# Zamawiający: Wykonawca:

# 32 Wojskowy Oddział Gospodarczy

**……………….**

**……………….**

**……………….**

**Ul. Wojska Polskiego 2F**

**22-400 Zamość**

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

**REGON: 061402337**

**Tel. 261 181 514**

#

#  ZAMÓWIENIE

#  NR

1. **SZCZEGÓŁY ZAMÓWIENIA:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **Opis przedmiotu**  | **j.m.** | **ilość** |
|  |  |  |  |  |
|  | Tryskawka | tryskawka LDPE 500 ml nakrętką i skalą | szt. | 4 |
|  | Płyta ociekowa | płyta ociekowa PVC 400x400 mm z rynienką 33 kołki o wymiarach 5x60 mm, 26x100 mm, 2x150 mm | szt. | 2 |
|  | Butla z kranem | butla na wodę destylowaną 10l z kranem | szt. | 2 |
|  | Zlewka PP z uchem,  | z wytłoczoną skalą i wylewem; 2000ml | szt. | 2 |
|  | Zlewka PP z uchem,  | z wytłoczoną skalą i wylewem; 1000ml | szt. | 2 |
|  | Statyw do pipet szklanych | 200 x 130 x 265 | szt. | 2 |
|  | Kuwety laboratoryjna  | PVC białe, zaokrąglone brzegi i krawędzie | szt. | 1 |
|  | Suszarka laboratoryjna 32 stanowiskowa | wykonana z prętów stalowych pokrytych PVC, odległość między bolcami 30 mm, ociekacz w kpl. | szt. | 2 |
|  | Pęseta  | pęseta końcówki ostre zagięte stal 18-8 dł 145mm | szt. | 2 |
|  | Pęseta | pęseta końcówki półokrągłe stal 18-8 dł 145mm | szt. | 2 |
|  | Szczypce do tygli ze stali nierdzewnej | 240mm typ A | szt. | 2 |
|  | Gruszka do pipet - trzyzaworowa | naturalna guma, do 50m | szt. | 1 |
|  | Stoper  | elektroniczny, bryzgoszczelny, ze świadectwem wzorcowania PCA, Stoper cyfrowy ze świadectwem wzorcowania PCA model PROFIL 25 lub równoważny | szt. | 2 |
|  | Termometr elektroniczny |  termometr ze świadectwem wzorcowania PCA, do kontroli i pomiaru temperatur w zakresie od -50°C do 270°C. Model DT-1 lub równoważny | szt. | 2 |
|  | Eksykator | szklany z wkładem porcelanowym 300 bez tubusa | szt. | 2 |
|  | Eksykator | szklany z wkładem porcelanowym 210 bez tubusa | szt. | 2 |
|  | Zlewka szklana 50ml | z wylewem wysoka | szt. | 20 |
|  | Zlewka szklana 150ml | z wylewem wysoka | szt. | 10 |
|  | Zlewka szklana 600ml | z wylewem wysoka | szt. | 20 |
|  | Zlewka szklana 1000ml | z wylewem wysoka | szt. | 10 |
|  | Zlewka szklana 250ml | z wylewem wysoka | szt. | 20 |
|  | Lejek szklany 100mm | laboratoryjny zwykły szklany | szt. | 5 |
|  | Lejek szklany 60mm | laboratoryjny zwykły szklany | szt. | 5 |
|  | Lejek szklany 100mm | z krótką szeroką nóżką, do materiałów sypkich | szt. | 3 |
|  | Cylinder miarowy 100ml | z wylewem, kl. A, certyfikat serii, szklana sześciokątna podstawa, niebieska skala | szt. | 3 |
|  | Cylinder miarowy 250ml | z wylewem, kl. A, certyfikat serii, szklana sześciokątna podstawa, niebieska skala | szt. | 5 |
|  | Cylinder miarowy 500ml | z wylewem, kl. A, certyfikat serii, szklana sześciokątna podstawa, niebieska skala | szt. | 5 |
|  | Cylinder miarowy 1000ml | z wylewem, kl. A, certyfikat serii, szklana sześciokątna podstawa, niebieska skala | szt. | 3 |
|  | Palnik Meckera | z dyszą powietrzną i zaworem, zasilany propan-butan | szt. | 1 |
|  | Trójnóg | okrągły żeliwny | szt. | 1 |
|  | Siatka z krążkiem ceramicznym | 250 x 250 | szt. | 2 |
|  | Tygiel 100ml | tygiel kwarcowy średnie 70mm | szt. | 20 |
|  | Bagietka 200mm | fi 5mm | szt. | 10 |
|  | Bagietka 300mm | fi 5mm | szt. | 10 |
|  | Kolba miarowa 1000ml | kl. A, certyfikat serii, niebieskie oznaczenia, korek plastikowy, szlif 29/32 | szt. | 3 |
|  | Kolba miarowa 100ml | kl. A, certyfikat serii, niebieskie oznaczenia, korek plastikowy, szlif 14/23 | szt. | 5 |
|  | Mieszadełka magnetyczne  | dł.25mm POLYGON PTFE | szt. | 3 |
