

Wrocław, 02.02. 2020r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wyrobów papierniczych, rękawic ochronnych, substancji chemicznych, produktów i preparatów chemicznych, produktów lakierniczych powszechnych, produktów lakierniczych specjalnych
Nr sprawy: TECH/301/U/2020.

WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ

Zamawiający 4 Regionalna Baza Logistyczna z siedzibą we Wrocławiu, działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019r. poz. 1843) - dalej jako ustawa Pzp, poniżej przesyła treść pytań (bez ujawniania źródła) wraz z wyjaśnieniami treści SIWZ:

Pytanie 1

Część nr 1- poz. nr 4

Papier pakowy parafinowany B-140G

Gramatura wskazuje na papier krepowany, proszę o zmianę zapisu.

Odpowiedź Część nr 1- poz. nr 4

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia w zakresie zapisu; **B1-140G**.

Pytanie 2

Część nr 1 - poz. nr 6

Papier antykorozyjny VICI MAVERICK M70 1000mm lub równoważny.

Proszę o informację, czy papier ma posiadać certyfikat WITU.

Odpowiedź Część nr 1 - poz. nr 6

Zamawiający informuje, że papier ma posiadać certyfikat WITU.

Pytanie 3

Część nr 1 - poz. nr 17

Ręcznik KATRIN PLUS POLY BOX 574211

Ręcznik- czyściwo, niepylący, jednowarstwowy. Stosowany w warsztatach samochodowych do czyszczenia, polerowania. Czyściwo chłonna wodę, olej i smar. Czyściwo znajduje się w opakowaniu kartonowym z uchylnym wieczkiem do wyjmowania pojedynczych listków. /Ilość listków w opakowaniu: 75szt.

Wymiar listka: 430x325mm nr katalogowy 574211 lub równoważny.

Ręcznik o symbolu 574211 został wycofany z produkcji, zastąpiono go symbolem 40575, proszę o zmianę zapisu.

Odpowiedź Część nr 1 - poz. nr 17

Zamawiający informuje, że dopuszcza zmianę symbolu na 40575 .

Pytanie 4

Część nr 4- poz. nr 9

Zmywacz przemysłowy /spray 500ml/; Zastosowanie do usuwania pozostałości taśm samoprzylepnych, papieru i naklejek. Zmywa wszelki brud. Działa odtłuszczająco, perfekcyjnie czyści, nie działa korodująco. Bezbarwny. Okres gwarancji minim. 12 m-cy.

Proszę zmienić zapis, zmywacz ten nie istnieje w op.500ml, lecz w opakowaniu 400 ml.

Odpowiedź Część nr 4- poz. nr 9

Zamawiający informuje, że dopuszcza produkt w opakowaniu 400 ml.

Pytanie 5**Część nr 4 - poz. nr 20**

Odrzewiacz mos-2 Zastosowanie: smarowanie i zmniejszenie tarcia, odrzewianie i konserwacja przez gruntową penetrację czyszczonych powierzchni. /opakowanie 300ml/ lub równoważny.

Proszę o zmianę zapisu, odrzewiacz z MOS 2 występuje w op.400ml.

Odpowiedź Część nr 4 - poz. nr 20

Zamawiający informuje, że dopuszcza produkt w opakowaniu 400 ml.

Pytanie 6**Część nr 4 - poz. nr 21**

Szpachlówka wzmocniona włóknem szklanym. Dzięki dużej ilości długich włókien, produkt posiada bardzo dużą wytrzymałość mechaniczną i dobrą zdolność wypełniania nierówności otworów. Okres gwarancji minim. 12 m-cy. /Opak. 0,6 kg/

Proszę o zmianę opakowania na 0,5kg.

Odpowiedź Część nr 4 - poz. nr 21

Zamawiający informuje, że dopuszcza produkt w opakowaniu 0,5kg.

Pytanie 7**Część nr 4- poz. nr 30**

Silikon RTV 162 82,8ML 3043217 MOMENTIVE - uszczelniacz silikonowy w kolorze szarym o wysokiej wytrzymałości. Zachowuje właściwości elastomerów przez dłuższy czas w temperaturze od : - 60°C (- 75F) do 205°C (400F) i krótkotrwale do 260°C (500F). Jednoskładnikowy, utwardza się w temperaturze pokojowej, ma doskonałe właściwości izolacyjne, elektryczne, odporny na działanie wilgoci, kurzu, brudu, UV, ozonu i chemikaliów. Chroni przed korozją metale elektroniczne, w tym miedź i mosiądz. /Opakowanie 82.8 ml-100 ml/. Okres gwarancji minim. 12 m-cy Lub produkt równoważny.

