Zamawiający użytkuje ten typ) | **szt.** |  |  |  |  | **20** |
| 248 | Oprawa OPA-1 S-100W E40 "ROSA", nr kat. 211803 (Zamawiający użytkuje tego typu urządzenia - oświetlenie obwodnicy) | **szt.** |  |  | **1** |  |  |
| 249 | Oprawa rastrowa 2x58 do TUB LED 150 | **szt.** |  | **10** |  |  |  |
| 250 | Oprawa uliczna LED 100W IP 65, barwa światła: biała dzienna 4000K około 10800 lm czas świecenia około 50000h trwałość łączeniowa większa/równa 50 000 | **szt.** |  |  |  | **5** |  |
| 251 | Plafoniera awaryjna LED 2h, 12W, IP66, 4000K | **szt.** |  |  |  |  | **2** |
| 252 | Plafoniera hermetyczna na żarówkę E27 75W IP44 klosz matowy | **szt.** |  | **2** |  |  |  |
| 253 | Świetlówka 230V 18W LED G13 4000K 1200mm | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 254 | Świetlówka 230V 24W LED G13 4000K 1200mm | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 255 | Świetlówka 230V 24W LED G13 4000K 1500mm | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 256 | Świetlówka 230V 36W T-8 G13-840 | **szt.** | **300** |  |  |  |  |
| 257 | Świetlówka F 38 W 2D/836 T5 | **szt.** |  |  | **2** |  |  |
| 258 | Świetlówka kompaktowa 4 pin 18W | **szt.** |  | **30** |  |  |  |
| 259 | Świetlówka LED 120 T8/G13, barwa 4000K, 2400 Lm 18W | **szt.** |  | **500** |  |  |  |
| 260 | Świetlówka LED 150 T8/G13, barwa naturalna, 4000K, 2200- 2400 Lm 20W | **szt.** |  | **250** |  |  |  |
| 261 | Świetlówka LED 60 T8/G13, barwa 4000K, 2400 Lm 9W | **szt.** |  | **400** |  |  |  |
| 262 | Świetlówka liniowa LED T8 120 cm 18W 6000-6500K | **szt.** |  |  |  | **100** |  |
| 263 | Świetlówka liniowa LED T8 60 cm 9W 6000-6500K | **szt.** |  |  |  | **100** |  |
| 264 | Świetlówka liniowa LED 18W dł 1270mm odp. świetlówki 36W | **szt.** |  |  |  |  | **50** |
| 265 | świetlówka liniowa LED 24W odpowiednik świetlówki 58W | **szt.** |  |  |  |  | **100** |
| 266 | Świetlówka liniowa T8 F58W 4000K | **szt.** | **40** |  |  |  | **100** |
| 267 | Świetlówka liniowa T8 G13 18W 6000-6500K | **szt.** | **100** | **200** |  | **200** |  |
| 268 | Świetlówka liniowa T8 G13 18W, (600x26mm), barwa światła: biała, temperatura barwowa: 4000K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A, znamionowy strumień świetlny [lm]: 1350 | **szt.** |  |  | **100** |  |  |
| 269 | Świetlówka liniowa T8 G13 18W, (600x26mm), barwa światła: ciepłobiała, temperatura barwowa: 3000K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A, znamionowy strumień świetlny [lm]: 1350 | **szt.** |  |  | **50** |  |  |
| 270 | Świetlówka liniowa T8 G13 36W 6000-6500K | **szt.** |  |  |  | **200** |  |
| 271 | Świetlówka liniowa T8 G13 36W, barwa światła: biała, temperatura barwowa: 4000K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A+, znamionowy strumień świetlny [lm]: 3350 | **szt.** |  |  | **100** |  |  |
| 272 | Świetlówka liniowa T8 G13 36W, barwa światła 830 ciepło biał: temperatura barwowa: 3350K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A+, znamionowy strumień świetlny [lm]: 3350 | **szt.** |  |  | **100** |  |  |
| 273 | Świetlówka liniowa T8 G13 58W 6000-6500K | **szt.** |  |  |  | **50** |  |
| 274 | Świetlówka PLS-11W/840/2P | **szt.** |  | **20** |  |  |  |
| 275 | Świetlówki 36 W G 13 dł 1217 | **szt.** |  |  |  |  | **300** |
| 276 | Świetlówki 36 W 'zimna' | **szt.** | **300** |  |  |  |  |
| 277 | Żarnik do lampy metalohalogenkowej 150W dł 132 mm | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 278 | Żarnik halogenowy 200 W, 230V | **szt.** |  |  | **20** |  |  |
| 279 | Żarnik halogenowy 300 W, 230V | **szt.** |  |  | **10** |  |  |
| 280 | Żarnik halogenowy 300 W, 230V długość 118mm | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 281 | Żarnik ITT 200/230-0170 200W/235 U4 230V | **szt.** |  |  |  | **2** |  |
| 282 | Żarówka 100W 230V metalohalogenkowa | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 283 | Żarówka 100W, E27, 230V | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 284 | Żarówka E14 230V LED 9W | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 285 | Żarówka LED 12,5 W 1521 lm, E27, 230V, A60, barwa 4000 K CRI.> 80 trwałość ≥ 15000 h, kąt świecenia min. 200 st., klasa energetyczna: A+ | **szt.** |  |  | **50** |  |  |
| 286 | Żarówka LED E14 kula 8W 3000K | **szt.** |  | **60** |  |  |  |
| 287 | Żarówka LED E14 świeczka 8W 3000K | **szt.** |  | **250** |  |  |  |
| 288 | Żarówka LED E27 10W 3000K | **szt.** |  | **200** |  |  |  |
| 289 | Żarówka LED E27 230V 15W | **szt.** |  |  |  |  | **20** |
| 290 | Żarówka LED E27 230V 20W | **szt.** |  |  |  |  | **50** |
| 291 | Żarówka LED E27 24V 15W | **szt.** |  |  |  |  | **10** |
| 292 | Żarówka LED GU10 10W, barwa ciepła 3000K | **szt.** |  | **100** |  |  |  |
| 293 | Żarówka standard E27 230V 100W | **szt.** |  |  |  |  | **30** |
| 294 | Żarówka tablicowa, E14, 230V 15W | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 295 | Żarówki LED E27 9W DW 4000-6500K | **szt.** |  |  |  | **50** |  |

**DOTYCZY CZĘŚCI NR 1,2,3**

**ZASADY WEJŚCIA / WJAZDU**

1. Pracownicy ochrony – dyżurny biura przepustek, mają prawo kontrolowania dokumentów uprawniających osoby do wstępu, wjazdu i przebywania na terenie obiektu oraz wynoszenia i wywożenia przedmiotów przez te osoby, zgodnie z zasadami określonymi przez Dowódcę na podstawie rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 2 czerwca 1999 r. w sprawie wewnętrznych służb ochrony działających na terenach komórek i jednostek organizacyjnych resortu obrony narodowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 816 t.j.) oraz rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 19 czerwca 1999 r. w sprawie ochrony przez specjalistyczne uzbrojone formacje ochronne terenów komórek i jednostek organizacyjnych resortu obrony narodowej (Dz. U. z 2014 r. poz. 1770 t.j.) oraz Regulaminu Ogólnego Sił Zbrojnych.
2. Zamawiający na podstawie: Instrukcji o ochronie obiektów wojskowych Szt.Gen. 1686/2017 wprowadzonej Decyzją Nr Z-12/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 7 lipca 2017 r. w sprawie wprowadzenia z dniem 1 sierpnia 2017 roku do użytku w ”Instrukcji o ochronie obiektów wojskowych”, Decyzji Nr 19/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 stycznia 2017 r. w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON z 2017 r. poz.18), Rozkazu Dowódcy Generalnego Rodzajów Sił Zbrojnych Nr Z-405 z dnia 27 lipca 2015 r. w sprawie organizacji systemu przepustkowego jednostkach organizacyjnych podległych Dowódcy Generalnemu Rodzajów Sił Zbrojnych zastrzega sobie, iż warunkiem wstępu cudzoziemców na teren chronionych obiektów wojskowych jest wydanie przez właściwy organ wojskowy „Jednorazowego pozwolenia” uprawniającego do wejścia/wjazdu na teren chronionych obiektów wojskowych. Wydanie „Jednorazowego pozwolenia” jest uzależnione od wyrażenia przez Służbę Kontrwywiadu Wojskowego pozytywnej opinii w przedmiotowej sprawie.
3. Wstęp OBCOKRAJOWCÓW do obiektów wojskowych może być realizowany wyłącznie na podstawie POZWOLEŃ wydanych na zasadach określonych   
   w decyzji Nr 19/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 stycznia 2017 r.   
   w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON z 2017 r. poz. 18).
4. W stosunku do obywateli RP, dostawcy ubiegający się o zgodę na wejście/wjazd na teren chronionych obiektów wojskowych, zobowiązani są posiadać:

- aktualny dokument tożsamości z podaniem organu wydającego,

- numery rejestracyjne samochodów oraz innego sprzętu.

1. Wykonawca dostawy jest zobowiązany stosować się do obowiązujących przepisów w zakresie wejścia i wjazdu do jednostki, parkowania pojazdów, poruszania się po terenie chronionym, jak również uzyskania pozwolenia Dowódcy jednostki, na terenie której wykonywana jest dostawa, na:

- wnoszenie sprzętu audiowizualnego oraz wszelkich urządzeń służących do rejestracji obrazu i dźwięku,

- użytkowanie w miejscu wykonywania prac telefonu komórkowego.

1. Dostawa, wszelkie informacje oraz materiały uzyskane w czasie, i po jej realizacji nie mogą być wykorzystane do żadnego rodzaju materiałów promocyjnych i czynności z tym związanych, w szczególności prezentacji w środkach masowego przekazu, filmach, ulotkach, folderach itp.

**DOTYCZY CZĘŚCI NR 1,2,3**

**WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO:**

1. Wszystkie dostarczone towary muszą spełniać parametry określone w opisie przedmiotu zamówienia i formularzu cenowym, muszą być fabrycznie nowe **(I kat.)** nieużywane i wolne od wad oraz posiadać nienaruszone cechy pierwotnego opakowania lub opakowania dostawcy realizującego Umowę, z oznaczeniami producenta i numeru katalogowego (jeśli występuje).
2. Towary dostarczone przez Wykonawcę winne być fabrycznie nowe, w pierwszym gatunku, nieużywane, nieregenerowane, z produkcji **co najmniej 2020 r.**
3. Wykonawca zobowiązuje się do zorganizowania dostawy towarów określonych w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia odpowiednio do danej części własnym transportem i na własny koszt do magazynów 32 Wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, Lublinie, Chełmie, Hrubieszowie, Jawidzu (w godz. 8 – 14 od poniedziałku do czwartku) w piątek od 8- 11, zgodnie z rozdzielnikiem dostaw do miejsca wskazanego poniżej.

- ZAMOŚĆ - ul. Wojska Polskiego 2 F, 22- 400 Zamość, bud nr 75

- LUBLIN - ul. Zbigniewa Herberta 49, 20 - 400 Lublin, bud nr 109

- HRUBIESZÓW – ul. Dwernickiego 4, 22 - 500 Hrubieszów, bud nr 97

- CHEŁM – ul. Lubelska 168, 22-100 Chełm, bud nr 12

- JAWIDZ – 20 -177 Spiczyn bud nr 18

1. Wykonawca udziela gwarancji jakości na przedmiot Umowy na okres **24 miesięcy**

*Załącznik nr 3 do SWZ*

**WZÓR**

UMOWA NA DOSTAWY

**RZU…………………………….**

**ZP/TP/19/…./2021**

Zawarta w dniu …………….. w Zamościu

pomiędzy:

**Skarbem Państwa - 32 Wojskowym Oddziałem Gospodarczym w Zamościu**,

ul. Wojska Polskiego 2F, 22-400 Zamość, NIP: 9223046357, Regon: 061402337

reprezentowanym przez: **………………………………………………………………………**

**…………………………………………………………………………………………………….**

zwanym w treści umowy **Zamawiającym**,

**a**

**…………………………………………………………………………………….………………**,

reprezentowanym przez: …………………………………………………….………..…..

zwanym w treści umowy **Wykonawcą,**

zwanymi wspólnie **„Stronami”.**

*Niniejsza Umowa została zawarta zgodnie z wynikiem postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.).*

**§ 1.[[1]](#footnote-1)**

**Przedmiot umowy**

1. Wykonawca zobowiązuje się przenieść na Zamawiającego własność następujących towarów w zakresie części nr ……., tj. ……….. **do magazynów 32 Wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, Lublinie, Chełmie, Hrubieszowie, Jawidzu, zgodnie z wykazem asortymentowo-ilościowym dla poszczególnych części ,** dla 32 Wojskowego Oddziału Gospodarczego i jednostek wojskowych będących na jego zaopatrzeniu, w asortymencie i ilościach oraz zgodnie z wymaganiami technicznymi tych urządzeń, określonymi w, opisie przedmiotu zamówienia (dalej: OPZ) oraz złożonej ofercie Wykonawcy, stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej Umowy, a Zamawiający zobowiązuje się odebrać dostarczone towary i zapłacić Wykonawcy cenę określoną w Umowie.
2. **Wykonawca** oświadcza, że wszystkie dostarczone towary muszą spełniać parametry określone w opisie przedmiotu zamówienia i formularzu cenowym, muszą być fabrycznie nowe **(I kat.)** nieużywane i wolne od wad oraz posiadać nienaruszone cechy pierwotnego opakowania lub opakowania dostawcy realizującego Umowę, z oznaczeniami producenta i numeru katalogowego (jeśli występuje).
3. Wykonawca odpowiedzialny jest za jakość oraz zgodność z warunkami technicznymi i jakościowymi określonymi dla przedmiotu zamówienia. Wymagana jest należyta staranność przy realizacji zobowiązań wynikających z Umowy.
4. Przedmiot umowy określony w § 1 ust. 1 Umowy musi spełniać określone wymagania zawarte w Polskich Normach przenoszących europejskie normy zharmonizowane.
5. Strony ustalają, że przeniesienie własności dostarczonych towarów, o których mowa w ust. 1, nastąpi z momentem ich wydania Zamawiającemu.
6. Cena określona w § 4 ust. 1 Umowy obejmuje również wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu Umowy w tym.: koszt towaru wraz z opakowaniem, koszt dostawy oraz rozładunku w miejscu dostawy, wszystkie koszty związane z usunięciem wad wraz z transportem towaru podlegającego reklamacji (gwarancji), stanowiących przedmiot Umowy, do magazynów zlokalizowanych w miejscowości:, Zamość, Lublin Chełm, Hrubieszów i Jawidz.
7. Wykonawca dostarczy towar objęty przedmiotem Umowy, określony w § 1 ust. 1 Umowy, na swój koszt i ryzyko. Za szkody lub braki powstałe w czasie transportu odpowiada Wykonawca. Towary muszą być zabezpieczone przez bezzwrotne opakowania gwarantujące, iż nie zostaną uszkodzone w czasie transportu i przeładunku.
8. Towary dostarczone przez Wykonawcę winne być fabrycznie nowe, w pierwszym gatunku, nieużywane, nieregenerowane, z produkcji **co najmniej 2020 r.**
9. Warunkiem dokonania odbioru ilościowego i jakościowego przez Zamawiającego będzie dostarczenie przez Wykonawcę wraz z towarem poniższego kompletu dokumentów:
10. faktury VAT (oryginał oraz kopia),
11. do każdego towaru – wypełnionej karty gwarancyjnej, sporządzonej wyłącznie w języku polskim (1 egz.),
12. Protokołu Odbioru Towarów, zgodny z wzorem Zamawiającego (1 egzemplarz podpisany przez przedstawicieli Wykonawcy i Zamawiającego).
13. Zamawiający odmówi przyjęcia dostawy:
14. w części przekraczającej ilości określone w niniejszej Umowie,
15. jeśli dostawa zawiera inny towar niż wskazany w Umowie bądź jest niezgodna pod względem jakościowym (tj. dostarczony towar jest w stanie niezupełnym, wadliwym lub niezgodny z opisem przedmiotu umowy).
16. W przypadku odmowy przyjęcia dostawy, towar uważa się za niedostarczony, zaś Zamawiający nie jest zobowiązany do zapłaty wynagrodzenia za towary określone   
    w ust. 10.
17. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot Umowy zgodnie z zachowaniem należytej staranności oraz zgodnie z przepisami i normami obowiązującymi w zakresie przedmiotu Umowy. Wykonawca oświadcza, iż posiada wszelkie wymagane uprawnienia, wiedzę, doświadczenie i potencjał osobowy oraz techniczny, niezbędne do prawidłowej realizacji przedmiotu Umowy.

**§ 2**

**Termin realizacji**

1. **Termin dostarczenia przedmiotu Umowy do 21 dni kalendarzowych od daty podpisania Umowy tj. do dnia ……………………………………………………**
2. Wykonawca zobowiązuje się do zorganizowania dostawy towarów określonych w § 1 własnym transportem i na własny koszt do magazynów 32 Wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, Lublinie, Chełmie, Hrubieszowie, Jawidzu (w godz. 8 – 14 od poniedziałku do czwartku) w piątek od 8- 11, zgodnie zwykazem asortymentowo-ilościowy dla poszczególnych miejsc dostaw:

- ZAMOŚĆ - ul. Wojska Polskiego 2 F, 22- 400 Zamość, bud nr 75

- LUBLIN - ul. Zbigniewa Herberta 49, 20 - 400 Lublin, bud nr 109

- HRUBIESZÓW – ul. Dwernickiego 4, 22 - 500 Hrubieszów, bud nr 97

- CHEŁM – ul. Lubelska 168, 22-100 Chełm, bud nr 12

- JAWIDZ – 20 -177 Spiczyn bud nr 18

3. Przedstawicielami Zamawiającego w zakresie dostawy są:

a) ZAMOŚĆ - ………………………… tel. ……………………………………….

b) LUBLIN - ………………………….. tel. ……………..………………………..

c) CHEŁM - ………………………….. tel. …………………………………….…

d) HRUBIESZÓW - ………………… ..tel. ……………………………………….

e) JAWIDZ ……………………………. tel. ……………………………………….

1. Przedstawicielem Wykonawcy w zakresie dostawy jest:

……………………………….. tel.: …………………..lub……………………

**§ 3.**

**Przedstawiciele Stron**

1. Do współpracy i koordynacji realizacji przedmiotu Umowy, w tym do podpisywania Protokołów Odbioru upoważnione są osoby ze strony Zamawiąjacego:
2. ……………………tel.:…………………… e-mail:………………………,

lub

1. ………………………tel.:…………………… e-mail:………………….. .
2. Do współpracy i koordynacji realizacji przedmiotu Umowy, w tym do podpisywania Protokołów Odbioru upoważnione są osoby ze strony Wykonawcy:
3. ………………………tel.:……………………e-mail:………..........................,

lub

1. ………………………tel.:……………………e-mail:…………………………...
2. Strony postanawiają, że osobami odpowiedzialnymi za realizację niniejszej umowy będą:

po stronie Zamawiającego:……..………………, tel. ……………………………….……

po stronie Wykonawcy: ……………...……………, tel. ……………………………………

1. Zmiana osób, o których mowa w ust. 1-3 niniejszego paragrafu, następuje poprzez pisemne powiadomienie drugiej Strony.

**§ 4.[[2]](#footnote-2)**

**Wynagrodzenie Wykonawcy**

1. Całkowite wynagrodzenie Wykonawcy z tytułu należytego wykonania przedmiotu Umowy wynosi:

**NETTO**: ……………………………..

(słownie: …………………………………………………………………….. 00/100 złotych)

plus należny podatek VAT ………%

**BRUTTO**: ……………………………

(słownie: ………………………………………………………………….… 00/100 złotych)

**zgodnie z przyjętą ofertą Wykonawcy.**

1. Powyższa cena obejmuje wszystkie koszty związane z prawidłową realizacją przedmiotu niniejszej Umowy.
2. Wykonawca oświadcza, iż w kwocie określonej w ust. 1 uwzględnił ryzyko wynikające z okoliczności nie dających się przewidzieć na etapie sporządzenia oferty cenowej i nie będzie żądał podwyższenia wynagrodzenia. Niedoszacowanie, pominięcie oraz nienależyte rozpoznanie zakresu przedmiotu umowy nie może stanowić podstawy do żądania zmiany wynagrodzenia określonego w ust. 1.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do ograniczenia zakresu lub zmniejszenia ilości dostaw stanowiących przedmiot Umowy. Wynagrodzenie Wykonawcy określone w § 4 ust. 1 Umowy może zostać zmniejszone maksymalnie o 30%, tj. do kwoty …………… zł netto, ………………….. zł brutto.
4. Wykonawcy przysługiwać będzie wynagrodzenie za faktyczną ilość zrealizowanych dostaw, na podstawie faktur częściowych i faktury końcowej.
5. Podstawę do wystawienia każdej faktury stanowić będzie każdorazowo Protokołu Odbioru Towarów, o którym mowa w § 1 ust. 9 pkt 3 Umowy.