|  | Mieszadło magnetyczne | mieszadło magnetyczne z grzaniem i statywem  | szt. | 1 |
|  | Szpatułko łyżeczka metalowa 200mm | typ analityczny stal 18-8 | szt. | 3 |
|  | Szpatułka dwustronna 125mm | metalowa | szt. | 2 |
|  | Szpatułka dwustronna 180mm | metalowa | szt. | 2 |
|  | Statyw laboratoryjny uniwersalny z wyposażeniem | wyposażony w: podstawa blaszana malowana elektrostatycznie, -pręt średn.12mm, dł.900 mm z gwintem, - łapa do biuret podwójna, - łapa do kolb mała, - łapa do kolb duża, - łapa do chłodnic, - pierścień śr.90 mm zamknięty, - pierścień śr. 60 mm otwarty, - łączniki krzyżowe  | szt. | 1 |
|  | Pipeta automatyczna 10ml | pipeta automatyczna 10ml HTL DISCOVERY Comfort lub równoważna  | szt. | 1 |
|  | Pipeta automatyczna 5ml | pipeta automatyczna 5 ml HTL DISCOVERY Comfort lub równoważna  | szt. | 1 |
|  | Pipeta 25ml | wielomiarowa kl. AS, certyfikat serii, niebieska skala | szt. | 3 |
|  | Pipeta 10ml | wielomiarowa kl. AS, certyfikat serii, niebieska skala | szt. | 3 |
|  | Pipeta 50ml | wielomiarowa kl. AS, certyfikat serii, niebieska skala | szt. | 3 |
|  | Hot-łapka na dwa palce i kciuk | silikon z protektorem antypoślizgowym, odporność termiczna do 280OC | szt. | 2 |
|  | Kolba | kolba stożkowa 100ml szlif 29/32 | szt. | 5 |
|  | Kolba | kolba stożkowa 250ml szlif 29/32 | szt. | 5 |
|  | Kolba | kolba stożkowa 500ml szlif 29/32  | szt. | 2 |
|  | Korek | korek szklany szlif 29/32 | szt. | 12 |
|  | Kolba kulista dwuszyjna | 100ml, szlif 19/26 i 14/23 | szt. | 5 |
|  | Chłodnica Liebiga ze szlifem | dł .efektywna 200mm, szlif 19/26 | szt. | 2 |
|  | Termometr bagietkowy | rtęciowy, –10 ÷ 360stC  | szt. | 5 |
|  | Czasza grzejna | płaszcz grzewczy z regulacją mocy, do kolby 100ml | szt. | 1 |
|  | Termometr laboratoryjny szklany | Termometr laboratoryjny -20 ÷ 300stC dz. 1C, płynowy, bez świadectwa wzorcowania | szt. | 2 |
|  | Szczotka do szkła | 400x90x40, włókno naturalne | szt. | 2 |
|  | Szczotka do szkła | 300x90x25, włókno naturalne | szt. | 2 |
|  | Szczotka do szkła | 300x90x15, włókno naturalne | szt. | 2 |
|  | Szczotka do szkła | 300x90x25, włókno syntetyczne | szt. | 2 |
|  | Szczotka do szkła | 300x90x15, włókno syntetyczne | szt. | 2 |
|  | Szczotka do szkła | do kolb stożkowych, 310x185x80-35 | szt. | 2 |
|  | Szczotka do szkła | do chłodnic Liebiga z kogucikiem, 550x365x22 | szt. | 2 |
|  | Szczotka do szkła | do kolb mała, 230x70x50 | szt. | 2 |
|  | Butelki na odczynniki 1000ml | z niebieską nakrętką, białe | szt. | 10 |
|  | Butelki na odczynniki 500ml | z niebieską nakrętką, białe | szt. | 4 |
|  | Butelki na odczynniki 1000ml | z niebieską nakrętką, oranż | szt. | 2 |
|  | Butelki na odczynniki 500ml | z niebieską nakrętką, oranż | szt. | 2 |
|  | Pipety Pasteura LDPE, niesterylne | 3ml; 500szt/opak | opak | 4 |
|  | Strzykawka 5ml | opak. 100 szt | opak. | 5 |
|  | Strzykawka 10ml | opak. 100 szt | opak. | 6 |
|  | Perełki suche wskaźnikowe | granulki osuszajace do eksykatora, 1000ml | szt. | 2 |
|  | Kamyki wrzenne | kamyki wrzenne granulacja 2-8 mm op. 100g | szt. | 2 |
|  | Sączek  | sączki jakościowe miękkie 125mm; 100szt/opak | opak. | 10 |
|  | Sączek  | sączki jakościowe średnie 125mm; 100szt/opak | opak. | 10 |
|  | Tipy  | Końcówki do pipet 5ml op. 150szt | opak. | 3 |
|  | Tipy  | Końcówki do pipet 10ml op. 100szt | opak. | 3 |
|  | Woda demineralizowana | techniczna, 5l kanister | szt. | 10 |
|  | Woda do HPLC | 2,5l opakowanie | szt. | 4 |
|  | Wąż lateksowy | do podłączenia płaszcza chłodnicy | mb | 6 |
|  | Korek termometru | odporny na wysokie temp. Do szlifu 14/23 | szt. | 2 |
| **Wartość zamówienia brutto**  |  |