Proszę o informację czy ma być to silikon do elektroniki, czy uniwersalny.

Odpowiedź Część nr 4- poz. nr 30

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia- silikon typowy do elektroniki.

Pytanie 8**Część nr 4 - poz. nr 32**

Wielofunkcyjny preparat w sprayu z aplikatorem do czyszczenia i konserwacji. Likwidujący skrzypienie, piski i usuwający wodę. Poluzowujący

zardzewiałe części i zabezpiecza metalowe powierzchnie przed korozją. Nie zawierający silikonu; /opak. 450ml/ **WD-40** .lub równoważny .Okres gwarancji minim. 12 m-cy od daty odbioru.

Proszę o informację, czy może zaoferować produkt równoważny w op.500ml.

Odpowiedź Część nr 4 - poz. nr 32

Zamawiający informuje, że dopuszcza produkt w opakowaniu 500 ml.

Pytanie 9

Część nr 4 - poz. nr 37

Smar miedziany zabezpieczający powierzchnie metalowe; /spray 500ml// Wielozadaniowy smar - to działający w zróżnicowanych temperaturach (od -30 do +12000C), zapewnia doskonałe smarowanie chroni przed zużyciem ciernym, korozją i wysokimi temperaturami. Zastosowanie: elementy układu wydechowego spinki, klamry, śruby i nakrętki przy kołach: pierścienie cylindrów; tuleje wtryskiwaczy: podłączenia akumulatora i gniazda świec: sworznie i złącza hamulców; ramiona osi; prowadnice drzwi. Wyrób posiada atest PHZ. Nie zawiera freonu. okres gwarancji minim. 12 m-cy

Proszę o zmianę zapisu ponieważ zaistniała pomyłka w odporności temperaturowej, chodzi o 1200C.

Odpowiedź Część nr 4 - poz. nr 37

Zamawiający informuje, że zaistniał błąd w pisowni Powinno być -30 do +1200C, i został wykreślony zapis wybór posiada atest PZH.

Pytanie 10

Część nr 5- poz. nr 23

FARBA DO MALOWANIA BETONU SZARA Stosowana do malowania: -posadzek betonowych w garażach, piwnicach, kostki brukowej, chodników - ogrodzeń betonowych, figur ogrodowych, - elewacji budynków - nadaje się do nakładania na beton, żelbeton, tynki cementowo- wapienne, tynki akrylowe. Farba tworzy powłoki samoczyszczące./opakowanie 5L/ .

Proszę określić rodzaj farby np. emulsyjna, epoksydowa, itp.

Odpowiedź Część nr 5- poz. nr 23

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia, rodzaj farba epoksydowa do malowania betonu.

Pytanie 11

Część nr 5 - poz. nr 31

Farba podkładowa poliuretanowa zielona /opakowanie 5L/.

Czy chodzi o farbę w komplecie z utwardzaczem czy bez utwardzacza?

Odpowiedź Część nr 5 - poz. nr 31

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia, farba z utwardzaczem, w stosunku odpowiednim do sporządzenia gotowego do użycia wyrobu.

Pytanie 12

Część nr 5 - poz. nr 36

Farba akrylowa wodna biała 0,5L.

Czy można zaoferować farbę w op. 1L.?

Odpowiedź Część nr 5 - poz. nr 36

Zamawiający informuje, że dopuszcza produkt w opakowaniu 1L.

Pytanie 13

Część nr 5- poz. nr 45

Farba w sprayu 500ML pomarańczowa. Emalia ftalowo-karbamidowa ochronno- dekoracyjna, przeznaczona do odnawiania wszelkiego rodzaju powierzchni metalowych. Zgodnie z PN-IS09001.

Farby ftalowo-karbamidowe nie występują w sprayu, proszę o zmianę.

Farby w sprayu są w opakowaniach 400 ml, proszę o zamianę zapisu.

Odpowiedź Część nr 5- poz. nr 45

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia, emalia uniwersalna i dopuszcza produkt w opakowaniu 400 ml.

Pytanie 14

Część nr 5 - poz. nr 49

Farba spray czerwona połysk emalia ftalowo-karbamidowa /opak. - 400 ml./; RAL 3020; Czas schnięcia - do 12h; okres gwarancji minim. 12 m-cy od daty odbioru;

Farby ftalowo-karbamidowe nie występują w sprayu, proszę o zmianę.