**§ 5.**

**Warunki płatności**

1. Wynagrodzenie będzie płatne na podstawie prawidłowo wystawionej przez Wykonawcę faktury, w terminie 30 dni od daty doręczenia faktury do siedziby Zamawiającego, na numer konta bankowego Wykonawcy wskazany na fakturze.
2. Konto bankowe Wykonawcy wskazane na fakturze powinno być zgodne z rachunkiem firmy Wykonawcy umieszczonym na Białej Liście Podatników. Wykonawca odpowiada za prawidłowe podanie numeru rachunku bankowego.
3. Za datę dokonania płatności przyjmuje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
4. Wykonawca przyjmuje do wiadomości, że Zamawiający przy zapłacie wynagrodzenia będzie stosował mechanizm podzielonej płatności, o którym mowa w art. 108a ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2020 r. poz. 106 z późn. zm.).
5. Jeżeli Wykonawca nie wykona w całości przedmiotu umowy, Zamawiający zastrzega sobie prawo obniżenia wynagrodzenia umownego Wykonawcy o wartość niewykonanego zakresu. Jednocześnie Zamawiający zastrzega sobie uprawnienie do zmniejszenia zakresu przedmiotowego umowy bez prawa dla Wykonawcy do dochodzenia z tego tytułu jakichkolwiek roszczeń.
6. Wykonawca nie może, bez pisemnej zgody Zamawiającego przenieść wierzytelności pieniężnych wynikających z Umowy na podmiot lub osobę trzecią.

**§ 6.**

**Podwykonawcy**

1. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot Umowy co do zasady siłami własnymi zgodnie ze złożoną ofertą.
2. Zamawiający nie dopuszcza udziału podwykonawców w realizacji przedmiotu Umowy.

**§ 7.**

**Rękojmia za wady i gwarancja jakości**

1. Wykonawca jest odpowiedzialny z tytułu rękojmi za wady na zasadach określonych w przepisach kodeksu cywilnego.
2. Wykonawca udziela gwarancji jakości na przedmiot Umowy na okres **24 miesięcy**.
3. W przypadku gdy okres udzielonej przez Wykonawcę gwarancji jest dłuższy niż okres rękojmi za wady określony zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego, okres rękojmi za wady ulega wydłużeniu na okres równy okresowi udzielonej przez Wykonawcę gwarancji jakości.
4. Gwarancja obejmuje swoim zakresem rzeczowym dostawy zawarte w przedmiocie Umowy. Okres gwarancji jest jednakowy dla całego ww. zakresu rzeczowego zgodnie z § 1 Umowy i rozpoczyna swój bieg od daty podpisania protokołu odbioru.
5. Wykonawca wystawi i wyda Zamawiającemu w dniu odbioru przedmiotu umowy bez wad i usterek dokument gwarancyjny na przedmiot Umowy.
6. Wystawiony dokument gwarancyjny nie może nakładać na Zamawiającego   
   zwanego dalej uprawnionym z gwarancji żadnych zobowiązań finansowych oraz naruszać postanowień niniejszej Umowy.
7. W przypadku wystąpienia rozbieżności pomiędzy treścią wystawionej przez Wykonawcę gwarancji a treścią Umowy, w zakresie obowiązków gwarancyjnych określonych w niniejszym paragrafie Umowy, strony obowiązuje treść Umowy.
8. Nie są objęte gwarancją wady powstałe w skutek normalnego zużycia, modyfikacji i zmian dokonanych wbrew instrukcjom eksploatacji.
9. Zamawiający zgłaszać będzie wady Wykonawcy telefonicznie pod   
   nr tel............................... lub faksem nr .................... lub pocztą elektroniczną na adres ………………………….. a następnie bez zbędnej zwłoki na piśmie na adres ......................................................................................................................
10. Wykonawca ma obowiązek informować na piśmie Zamawiającego o każdej zmianie ww. adresu lub numerów, pod rygorem skutecznego zgłoszenia wad pod adres lub numer wskazany uprzednio.
11. Wykonawca oświadcza że dokonane dostawy towaru są pełnowartościowe i zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.
12. W przypadku ujawnienia się wady w zakresie przedmiotowym objętym gwarancją Zamawiającydokona zgłoszenia tego faktu Wykonawcy. Zgłoszenie dokonane zostanie telefoniczne, faksem, lub pisemnie – zgodnie z danymi wskazanymi przez Wykonawcę w ust. 9. Wykonawca zobowiązany jest usunąć na własny koszt zgłoszoną wadę w terminie wynikającym z ust. 13 i ust.14.
13. W przypadku wady uniemożliwiającej dalszą prawidłową eksploatację lub powodującą zagrożenie bezpieczeństwa ludzi lub mienia, wada zostanie usunięta niezwłocznie – nie później niż 3 dni kalendarzowe od daty zawiadomienia.
14. Pozostałe wady nie skutkujące zagrożeniami wymienionymi powyżej i nie wykluczającymi eksploatację obiektu Wykonawca usunie w terminie 14 dni kalendarzowych od daty zgłoszenia przez Zamawiającego.
15. W uzasadnionych przypadkach i za zgodą Zamawiającego, na wniosek Wykonawcy może zostać ustalony inny niż wymieniony powyżej termin usunięcia zgłoszonych wad.
16. Jeżeli Wykonawca nie usunie wady w ustalonych terminach, Zamawiający po uprzednim wezwaniu Wykonawcy do usunięcia wady w terminie 14 dni kalendarzowych, będzie miał prawo usunąć wadę we własnym zakresie lub przez podmiot trzeci na koszt i ryzyko Wykonawcy, bez konieczności uzyskiwania dodatkowej zgody Wykonawcy oraz upoważnienia sądu, bez utraty praw wynikających z rękojmi i gwarancji udzielonej przez Wykonawcę. Zamawiający wystawi Wykonawcy z tego tytułu stosowne wezwanie do zapłaty.
17. W przypadku wymiany rzeczy na nową lub też po dokonaniu istotnych napraw w rzeczy, termin gwarancji liczy się na nowo. W innych wypadkach termin gwarancji ulega przedłużeniu o czas, w ciągu którego wskutek wady rzeczy objętej gwarancją uprawniony nie mógł z niej korzystać.
18. Fakt skutecznego usunięcia wady każdorazowo wymaga potwierdzenia   
    na piśmie przez Wykonawcę i Zamawiającego**.**
19. Jeśli na zainstalowane, w ramach dostaw towarów wykonanych zgodnie z Umową, urządzenia, materiały, systemy producent/dostawca udzielił gwarancji dłuższej niż okres udzielonej przez Wykonawcę gwarancji, to Wykonawca przekaże Zamawiającemu dokumenty dotyczące tych gwarancji nie później niż w ostatnim dniu udzielonej przez siebie gwarancji.
20. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień Zamawiającego wynikających z przepisów o rękojmi za wady.
21. Na towary objęte gwarancją producenta Wykonawca przedłoży w dniu odbioru dostaw dokumenty potwierdzające gwarancję producenta na okres wynikający z dokumentów gwarancyjnych.
22. Uprawnienia z tytułu gwarancji dotyczące urządzeń i materiałów będą realizowane w miejscu ich montażu. W przypadku konieczności ich transportu będzie się to odbywało staraniem i na koszt Wykonawcy.
23. Zamawiający może dochodzić roszczeń z tytułu gwarancji jakości oraz rękojmi za wady także po terminie upływie ich terminu, jeżeli zgłosił wadę w przedmiocie Umowy przed upływem tego terminu.
24. Zamawiający jest zobowiązany powiadomić Wykonawcę o powstałych w trakcie realizacji dostawy lub stwierdzonych przy odbiorach wadach przedmiotu Umowy, natomiast Wykonawca jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt i ryzyko, w terminie 7 dni lub w innym terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
25. Jeżeli wady stwierdzone w trakcie odbioru przedmiotu Umowy nie nadają się   
    do usunięcia, a nie uniemożliwiają użytkowania przedmiotu Umowy zgodnie   
    z przeznaczeniem, Zamawiający ma prawo, zgodnie z treścią art. 560 § 3 kodeksu cywilnego, do odpowiedniego obniżenia wynagrodzenia umownego przysługującego Wykonawcy.
26. Jeżeli wady powstałych w trakcie realizacji dostaw lub stwierdzone przy odbiorach nie nadają się do usunięcia i uniemożliwiają one użytkowanie przedmiotu Umowy zgodnie z przeznaczeniem, Zamawiający może żądać wykonania go po raz drugi na koszt Wykonawcy.

**§ 8.**

**Kary umowne**

Strony ustalają kary umowne z następujących tytułów:

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:
   * 1. za zwłokę w wykonaniu przedmiotu Umowy w terminie określonym w § 2 ust.1 Umowy - w wysokości 0,1% wartości wynagrodzenia brutto określonego w § 4 ust. 1 Umowy, **za każdy dzień zwłoki**, liczony od upływu terminu zakończenia poszczególnych dostaw objętych niniejszą Umową,
     2. za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych w trakcie obioru dostawy oraz w okresie gwarancji i rękojmi za wady - w wysokości 0,1% wartości wynagrodzenia brutto, określonego w § 4 ust. 1 Umowy, **za każdy dzień zwłoki**, liczony od dnia upływu terminu wyznaczonego na usunięcie wad,
     3. za odstąpienie od Umowy przez Wykonawcę lub Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 10 % wartości całkowitego wynagrodzenia brutto określonego w § 4 ust. 1 Umowy.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych do pełnej wysokości poniesionej szkody.
3. Zamawiającemu przysługuje prawo potrącania należności z tytułu kar umownych z należności wykonawcy za wykonany przedmiot Umowy i z każdej innej wierzytelności przysługującej mu od Wykonawcy, bez konieczności składania odrębnego oświadczenia o potrąceniu oraz bez wezwania do zapłaty, na co Wykonawca wyraża zgodę.
4. W przypadku naliczania kar umownych Zamawiający wystawi notę obciążeniową Wykonawcy, w której wskaże termin płatności kar umownych, nie krótszy niż 7 dni. Jeżeli Zamawiający dokonał już potrącenia kar umownych, zamiast terminu płatności zamieści na nocie obciążeniowej adnotację o dokonanym potrąceniu.
5. Łączna wysokość kar umownych o których mowa w § 8 ust. 1 Umowy nie może przekroczyć 30% całkowitego wynagrodzenia umownego brutto, o którym mowa w § 4 ust. 1 Umowy.
6. W przypadku odstąpienia od Umowy przez którąkolwiek ze Stron kary umowne naliczone w okresie trwania Umowy nie podlegają zwrotowi.
7. W przypadku braku terminowej zapłaty wynagrodzenia wynikającego z niniejszej Umowy Zamawiający zapłaci Wykonawcy odsetki ustawowe za opóźnienie.

**§ 9.**

**Odstąpienie od Umowy**

1. Zamawiający może odstąpić od Umowy:
2. w terminie 30 dni od dnia powzięcia wiadomości o zaistnieniu istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie Umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia Umowy, lub dalsze wykonywanie Umowy może zagrozić podstawowemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu;
3. jeżeli zachodzi co najmniej jedna z następujących okoliczności:
4. dokonano zmiany Umowy z naruszeniem art. 454 i art. 455 ustawy Pzp,
5. Wykonawca w chwili zawarcia Umowy podlegał wykluczeniu na podstawie art. 108 ustawy Pzp,
6. Trybunał Sprawiedliwości Unii Europejskiej stwierdził, w ramach procedury przewidzianej w art. 258 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej, że Rzeczpospolita Polska uchybiła zobowiązaniom, które ciążą na niej na mocy Traktatów, dyrektywy 2014/24/UE, dyrektywy 2014/25/UE i dyrektywy 2009/81/WE, z uwagi na to, że Zamawiający udzielił zamówienia z naruszeniem prawa Unii Europejskiej.
7. W przypadku, o którym mowa w ust. 1 pkt 2 lit. a, Zamawiający odstępuje od Umowy w części, której zmiana dotyczy.
8. W przypadkach, o których mowa w ust. 1, Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części Umowy.
9. Strony postanawiają, że oprócz przypadków określonych w ust. 1 oraz przypadków

wymienionych w kodeksie cywilnym, Zamawiającemu przysługuje prawo   
 odstąpienia od Umowy w całości albo w części w następujących przypadkach:

1. Zostanie wydany nakaz zajęcia majątku Wykonawcy lub przedsiębiorstwo Wykonawcy zostało zbyte lub wniesione aportem do spółki prawa handlowego,
2. Wykonawca bez uzasadnionych przyczyn nie rozpoczął realizacji dostaw w ciągu 21 dni kalendarzowych od dnia zawarcia Umowy i nie rozpoczyna ich pomimo wezwania Zamawiającego,
3. Wykonawca przerwał realizację dostaw i nie realizuje ich przez okres 14 dni kalendarzowych pomimo wezwania Zamawiającego,
4. Wykonawca opóźnia się z wykonaniem dostaw ponad 14 dni kalendarzowych   
   w stosunku do terminów określonych w § 2 ust. 1 Umowy, z przyczyn niezależnych od Zamawiającego,
5. dotychczasowy przebieg dostaw związanych z realizacją Umowy wskazywać będzie, że zachodzą uzasadnione wątpliwości, iż Umowa nie zostanie należycie wykonana w umówionym terminie, w szczególności gdy wysokość naliczonych kar umownych przekroczy 30% kwoty oznaczonej jako całkowite wynagrodzenie brutto, o którym mowa w § 4 ust. 1,
6. Wykonawca wykonuje dostawy niezgodnie z Umową, złożoną ofertą, specyfikacją warunków zamówienia oraz opisem przedmiotu zamówienia i nie usunie naruszeń w wyznaczonym terminie pomimo wezwania Zamawiającego,
7. W przypadku utraty przez Wykonawcę uprawnień niezbędnych do wykonywania przedmiotu Umowy,
8. Po bezskutecznym upływie dodatkowego terminu wyznaczonego Wykonawcy na usunięcia wad lub zmiany sposobu wykonania przedmiotu Umowy.
9. Odstąpienie od Umowy z przyczyn określonych w ust. 1 i 4 może nastąpić w terminie 30 dni kalendarzowych od powzięcia wiadomości o okolicznościach uzasadniających odstąpienie od Umowy.
10. Odstąpienie od Umowy powinno nastąpić w formie pisemnej z podaniem uzasadnienia pod rygorem nieważności.
11. Odstąpienie od Umowy będzie wywierało skutek pomiędzy stronami Umowy z chwilą doręczenia drugiej stronie oświadczenia o odstąpieniu i będzie wywierało skutek na przyszłość, przy zachowaniu w pełni przez Zamawiającego wszystkich uprawnień, które Zamawiający nabył przed datą złożenia oświadczenia o odstąpieniu, w tym w szczególności uprawnień z rękojmi, gwarancji, kar umownych i odszkodowania.
12. W przypadkach, o których mowa powyżej, Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonanej części umowy.
13. Każda ze Stron ma możliwość odstąpienia od Umowy w całości lub w części.

**§ 10.**

**Zmiana Umowy**

1. Wszelkie zmiany treści zawartej Umowy w stosunku do treści oferty mogą być dokonane jedynie zgodnie z treścią art. 455 ustawy Prawo zamówień publicznych   
   (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) i niniejszej Umowy za zgodą obu stron wyrażoną w aneksie do Umowy, sporządzonym w formie pisemnej pod rygorem nieważności.
2. **Stosownie do treści art. 455 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przewiduje możliwość zmiany postanowień zawartej Umowy w następujących przypadkach i warunkach:**
3. **zmniejszenie zakresu** przedmiotu Umowy:

- gdy jego wykonanie w pierwotnym zakresie nie leży w interesie publicznym,

- w przypadku ograniczenia lub braku środków finansowych na realizację przedmiotu Umowy w roku 2021, skutkujących wstrzymaniem lub zaniechaniem dostaw.

1. zmiana terminu realizacji przedmiotu Umowy, w przypadku:
2. gdy zachowanie pierwotnie określonego terminu nie leży w interesie publicznym**,**
3. działania siły wyższej, uniemożliwiającej wykonanie dostaw w określonym pierwotnie terminie,
4. konieczności zmniejszenia zakresu przedmiotu Umowy, gdy jego wykonanie w pierwotnym zakresie nie leży w interesie publicznym, w przypadku ograniczenia lub braku środków finansowych na realizację przedmiotu Umowy, skutkujących wstrzymaniem lub zaniechaniem dostaw,
5. zmiany powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu Umowy lub świadczenia jednej lub obu stron;
6. **zmniejszenie wynagrodzenia** należnego **Wykonawcy** w przypadku zmniejszenia zakresu przedmiotu Umowy, w sytuacjach, o których mowa w pkt 1) powyżej – wynagrodzenie Wykonawcy określone w § 4 ust. 1 Umowy może zostać zmniejszone maksymalnie o 30%, tj. do kwoty …………… zł netto, ………………….. zł brutto.
7. **Zmiany Umowy przewidziane w ust. 2 dopuszczalne są na następujących warunkach:**

**ad. pkt 1)** – **zmniejszenie zakresu** przedmiotu Umowy w granicach uzasadnionego interesu publicznego, lub w przypadku ograniczenia lub braku środków finansowych na realizację przedmiotu Umowy w roku 2021, skutkujących wstrzymaniem lub zaniechaniem dostaw,

**ad. pkt 2)** – **zmiana terminu realizacji** przedmiotu Umowy:

lit. a) – o okres umożliwiający osiągnięcie uzasadnionego interesu publicznego,

lit. b) – o okres działania siły wyższej oraz potrzebny do usunięcia skutków tego działania,

lit. c) – o okres proporcjonalny do zmniejszonego zakresu, spowodowanego ograniczeniem lub brakiem środków finansowych na realizację przedmiotu Umowy,

lit. d) – o czas trwania niesprzyjających warunków atmosferycznych,

lit. e) – o uzasadniony okres wynikający ze zmiany przepisów prawa,

**ad pkt 3)** – **wynagrodzenie** należne **Wykonawcy** za wykonanie przedmiotu Umowy zostanie zmniejszone na podstawie protokołu zaawansowania dostaw przygotowanych przez Wykonawcę, a zatwierdzonych przez Zamawiającego.

1. **Poza przypadkami, o których mowa w ust. 2 i 3, dopuszczalna jest zmiana postanowień zawartej Umowy w okolicznościach:**
2. W przypadku zmiany osób upoważnionych jako przedstawicieli stron Umowy,   
   w przypadku nieprzewidzianych zdarzeń losowych takich, jak: choroba, śmierć, ustanie stosunku pracy, pod warunkiem, że osoby zaproponowane będą posiadały takie same kwalifikacje, jak osoby wskazane w Umowie;
3. Poza przypadkami, o których mowa w ust. 2 i 3, dopuszczalna jest zmiana postanowień zawartej Umowy w okolicznościach i na warunkach określonych w art. 455 ustawy Pzp.
4. Zmiana postanowień zawartej Umowy może nastąpić wyłącznie za zgodą obu stron wyrażoną w aneksie do Umowy, sporządzonym w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

**§ 11.**

**Kontrola jakości**

1. Zamawiającemu przysługuje prawo kontroli procesu wykonania dostaw w trakcie ich realizacji. Jeżeli Wykonawca będzie realizował dostawy w sposób wadliwy albo sprzeczny z Umową, Zamawiający ma prawo wezwać go do usunięcia wad lub zmiany sposobu wykonania przedmiotu Umowy i wyznaczyć mu w tym celu odpowiedni termin, potwierdzając ten fakt na piśmie.
2. Wykonawca zobowiązuje się na własny koszt usunąć wady spowodowane przez siebie w trakcie realizacji dostaw, dokonując poprawek bądź ponownego wykonania wadliwie wykonanych dostaw, w terminie wyznaczonym przez przedstawiciela Zamawiającego.
3. Po bezskutecznym upływie dodatkowego terminu usunięcia wad lub zmiany sposobu wykonania przedmiotu Umowy Zamawiający ma prawo odstąpić od Umowy oraz zastosować karę umowną zgodnie z § 8 ust. 1 pkt 3 Umowy.

**§ 12.**

**Ochrona danych osobowych**

1. Wykonawca oświadcza, że rezygnuje z prawa do prywatności w zakresie imienia   
   i nazwiska, o którym mowa w art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. z 2020 r. poz. 2176 t.j.).
2. Każda ze Stron będzie przetwarzać przekazane jej w wyniku zawarcia i wykonywania Umowy dane osobowe dotyczące pracowników drugiej Strony w celu zawarcia i wykonania Umowy.
3. Obie Strony zobowiązują się przetwarzać dane osobowe udostępnione przez drugą Stronę w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami o ochronie danych osobowych, w szczególności z przepisami ogólnego rozporządzenia o ochronie danych (RODO).
4. Wykonawca oświadcza, że zapoznał się z treścią klauzuli informacyjnej RODO stanowiącej załącznik do Umowy.
5. Wykonawca oświadcza, że wypełnił obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 str. 1) wobec osób fizycznych,   
   od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskał w celu zawarcia   
   i wykonania niniejszej Umowy.