1. **Dostawa** na koszt Wykonawcy do Zamawiającego, na adres:

Rejonowe Laboratorium MPS: Dr. Męczenników Majdanka 70, 22-325 Lublin.

Wykonawca ma obowiązek powiadomić Zamawiającego o dostawie co najmniej 2 dni przed planowanym terminem. (tel. Służba MPS 32 WOG 261-181-617, tel. RL MPS Lublin 573-958-811).

1. **termin realizacji zamówienia**: do 21 dni roboczych od podpisania zamówienia.
2. osobą upoważnioną do kontaktu jest: Edyta JAKUBCZUK, tel. 261-181-617.
3. **WARUNKI PŁATNOŚCI.**
4. faktura VAT,
5. przelew – płatne 14 dni od daty dostarczenia poprawnie wystawionej faktury VAT, potwierdzonej protokołem zdawczo-odbiorczym przez przedstawiciela Zamawiającego i Wykonawcy,
6. upoważniamy Wykonawcę do wystawienia faktury VAT bez podpisu Zamawiającego.
7. **ZOBOWIĄZANIA WYKONAWCY**
8. Wykonawca zobowiązuje się do właściwego wykonania zamówienia zgodnie z posiadaną wiedzą i obowiązującymi przepisami.
9. Okres gwarancji: zgodnie z warunkami producenta.
10. Wykonawca gwarantuję, że sprzęt i wyposażenie jest nowe, pełnowartościowe, bez śladów używania i uszkodzenia.
11. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć dokumentację techniczną sprzętu (karty gwarancyjne, świadectwa wzorcowania, instrukcje obsługi itp.)
12. **REKLAMACJA**
13. W przypadku stwierdzenia wady dostarczonego asortymentu Zamawiający zawiadomi Wykonawcę o rodzaju wady w terminie 7 dni od jej wykrycia.
14. Wykonawca zobowiązuje się do usunięcia zgłoszonych wad, na swój koszt, w terminie 14 dni od zawiadomienia o ich stwierdzeniu, a jeśli wad nie będzie można usunąć, to do wymiany asortymentu na taki sam wolny od wad w terminie 10 dni od dnia zawiadomienia o wadach.
15. **KARY.**

 **Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu następujące kary umowne:**

1. za odstąpienie od wykonania zamówienia przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wys. 10% wynagrodzenia umownego brutto.
2. za opóźnienie w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub ujawnionych w okresie gwarancji i rękojmi za wady, w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień opóźnienia, licząc od terminu wyznaczonego na usunięcie wad.
3. za opóźnienie w wykonaniu przedmiotu zamówienia w wysokości 0,2% wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień opóźnienia.
4. **WJAZD I WEJŚCIE NA TEREN JEDNOSTKI:**
5. 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.
6. 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.
7. 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).

1. 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.

 **ZAMAWIAJĄCY: WYKONAWCA:**

**……………………… …..……………………..**