**§ 13.**

**Klauzula poufności**

Strony zobowiązują się do zachowania w tajemnicy informacji technicznych, technologicznych, organizacyjnych, handlowych i innych, udostępnionych wzajemnie w związku z wykonaniem niniejszej umowy i do niewykorzystywania ich w jakimkolwiek innym w celu niż określony w niniejszej umowie, a także do zachowania w tajemnicy tych informacji, których ujawnienie osobom trzecim lub wykorzystanie ich przez Strony w innym celu niż przedmiot umowy, mogłoby zarazić interesy stron w czasie obowiązywania lub po rozwiązaniu niniejszej umowy.

**§ 14.**

**Postanowienia końcowe**

1. Wykonawca jest zobowiązany do informowania Zamawiającego o zmianie formy prowadzonej działalności oraz zmianie adresu siedziby firmy pod rygorem uznania korespondencji kierowanej na ostatni podany przez Wykonawcę adres za doręczoną. Powyższe zobowiązanie dotyczy okresu obowiązywania Umowy, gwarancji, rękojmi za wady oraz niezakończonych rozliczeń wynikających z Umowy.

2. Wykonawca jest zobowiązany do informowania Zamawiającego o likwidacji, wszczęciu postępowania upadłościowego, zajęciu majątku w zakresie uniemożliwiającym realizację przedmiotu Umowy.

3. Wykonawca nie może bez uzyskania uprzedniej pisemnej zgody Zamawiającego dokonać przelewu praw, obowiązków i wierzytelności przysługujących mu z niniejszej Umowy na osobę trzecią.

4. W sprawach nieuregulowanych niniejszą Umową mają zastosowanie przepisy obowiązującego prawa, w tym m. in. Kodeks cywilny, ustawa Prawo zamówień publicznych.

5. Ewentualne spory wynikłe w toku realizacji niniejszej Umowy rozstrzygane będą przez właściwy sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego.

6. Każda ze Stron może jednostronnie dokonać zmian w zakresie danych teleadresowych, osób upoważnionych do kontaktu, zawiadamiając niezwłocznie o tym pisemnie drugą Stronę.

7.W przypadku, gdy jakiekolwiek postanowienia Umowy staną się nieważne lub bezskuteczne, fakt ten nie wpłynie na inne postanowienia Umowy, które pozostają w mocy i są wiążące we wzajemnych stosunkach Stron wynikających z Umowy. W przypadku nieważności lub bezskuteczności jednego lub więcej postanowień Umowy, Strony zobowiązują się zgodnie dążyć do ustalenia takiej treści Umowy, która będzie optymalnie odpowiadała zgodnym intencjom Stron, celowi i przeznaczeniu Umowy oraz zaistniałym okolicznościom.

8.Umowa została zawarta w dniu podpisania przez Strony.

**§ 15.**

1. Umowę niniejszą wraz z załącznikami sporządzono w 3. jednobrzmiących egzemplarzach, w tym 1. egz. dla Wykonawcy i 2. egz. dla Zamawiającego.

2.Integralną część Umowy stanowią:

- Opis Przedmiotu Zamówienia wraz z załącznikami

**Załączniki do Umowy:**

Załącznik - Oferta Wykonawcy,

Załącznik - Klauzula informacyjna RODO,

Załącznik - Zasady wejścia/wjazdu na teren jednostki.

Załącznik - Protokół odbioru

**ZAMAWIAJĄCY** **WYKONAWCA**

……………………………..……… …………………………………….

*(podpis Zamawiającego) (podpis Wykonawcy)*

Załącznik do umowy

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że administratorem Pani/Pana danych osobowych jest:

**32 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zamościu,  
 ul. Wojska Polskiego 2F, 22-400 Zamość,**

do Pani/Pana dyspozycji pozostaje również **Inspektor Ochrony Danych** **Osobowych,** wszelkie pytania dotyczące ochrony danych osobowych proszę kierować na adres poczty elektronicznej:

**32wog.iod@ron.mil.pl**

* Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. cRODO w celu prowadzenia przedmiotowego postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego oraz zawarcia umowy;
* odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 18 oraz art. 74 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U.   
  z 2019 r. poz. 2019), dalej „ustawa Pzp”;
* Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 78 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
* obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
* w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane  
   w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
* posiada Pani/Pan:
* na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
* na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych **\*\***;
* na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
* prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
* nie przysługuje Pani/Panu:
* w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
* prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
* na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

Załącznik do umowy

**ZASADY WEJŚCIA / WJAZDU**

1. Pracownicy ochrony – dyżurny biura przepustek, mają prawo kontrolowania dokumentów uprawniających osoby do wstępu, wjazdu i przebywania na terenie obiektu oraz wynoszenia i wywożenia przedmiotów przez te osoby, zgodnie z zasadami określonymi przez Dowódcę na podstawie rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 2 czerwca 1999 r. w sprawie wewnętrznych służb ochrony działających na terenach komórek i jednostek organizacyjnych resortu obrony narodowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 816 t.j.) oraz rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 19 czerwca 1999 r. w sprawie ochrony przez specjalistyczne uzbrojone formacje ochronne terenów komórek i jednostek organizacyjnych resortu obrony narodowej (Dz. U. z 2014 r. poz. 1770 t.j.) oraz Regulaminu Ogólnego Sił Zbrojnych.
2. Zamawiający na podstawie: Instrukcji o ochronie obiektów wojskowych Szt.Gen. 1686/2017 wprowadzonej Decyzją Nr Z-12/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 7 lipca 2017 r. w sprawie wprowadzenia z dniem 1 sierpnia 2017 roku do użytku w ”Instrukcji o ochronie obiektów wojskowych”, Decyzji Nr 19/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 stycznia 2017 r. w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON z 2017 r. poz.18), Rozkazu Dowódcy Generalnego Rodzajów Sił Zbrojnych Nr Z-405 z dnia 27 lipca 2015 r. w sprawie organizacji systemu przepustkowego jednostkach organizacyjnych podległych Dowódcy Generalnemu Rodzajów Sił Zbrojnych zastrzega sobie, iż warunkiem wstępu cudzoziemców na teren chronionych obiektów wojskowych jest wydanie przez właściwy organ wojskowy „Jednorazowego pozwolenia” uprawniającego do wejścia/wjazdu na teren chronionych obiektów wojskowych. Wydanie „Jednorazowego pozwolenia” jest uzależnione od wyrażenia przez Służbę Kontrwywiadu Wojskowego pozytywnej opinii w przedmiotowej sprawie.
3. Wstęp OBCOKRAJOWCÓW do obiektów wojskowych może być realizowany wyłącznie na podstawie POZWOLEŃ wydanych na zasadach określonych w decyzji Nr 19/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 stycznia 2017 r. w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON z 2017 r. poz. 18).
4. W stosunku do obywateli RP, dostawcy ubiegający się o zgodę na wejście/wjazd na teren chronionych obiektów wojskowych, zobowiązani są posiadać:

- aktualny dokument tożsamości z podaniem organu wydającego,

- numery rejestracyjne samochodów oraz innego sprzętu.

1. Wykonawca dostawy jest zobowiązany stosować się do obowiązujących przepisów w zakresie wejścia i wjazdu do jednostki, parkowania pojazdów, poruszania się po terenie chronionym, jak również uzyskania pozwolenia Dowódcy jednostki, na terenie której wykonywana jest dostawa, na:

- wnoszenie sprzętu audiowizualnego oraz wszelkich urządzeń służących do rejestracji obrazu i dźwięku,

- użytkowanie w miejscu wykonywania prac telefonu komórkowego.

1. Dostawa, wszelkie informacje oraz materiały uzyskane w czasie, i po jej realizacji nie mogą być wykorzystane do żadnego rodzaju materiałów promocyjnych i czynności z tym związanych, w szczególności prezentacji w środkach masowego przekazu, filmach, ulotkach, folderach itp.

*Zał. do umowy*

**PROTOKÓŁ ODBIORU TOWARU**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DO UMOWY NR** | **…………………………..** | **Z DNIA** | **…………………….** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ZAMAWIAJĄCY** |  | **DOSTAWCA** |
| **32 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY**  **Ul. Wojska Polskiego 2 F**  **22-400 ZAMOŚĆ**  **NIP 9223046357**  **REGON061402337** |  | **……………………………………………**  **……………………………………………**  **……………………………………………**  **…………….……………………………..**  **…………………………………………...**  **……………………………………………**  **……………………………………………**  (wpisać pełne dane dostawcy )  (wypełnia dostawca) |

**Data przekazania / odbioru towaru;**

|  |
| --- |
| ………………………………………………………………………………………………… |

**Miejsce dostawy towaru;**

|  |
| --- |
| ………………………………………………………………………………………………... |

**Termin wykonania wg umowy/ harmonogramu dostaw;**

|  |
| --- |
| ………………………………………………………………………………………………... |

**Rzeczywisty termin dostawy;**

|  |
| --- |
| ………………………………………………………………………………………………... |

**Stwierdzono opóźnienie w dostawie/ nie stwierdzono opóźniania w dostawie \***

|  |
| --- |
| **………………………………………………………………………………………………..** |

**Przyjęcie towaru bez zastrzeżeń/ z zastrzeżeniami \*;**

|  |
| --- |
| …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

**Odbiór w całości/ w części zgodnie z harmonogramem dostaw \*;**

|  |
| --- |
| **………………………………………………………………………………………………...** |

**Odebrano towar w ilości / odmówiono odbioru towaru z powodu ;**

|  |
| --- |
| ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

**Wykaz załączonych dokumentów;**

|  |
| --- |
| 1. ………………………………………………………………………..…………………..…………………………………………………………………………………………........................... 2. ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

**Stwierdza się, że dostarczony towar jest kompletny/ niekompletny \*;**

**Towar zgodny z zamówieniem/ towar niezgodny z zamówieniem\*;**

**Zastrzeżenia**

**Stwierdzono wady i usterki towaru/ nie twierdzono wad i usterek towaru \*;**

|  |
| --- |
| ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

**Wykaz stwierdzonych wad i usterek/ Wykaz wadliwych towarów;**

|  |
| --- |
| …………………………………………………………………………………………………..………………………………………………………..…………………………………………..…………………………………………………………………………………………………..………………… |

**Wiążące uwagi i zalecenia;**

|  |
| --- |
| ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CZYTELNY PODPIS ZAMAWIAJĄCEGO**  **OSOBY UPOWAŻNIONEJ ZE STRONY ZAMAWIAJACEGO** |  | **CZYTELNY PODPIS DOSTAWCY** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| …………………………………………  (*data, podpis)* |  | ………………………………………….  (*data, podpis, pieczęć firmowa)* |

*Załącznik nr 4 do SWZ*

**……………………………………. ………………………**

(nazwa i adres Wykonawcy) (miejscowość i data)

**……………………………………..**

(województwo)

**……………………………………..**

(numer faksu/telefonu)

**……………………………………..**

(NIP)

**……………………………………..**

(regon)

**……………………………………..**

(e – mail)

*WZÓR*

**OFERTA**

**W zakresie części nr 1**

**32 Wojskowy Oddział Gospodarczy   
w Zamościu, 22-400 Zamość**

**ul. Wojska Polskiego 2F**

Odpowiadając na ogłoszenie opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznychw postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pod nazwą: **dostawa materiałów budowlanych, wyrobów sanitarnych, materiałów elektrycznych do magazynów 32 wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, Lublinie, Chełmie Hrubieszowie, Jawidzu w zakresie 3 części,** **Nr sprawy ZP/TP/19/2021**

1. **Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia** **W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 1 - DOSTAWA - MATERIAŁY BUDOWLANE,** zgodnie z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ): Szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia - stanowiącym Załącznik nr 1 do SWZ oraz Wykazem asortymentowo-ilościowym dla poszczególnych miejsc dostaw (magazynów) objętych przedmiotem zamówienia – stanowiącym Załącznik nr 2 do SWZ.
2. **ZA CENĘ RYCZAŁTOWĄ OGÓŁEM:**

**NETTO ………….....…………zł**

**(słownie: ………………………………………………………..….……….00/100 złotych),**

**BRUTTO…………..................zł**

**(słownie: ………………………………….……….……….……………….00/100 złotych),**

**w tym podatek VAT ... %;**

**zgodnie z Formularzem cenowym** *– stanowiącym Załącznik nr 1 do oferty*

1. **Oświadczamy, że powyższa cena** **zawiera wszystkie koszty związane   
   z wykonaniem przedmiotu zamówienia w tym między innymi: koszt towaru, koszt opakowania, koszty dostawy, koszt transportu, koszt załadunku   
   i rozładunku w miejscach dostaw - zgodnie z Wykazem asortymentowo-ilościowym dla poszczególnych miejsc dostaw (magazynów) objętych przedmiotem zamówienia.**
2. **Zobowiązujemy się do wykonania przedmiotu umowy** **w terminie:**

* **rozpoczęcie: od dnia podpisania umowy;**
* **zakończenie: do 21 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy;**

1. Informuję, że wybór przedmiotowej oferty **będzie\*/nie będzie\*** prowadzić do

powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego.

Jeżeli taki obowiązek powstanie u Zamawiającego informuję, iż dotyczy on:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa (rodzaj) towaru | Wartość bez kwoty podatku |
| 1 |  |  |
| … |  |  |

1. **Okres i warunki gwarancji:**

Wykonawca udziela gwarancji jakości na przedmiot umowy na okres 24 miesięcy.

1. **Warunki płatności** – przelew w terminie **30** **dni**  od daty doręczenia Zamawiającemu (32 WOG, kancelaria – pokój 12) faktury.
2. **Oświadczamy, że wykonamy przedmiot umowy siłami własnymi.**
3. **Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia**, **w tym ze wzorem Umowy** i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte.
4. **Wskazuję, że następujące dokumenty, spośród wymienionych w Rozdziale XII SWZ są w dyspozycji Zamawiającego:**

-……………………………………………

-……………………………………………

w następującym miejscu…………………

(wskazać miejsce)

1. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres określony zapisami specyfikacji - zgodnie z zapisami Rozdziału XV SWZ.
2. Oświadczamy, że jesteśmy:

* mikroprzedsiębiorstwem
* małym przedsiębiorstwem
* średnim przedsiębiorcą
* jednoosobową działalnością gospodarczą
* osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
* innym -…………………………………..

*(proszę właściwe zaznaczyć, wpisać).*

1. **W przypadku wyboru naszej oferty, zobowiązujemy się do zawarcia umowy**o treści zgodnej ze wzorem umowy stanowiącym załącznik do SWZ, **w miejscu, terminie i na zasadach wskazanych przez Zamawiającego.**
2. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO\*\* wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*\*\*
3. Niniejszym informujemy, iż informacje, zawarte na stronach od ... do ... stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i jako takie nie mogą być ogólnie udostępnione.
4. Wykaz oświadczeń i dokumentów dołączonych do oferty:

…………………………………………………

…………………………………………………

………………………………………………… itd.

**\*niepotrzebne skreślić**

**DOKUMENT WINIEN BYĆ ZŁOŻONY W FORMIE ELEKTRONICZNEJ OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM LUB W POSTACI ELEKTRONICZNEJ OPATRZONEJ ELEKTONICZNYM PODPISEM ZAUFANYM LUB ELEKTONICZNYM PODPISEM OSOBISTYM PRZEZ OSOBY UPOWAŻNIONE DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY.**

\* podkreślić właściwe

\*\* Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r.   
w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1)

\*\*\* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie)

……………………………

(nazwa firmy)*Załącznik nr 1 do oferty*

**FORMULARZ CENOWY**

**W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 1 - DOSTAWA - MATERIAŁY BUDOWLANE**

**Nr sprawy ZP/TP/19/2021**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa asortymentu** | **j. m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto (zł)** | **Wartość netto (zł)**  **(kol.4x kol.5)** | **Stawka Vat %** | **Wartość brutto (zł)**  **(kol.6x kol.7)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| **1** | Bloczek z betonu komórkowego klasy 600, 12x24x59 cm | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| **2** | Cementowa zaprawa do spoinowania, wąska (zakres 1-6mm), kolor beżowy, mrozoodporna, op. 2 kg | **kg** | **10** |  |  |  |  |
| **3** | Czyścik do pianki montażowej opak. 0,5 L | **szt.** | **12** |  |  |  |  |
| **4** | Drzwi płycinowe pełne MDF 90 Lewe kolor dąb sodoma z zamkiem i kompletem zawiasów | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| **5** | Drzwi płycinowe pełne MDF 90 Prawe kolor dąb sodoma z zamkiem i kompletem zawiasów | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| **6** | Drzwi stalowe RC2 lewe, kolor brąz miodowy RAL 8003, lub zbliżony, z ościeżnicą, progiem i osprzętem, dwa zamki | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| **7** | Drzwi zewnętrzne antywłamaniowe klasy RC 3 z dwoma zamkami, 80 cm, prawe kolor kasztan | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| **8** | Elektroda spawalnicza ER 146 fi 2,5 x 350 op. 5kg (ok. 175 szt.) | **op.** | **14** |  |  |  |  |
| **9** | Elektroda spawalnicza ER 146 fi 3,2 x 350 op. 6,5kg (ok. 175 szt.) | **op.** | **17** |  |  |  |  |
| **10** | Emalia akrylowa biała półmat do drewna i metalu . Właściwości łagodny zapach, łatwa aplikacja, wodorozcieńczalna, szybkie wysychanie, odporna na działanie czynników atmosferycznych, zwiększona trwałość powłoki, dobre krycie i przyczepność do podłoża. Wydajność min. 12 m2/L przy jednokrotnym malowaniu.Op.1L | **l** | **10** |  |  |  |  |
| **11** | Emalia chlorokauczukowa do elementów stalowych, żeliwnych. •Zwiększona odporność na działanie czynników atmosferycznych. •Zwiększona odporność na uderzenia i zarysowania. •Doskonałe właściwości ochronne i dekoracyjne. Wydajność: do 12 m²/l przy jednokrotnym malowaniu Przeznaczona jest do malowania zagruntowanych elementów stalowych i żeliwnych narażonych na działanie czynników atmosferycznych. Może być także stosowana do malowania podłoży betonowych i tynków cementowo-wapiennych a także do malowania urządzeń i konstrukcji eksploatowanych na zewnątrz pomieszczeń. opakowanie 5L. Kolor brąz. RAL 8016. | **l** | **60** |  |  |  |  |
| **12** | Emalia chlorokauczukowa do elementów stalowych, żeliwnych. •Zwiększona odporność na działanie czynników atmosferycznych. •Zwiększona odporność na uderzenia i zarysowania. •Doskonałe właściwości ochronne i dekoracyjne. Wydajność: do 12 m²/l przy jednokrotnym malowaniu Przeznaczona jest do malowania zagruntowanych elementów stalowych i żeliwnych narażonych na działanie czynników atmosferycznych. Może być także stosowana do malowania podłoży betonowych i tynków cementowo-wapiennych a także do malowania urządzeń i konstrukcji eksploatowanych na zewnątrz pomieszczeń. opakowanie 5L. Kolor zielony. RAL 6010. | **l** | **30** |  |  |  |  |
| **13** | Emalia olejno - ftalowa szara jasna nawierzchniowa połysk op.1 L wydajność do 16m² l przy jednokrotnym malowaniu odporna na środki dezynfekujące, czynniki mechaniczne oraz atmosferyczne, trudno zapalna, dobra wydajność i krycie. | **l** | **20** |  |  |  |  |
| **14** | Emalia olejno - ftalowa szara nawierzchniowa połysk op.1 L wydajność do 16m² l przy jednokrotnym malowaniu odporna na środki dezynfekujące, czynniki mechaniczne oraz atmosferyczne, trudno zapalna, dobra wydajność i krycie. | **l** | **10** |  |  |  |  |
| **15** | Emalia szubko schnąca -suchość w dotyku po 40 min. do drewna i metalu kolor czarna wydajność 8 - 12 m²/l o dobrym kryciu i połysku op. 1 L ( typu rapid ) | **l** | **10** |  |  |  |  |
| **16** | Emalia szubko schnąca -suchość w dotyku po 40 min. do drewna i metalu kloor siwy wydajność 8 - 12 m²/l o dobrym kryciu i połysku op. 1 L ( typu rapid ) | **l** | **20** |  |  |  |  |
| **17** | Emalia szybko schnąca -suchość w dotyku po 40 min. do drewna i metalu kolor biały wydajność 8 - 12 m²/l o dobrym kryciu i połysku op. 1 L ( typu rapid ) | **l** | **10** |  |  |  |  |
| **18** | Emulsja wewnętrzna kolor biała op. 5l | **l** | **1000** |  |  |  |  |
| **19** | Emulsja zewnętrzna kolor biała op. 5l | **l** | **200** |  |  |  |  |
| **20** | Farba drogowa do asfaltu biała a' 5l | **l** | **80** |  |  |  |  |
| **21** | Farba ftalowa olejna czarna nawierzchniowa op.1 L | **l** | **20** |  |  |  |  |
| **22** | Farba ftalowa olejna czerwona nawierzchniowa op.1 L | **l** | **4** |  |  |  |  |
| **23** | Farba ftalowa olejna zielona nawierzchniowa a-1L | **l** | **4** |  |  |  |  |
| **24** | Farba ftalowa olejna żółta nawierzchniowa op. 1L | **l** | **4** |  |  |  |  |
| **25** | Farba geodezyjna w sprayu opak. 500 ml po 6 kolorów | **szt.** | **36** |  |  |  |  |
| **26** | Farba lateksowa do wnętrz kolor śnieżnobiały – opak. 5 L właściwości: ułatwiająca usuwanie plam i zabrudzeń, dobre krycie, wydajność do 14 m²/L przy jednokrotnym malowaniu, odporna na mycie np.. Typ. (śnieżka ) | **l** | **240** |  |  |  |  |
| **27** | Farba lateksowa elewacyjna zewnętrzna kolor śnieżnobiały – opak. 5 L właściwości: ułatwiająca usuwanie plam i zabrudzeń, dobre krycie, wydajność do 14 m²/L przy jednokrotnym malowaniu, odporna na mycie, czas schnięcia 2 - 4 godz. | **l** | **30** |  |  |  |  |
| **28** | Farba nitro kolor biały opakowanie 1 L | **l** | **10** |  |  |  |  |
| **29** | Farba tlenkowa podkładowa antykorozyjna op. 5 L czerwona tlenkowa | **l** | **40** |  |  |  |  |
| **30** | Farba tlenkowa podkładowa antykorozyjna op.1 L tlenkowa czerwona | **l** | **15** |  |  |  |  |
| **31** | Farba wodorozcieńczalna do posadzek betonowych akrylowo-silikonowa opakowanie 5 l kolor szara | **l** | **15** |  |  |  |  |
| **32** | Fitnes płyta puzzel szer.1000 mm x dł.1000 mm grubość 30 mm, kolor czarny | **m2** | **8** |  |  |  |  |
| **33** | Fitnes płyta puzzel szer.500 mm x dł.500 mm grubość 30 mm, kolor czarny (narożna) | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| **34** | Folia budowlana izolacyjna czarna wym. 6x33(m) gr. 0,2 mm (rolka) | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **35** | Folia budowlana izolacyjna czarna wym. 6x33(m) gr. 0,3 mm (rolka) | **szt.** | **7** |  |  |  |  |
| **36** | Folia budowlana LDPE czarna TYP 200 wym.4x25(m) (rolka) | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| **37** | Folia malarska 4x5m gr 0,2 mm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| **38** | Gładź gipsowa wewnętrzna typ. PUTZ op.20 kg, przyczepność do podłoża min. 0,5N/mm2, wytrzymałość na ściskanie min. 4N/mm2, - wg EN 13279-1-B2/20/2 | **kg** | **500** |  |  |  |  |
| **39** | Gotowa zaprawa murarsko tynkarska op. 25 kg | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| **40** | Grunt - lateksowa emulsja podkładowa do wnętrz biała wydajność do 7m2 opak 5l | **l** | **100** |  |  |  |  |
| **41** | Impregnat do drewna konstrukcyjnego oraz tarcicy, zabezpieczenie powierzchnie przed szkodliwym działaniem ognia, owadów, grzybów domowych i pleśniowych - stosowany jako 30% roztwór wodny, stosowanie przez zanurzenie, natrysk, pędzel. Opakowanie 25kg. | **kg** | **100** |  |  |  |  |
| **42** | Impregnat do malowania przedmiotów drewnianych na zewnątrz pomieszczeń, chroniący przed działaniem czynników atmosferycznych, czarny op.5l | **l** | **2** |  |  |  |  |
| **43** | Impregnat gruntujący do ścian pod farbę emulsyjną, opakowanie 5l; głęboko penetrujący | **l** | **210** |  |  |  |  |
| **44** | Klej - uszczelniacz do wszystkich powierzchni krystalicznie przezroczysty trwale elastyczny i neutralny chemicznie odporny na wilgoć i zmianę temperatur. Opakowanie 290 ml. Tuba | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| **45** | Klej do płytek wewnętrzny, siła klejenia C1, przyczepność pow. 0,5N/mm2 wg. PN-EN 12004, spływ poniżej 0,5mm wg. PN-EN 12004, op. 25 kg | **kg** | **800** |  |  |  |  |
| **46** | Klej do płytek zewnętrzny, wysoko elastyczny, siła klejenia C1, przyczepność pow. 0,5N/mm2 wg. PN-EN 12004, spływ poniżej 0,5mm wg. PN-EN 12004, odkształcenie poprzeczne 2,5-5,0mm wg. PN-EN 12004, op.25 kg | **kg** | **450** |  |  |  |  |
| **47** | Klej do przyklejania styropianu fasadowego | **kg** | **700** |  |  |  |  |
| **48** | Klej do wtopienia siatki na styropian fasadowy | **kg** | **800** |  |  |  |  |
| **49** | Klej gipsowy op. 25 kg | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **50** | Klej montażowy w tubach a-300ml | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| **51** | Klej wodoodporny do drewna twardego, dypresyjny poliwinylowy, wysoka wytrzymałość mechaniczna spoiny, opak. 0,25 kg | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| **52** | Klej stolarski, do klejenia drewna, ceramiki, papieru, klasa trwałości min. D1 wg PN-EN 204:2002, op.1 kg | **kg** | **4** |  |  |  |  |
| **53** | Kołek rozporowy 10x100mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem sześciokątnym na klucz | **szt.** | **200** |  |  |  |  |
| **54** | Kołek rozporowy 10x80mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem stożkowym na krzyż | **szt.** | **300** |  |  |  |  |
| **55** | Kołek rozporowy 14x140mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem sześciokątnym na klucz - wkręt metalowy 10x140mm | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **56** | Kołek rozporowy 6x40 mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem stożkowym na krzyż, | **szt.** | **450** |  |  |  |  |
| **57** | Kołek rozporowy 8x48 mm, do materiałów pełnych, z hakiem do sufitu | **szt.** | **300** |  |  |  |  |
| **58** | Kołek rozporowy 8x60 mm, do materiałów pełnych, wkręt z łbem stożkowym na krzyż, | **szt.** | **700** |  |  |  |  |
| **59** | Kołek rozporowy metalowy fi-10/ M6x85 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| **60** | Kołek rozporowy metalowy fi-12/ M8x85 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| **61** | Kołek rozporowy metalowy fi-14/ M10x150 | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| **62** | Kołek rozporowy metalowy fi-14/ M10x250 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| **63** | Kołek rozporowy molly 6x45 mm | **szt.** | **200** |  |  |  |  |
| **64** | Kołek szybki montaż 6x40 mm, z kołnierzem | **szt.** | **200** |  |  |  |  |
| **65** | Kołek szybki montaż 6x50 mm, z kołnierzem | **szt.** | **400** |  |  |  |  |
| **66** | Kołek szybki montaż 8x100 mm, z kołnierzem | **szt.** | **200** |  |  |  |  |
| **67** | Kołek szybki montaż 8x120 mm, z kołnierzem | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| **68** | Kołki PCV fi 10x140 do mocowania styropianu do ściany | **szt.** | **500** |  |  |  |  |
| **69** | Kołki szybki montaż 6x60 mm, z kołnierzem | **szt.** | **4300** |  |  |  |  |
| **70** | Kołki szybki montaż 8x60 mm, z kołnierzem | **szt.** | **1000** |  |  |  |  |
| **71** | Kołki szybki montaż 8x80 mm, z kołnierzem | **szt.** | **700** |  |  |  |  |
| **72** | Kotwa metalowa 14x140 na klucz | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **73** | Kotwa metalowa 14x250 na klucz | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **74** | Kotwa metalowa do mocowania ościeżnic 10x100 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **75** | Kotwa metalowa do mocowania ościeżnic 10x152 | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| **76** | Kotwy do obsadzania drzwi (futryn) 10x150/180 metalowa | **szt.** | **120** |  |  |  |  |
| **77** | Kratka wentylacyjna 14x14 cm plastikowa, biała | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| **78** | Kratka wentylacyjna 14x14 cm plastikowa, biała z siatką | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| **79** | Kratka wentylacyjna 14x21 cm plastikowa, biała z siatką | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| **80** | Kratka wentylacyjna plastikowa z siatką z tworzywa okrągła fi 200mm kolor biały | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| **81** | Krzyżyki do płytek ceramicznych 1,5 mm (opakowanie 100 szt.) | **op.** | **3** |  |  |  |  |
| **82** | Krzyżyki do płytek ceramicznych 2 mm (opakowanie 100 szt.) | **op.** | **3** |  |  |  |  |
| **83** | Krzyżyki do płytek ceramicznych 2,5 mm (opakowanie 100 szt.) | **op.** | **3** |  |  |  |  |
| **84** | Krzyżyki do płytek ceramicznych 3 mm (opakowanie 100 szt.) | **op.** | **2** |  |  |  |  |
| **85** | Lakier bezbarwny akrylowy w aerozolu poj. 400 ml | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **86** | Lakierobejca mahoń op.1 L, wydajność min 20 m2/l | **l** | **2** |  |  |  |  |
| **87** | Listwa maskująca aluminiowa 32/900 progowa różnica wysokości około 5 mm w kolorze dąb sonoma | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| **88** | Listwa przypodłogowa 23x62mm PCV 2 m.b. dąb arizona | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| **89** | Łącznik do listwy PCV 62 mm dąb arizona | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| **90** | Masa samopoziomująca do wyrównywania podłoży w zakresie 1-10mm, wytrzymałość na ściskanie min. C20, op. 25kg, | **kg** | **1000** |  |  |  |  |
| **91** | Mieszanka mineralna asfaltowa na zimno opakowanie 25 kg | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| **92** | Narożnik wewnętrzny do listwy PCV 62 mm dąb arizona | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| **93** | Narożnik zewnętrzny do listwy PCV 62 mm dąb arizona | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| **94** | Narożniki aluminiowe perforowane z siatką, dł. 2,5 m, szerokość 45 mm x 45 mm, (do tynków zewnętrznych) | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| **95** | Narożniki aluminiowe perforowane z siatką, dł. 2,5 m, szerokość 75 mm x 75 mm, (do tynków zewnętrznych) | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **96** | Narożniki aluminiowe perforowane, dł. 3 m, szerokość 30 mm x 30 mm, (do tynków wewnętrznych) | **szt.** | **60** |  |  |  |  |
| **97** | Obrzeże chodnikowe betonowe 6 cm x 20 cm x 100 cm kolor szary | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| **98** | Obrzeże meblowe z klejem dąb o szer. 21 mm | **m.b.** | **200** |  |  |  |  |
| **99** | Odbojnik drzwiowy, wykonany z wysokiej jakości gumy, przeznaczony do dużych drzwi i bram np. garażowych, w komplecie z kołkiem rozporowym, kolor brązowy, wym. śred. u góry 30 mm u dołu 31 mm, wysokość 28 mm | **szt.** | **130** |  |  |  |  |
| **100** | Odbojnik drzwiowy, wykonany z wysokiej jakości gumy, przeznaczony do dużych drzwi i bram np. garażowych, w komplecie z kołkiem rozporowym, kolor brązowy, wym. śred. u góry 35 mm u dołu 40 mm, wysokość 60 mm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| **101** | Ościeżnica MDF 90 Lewe regulowana 140 / 180 kolor dąb sonoma, grubość ściany 160mm | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| **102** | Ościeżnica MDF 90 Prawe regulowana 140 / 180 kolor dąb sonoma, grubość ściany 160mm | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| **103** | Ościeżnica MDF 90 Prawe regulowana 280 / 320 kolor dąb sonoma, grubość ściany 300mm | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| **104** | Papa termozgrzewalna wierzchniego krycia 5,2 mm grubości | **m2** | **900** |  |  |  |  |
| **105** | Pianka montażowa poliuretanowa a-750 ml do pistoletu | **szt.** | **85** |  |  |  |  |
| **106** | Plandeka 6x8m 130g | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| **107** | Plomby ołowiane, średnica 8 mm; do plombowania drzwi wejściowych | **kg** | **650** |  |  |  |  |
| **108** | Płyta Gips- Karton o wymiarach: 1200 x 2600 gr. 12,5 mm | **m2** | **218,4** |  |  |  |  |
| **109** | Płyta Gips-Karton impregnowana - zielona 1200 x 2600 x 12,5 (wodoodporna) | **m2** | **521,04** |  |  |  |  |
| **110** | Płyta laminowana Dąb Jasny D9103PR 2800 x 2070 mm | **szt.** | **8** |  |  |  |  |
| **111** | Płyta laminowana Grafit Szary 0162PE 2800 x 2070 mm | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| **112** | Płyta OSB gr.12 mm o wym. 1250 x 2500 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **113** | Płyta OSB gr.15 mm o wym. 1250 x 2500 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **114** | Płyta OSB gr.18 mm o o wym. 1250 x 2500 | **m2** | **175** |  |  |  |  |
| **115** | Płyta pilśniowa twarda gr. 3,2 mm 1700x2750 mm | **m2** | **150** |  |  |  |  |
| **116** | Płyta pleksa gr. 2 mm o wym. 2030 x 3050 | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| **117** | Płyta sklejka liściasta gr.3,2 mm | **m2** | **31,25** |  |  |  |  |
| **118** | Płyta sklejka liściasta gr.6 mm | **m2** | **31,25** |  |  |  |  |
| **119** | Płytki chodnikowe betonowe szare wymiary: 35x35cm, grubość 5cm | **szt.** | **200** |  |  |  |  |
| **120** | Pokost lniany op.1 L | **l** | **50** |  |  |  |  |
| **121** | Preparat do zwalczania grzybów pleśniowych i zabezpieczania ścian przed zawilgoceniem, np. Izomur op.2 L | **l** | **50** |  |  |  |  |
| **122** | Rozcieńczalnik do farb na plamy i zacieki | **l** | **20** |  |  |  |  |
| **123** | Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych op. 0,5 L | **l** | **135** |  |  |  |  |
| **124** | Rozcieńczalnik do wyrobów nitrocelulozowych op.0,5 L | **l** | **40** |  |  |  |  |
| **125** | Rozpuszczalnik do farb chlorokauczukowych op. 0,5 L | **l** | **50** |  |  |  |  |
| **126** | Siatka do styropianu, podtynkowa, z włókna szklanego, gramatura min. 145g/m2 | **m2** | **200** |  |  |  |  |
| **127** | Siatka z włóknem szklanym do wylewek posadzkowych 1 x 50 | **m2** | **150** |  |  |  |  |
| **128** | Silikon akrylowy szpachlowy biały w tubach a-300 ml | **szt.** | **25** |  |  |  |  |
| **129** | Silikon dekarski w tubach a-300 ml | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| **130** | Silikon sanitarny bezbarwny w tubach a-300ml | **szt.** | **21** |  |  |  |  |
| **131** | Silikon sanitarny biały w tubach a-300ml | **szt.** | **60** |  |  |  |  |
| **132** | Silikon sanitarny jasny brąz w tubach a-300ml | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| **133** | Silikon szklarski w tubach 300 ml | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| **134** | Smar do młotków udarowych i kruszących do stosowania w układach mechanicznych, przekładniowych elektronarzędzi, tuba 45ml | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| **135** | Smar silikonowy spożywczy op. 500 gram | **op.** | **1** |  |  |  |  |
| **136** | Szpachla akrylowa uniwersalna (do drewna, betonu, cegły, tyku, gipsu, metalu) kolor biały. opak 1-kg | **kg** | **2** |  |  |  |  |
| **137** | Spoiwo ołowiowo - cynowe 60 | **kg** | **3** |  |  |  |  |
| **138** | Środek (koncentrat) do gruntowania posadzek głęboko penetrujący, krzemianowy op. 5l | **l** | **80** |  |  |  |  |
| **139** | Wielofunkcyjny środek do zapobiegania zawilgoceniu i korozji oraz do czyszczenia i smarowania w spreju op. 100ml, | **op** | **27** |  |  |  |  |
| **140** | Tapicerka drzwiowa szer. 85 cm wysokość 205 cm, kolor ciemny brąz. W komplecie tapicerka z eko-skóry, gąbka izolacyjna T21 (gęstość 21 kg m3), instrukcja montażu, taśma maskująca , gwoździe montażowe, pinezki tapicerskie, instrukcja montażu. | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| **141** | Tapicerka drzwiowa szer. 95 cm wysokość 205 cm, kolor ciemny brąz. W komplecie tapicerka z eko-skóry, gąbka izolacyjna T21 (gęstość 21 kg m3), instrukcja montażu, taśma maskująca , gwoździe montażowe, pinezki tapicerskie, instrukcja montażu. | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| **142** | Taśma antypoślizgowa, samoprzylepna kolor czarno-żółty, szer.5 cm , grubość 1,0 mm, graniczne obciążenie 40N/cm, przyleganie 4N/cm, rozciągliwość 100%; | **m.b.** | **100** |  |  |  |  |
| **143** | Taśma dekarska uszczelniająca w rolkach o długości 10 m szer. 10 cm, kolor aluminium | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| **144** | Taśma malarska papierowa szer.25 mm. Dł. 20m (kolor niebieski) | **szt.** | **260** |  |  |  |  |
| **145** | Taśma malarska papierowa szer.50 mm. Dł.20 m (kolor niebieski) | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **146** | Taśma malarska papierowa szer.50 mm. Dł.50 m (kolor niebieski) | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| **147** | Taśma ostrzegawcza biało-czerwona 100m | **szt.** | **32** |  |  |  |  |
| **148** | Taśma piankowa szer. 2 cm długość 10 m | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| **149** | Taśma przylepna dwustronna grubość 1 mm szer. 5 cm, dł.10 m | **szt.** | **12** |  |  |  |  |
| **150** | Taśma z włókna szklanego 15cmx20m do łączenia płyt gipsowo - kartonowych | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| **151** | Terakota (gres) wymiary 60 x 60 cm, kolor beżowy, gat. I, płytka antypoślizgowa gładka pokryta antypoślizgowym szkliwem. Antypoślizgowość R "10-Terrakota gres antypoślizgowy gładki wymiary 60x60 kolor jasny beżowy, gatunek I, opakowanie -1,80 m2'. Klasa IV PEI 4. Liczba obrotów 2100, 6000, 12000 - wysoce odporna na zarysowania. Płytki montowane wewnątrz budynku – świetlica | **m2** | **132** |  |  |  |  |
| **152** | Terakota (gres) wymiary 60 x 60 cm, kolor beżowy, gat. I, płytka antypoślizgowa gładka pokryta antypoślizgowym szkliwem. Antypoślizgowość R "10-Terrakota gres antypoślizgowy gładki wymiary 60x60 kolor jasny brąz, gatunek I, opakowanie -1,80 m2'. Klasa IV PEI 4. Liczba obrotów 2100, 6000, 12000 - wysoce odporna na zarysowania. Płytki montowane wewnątrz budynku – świetlica | **m2** | **20** |  |  |  |  |
| **153** | Tynk gipsowy ręczny, uziarnienie do 1,2 mm, wydajność 100 kg=115 L zaprawy, zużycie 0,85 kg na mm i m2, opakowanie 30 kg | **kg** | **300** |  |  |  |  |
| **154** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, brązowy op. 80 ml | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| **155** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, czerwony op. 80 ml | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **156** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, piaskowy op. 80 ml | **szt.** | **110** |  |  |  |  |
| **157** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, zielony op. 80 ml | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| **158** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, żółty op. 80 ml | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| **159** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, czarny op. 80 ml | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| **160** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, niebieski op. 80 ml | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| **161** | Uniwersalny koncentrat pigmentowy, rangę op. 80 ml | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| **162** | Uszczelka do drzwi gumowa | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| **163** | Wapno hydratyzowane workowane 30 kg | **t** | **0,5** |  |  |  |  |
| **164** | Wełna do docieplenia poddaszy gr 150 mm szer. 1000 mm w rolce | **m2** | **26,4** |  |  |  |  |
| **165** | Wełna mineralna gr 100 mm szer. 1000 mm w rolce | **m2** | **160** |  |  |  |  |
| **166** | Wietrznik meblowy fi 40 | **szt.** | **60** |  |  |  |  |
| **167** | Wykładzina dywanowa: szerokość rolki 4 m, przeznaczona do średniego natężenia ruchu, gramatura 480g/m2, wysokość runa 6 mm, wysokość całkowita 6 mm, trudnopalność - Cfl-1, kolor brąz | **m2** | **200** |  |  |  |  |
| **168** | Wykładzina PCV gr. 3,0 mm powierzchnia zabezpieczona poliuretanem PUR; grubość warstwy użytkowej 0,8 mm, odporność na ścieranie - min grupa T wg PN-EN 649; odporność na światło - min. 7 wg PN-ISO 105-B02; odporna na oddziaływanie krzesła na rolkach, kolor beż, rolka o szer. 3 m | **m2** | **100** |  |  |  |  |
| **169** | Wykładzina PCV gr.4,00mm, powierzchnia zabezpieczona poliuretanem PUR; grubość warstwy użytkowej 0,8mm; odporność na ścieranie - min. grupa T wg PN-EN 649; odporność na światło - min. 7 wg PN-ISO 105-B02; odporna na oddziaływania krzesła na rolkach, kolor jasny brąz, rolka szerokości 4m | **m2** | **200** |  |  |  |  |
| **170** | Zakończenie lewe do listwy PCV 62mm dąb arizona | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| **171** | Zakończenie prawe do listwy PCV 62mm dąb arizona | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| **172** | Zaprawa naprawcza na bazie betonu R-345 o gęstości objętościowej 2100 kg/m3: od 3 do 50 mm; worek 25 kg. | **kg** | **200** |  |  |  |  |
| **173** | Ręczny tynk gipsowy, wewnętrzny, do nakładania jednowarstwowego do podłoża chropowatego, łatwość rozrabiania, wysoka wydajność, łatwość wygładzania, długi czas przerobu, odporność na uderzenia i nacisk op. 25 kg | **kg** | **250** |  |  |  |  |
| **174** | Zaprawa tynkarska op.25 kg, tradycyjny tynk kategorii III, grubość warstwy 6-30mm, wytrzymałość min. CSII | **kg** | **600** |  |  |  |  |
| **ZA CENĘ RYCZAŁTOWĄ OGÓŁEM:** | | | | |  | **XXXX** |  |

**DOKUMENT WINIEN BYĆ ZŁOŻONY W FORMIE ELEKTRONICZNEJ OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM LUB W POSTACI ELEKTRONICZNEJ OPATRZONEJ ELEKTONICZNYM PODPISEM ZAUFANYM LUB ELEKTONICZNYM PODPISEM OSOBISTYM PRZEZ OSOBY UPOWAŻNIONE DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY.**

*Załącznik nr 4 do SWZ*

**……………………………………. ………………………**

(nazwa i adres Wykonawcy) (miejscowość i data)

**……………………………………..**

(województwo)

**……………………………………..**

(numer faksu/telefonu)

**……………………………………..**

(NIP)

**……………………………………..**

(regon)

**……………………………………..**

(e – mail)

*WZÓR*

**OFERTA**

**W zakresie części nr 2**

**32 Wojskowy Oddział Gospodarczy   
w Zamościu, 22-400 Zamość**

**ul. Wojska Polskiego 2F**

Odpowiadając na ogłoszenie opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznychw postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pod nazwą: **dostawa materiałów budowlanych, wyrobów sanitarnych, materiałów elektrycznych do magazynów 32 wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, Lublinie, Chełmie Hrubieszowie, Jawidzu w zakresie 3 części,** **Nr sprawy ZP/TP/19/2021**

1. **Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia** **W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 2 – DOSTAWA - WYROBY SANITARNE,** zgodnie z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ): Szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia - stanowiącym Załącznik nr 1 do SWZ oraz Wykazem asortymentowo-ilościowym dla poszczególnych miejsc dostaw (magazynów) objętych przedmiotem zamówienia – stanowiącym Załącznik nr 2 do SWZ.
2. **ZA CENĘ RYCZAŁTOWĄ OGÓŁEM:**

**NETTO ………….....…………zł**

**(słownie: ………………………………………………………..….……….00/100 złotych),**

**BRUTTO…………..................zł**

**(słownie: ………………………………….……….……….……………….00/100 złotych),**

**w tym podatek VAT ... %;**

**zgodnie z Formularzem cenowym** *– stanowiącym Załącznik nr 1 do oferty*

1. **Oświadczamy, że powyższa cena** **zawiera wszystkie koszty związane   
   z wykonaniem przedmiotu zamówienia w tym między innymi: koszt towaru, koszt opakowania, koszty dostawy, koszt transportu, koszt załadunku   
   i rozładunku w miejscach dostaw - zgodnie z Wykazem asortymentowo-ilościowym dla poszczególnych miejsc dostaw (magazynów) objętych przedmiotem zamówienia.**
2. **Zobowiązujemy się do wykonania przedmiotu umowy** **w terminie:**

* **rozpoczęcie: od dnia podpisania umowy;**
* **zakończenie: do 21 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy;**

1. Informuję, że wybór przedmiotowej oferty **będzie\*/nie będzie\*** prowadzić do

powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego.

Jeżeli taki obowiązek powstanie u Zamawiającego informuję, iż dotyczy on:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa (rodzaj) towaru | Wartość bez kwoty podatku |
| 1 |  |  |
| … |  |  |

1. **Okres i warunki gwarancji:**

Wykonawca udziela gwarancji jakości na przedmiot umowy na okres 24 miesięcy.

1. **Warunki płatności** – przelew w terminie **30** **dni**  od daty doręczenia Zamawiającemu (32 WOG, kancelaria – pokój 12) faktury.
2. **Oświadczamy, że wykonamy przedmiot umowy siłami własnymi.**
3. **Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia**, **w tym ze wzorem Umowy** i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte.
4. **Wskazuję, że następujące dokumenty, spośród wymienionych w Rozdziale XII SWZ są w dyspozycji Zamawiającego:**

-……………………………………………

-……………………………………………

w następującym miejscu…………………

(wskazać miejsce)

1. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres określony zapisami specyfikacji - zgodnie z zapisami Rozdziału XV SWZ.
2. Oświadczamy, że jesteśmy:

* mikroprzedsiębiorstwem
* małym przedsiębiorstwem
* średnim przedsiębiorcą
* jednoosobową działalnością gospodarczą
* osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
* innym -…………………………………..

*(proszę właściwe zaznaczyć, wpisać).*

1. **W przypadku wyboru naszej oferty, zobowiązujemy się do zawarcia umowy**o treści zgodnej ze wzorem umowy stanowiącym załącznik do SWZ, **w miejscu, terminie i na zasadach wskazanych przez Zamawiającego.**
2. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO\*\* wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*\*\*
3. Niniejszym informujemy, iż informacje, zawarte na stronach od ... do ... stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i jako takie nie mogą być ogólnie udostępnione.
4. Wykaz oświadczeń i dokumentów dołączonych do oferty:

…………………………………………………

…………………………………………………

………………………………………………… itd.

**\*niepotrzebne skreślić**

**DOKUMENT WINIEN BYĆ ZŁOŻONY W FORMIE ELEKTRONICZNEJ OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM LUB W POSTACI ELEKTRONICZNEJ OPATRZONEJ ELEKTONICZNYM PODPISEM ZAUFANYM LUB ELEKTONICZNYM PODPISEM OSOBISTYM PRZEZ OSOBY UPOWAŻNIONE DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY.**

\* podkreślić właściwe

\*\* Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r.   
w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1)

\*\*\* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie)

*Załącznik nr 1 do oferty*

……………………………………….

(nazwa firmy)

**FORMULARZ CENOWY**

**W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 2 – DOSTAWA - WYROBY SANITARNE**

**Nr sprawy ZP/TP/19/2021**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa asortymentu** | **j. m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto (zł)** | **Wartość netto (zł)**  **(kol.4x kol.5)** | **Stawka Vat %** | **Wartość brutto (zł)**  **(kol.6x kol.7)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Automat spłukujący do pisuarów czasowy | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 2 | Bateria natryskowa mosiężna z natryskiem przesuwanym o śr. nominalnej 15 mm, regulator ceramiczny, pokryta chromem | **kpl** | **5** |  |  |  |  |
| 3 | Bateria umywalkowa stojąca z ruchomą wylewką | **szt.** | **16** |  |  |  |  |
| 4 | Bateria umywalkowa stojąca, jedno uchwytowa, ceramiczna głowica, cała bateria wykonana z mosiądzu, chromowana, wylewka z wbudowanym perlatorem, mocowanie baterii uniwersalne do wszystkich standardowych umywalek. Wysokość mieszalnika 16-22cm, zasięg wylewki 11-14cm, wysokość wylewki 10-14cm, głowica ceramiczna, zestaw montażowy w zestawie, węże podłączeniowe w zestawie, ZNAK BUDOWLANY B, Instrukcja | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 5 | Bateria umywalkowa ścienna, mechaniczna, dwuuchwytowa, dwuotworowa, Materiał: mosiądz chromowany, Pokrętła: mosiądz chromowany, Ruchoma wylewka typ C. Posiada wymienny perlator napowietrzający, Gatunek I, Rozstaw śrub montażowych 15 cm, W komplecie: zestaw 2x rozeta, 2x krzywka, 2x uszczelka, | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 6 | Bateria zlewozmywakowa stojąca jednouchwytowa, wykonana z MOSIĄDZU, wylewka obrotowa. W kolorze - CHROM / POŁYSK. Głowica ceramiczna 40mm. Otwór mocujący 35mm (standard). Mocowanie uszczelki, oraz wężyki przyłączeniowe w zestawie. Perlator EKO w zestawie. Atesty PZH, CE, ZNAK BUDOWLANY B, Instrukcja. Wysokość całkowita:30-32cm. Zasięg wylewki:17-23 cm | **szt.** | **22** |  |  |  |  |
| 7 | Bateria zlewozmywakowa stojąca jednouchwytowa, wykonana z MOSIĄDZU, wylewka obrotowa. W kolorze - CHROM / POŁYSK. Głowica ceramiczna 40mm. Otwór mocujący 35mm (standard). Mocowanie uszczelki, oraz wężyki przyłączeniowe w zestawie. Perlator EKO w zestawie. Atesty PZH, CE, ZNAK BUDOWLANY B, Instrukcja. Wysokość całkowita:30-32cm. Zasięg wylewki:19-23 cm | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 8 | Bateria zlewozmywakowa ścienna, mechaniczna, dwuuchwytowa, dwuotworowa ścienna, Materiał: mosiądz chromowany, Pokrętła: mosiądz chromowany, Ruchoma wylewka typ S, Zawory: ceramiczne. Posiada wymienny perlator napowietrzający, Gatunek I, Rozstaw śrub montażowych 15 cm, W komplecie: zestaw 2x rozeta, 2x krzywka, 2x uszczelka, | **szt.** | **19** |  |  |  |  |
| 9 | Deka sedesowa zwykła | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 10 | Denko rynnowe uniwersalne PCV brązowe fi 125 mm | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 11 | Deska sedesowa "kompakt" antybakteryjna, materiał: polipropylen twardy. Kolor – biały, odbojniki Rozmiar uniwersalny. Regulowany zawias, kompletna. | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 12 | Doszczelniacz do rur żeliwnych kielichowych przeznaczony do usuwania awarii na złączach kielichowych w instalacjach wodociągowych , korpus - żeliwo sferoidalne GJS 500-7, uszczelka gumowa EPDM do wody pitnej, śruby łączące ocynkowane, do rur DN 100 | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 13 | Doszczelniacz do rur żeliwnych kielichowych przeznaczony do usuwania awarii na złączach kielichowych w instalacjach wodociągowych , korpus - żeliwo sferoidalne GJS 500-7, uszczelka gumowa EPDM do wody pitnej, śruby łączące ocynkowane, do rur DN 80 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 14 | Filtr powietrza P19-301/100 Klasa G3 wg PN-EN/779-1998 o wymiarach 480x950x100 | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 15 | Filtr wstępny mechanicznynarurowy z gwintami mosiężnymi 3/4" oraz odpowietrznikiem. Dwuczęściowy korpus narurowy składa się z dwóch części: przezroczystego klosza oraz głowicy z gwintem mosiężnym 3/4". Korpus wyposażony jest w dwa oringi uszczelniające (doczołowy oraz pod głowicą. Może być montowany pojedynczo lub łączony szeregowo. Wkłady 10". W zestawie: korpus narurowy, dwa oringi uszczelniające, wkład filtrujący z pianki polipropylenowej, klucz, płytka montażowa. | **kpl** | **2** |  |  |  |  |
| 16 | FP3-K1-CRT Zestaw trzech wkładów do podzlewozmywakowego systemu filtracji wody Aqua filter typ. FP3-HJ-K1.(w zestawie 1szt. FCPS5, 1szt. FCCST2, 1szt. FCCBKDF) | **kpl** | **2** |  |  |  |  |
| 17 | Komplet głowic do baterii 1/2" gwint zewnętrzny, ciepła i zimna woda + pokrętła | **kpl** | **20** |  |  |  |  |
| 18 | Głowica do baterii 1/2", głowica z gwintem zewnętrznym do montowania pokręteł baterii. Wykonana z mosiądzu. | **szt.** | **90** |  |  |  |  |
| 19 | Głowica do baterii 1-uchwytowej fi 35 niska | **szt.** | **25** |  |  |  |  |
| 20 | Głowica do baterii 1-uchwytowej fi 40 wysoka | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 21 | Głowica do baterii 3/8", głowica z gwintem zewnętrznym do montowania pokręteł baterii. Wykonana z mosiądzu. | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 22 | Głowica mosiężna do zaworu przelot fi-50 | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 23 | Hydrant nadziemny DN 80 z podwójnym zamknięciem. Samoczynne całkowite odwodnienie z chwilą pełnego odcięcia przepływu. Trzpień ze stali nierdzewnej. Połączenie kołnierzowe. L-200cm | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 24 | KABINA PRYSZNICOWA KWADRATOWA NAROŻNA z brodzikiem, syfonem(90cm) Kabina natryskowa: - Kwadratowa, narożna - wymiary : 90x90x200 cm (łącznie z brodzikiem) - profil aluminiowy – kolor chrom lub biały - drzwi: szkło hartowane , kolor transparentny 4 mm - drzwi rozsuwane na podwójnych rolkach górnych i pojedynczych wypinanych dolnych - uszczelki magnetyczne silikonowe - profile przyścienne niwelujące krzywiznę ścian, - uchwyty pojedyncze , kolor chrom lub biały - brodzik o wysokości 15-25 cm  - odpływ (syfon) samoczyszczący, korek pop-up chromowany  zestaw zawiera:  - fabrycznie nową kabinę prysznicową kompletną z brodzikiem i zestawem montażowym - instrukcję w języku polskim | **kpl** | **1** |  |  |  |  |
| 25 | Kabina prysznicowa, półokrągła, wykonana z profili chromowanych, wykonana z bezpiecznego szkła hartowanego gr. 6 mm. Drzwi przesuwane na rolkach łożyskowanych, w drzwiach zastosowana uszczelka magnetyczna. Brodzik o wysokości 15 cm, owym 90x90 i głęb. 4 cm z syfonem. Wymiary 90x90, wys. 190 (bez brodzika). | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 26 | Klucz uniwersalny przeznaczony do otwierania i zamykania hydrantów nadziemnych oraz łączników i nasad o średnicy 42/52/75/110. Wycinany laserowo z blachy stalowej, ocynkowany zgodnie z normą PN-53/M-51014 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 27 | Kolano kanalizacyjne nastawne fi 110 PCV | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 28 | Kolano nyplowe oc. fi 15 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 29 | Kolano oc. fi 15 | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 30 | Kolano PCV brązowe 63/110 mm (do rynny) | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 31 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/15st | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 32 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/20st | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 33 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/45st | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 34 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 110/67st | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 35 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 160/22st | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 36 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 50/45st | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 37 | Kolano PCV kanalizacyjne fi 50/67st | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 38 | Kolano PEX 16x16 Do zaciskania | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 39 | Kolano PEX 20x20 Do zaciskania | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 40 | Kolano PEX zaciskowe z gwint. Wew. 16 1/2 z wieszakiem | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 41 | Kolano PEX zaciskowe z gwint. Wew. 2 3/4 bez wieszaka | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 42 | kolano PP 20 nyplowe | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 43 | kolano PP 20 zwykłe | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 44 | kolano z wieszakiem PEX gwint wewnętrzny na zapras 1/2x16 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 45 | kolano z wieszakiem 20x1/2 GW | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 46 | kolano zaciskowe PEX 32x32 | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 47 | Komplet do mocowania misek ustępowych | **kpl** | **10** |  |  |  |  |
| 48 | Korek ocynk 1" ocynk | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 49 | Korek ocynk 1/2" | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 50 | Kran, zawór czerpalny z ruchomą wylewką Ø15 | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 51 | Kratka ściekowa regulowana fi 50 10x10 boczna | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 52 | Króciec jednokołnierzowy DN100 do połączenia kielichowego końca rury ciśnieniowej PVC-U z kołnierzem rury wodociągowej. Zabezpieczony antykorozyjnie powłoką epoksydową | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 53 | Lej spustowy PCV brązowy 125 mm przy rynnie spust 110 mm | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 54 | Listwa montażowa do baterii | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 55 | łączka zaciskowa prosta PEX 32x1" GZ | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 56 | Manometr roboczy do reduktora acetylenowego z osłoną gumową Zakres 0-4 bar, gwint M12x1,5 | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 57 | Manometr roboczy do reduktora acetylenowego z osłoną gumową Zakres 0-40 bar, gwint M12x1,5 | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 58 | Mufa 16x16 PEX do zaciskania | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 59 | Mufa 20x20 PEX do zaciskania | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 60 | Mufa ocynk 1/2" | **szt.** | **25** |  |  |  |  |
| 61 | Mufa ocynk 3/4" | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 62 | Mufa redukcyjna 16x20 PEX do zaciskania | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 63 | Nasada z gwintem wewnętrznym fi 25 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 64 | Natrysk przesuwny, przepływ standardowy, drążek metalowy dł. 90 cm, wąż natryskowy, zestaw montażowy, wykończenie chrom, rączka materiał mosiądz +tworzywo ABS | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 65 | Nasuwka ciśnieniowa PVC110x280 rury wodociągowej | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 66 | Nypel oc. 3/4" | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 67 | Opaska naprawcza 1/2", żeliwna, z uszczelką gumową i śrubami montażowymi | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 68 | Pasta poślizgowa na bazie silikonu do rur i kształtek PVC np. glidex butelka 500g | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 69 | Pasta uszczelniająca do gwintów np.. UNIPAK, opakowanie 360g, odporność na ciśnienie | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 70 | Perlator na kran gwint M24X1, wykonanie mosiądz, sposób montażu -wkręcany | **szt.** | **130** |  |  |  |  |
| 71 | Płyta betonowa nad zasuwę (płyta z dziurą) o wymiarach ok 50x50x7cm z otworem fi 22cm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 72 | Preparat w żelu do odblokowywania zatkanych rur kanalizacyjnych, pojemność 0,75l. . Środek nie powoduje korozji, nie niszczy żeliwa, PCV, plastiku, uszczelek. | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 73 | Przedłużka mosiężna 1/2" l-20mm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 74 | Przedłużka mosiężna 1/2" l-30mm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 75 | Przedłużka mosiężna 3/4" l-15mm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 76 | Przedłużka mosiężna fi 15 l-15mm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 77 | Przedłużka mosiężna fi 15 l-20mm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 78 | Przedłużka żeliwna kołnierzowa do hydrantu Ø80 L-300mm | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 79 | Przedłużka żeliwna kołnierzowa do hydrantu Ø80 L-500mm | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 80 | Przedłużka żeliwna kołnierzowa do hydrantu Ø80 L-50cm | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 81 | Przyłącze elastyczne WC 110mm możliwość stałego nastawiania długości i kształtu 230-400mm | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 82 | Redukcja hydrantowa 75 z zaworem żeliwnym i złączką mosiężną na wąż ogrodowy | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 83 | Redukcja oc 2x1" | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 84 | Rewizja czyszczak kanalizacyjny fi 160 | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 85 | Rura czarna fi 1/2" bez szwu | **m.b.** | **24** |  |  |  |  |
| 86 | Rura kanalizacyjna kielichowa 160x1000mm | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 87 | Rura kanalizacyjna kielichowa 160x2000mm | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 88 | Rura kanalizacyjna kielichowa 160x3000mm | **szt.** | **8** |  |  |  |  |
| 89 | Rura kanalizacyjna PCV fi 110 długości L -250 mm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 90 | Rura kanalizacyjna PCV fi 110 długości L- 300 mm | **szt.** | **16** |  |  |  |  |
| 91 | Rura ocynk fi 1/2" | **m.b.** | **36** |  |  |  |  |
| 92 | Rura PEX 16 | **m.b.** | **40** |  |  |  |  |
| 93 | Rura PEX 20 | **m.b.** | **40** |  |  |  |  |
| 94 | Rura PEX 32 | **m.b.** | **6** |  |  |  |  |
| 95 | Rura PEX fi 16 do 10 bar 95 Co | **m.b.** | **30** |  |  |  |  |
| 96 | Rura PEX fi 20 do 10 bar 95 Co | **m.b.** | **10** |  |  |  |  |
| 97 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-1000mm kanalizacyjna | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 98 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-2000mm kanalizacyjna | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 99 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-3000mm kanalizacyjna | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 100 | Rura PP fi-110 wzmocniona L-500 kanalizacyjna | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 101 | Rura PP fi-50 L-500 kanalizacyjna | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 102 | Rura PP fi-50 wzmocniona L-315 kanalizacyjna | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 103 | Rura wodna PE 32x2,4mm niebieska do zimnej wody na zewnątrz | **m.b.** | **30** |  |  |  |  |
| 104 | Rura zgrzewana PP-R średnicy fi 20, ścianka 4,2mm wykonana z polipropylenu, przeznaczona do wykonania instalacji zimnej i ciepłej wody oraz centralnego ogrzewania - atest higieniczny - odcinki 4m | **m.b.** | **15** |  |  |  |  |
| 105 | Rura zgrzewana PP-R średnicy fi 25, ścianka 4,2mm wykonana z polipropylenu, przeznaczona do wykonania instalacji zimnej i ciepłej wody oraz centralnego ogrzewania - atest higieniczny - odcinki 4m | **m.b.** | **12** |  |  |  |  |
| 106 | Sitko natrysku stałego (głowica prysznicowa) stosowane w natryskach natynkowych i podtynkowych. Główka średnicy 65 mm, wysokości 54 mm, posiada jeden rodzaj strumienia i jest rozkręcana (uszczelka gumowa). Materiał: tworzywo sztuczne. Kolor: biały. Standardowy gwint wewnętrzny 1/2" | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 107 | Słuchawka prysznicowa 3-funkcyjna Gwint 1/2" Wykończenie/kolor: Chrom | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 108 | Słuchawka prysznicowa uniwersalna kolor: chrom | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 109 | Spłuczka dolnopłuk b-103-c z ciągadełkiem | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 110 | Spust z tworzywa, z cięgnem do baterii umywalkowej | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 111 | Studzienka kanalizacyjna zbiorcza 315/160 studzienka kanalizacyjna do ustawienia na głębokości rura teleskopowa do 150 cm z deklem-włazem i czterema przyłączeniami-wejście do kinety na rury fi 160mm w komplecie uszczelki | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 112 | Syfon bidetowy | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 113 | Syfon pisuarowy podtynkowy z odejściem pionowym wraz z uszczelką | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 114 | Syfon pisuarowy prosty białe tworzywo odpływ Ø 50. W zestawie: - odstojnik - uszczelka odstojnika - korpus syfonu - uszczelka stożkowa (2 sztuki) - nakrętka (2 sztuki) - lejek pisuaru - uszczelka pisuaru - rozeta maskująca - rurka DN 50 | **kpl** | **10** |  |  |  |  |
| 115 | Syfon umywalkowy butelkowy, z tworzywa sztucznego 32/50 biały | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 116 | Syfon zlewozmywakowy podwójny z sitkiem met. | **kpl** | **4** |  |  |  |  |
| 117 | Syfon zlewozmywakowy pojedynczy z zestawem przelewowo-odpływowym i metalowym sitkiem - kompletny | **kpl** | **4** |  |  |  |  |
| 118 | Szybkozłączka do węża strażackiego fi 25 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 119 | Śrubunek holender, nakrętno-wkrętny, stal nierdzewna, do pracy w środowisku pary technologicznej, uszczelka wewnątrz zaworu DN20 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 120 | Śrubunek holender, nakrętno-wkrętny, stal nierdzewna, do pracy w środowisku pary technologicznej, uszczelka wewnątrz zaworu DN25 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 121 | Śrubunek holender, nakrętno-wkrętny, stal nierdzewna, do pracy w środowisku pary technologicznej, uszczelka wewnątrz zaworu DN32 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 122 | Taśma do montażu izolacji rury, Wymiary: Szer:30 mm x Dł:30m | **szt.** | **8** |  |  |  |  |
| 123 | Taśma teflonowa dł.20m szer.1cm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 124 | Termomanometr 0-6 bar 0-120 st.C 1/2" | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 125 | Termometr techniczny bimetaliczny tarczowy fi 63mm, do 120oC, aksjalny + tuleja montażowa z gwintem mosiężna 1/2" | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 126 | Traper długi WC (250mm) | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 127 | trójnik PE gwint zewnętrzny fi 2" 32x2"x32mm do zimnej wody | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 128 | Trójnik PEX 16x16x16 Do zaciskania | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 129 | Trójnik PEX 20x20x20 Do zaciskania | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 130 | Trójnik PEX na zapras 16x16x16 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 131 | Trójnik PEX na zapras 20x16x16 | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 132 | Trójnik PEX na zapras 20x16x20 | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 133 | Trójnik PP 20 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 134 | Trójnik PP20/20/20 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 135 | Trójnik PP20/25/20 | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 136 | Trójnik PP25/25/25 | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 137 | Uchwyt do rur PCV fi-15 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 138 | Uchwyt do rur PCV fi-160 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 139 | Uchwyt do rur PCV fi-50 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 140 | Uchwyt do rur PEX klips podwójny fi-16 | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 141 | Uchwyt do rur PEX klips podwójny fi-20 | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 142 | Uchwyt pojedynczy prosty do rur PP fi 25, zamykana na zatrzask, materiał polipropylen, w zestawie kołek i śruba | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 143 | Umywalka z otworem na baterię stojącą szer. 40 cm | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 144 | Umywalka z otworem na baterię stojącą szer. 50 cm | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 145 | Uniwersalne pokrętło do baterii 1/2" do ciepłej wody. Pokrętło z tworzywa z wkładką mosiężną, pasuje do głowic 1/2"z frezem 15 zębów. W zestawie nakrętka na 15 zębowy zawór oraz śrubka montażowa. Posiada atesty PZH, CE, znak budowlany B | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 146 | Uniwersalne pokrętło do baterii 1/2" do zimnej wody. Pokrętle z tworzywa z wkładką, pasuje do głowic 1/2" z frezem na 15 zębów. W zestawie nakrętka na 15 zębowy zawór oraz śrubka montażowa. Posiada atesty PZH, CE, znak budowlany B | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 147 | Uniwersalny wkład filtra wstępnego 10", stopień filtracji 20 mikronów. Wkład mechaniczny wykonany ze sznurka polipropylenowego. Atest PZH | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 148 | Uszczelka gąbczasta zbiornika spłuczki a miską WC kompaktu, śr. zewnętrzna: 10,6cm, śr. wewnętrzna 6,8cm, grubość: 1,3cm | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 149 | Uszczelka gumowa węża prysznicowego 1/2" 5szt | **kpl** | **50** |  |  |  |  |
| 150 | Uszczelka łącznika strażackiego fi 25 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 151 | Uszczelka łącznika strażackiego fi 52 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 152 | Uszczelka wargowa do rur ciśnieniowych wodociągowych PVC-U 110 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 153 | Uszczelki do baterii umywalkowej 1/2" (komplet) | **kpl.** | **60** |  |  |  |  |
| 154 | Wąż do baterii natryskowej w oplocie 1/2" dł -L- 1500 | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 155 | Wąż hydrantowy półsztywny fi 25 1m | **m** | **25** |  |  |  |  |
| 156 | Wąż natryskowy 150cm, oplot stal nierdzewna ze słuchawką prysznicową 3-funkcyjąa Gwint 1/2" Wykończenie/kolor: Chrom | **kpl** | **15** |  |  |  |  |
| 157 | Właz żeliwny fi 600 kanałowy, ciężki, wytrzymałość 40T klasa D-400, pokrywa i korpus: żeliwo szare | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 158 | Wpust umywalkowy z sitkiem metalowym | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 159 | Wylewka do baterii 3/4 S 160 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 160 | Wylewka do baterii 3/4 S 200 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 161 | Wylewka płaska do baterii typu s 3/4" długości 20cm | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 162 | Wylewka płaska do baterii typu s 3/4" długości 25cm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 163 | Wylewka sztorcowa ruchoma do napełniania wodą zimną kotła warzelnego parowego WKP.250.1; 3/4", długość: 42cm (10+26+4cm) kompatybilne do baterii A-250 RdF 00501253 (0616-124-1051) | **szt.** | **8** |  |  |  |  |
| 164 | Wylewka typu C do baterii 3/4" l= 30cm | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 165 | Zasuwa z na wiertką samowiercąca wodociągowa do wykonania przyłącza na rurę wodna żeliwną fi 150x2" z trzpieniem i skrzynką do zasuwy oraz końcówką zakończoną gwintem wewnętrznym fi 2" | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 166 | Zasuwa żeliwna kołnierzowa klinowa dn 150, w zestawie z 2 szt. -złącza rurowo kołnierzowe do rury wodociągowej żeliwnej dn150-, śruby montażowe, uszczelki, trzpień teleskopowy 150-180cm, osłona trzpienia | **kpl** | **1** |  |  |  |  |
| 167 | Zawór automatyczny odpowietrzający do CO z zaworem stopowym 1/2", pionowy, maksymalna temperatura 110oC, maks. Ciśnienie 12 bar | **szt** | **13** |  |  |  |  |
| 168 | Zawór bezpieczeństwa ZB-4 1/2" do bojlera | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 169 | Zawór czerpalny fi 1/2 ze złączką do węża fi-3/4 | **szt.** | **8** |  |  |  |  |
| 170 | Zawór czerpalny fi1/2 ze złączką do węża fi-1/2 | **szt.** | **9** |  |  |  |  |
| 171 | Zawór czerpalny żeliwny fi3/4 " ze złączką do węża fi - 3/4 | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 172 | Zawór do baterii stojącej fi-15x10 kątowy | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 173 | Zawór grzejnikowy powrotny kątowy fi 1/2" | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 174 | Zawór grzejnikowy powrotny prosty fi 1/2" mosiądz niklowany | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 175 | Zawór hydrantowy Ø25 | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 176 | Zawór kulowy 1/2" przelotowy | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 177 | Zawór kulowy fi32 | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 178 | Zawór kulowy odcinający do pralki 1/2"x3/4" | **szt.** | **11** |  |  |  |  |
| 179 | Zawór kulowy przelotowy fi 3/4 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 180 | Zawór kulowy wodny z półśrubunkiem 1/2" | **szt.** | **21** |  |  |  |  |
| 181 | Zawór kulowy wodny z półśrubunkiem fi 1" | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 182 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy 3/8" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 183 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy ½" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 184 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy 3/8" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 185 | Zawór napełniający do spłuczki pionowy ½" kompakt uniwersalny wejście boczne | **szt.** | **25** |  |  |  |  |
| 186 | Zawór napełniający ZN4 1/2" wejście boczne | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 187 | Zawór odpowietrzający do C.O. z zaw. stopowym 1/2" | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 188 | Zawór pisuarowy czasowy samozamykający, wykonany z mosiądzu, pokryty chromem, kompletny | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 189 | Zawór pływakowy do spłuczki WC compact fi-15 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 190 | Zawór pływakowy do spłuczki ZN-2 fi-10 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 191 | Zawór spustowy z przyciskiem do spłuczek kompaktowych z funkcją spłukiwania | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 192 | Zawór spustowy z przyciskiem do spłuczek kompaktowych z funkcją spłukiwania-uniwersalny | **kpl** | **12** |  |  |  |  |
| 193 | Zawór żeliwny 3/4" przelotowy wodny | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 194 | ZESTAW NATRYSKOWY. Słuchawka prysznicowa 3-5 funkcyjna, wąż 150cm w metalowym oplocie gumowy wkład. Drążek wykonany ze stali nierdzewnej. Wykończenie: CHROM/POŁYSK. Regulowana wysokość montażu na ścianie. Wszystkie elementy potrzebne do montażu w zestawie. Regulowana wysokość uchwytu na słuchawkę. Regulowane nachylenie uchwytu na słuchawkę. Uchwyty do ściany z trwałego PVC. | **kpl** | **5** |  |  |  |  |
| 195 | Zestaw WC kompakt z odpływem poziomym (poznański) | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 196 | Złączka PEX 16 1/2 gwintowana wew. Do zaciskania | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 197 | Złącza rurowo kołnierzowe do rury wodociągowej żeliwnej zakres montażu 45-74mm w zestawie z kołnierzem zaślepiającym, uszczelką i śrubami | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 198 | Złącza rurowo kołnierzowe do rury wodociągowej żeliwnej zakres montażu 60-95mm w zestawie z kołnierzem zaślepiającym, uszczelką i śrubami | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 199 | Złączka -mufa PP 20 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 200 | Złączka PE gwint zewnętrzny fi 1"x 32mm do zimnej wody | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 201 | Złączka PE gwint zewnętrzny fi 3/4"x 32mm do zimnej wody | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 202 | Złączka PEX 16 x 1/2 gwintowana zew. Do zaciskania | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 203 | Złączka PEX gwint wewnętrzny na zapras 1/2x16 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 204 | Złączka PEX gwint wewnętrzny na zapras 3/4x20 | **szt.** | **8** |  |  |  |  |
| 205 | Złączka PEX gwint zewnętrzny na zapras 1/2x16 | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 206 | Złączka PEX gwint zewnętrzny na zapras 3/4x20 | **szt.** | **8** |  |  |  |  |
| 207 | Złączka PP20 x 1/2 GW | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 208 | Złączka PP20 x 1/2 GZ | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 209 | Złączka PP20 x 3/4 GW | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 210 | Złączka redukcyjna PP25/20 | **szt.** | **8** |  |  |  |  |
| 211 | Złączka trójnik GW PEX gwint wewnętrzny 1/2 na zapras 16x1/2x16 | **szt.** | **7** |  |  |  |  |
| 212 | Złączka zaciskana PEX 20 x16 redukcyjna | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 213 | Złączka zaciskana PEX 20x1/2 GZ | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 214 | Złączka zaciskana PEX 20x1/2 prosta | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 215 | Złączka zaciskana PEX 20x1/2 GW | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 216 | Złączka zaciskana PEX fi 16 x 16 zaprasowywana | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 217 | Złączka zaciskowa prosta PEX 32 | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 218 | Złączka zaciskowa prosta PEX 32x1" GW | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| **ZA CENĘ RYCZAŁTOWĄ OGÓŁEM:** | | | | |  | **XXXX** |  |

**DOKUMENT WINIEN BYĆ ZŁOŻONY W FORMIE ELEKTRONICZNEJ OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM LUB W POSTACI ELEKTRONICZNEJ OPATRZONEJ ELEKTONICZNYM PODPISEM ZAUFANYM LUB ELEKTONICZNYM PODPISEM OSOBISTYM PRZEZ OSOBY UPOWAŻNIONE DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY.**

*Załącznik nr 4 do SWZ*

**……………………………………. ………………………**

(nazwa i adres Wykonawcy) (miejscowość i data)

**……………………………………..**

(województwo)

**……………………………………..**

(numer faksu/telefonu)

**……………………………………..**

(NIP)

**……………………………………..**

(regon)

**……………………………………..**

(e – mail)

*WZÓR*

**OFERTA**

**W zakresie części nr 3**

**32 Wojskowy Oddział Gospodarczy   
w Zamościu, 22-400 Zamość**

**ul. Wojska Polskiego 2F**

Odpowiadając na ogłoszenie opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznychw postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pod nazwą: **dostawa materiałów budowlanych, wyrobów sanitarnych, materiałów elektrycznych do magazynów 32 wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, Lublinie, Chełmie Hrubieszowie, Jawidzu w zakresie 3 części,** **Nr sprawy ZP/TP/19/2021**

1. **Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia** **W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 3 – DOSTAWA - ELEKTRYCZNE ARTYKUŁY I AKCESORIA,** zgodnie z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ): Szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia - stanowiącym Załącznik nr 1 do SWZ oraz Wykazem asortymentowo-ilościowym dla poszczególnych miejsc dostaw (magazynów) objętych przedmiotem zamówienia – stanowiącym Załącznik nr 2 do SWZ.
2. **ZA CENĘ RYCZAŁTOWĄ OGÓŁEM:**

**NETTO ………….....…………zł**

**(słownie: ………………………………………………………..….……….00/100 złotych),**

**BRUTTO…………..................zł**

**(słownie: ………………………………….……….……….……………….00/100 złotych),**

**w tym podatek VAT ... %;**

**zgodnie z Formularzem cenowym** *– stanowiącym Załącznik nr 1 do oferty*

1. **Oświadczamy, że powyższa cena** **zawiera wszystkie koszty związane   
   z wykonaniem przedmiotu zamówienia w tym między innymi: koszt towaru, koszt opakowania, koszty dostawy, koszt transportu, koszt załadunku   
   i rozładunku w miejscach dostaw - zgodnie z Wykazem asortymentowo-ilościowym dla poszczególnych miejsc dostaw (magazynów) objętych przedmiotem zamówienia.**
2. **Zobowiązujemy się do wykonania przedmiotu umowy** **w terminie:**

* **rozpoczęcie: od dnia podpisania umowy;**
* **zakończenie: do 21 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy;**

1. Informuję, że wybór przedmiotowej oferty **będzie\*/nie będzie\*** prowadzić do

powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego.

Jeżeli taki obowiązek powstanie u Zamawiającego informuję, iż dotyczy on:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa (rodzaj) towaru | Wartość bez kwoty podatku |
| 1 |  |  |
| … |  |  |

1. **Okres i warunki gwarancji:**

Wykonawca udziela gwarancji jakości na przedmiot umowy na okres 24 miesięcy.

1. **Warunki płatności** – przelew w terminie **30** **dni**  od daty doręczenia Zamawiającemu (32 WOG, kancelaria – pokój 12) faktury.
2. **Oświadczamy, że wykonamy przedmiot umowy siłami własnymi.**
3. **Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia**, **w tym ze wzorem Umowy** i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte.
4. **Wskazuję, że następujące dokumenty, spośród wymienionych w Rozdziale XII SWZ są w dyspozycji Zamawiającego:**

-……………………………………………

-……………………………………………

w następującym miejscu…………………

(wskazać miejsce)

1. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres określony zapisami specyfikacji - zgodnie z zapisami Rozdziału XV SWZ.
2. Oświadczamy, że jesteśmy:

* mikroprzedsiębiorstwem
* małym przedsiębiorstwem
* średnim przedsiębiorcą
* jednoosobową działalnością gospodarczą
* osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
* innym -…………………………………..

*(proszę właściwe zaznaczyć, wpisać).*

1. **W przypadku wyboru naszej oferty, zobowiązujemy się do zawarcia umowy**o treści zgodnej ze wzorem umowy stanowiącym załącznik do SWZ, **w miejscu, terminie i na zasadach wskazanych przez Zamawiającego.**
2. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO\*\* wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*\*\*
3. Niniejszym informujemy, iż informacje, zawarte na stronach od ... do ... stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i jako takie nie mogą być ogólnie udostępnione.
4. Wykaz oświadczeń i dokumentów dołączonych do oferty:

…………………………………………………

…………………………………………………

………………………………………………… itd.

**\*niepotrzebne skreślić**

**DOKUMENT WINIEN BYĆ ZŁOŻONY W FORMIE ELEKTRONICZNEJ OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM LUB W POSTACI ELEKTRONICZNEJ OPATRZONEJ ELEKTONICZNYM PODPISEM ZAUFANYM LUB ELEKTONICZNYM PODPISEM OSOBISTYM PRZEZ OSOBY UPOWAŻNIONE DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY.**

\* podkreślić właściwe

\*\* Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r.   
w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1)

\*\*\* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie

……………………………………….

(nazwa firmy)*Załącznik nr 1 do oferty*

**FORMULARZ CENOWY**

**W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 3 – DOSTAWA - ELEKTRYCZNE ARTYKUŁY I AKCESORIA**

**Nr sprawy ZP/TP/19/2021**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa asortymentu** | **j. m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto (zł)** | **Wartość netto (zł)**  **(kol.4x kol.5)** | **Stawka Vat %** | **Wartość brutto (zł)**  **(kol.6x kol.7)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Adapter GN.3-FAZ.AGT-16P 5P WAADAAGT16P (Zamawiający użytkuje urządzenia tego typu) | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 2 | Adapter przejściówka żarówki E27 na E14 | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 3 | Automat zmierzchowy 20A IP 44 zewnętrzny | **szt.** | **7** |  |  |  |  |
| 4 | Automatyczny przełącznik faz 10 A | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 5 | Bateria alkaliczna 9V | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 6 | Bateria alkaliczna LR3 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 7 | Bateria alkaliczna LR6 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 8 | Bateria alkaliczna R14 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 9 | Cyna z kalafonią fi 1 mm 100 g na rolce | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 10 | Czujnik zaniku faz 10 A z kontrolą styków stycznika 3x400V+N mocowany na szynie TH35 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 11 | Daszek aluminiowy do Aurisa kolor czarny "ROSA", nr kat. 923602 (Zamawiający użytkuje tego typu urządzenia - oświetlenie obwodnicy) | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 12 | Dekle uniwersalne fi-80 z PCV kolor biały | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 13 | Dławik do świetlówek 2x18W 4 pin | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 14 | Elektroniczny układ zapłonowy do lamp sodowych OUS 150-400W | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 15 | Elektrozaczep z regulacją języka i wyłącznikiem (blokadą) do drzwi aluminiowych 12V AC/DC zasilanie 9-14V AC/0,4-0,65A wymiary: 67x16,5x29 (wys. x szer. x dł.), regulacja języka w zakresie 5mm, rozstaw śrub montażowych 52mm, do drzwi lewych i prawych, do montażu w wąskich profilach, (1420-AC/DC), (Zamawiający użytkuje urządzenia tego typu) | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 16 | Folia niebieska do znakowania przebiegu kabla dł.100/0.4m | **m.b.** | **700** |  |  |  |  |
| 17 | Główka bezpiecznika D01 E14 16A | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 18 | Główka bezpiecznika D02 E18 63A | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 19 | Gniazdo do przedłużacza pojedyncze 1x2 P+Z IP 44 250 V 16 A | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 20 | Gniazdo herm. nt. z uziem. 10/16A 250 V 2p+z IP44 typ NT-130 H białe | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 21 | Gniazdo herm. nt. podwójne z uziem. 10/16A 250 V 2x2p+z IP44, np.. Typ NT-230H białe | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 22 | Gniazdo pod tynkowe hermetyczne IP 44 2P+Z białe 250 V 16 A z zaciskami śrubowymi | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 23 | Gniazdo pod tynkowe ze stykiem ochronnym podwójne białe 250 V 16 A z zaciskami śrubowymi | **szt.** | **80** |  |  |  |  |
| 24 | Gniazdo przenośne 32A 400V 3P+Z+N IP44 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 25 | Gniazdo przenośne 63A 400V 3P+Z+N IP44 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 26 | Gniazdo stałe 16A 5P 400V PCV IP44 6h (50+60Hz) czerwone | **szt.** | **17** |  |  |  |  |
| 27 | Gniazdo stałe 32A 5P 400V PCV IP44 6h (50+60Hz) czerwone | **szt.** | **17** |  |  |  |  |
| 28 | Gniazdo stałe 63A 5P 400V PCV IP44 6h (50+60Hz) czerwone | **szt.** | **14** |  |  |  |  |
| 29 | Gniazdo stałe jedno fazowe 32 A 230V 2P+Z | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 30 | Grzejnik konwekcyjny 2000W. IP 20, z wtyka przyłączeniowa 230V montaż ścienny (regulowana moc grzejna 3 poziomy). zabezpieczenie przed przegrzaniem. | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 31 | Interkom kasowy - urządzenie do komunikacji głosowej o wysokiej jakości, do prowadzenia rozmowy obsługującego z klientem na stanowisku oddzielonym szybą -zestaw : 1. stacja główna - konsola z mikrofonem osadzonym na tzw. "gęsiej szyi" z elastycznym wysięgnikiem, wbudowanym głośnikiem o mocy ok. 4W, płynną regulacją natężenia dźwięku, wskaźnikiem zasilania, 2. Wynośny mikrofon z głośnikiem o mocy ok. 1W dla klienta z samoprzylepną taśmą umożliwiającą montaż do szyby, 3. zasilacz 230/12V 0,5A, 3. Przewód łączący stację o dł. ok. 2m. Moc urządzenia ok. 6W, pasmo przenoszenia: 100Hz - 15Hz. Konsola wykonana z aluminium, kolor czarny. | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 32 | Klema akumulatora plusowa i minusowa | **kpl** | **4** |  |  |  |  |
| 33 | Końcówka HI 10/8 | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 34 | Końcówka HI 2,5/12 | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 35 | Końcówka HI 4/12 | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 36 | Końcówka HI 6/18 | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 37 | Koszulki termokurczliwe fi 10mm dł.1m | **szt.** | **17** |  |  |  |  |
| 38 | Koszulki termokurczliwe fi 16mm dł.1m | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 39 | Koszulki termokurczliwe fi 3mm dł.1m | **szt.** | **12** |  |  |  |  |
| 40 | Koszulki termokurczliwe fi 5mm dł.1m | **szt.** | **22** |  |  |  |  |
| 41 | Koszulki termokurczliwe fi 8mm dł.1m | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 42 | Koszulki termokurczliwe z klejem fi 12/4mm dł.1m | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 43 | Koszulki termokurczliwe z klejem fi 25/8mm dł.1m | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 44 | Koszulki termokurczliwe z klejem fi 8/3mm dł.1m | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 45 | Linka LY 10mm2 | **mb** | **50** |  |  |  |  |
| 46 | Linka LY 4 mm2 czarna | **mb** | **10** |  |  |  |  |
| 47 | Linka LY 6 mm2 czarna | **mb** | **10** |  |  |  |  |
| 48 | Linka LY 6 mm2 niebieska | **mb** | **10** |  |  |  |  |
| 49 | Listwa elektroinstalacyjna LS 25x15 2m | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 50 | Listwa kablowa podłogowa półokrągła 2 m | **mb** | **50** |  |  |  |  |
| 51 | Listwa zaciskowa 12 tor B16mm2 | **szt.** | **23** |  |  |  |  |
| 52 | Listwa zaciskowa 12 x 10 mm2 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 53 | Listwa zaciskowa 12 x 2,5 mm2 | **szt.** | **45** |  |  |  |  |
| 54 | Listwa zaciskowa 12 x 4 mm2 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 55 | Listwa zaciskowa 12 x 6 mm2 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 56 | Listwa zaciskowa LZG 35, 5 tor | **szt.** | **13** |  |  |  |  |
| 57 | Listwa zaciskowa; tory:4; zacisk śrubowy; 10mm2; czarny | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 58 | Listwy 20 x 15 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** | **20** |  |  |  |  |
| 59 | Listwy 50 x 18 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** | **50** |  |  |  |  |
| 60 | Listwy 15 x 17 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** | **20** |  |  |  |  |
| 61 | Listwy 25 x 40 x 2 m.b. naścienne, pvc, kolor biały | **m.b.** | **140** |  |  |  |  |
| 62 | Listwy instalacyjne 35 x15 2mb | **m.b.** | **45** |  |  |  |  |
| 63 | Łącznik elektryczny naścienny 1-biegunowy; 10A/250Vac; max 2300W; zaciski gwintowe; hermetyczny IP44 Biały | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 64 | Łącznik n/t 1- biegunowy biały 10 A 250 V | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 65 | Łącznik pod tynkowy 2- biegunowy świecznikowy biały 10 A 250 V | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 66 | Łącznik podświetlony WA-12 do pieców akumulacyjnych | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 67 | Mufa kablowa żywiczna dwuskładnikowa żywica elektroizolacyjna kompletna 0,6/1 kV dla żył o przekroju 4x 25-50 mm | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 68 | Naklejka ostrzegawcza BHP 5x7 cm NIE DOTYKAĆ! URZ. ELEKTRYCZNE folia samoprzylepna, znak nieświecący. Biały kwadratowy znak. Na białym tle żółty trójkąt z czarną obwódką, wewnątrz trójkąta czarny piktogram – błyskawica, piorun. | **szt.** | **60** |  |  |  |  |
| 69 | Naklejka „Ostrzeżenie przed napięciem elektrycznym” Znak BHP ostrzegający, wymiary min. 10,5x10,5 cm; podłoże: folia samoprzylepna, znak nieświecący. Biały kwadratowy znak. Na białym tle żółty trójkąt z czarną obwódką, wewnątrz trójkąta czarny piktogram – błyskawica, piorun. | **szt.** | **60** |  |  |  |  |
| 70 | Naklejka Przeciwpożarowy wyłącznik prądu-znak fluoroscencyjny 10 x 14,8cm podłoże: folia samoprzylepna, | **szt.** | **85** |  |  |  |  |
| 71 | Nasuwka konektora typ NR (męska) nr 6,3-2,5/0,8 NC | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 72 | Nasuwka konektora typ NR (żeńska) nr 6,3-2,5/0,8 NC | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 73 | Naświetlacz LED moc około 20W, strumień świetlny 2100 lm, barwa 4000K, Klasa szczelności IP 66, h- 75000 tyś godzin. | **szt.** | **7** |  |  |  |  |
| 74 | Naświetlacz LED moc około 63W, strumień świetlny 8000 lm, barwa 4000K, Klasa szczelności IP 66, h- 75000 tyś godzin. | **szt.** | **12** |  |  |  |  |
| 75 | Obudowa przycisku ppoż. ST-22 | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 76 | Ogranicznik przepięć SM20C/4 275 | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 77 | Opaska kablowa 100x1,7 mm a'100szt. | **op.** | **20** |  |  |  |  |
| 78 | Opaska kablowa 100x2,5 mm a' 100 szt. | **op.** | **20** |  |  |  |  |
| 79 | Opaska kablowa 140x3,6 mm a' 100szt. | **op.** | **20** |  |  |  |  |
| 80 | Opaska kablowa 160x4,8 mm a' 100szt. | **op.** | **20** |  |  |  |  |
| 81 | Opaska kablowa 300x7,6 mm a' 100 szt. | **op.** | **20** |  |  |  |  |
| 82 | Opaska kablowa 370x7,6 mm a' 100 szt. | **op.** | **20** |  |  |  |  |
| 83 | Opaski zaciskowe plastikowe bezbarwne 200x3,6 mm (100szt.) | **op.** | **5** |  |  |  |  |
| 84 | Opaski zaciskowe plastikowe bezbarwne 200x4,8 mm (100szt.) | **op.** | **5** |  |  |  |  |
| 85 | Opaski zaciskowe plastikowe czarne 200x3,6 mm (100szt.) | **op.** | **5** |  |  |  |  |
| 86 | Opaski zaciskowe plastikowe czarne 200x4,8 mm (100szt.) | **op.** | **5** |  |  |  |  |
| 87 | Podkładka kupalowa ACP 8-1 wymiary: d2/d1/s [mm]: 8,5 / 17 / 1 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 88 | Przedłużacz elektryczny hermetyczny, przewód 3x1,5mm2 450/ 750V w gumie dł 25m, 4x2P+z nawijany na bęben | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 89 | Przełącznik n/t hermetyczny biały 10 a 250 V | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 90 | Przewody pomiarowe do miernika MIE-500: - 1,2 m.b., czarny zakończony sondą ostrzową 2 szt.; - 1,2 m.b. żółty lub czerwony zakończony sondą ostrzową szt.2; długości 10mb zakończony sondą ostrzową szt.1; długości 20 m.b. zakończony sondą ostrzową szt.1; krokodylek czarny szt.2. | **kpl** | **1** |  |  |  |  |
| 91 | Przycisk dzwonkowy p/t 230V | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 92 | Przycisk ppoż. w obudowie - pożarowy ostrzegacz z młoteczkiem - po załączeniu przycisk zostaje zwolniony, tory mieszane J 10 A | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 93 | Puszka hermetyczna 4-wyjściowa z zaciskami fi-2,5 IP 41 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 94 | Puszka hermetyczna IP67 z 4 dławicami 6455-2xP 97x47x97 | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 95 | Puszka hermetyczna n/t P3 IP41 380V 4P | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 96 | Puszka instalacyjna fi 60 do płyt gipsowych | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 97 | Puszka instalacyjna fi-60 p/t | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 98 | Puszka instalacyjna fi-70-80 p/t z pokrywą | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 99 | Puszka instalacyjna p/t fi 60 głęboka | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 100 | Rozdzielnia elektryczna na osprzęt modułowy z szyną TH 35, RW 3 x 12, IP 40, natynkowa hermetyczna | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 101 | Rozdzielnia natynkowa IP65 10-12 polowa | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 102 | Rozdzielnica modułowa 1x12 p/t IP30, wymiary 348x356x94,5 mm [szerokość x wysokość x głębokość], kolor biały, wykonana z tworzywa sztucznego | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 103 | Rozdzielnica budowlana z gniazdami 4x230V + 1x400V/32A 5P | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 104 | Rozłącznik modułowy J 25A 250 V na szynę TH 35 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 105 | Rozłącznik izolacyjny 100A 3bieg. 400V na szynę TH 35 | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 106 | Rozłącznik izolacyjny 303 100A 3bieg Uimp-4kV (do współpracy z wyzwalaczem ) na szynę TH 35( Zamawiający użytkuje ten typ) | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 107 | rura karbowana peszel do ziemi fi 50 mm z pilotem | **m.b.** | **100** |  |  |  |  |
| 108 | Rura sztywna elektroinstalacyjna, biała, gładka RL-18, 3mb | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 109 | Rurka karbowana ,,Peszel" fi-16 samogasnąca | **m.b.** | **15** |  |  |  |  |
| 110 | Sonda uziomowa do wbijania fi-16 mm oc L-1500 | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 111 | Sonda uziomowa do wbijania fi-20mm oc L-1500 | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 112 | Statecznik do lamp sodowych 250W | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 113 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych 1x40W | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 114 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x18W IP20, 220-240V/50,60Hz/, Długość: 230,0 mm, Szerokość: 40,0 mm, Wysokość: 28,0 mm. | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 115 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x20W | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 116 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x36W | **szt.** | **120** |  |  |  |  |
| 117 | Statecznik elektroniczny do opraw świetlówkowych T8 2x58W | **szt.** | **115** |  |  |  |  |
| 118 | Szyna łączeniowa grzebieniowa 3 fazowa 3x16x13 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 119 | Taśma aluminiowa szer.0,8cm | **kg** | **1** |  |  |  |  |
| 120 | Taśma izolacyjna 23/19 SKOTCH samo wulkanizacyjna | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 121 | Taśma izolacyjna PCV kolorowa 0,18mm,x17mm x 20 m - komp. 10 szt. | **szt.** | **4** |  |  |  |  |
| 122 | Transformator na szynę TH 35 230/24 160VA | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 123 | Uchwyt do przewodu UM-16 | **szt.** | **200** |  |  |  |  |
| 124 | Uchwyt do rur PCV fi-16 | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 125 | Uchwyt do rur PCV fi-18 | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 126 | Uchwyt do rur PCV fi-22 | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 127 | Uchwyt odgromowy - podpora drutu odgromowego PE-HD h-około120mm / montaż do połaci dachu za pomocą kleju lub kołków | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 128 | Uchwyt odgromowy ścienny z kołkiem rozporowym fi 10 L 150 | **szt.** | **120** |  |  |  |  |
| 129 | Uchwyt odgromowy z kołkiem rozporowym fi 12 L150mm | **szt.** | **200** |  |  |  |  |
| 130 | Wentylator fi 120mm, łazienkowy standard z kratką kolor biały | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 131 | Wentylator fi 9 0mm, łazienkowy standard z kratką kolor biały | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 132 | Wentylator wyciągowy WO 40 230 V noc 0,35kW montowany w ścianie | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 133 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 16A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 134 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 20A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 135 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 32A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 136 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 50A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 137 | Wkładka bezpiecznikowa WT/NH 00C 120KA GG/GL 80A 500V WT-00C z podwójnym wskaźnikiem zadziałania (KOMBI) wym. 79/53x21x40mm | **szt.** | **3** |  |  |  |  |
| 138 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 160A U-500V | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 139 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 50A U-500V | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 140 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 63A U-500V | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 141 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 80A U-500V | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 142 | Wkładka przemysłowa WT-1 gF 125A U-500V | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 143 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 1 gL 10A E 14 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 144 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 1 gL 16A E 14 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 145 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 1 gL 6A E 14 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 146 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 20A E 18 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 147 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 25A E 18 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 148 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 35A E 18 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 149 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 50A E 18 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 150 | Wkładka topikowa mało gabarytowa DO 2 gL 63A E 18 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 151 | Wkładki topikowe D II BiWts 10 A E 27 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 152 | Wkładki topikowe D II BiWts 20 A E 27 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 153 | Wkładki topikowe D II BiWts 25 A E 27 | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 154 | Wkładki topikowe D II BiWts16 A E 27 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 155 | Wtyczka 16 A 3P+N+Z 230/400 V izolacyjna plastik | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 156 | Wtyczka odbiornikowa 16A 3P 230V IP44 niebieska, zamykana | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 157 | Wtyczka odbiornikowa 5P 32A 400V niebieska IP44 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 158 | Wtyczka przenośna 63A , 3P+Z+N , 400V 50/60Hz, IP44 | **szt.** | **8** |  |  |  |  |
| 159 | Wtyczki 1-fazowe ze stykiem ochronnym | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 160 | Wtyka przenośna 16 A 5P IP44 | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 161 | Wtyka przenośna 32 A 5P IP44 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 162 | Wyłącznik hermetyczny WNt-1H | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 163 | Wyłącznik instalacyjny B-16A, 1 P ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 3 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 164 | Wyłącznik nadprądowy C 25A, 1P, ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 35 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 165 | Wyłącznik nadprądowy B40A, 3 P, ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 35 | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 166 | Wyłącznik różnicowo-prądowy dwubiegunowy o prądzie znamionowym 25 A i różnicowoprądowym 30mA AC - montaż na szynę TH 35 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 167 | Wyłącznik różnicowo-prądowy czterobiegunowy, 400V o prądzie znamionowym 40A i różnicowoprądowym 30mA( np. P304-40-30 AC) | **szt.** | **15** |  |  |  |  |
| 168 | Wyłącznik różnicowo-prądowy czterobiegunowy, krótko zwłoczny 400V o prądzie znamionowym 40A i różnicowoprądowym 30mA AC montaż na szynę TH 35 | **szt.** | **7** |  |  |  |  |
| 169 | Wyłącznik różnicowo-prądowy dwubiegunowy 230V, wykonanie A z wyzwalaczem nadprądowym o charakterystyce B o prądzie znamionowym 16A i różnicowo prądowym 30 mA (np.312 B-16-30 A) | **szt.** | **18** |  |  |  |  |
| 170 | Wyłącznik różnicowo-prądowy dwubiegunowy 230V, wykonanie A z wyzwalaczem nadprądowym o charakterystyce B o prądzie znamionowym 20 A i różnicowo prądowym 30 mA (np.312 B-20-30 A) | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 171 | Wyłącznik nadprądowy B 25A, 3P, ICN - 6 kA, montaż na szynę TH 35 | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 172 | Wyzwalacz wzrostowy WW361 230V 007361 - do współpracy z rozłącznikiem FRX | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 173 | Zaciski tulejowe AL. 120 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 174 | Zaciski tulejowe AL. 25 | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 175 | Zaciski tulejowe AL. 35 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 176 | Zaciski tulejowe AL. 50 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 177 | Zaciski tulejowe AL. 95 | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 178 | Zapłonniki ZTA 40-80 W | **szt.** | **275** |  |  |  |  |
| 179 | Zapłonniki ZTA 4-20 W | **szt.** | **225** |  |  |  |  |
| 180 | Żarnik do lampy metalohalogenkowej 70W typ MH7 dł 132 mm | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 181 | Żarówka E14 230V LED 11W | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 182 | Zasilacz do lamp typu 2x28W electronic ballast T5 ELXc 235.857 | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 183 | Zasilacz do lamp typu 4x18W electronic ballast T8 ELXc 418.204 | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 184 | Zasilacz Z1 do ładowania akumulatorów (Adapter AC) - WAZAS3x5Z1 do miernika rezystencji izolacji MIC-2500-sonel | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 185 | Złącza karbowane do rur PCV fi-22 | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 186 | Zestaw naprawczy z rur termokurczliwych .do kabli 4żył. 120 | **kpl** | **12** |  |  |  |  |
| 187 | Zestaw naprawczy z rur termokurczliwych .do kabli 4żył. 25 | **kpl** | **38** |  |  |  |  |
| 188 | Zestaw naprawczy z rur termokurczliwych .do kabli 4żył. 70 | **kpl** | **20** |  |  |  |  |
| 189 | Zestaw naprawczy z rur termokurczliwych .do kabli 4żył. 95 | **kpl** | **20** |  |  |  |  |
| 190 | Złącze kablowe Zk 1a z przełącznikiem agregat-śieć - kompletne | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 191 | Złącza karbowane do rur PCV fi-18 | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 192 | Złącze krzyżowe 4xM8 uniwersalne ocynkowane | **szt.** | **125** |  |  |  |  |
| 193 | Złącze rynnowe ocynkowane | **szt.** | **60** |  |  |  |  |
| 194 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG czerw. | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 195 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG nieb. | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 196 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG szara | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 197 | Złączka szynowa gwintowana na szynę TH 16mm typ ZUG żółta | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 198 | Złączki WAGO 2 | **szt.** | **150** |  |  |  |  |
| 199 | Złączki WAGO 3 | **szt.** | **200** |  |  |  |  |
| 200 | Złączki WAGO 4 | **szt.** | **150** |  |  |  |  |
| 201 | Złączki WAGO 5 | **szt.** | **200** |  |  |  |  |
| 202 | Adapter GN.3-FAZ.AGT-32P 5P WAADAAGT32P do Sonel MPI502 | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 203 | Kabel YKY 5x10 mm2 | **m.b.** | **100** |  |  |  |  |
| 204 | Klosz AURIS Normal 400pc-uv k-150 "ROSA" nr kat. 660169 (Zamawiający użytkuje tego typu urządzenia - oświetlenie obwodnicy) | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 205 | Przewód OMY 3x1,5 mm2 | **m.b.** | **300** |  |  |  |  |
| 206 | Przewód 3-żyłowy okrągły o izolacji i powłoce gumowej, z żyłą ochronną, typ H07RN-F (Opd) 3X2,5 450/750V Obc. Prąd. 25/20A | **m.b.** | **20** |  |  |  |  |
| 207 | Przewód bez halogenowy HDGSŻO 3x1,5mm² | **m.b.** | **50** |  |  |  |  |
| 208 | Przewód DY-1,5 mm2 | **m.b.** | **100** |  |  |  |  |
| 209 | Przewód LGY 16mm2 żółto-zielony, 450/750V. | **m.b.** | **100** |  |  |  |  |
| 210 | Przewód LGY 25mm2 brązowy, 450/750V. | **m.b.** | **5** |  |  |  |  |
| 211 | Przewód LGY 25mm2 czarny 450/750V | **m.b.** | **5** |  |  |  |  |
| 212 | Przewód LGY 25mm2 czerwony | **m.b.** | **5** |  |  |  |  |
| 213 | Przewód LGY 25mm2 żółto-zielony, 450/750V | **m.b.** | **55** |  |  |  |  |
| 214 | Przewód OMY 3x2,5mm2 450/750V | **m.b.** | **100** |  |  |  |  |
| 215 | Przewód YDY 5x6 mm2 450/750V | **m.b.** | **100** |  |  |  |  |
| 216 | Przewód YDYp 2x1,5mm2 450/750V | **m.b.** | **100** |  |  |  |  |
| 217 | Przewód YDYp 3x1,5mm2 450/750V | **m.b.** | **800** |  |  |  |  |
| 218 | Przewód YDYp 3x2,5mm2 450/750V | **m.b.** | **800** |  |  |  |  |
| 219 | Przewód YDYp 5x2,5 450/750V | **m.b.** | **150** |  |  |  |  |
| 220 | Przewód YDYżo 5x4mm2 450-750V | **m.b.** | **200** |  |  |  |  |
| 221 | Lampa LED (o kształcie żarówki świecowej i mocy około 40 W) o mocy 5,5 W 470 lm z gwintem E14, 230V, barwa ciepło biała 3000 K CRI.> 80 opalizowana lub mleczna, trwałość ≥ 30000 h, trwałość łączeniowa ≥ 15000, | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 222 | Lampa LED 7W E14, 230V, 50-60Hz, strumień świetlny min. 806 lm, temperatura barwowa 2700K, wskaźnik oddania barw CRI > 80, trwałość ≥ 15000 h, trwałość łączeniowa ≥ 15000, (bańka matowana o kształcie tradycyjnej żarówki B38, odpowiednik mocy 60W). Wymiary: średnica -max. 38mm, długość - max. 114mm, klasa efektywności energetycznej min. A++, max czas uruchomienia - 0,5 sek. | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 223 | Lampa LED 7W E14, 230V, 50-60Hz, strumień świetlny min. 830 lm, temperatura barwowa 4000 K, wskaźnik oddania barw CRI > 80, trwałość ≥ 30000 h, trwałość łączeniowa ≥ 15000, (bańka matowana o kształcie tradycyjnej żarówki B38, odpowiednik mocy 60W). Wymiary: średnica -max. 38mm, długość - max. 114mm, klasa efektywności energetycznej min. A++, max czas uruchomienia - 0,5 sek. | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 224 | Lampa MIX - 160W/E27 | **szt.** | **60** |  |  |  |  |
| 225 | Lampa Plafoniera okrągła kpl | **szt.** | **40** |  |  |  |  |
| 226 | Lampa sodowa 100W E-40, 230V, temp. barwowa 2000 K, klasa wydajności A+, strumień świetlny min. 10700lm, wymiary: 210x47x132mm, żywotność min. 32000h, skuteczność świetlna min. 107 lm/W | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 227 | Lampa sodowa WLS 150 W | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 228 | Lampa sodowa WLS 250 W | **szt.** | **43** |  |  |  |  |
| 229 | Lampa sodowa wysokoprężna 150W E40, 230V, 1,8A, strumień świetlny min. 17700lm, klasa wydajności energetycznej: A+, temperatura barwowa: 2000K, trwałość min. 20500h | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 230 | Lampa uliczna LED moc 30 W, strumień świetlny 3000 lm, barwa 6000 k, napięcie V 100-265, otwór do mocowania fi 50, kąt świecenia 130o | **szt.** | **7** |  |  |  |  |
| 231 | Lampa uliczna LED moc 50 W, strumień świetlny 5250 lm, barwa 6000 k, napięcie V 100-265, otwór do mocowania fi 50, kąt świecenia 130o | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 232 | Lampka sygnalizacyjna 10mm czerwona 230V AC KLP 10R/230V | **szt.** | **12** |  |  |  |  |
| 233 | Lampka sygnalizacyjna czerwona 1mod. na szynę TH 250V AC | **szt.** | **12** |  |  |  |  |
| 234 | Lampka sygnalizacyjna zielona 1mod. na szynę TH 250V AC | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 235 | Naświetlacz LED 30W | **szt.** | **6** |  |  |  |  |
| 236 | Naświetlacz LED z czujką ruchu 100 W | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 237 | Naświetlacz zewnętrzny LED 20W, 230V, 2200lm, 4000K, kąt święcenia 100 st., trwałość min. -30000h, wymiary : 130x140xx41mm, kolor czarny, st. ochrony IP65, materiał: PC+ szkło hartowane, certyfikat CE, RoHS. | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 238 | Naświetlacz zewnętrzny LED 50W, 230V, 6000lm, 4000K, kąt święcenia 100 st., trwałość min. -55000h, wymiary : 206x46x218mm, kolor czarny, st. ochrony IP65, materiał: PC+ szkło hartowane, temperatura pracy: -30 do 50 st. C, certyfikat CE, RoHS. | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 239 | Oprawa Cyberia FX 371.LED 840, 25500 lm, 210 W IP 65, RAL9005 DRV, skuteczność świetlna 144lm/W, ogólny wskaźnik oddawania barw Ra >80%, napięcie 230V AC, moc 156W, stopień ochrony IP 65, miejsce montażu sufit,.( Zamawiający eksploatuje ten typ oprawy) | **szt.** | **8** |  |  |  |  |
| 240 | Oprawa do świetlówek 2x18W IP 20 230 V z kompensacja mocy biernej i kloszem opalizowanym z polimetakrylanu metylu | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 241 | Oprawa do świetlówek 2x36W IP 20 230 V z kompensacja mocy biernej i kloszem opalizowanym z polimetakrylanu metylu | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 242 | Oprawa halogenowa IP44, I kl. ochronności z czujnikiem ruchu 150W 250 V | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 243 | Oprawa halogenowa IP44, I kl. ochronności z czujnikiem ruchu 30W LED 230 V | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 244 | Oprawa hermetyczna kanałowa siatką ochronną | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 245 | Oprawa kanałowa OVAL LED 5W 24V 4000K IP 54 z osłoną stalową | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 246 | Oprawa sufitowa biurowa rastrowa - ledowa 2x18W, T8, G13 , GTV OS-RE218N-01 (Zamawiajacy użytkuje ten typ) | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 247 | Oprawa sufitowa biurowa rastrowa - ledowa 2x58W, T8, G13 natynkowa, GTV OS-RE258N-01(Zamawiający użytkuje ten typ) | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 248 | Oprawa OPA-1 S-100W E40 "ROSA", nr kat. 211803 (Zamawiający użytkuje tego typu urządzenia - oświetlenie obwodnicy) | **szt.** | **1** |  |  |  |  |
| 249 | Oprawa rastrowa 2x58 do TUB LED 150 | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 250 | Oprawa uliczna LED 100W IP 65, barwa światła: biała dzienna 4000K około 10800 lm czas świecenia około 50000h trwałość łączeniowa większa/równa 50 000 | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 251 | Plafoniera awaryjna LED 2h, 12W, IP66, 4000K | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 252 | Plafoniera hermetyczna na żarówkę E27 75W IP44 klosz matowy | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 253 | Świetlówka 230V 18W LED G13 4000K 1200mm | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 254 | Świetlówka 230V 24W LED G13 4000K 1200mm | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 255 | Świetlówka 230V 24W LED G13 4000K 1500mm | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 256 | Świetlówka 230V 36W T-8 G13-840 | **szt.** | **300** |  |  |  |  |
| 257 | Świetlówka F 38 W 2D/836 T5 | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 258 | Świetlówka kompaktowa 4 pin 18W | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 259 | Świetlówka LED 120 T8/G13, barwa 4000K, 2400 Lm 18W | **szt.** | **500** |  |  |  |  |
| 260 | Świetlówka LED 150 T8/G13, barwa naturalna, 4000K, 2200- 2400 Lm 20W | **szt.** | **250** |  |  |  |  |
| 261 | Świetlówka LED 60 T8/G13, barwa 4000K, 2400 Lm 9W | **szt.** | **400** |  |  |  |  |
| 262 | Świetlówka liniowa LED T8 120 cm 18W 6000-6500K | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 263 | Świetlówka liniowa LED T8 60 cm 9W 6000-6500K | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 264 | Świetlówka liniowa LED 18W dł 1270mm odp. świetlówki 36W | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 265 | świetlówka liniowa LED 24W odpowiednik świetlówki 58W | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 266 | Świetlówka liniowa T8 F58W 4000K | **szt.** | **140** |  |  |  |  |
| 267 | Świetlówka liniowa T8 G13 18W 6000-6500K | **szt.** | **500** |  |  |  |  |
| 268 | Świetlówka liniowa T8 G13 18W, (600x26mm), barwa światła: biała, temperatura barwowa: 4000K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A, znamionowy strumień świetlny [lm]: 1350 | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 269 | Świetlówka liniowa T8 G13 18W, (600x26mm), barwa światła: ciepłobiała, temperatura barwowa: 3000K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A, znamionowy strumień świetlny [lm]: 1350 | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 270 | Świetlówka liniowa T8 G13 36W 6000-6500K | **szt.** | **200** |  |  |  |  |
| 271 | Świetlówka liniowa T8 G13 36W, barwa światła: biała, temperatura barwowa: 4000K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A+, znamionowy strumień świetlny [lm]: 3350 | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 272 | Świetlówka liniowa T8 G13 36W, barwa światła 830 ciepło biała: temperatura barwowa: 3350K, współczynnik oddawania barw Ra: ≥80, znamionowa trwałość lampy [h]: 15000EEI, klasa energetyczna: A+, znamionowy strumień świetlny [lm]: 3350 | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 273 | Świetlówka liniowa T8 G13 58W 6000-6500K | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 274 | Świetlówka PLS-11W/840/2P | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 275 | Świetlówki 36 W G 13 dł 1217 | **szt.** | **300** |  |  |  |  |
| 276 | Świetlówki 36 W 'zimna' | **szt.** | **300** |  |  |  |  |
| 277 | Żarnik do lampy metalohalogenkowej 150W dł 132 mm | **szt.** | **5** |  |  |  |  |
| 278 | Żarnik halogenowy 200 W, 230V | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 279 | Żarnik halogenowy 300 W, 230V | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 280 | Żarnik halogenowy 300 W, 230V długość 118mm | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 281 | Żarnik ITT 200/230-0170 200W/235 U4 230V | **szt.** | **2** |  |  |  |  |
| 282 | Żarówka 100W 230V metalohalogenkowa | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 283 | Żarówka 100W, E27, 230V | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 284 | Żarówka E14 230V led 9W | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 285 | Żarówka LED 12,5 W 1521 lm, E27, 230V, A60, barwa 4000 K CRI.> 80 trwałość ≥ 15000 h, kąt świecenia min. 200 st., klasa energetyczna: A+ | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 286 | Żarówka LED E14 kula 8W 3000K | **szt.** | **60** |  |  |  |  |
| 287 | Żarówka LED E14 świeczka 8W 3000K | **szt.** | **250** |  |  |  |  |
| 288 | Żarówka LED E27 10W 3000K | **szt.** | **200** |  |  |  |  |
| 289 | Żarówka LED E27 230V 15W | **szt.** | **20** |  |  |  |  |
| 290 | Żarówka LED E27 230V 20W | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| 291 | Żarówka LED E27 24V 15W | **szt.** | **10** |  |  |  |  |
| 292 | Żarówka LED GU10 10W, barwa ciepła 3000K | **szt.** | **100** |  |  |  |  |
| 293 | Żarówka standard E27 230V 100W | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 294 | Żarówka tablicowa, E14, 230V 15W | **szt.** | **30** |  |  |  |  |
| 295 | Żarówki LED E27 9W DW 4000-6500K | **szt.** | **50** |  |  |  |  |
| **ZA CENĘ RYCZAŁTOWĄ OGÓŁEM:** | | | | |  | **XXXX** |  |

**DOKUMENT WINIEN BYĆ ZŁOŻONY W FORMIE ELEKTRONICZNEJ OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM LUB W POSTACI ELEKTRONICZNEJ OPATRZONEJ ELEKTONICZNYM PODPISEM ZAUFANYM LUB ELEKTONICZNYM PODPISEM OSOBISTYM PRZEZ OSOBY UPOWAŻNIONE DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY.**

*Załącznik nr 5 do SWZ*

(nazwa i adres Wykonawcy)

*WZÓR*

***(oświadczenie składane wraz z ofertą)***

**Oświadczenie Wykonawcy**

**składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r.**

**Prawo zamówień publicznych (dalej jako: ustawa Pzp),**

**Nr sprawy: ZP/TP/19/2021**

**W zakresie części nr ……..**

***UWAGA: jeżeli jakiekolwiek informacje wskazane w oświadczeniu nie dotyczą Wykonawcy, zobowiązany jest złożyć pełne oświadczenie z adnotacją „NIE DOTYCZY”.***

1. **DOTYCZĄCE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: **dostawa materiałów budowlanych, wyrobów sanitarnych, materiałów elektrycznych do magazynów 32 wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, Lublinie, Chełmie Hrubieszowie, Jawidzu w zakresie 3 części,** **Nr sprawy ZP/TP/19/2021**

**oświadczam, co następuje:**

**INFORMACJA DOTYCZĄCA WYKONAWCY:**

Oświadczam, że **spełniam - samodzielnie / ~~przy udziale innych podmiotów zgodnie z art. 118 ust. 1 Ustawy Pzp~~\*** - warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego **w Rozdziale XI lit. D pkt 4) Specyfikacji Warunków Zamówienia pod nazwą: Dostawa ...............................................................................**

**……………………………………………………………………………………………..……**\* **Niepotrzebne skreślić**

**~~INFORMACJA W ZWIĄZKU Z POLEGANIEM NA ZASOBACH INNYCH PODMIOTÓW~~**~~:~~

**~~Oświadczam~~**~~, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez Zamawiającego w~~ **~~Rozdziale XI lit. D pkt 4) Specyfikacji Warunków Zamówienia~~** ~~polegam na zasobach następującego/-ych podmiotu/ów:~~ ~~…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………~~

~~..……………………………………………………………………………………………………~~

~~w następującym zakresie: ................................................................................................ ………………………………………………………………………………………………….~~

~~…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………~~*~~(wskazać podmiot i określić odpowiedni zakres dla wskazanego podmiotu).~~*

1. **DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA**

na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: **dostawa materiałów budowlanych, wyrobów sanitarnych, materiałów elektrycznych do magazynów 32 wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, Lublinie, Chełmie Hrubieszowie, Jawidzu w zakresie 3 części,** **Nr sprawy ZP/TP/19/2021**

**oświadczam, co następuje:**

**OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE WYKONAWCY:**

1. **Oświadczam**, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie   
   art. 108 ust. 1 ustawy Pzp.

**Oświadczam,** że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia   
z postępowania na podstawie **art. 108 ust. 1 pkt 1), 2), 5) i 6)ustawy Pzp.**

Jednocześnie **oświadczam**, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 110 ust. 2 ustawy Pzp podjąłem następujące środki naprawcze: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**~~OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODMIOTU, NA KTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:~~**

**~~Oświadczam~~**~~, że~~ **~~następujący/-e podmiot/-ty~~**~~,~~ **~~na którego/-ych zasoby powołuję się   
w niniejszym postępowaniu, t~~**~~j.:~~

~~……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………~~

*~~(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP, KRS/CEiDG)~~*

**~~nie podlega/ją wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.~~**

**~~OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODWYKONAWCY NIEBĘDĄCEGO PODMIOTEM, NA KTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:~~**

**~~Oświadczam~~**~~,~~ **~~że następujący/-e podmiot/-y, będący/-e podwykonawcą/-ami~~**~~: ……………………………………………………………………..….…………………………~~

~~……………………………………………………………………………………………………~~ *~~(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP, KRS/CEiDG)~~*~~,~~

**~~nie podlega/ą wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia~~**~~.~~

**INFORMACJA DOTYCZĄCA MOŻLIWOŚCI UZYSKANIA PRZEZ ZAMAWIAJACEGO PODMIOTOWYCH ŚRODKÓW DOWODOWYCH JEŻELI MOŻE JE UZYSKAĆ ZA POMOCĄ BEZPŁATNYCH I OGÓLNODOSTĘPNYCH BAZ DANYCH, W SZCZEGÓLNOŚCI REJESTRÓW PUBLICZNYCH W ROZUMIENIU USTAWY Z DNIA 17 LUTEGO 2005 R. O INFORMATYZACJI DZIAŁALNOŚCI PODMIOTÓW REALIZUJĄCYCH ZADANIA PUBLICZNE:**

Wskazuję, że następujące dokumenty są ogólnodostępne w następujących bazach danych:

.........………………………………………………………………………………………………

(wskazać miejsce) *(np.* [*https://ems.ms.gov.pl;https://www.ceidg.gov.pl*](https://ems.ms.gov.pl;https://www.ceidg.gov.pl)*)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

**Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższym oświadczeniu są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.**

**DOKUMENT WINIEN BYĆ ZŁOŻONY W FORMIE ELEKTRONICZNEJ OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM LUB W POSTACI ELEKTRONICZNEJ OPATRZONEJ ELEKTONICZNYM PODPISEM ZAUFANYM LUB ELEKTONICZNYM PODPISEM OSOBISTYM PRZEZ OSOBY UPOWAŻNIONE DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY.**

*Załącznik nr 5 do SWZ*

**OŚWIADCZENIE**

**O PRZYNALEŻNOŚCI BĄDŹ BRAKU PRZYNALEŻNOŚCI   
DO TEJ SAMEJ GRUPY KAPITAŁOWEJ Z INNYM WYKONAWCĄ**

**W zakresie części nr ……**

***Dotyczy:*** *postępowania prowadzonego w trybie podstawowym pod nazwą:* **dostawa materiałów budowlanych, wyrobów sanitarnych, materiałów elektrycznych do magazynów 32 wojskowego Oddziału Gospodarczego w Zamościu, Lublinie, Chełmie Hrubieszowie, Jawidzu w zakresie 3 części,** **Nr sprawy ZP/TP/19/2021**

W celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia z udziału w postępowaniu w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp **oświadczam, że Wykonawca:** ..................................

...........................................................................................................................................

……………………………………………………………………………………………………

1. nie przynależy do tej samej grupy kapitałowej \*
2. przynależy do tej samej grupy kapitałowej \*

w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów   
(Dz. U. z 2020 r. poz. 1076 ze zm.), z innym Wykonawcą, który złożył odrębną ofertę lub ofertę częściową.

***W przypadku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, Wykonawca może wraz z oświadczeniem złożyć dokumenty lub informacje potwierdzające przygotowanie oferty bądź oferty częściowej niezależnie od innego Wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej.***

\*niepotrzebne skreślić

**DOKUMENT WINIEN BYĆ ZŁOŻONY W FORMIE ELEKTRONICZNEJ OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM LUB W POSTACI ELEKTRONICZNEJ OPATRZONEJ ELEKTONICZNYM PODPISEM ZAUFANYM LUB ELEKTONICZNYM PODPISEM OSOBISTYM PRZEZ OSOBY UPOWAŻNIONE DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY.**

1. Treść umowy zostanie dostosowana do treści oferty odpowiednio do danej części. [↑](#footnote-ref-1)
2. Treść umowy zostanie dostosowana do treści oferty odpowiednio do danej części. [↑](#footnote-ref-2)