Farby w sprayu są w opakowaniach 400 ml, proszę o zamianę zapisu.

Odpowiedź Część nr 5 - poz. nr 49

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia, emalia uniwersalna.

Pytanie 15

Część nr 5 - poz. nr 53

FARBA NITRO ZIELONA 1L MATOWA

Farba nitro przeznaczona jest do malowania przedmiotów drewnianych i metalowych, uprzednio zagruntowanych podkładem antykorozyjnym.

Nadaje się do malowania powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych.

Przeznaczona do nanoszenia pędzlem lub natryskiem.

Otrzymana powłoka charakteryzuje się krótkim czasem schnięcia w temperaturze otoczenia oraz dobrymi właściwościami wytrzymałościowymi.

Skład:

- roztwór nitrocelulozy i żywicy ftalowej w rozpuszczalnikach organicznych
- z dodatkiem pigmentów i środków pomocniczych
- produkt zakwalifikowany jako niebezpieczny, szkodliwy, drażniący, wysoce łatwo palny
- pary tworzą mieszaniny wybuchowe z powietrzem
- pary są cięższe od powietrza, gromadzą się przy powierzchni ziemi
- zapłon od otwartego płomienia, iskry, gorącej powierzchni

Właściwości:

- postać ciecz
- barwa zielona
- zapach charakterystyczny dla rozcieńczalników
- wydajność praktyczna 8-10 m²/l
- rozpuszczalna w ketonach, estrach, alkoholach

- i większości rozpuszczalnikach organicznych
- czas schnięcia 45 min
- okres magazynowania 12 miesięcy

Opakowanie: 1 litr

Proszę o zmianę zapisu, farby nitro nie mają w składzie żywicy ftalowej.

Odpowiedź Część nr 5 - poz. nr 53

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia, farba nitro zielona matowa skład: roztwór nitrocelulozowy w mieszaninie rozcieńczalników organicznych z dodatkiem pigmentów i wypełniaczy oraz środków pomocniczych i uszczelniających.

Pytanie 16

Część nr 5- poz. nr 57

Farba podkładowa antykor. tlenkowa czerwona /opak.1L/

Proszę określić rodzaj farby np. ftalowa, alkidowa, nitro itp.

Odpowiedź Część nr 5- poz. nr 57

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia, rodzaj farba alkidowa, podkładowa antykorozyjna czerwona.

Pytanie 17

Część nr 5 - poz. nr 59

Farba poliwinylowa khaki ciemny mat. Ral.-60003 /opak. 5L/

Jest wyrobem tworzącym szybkoschnącym powłoki o bardzo dobrej przyczepności do podłoża. Przeznaczona do malowania powierzchni stalowych i żeliwnych w zabezpieczeniach antykorozyjnych maszyn, pojazdów mechanicznych itp. Wodoodporna, odporna na zmienne warunki atmosferyczne, elastyczna.

Proszę o zmianę zapisu Ral. 60003 nie istnieje, chodzi o Ral 6003.

.Odpowiedź Część nr 5 - poz. nr 59

Zamawiający informuje, że zaistniał błąd w pisowni Powinno być Ral.6003.

Pytanie 18

Część nr 5 - poz. nr 65

Farba podkładowa antykorozyjna do farb kamuflażowo deformujących koloru beżowego lub czerwonego ;/ opak. 1L/ POLIURETANOWA LUB EPOKSYDOWA.

Czas schnięcia - do 3 h; okres

gwarancji minim. 12 m-cy od daty odbioru;

Farba podkładowa kamuflażowa nie występuje w kolorze czerwonym. Proszę o informację, czy farba ma być zgodna z NO80A200/2014.

Odpowiedź Część nr 5 - poz. nr 65

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia, farba podkładowa antykorozyjna poliuretanowa lub epoksydowa kolor beżowy (piaskowy) zgodna z NO80A200/2014.

Pytanie 19

Część nr 5- poz. nr 73

Farba żaroodporna do tłumików /Opak.1 L/

Proszę określić odporność temperaturową.

Odpowiedź Część nr 5- poz. nr 73

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia w zakresie temperatury; farba żaroodporna 800 C.

Pytanie 20

Część nr 5 - poz. nr 76

Farba podkładowa tlenkowa czerwona /Opak. 2,5 L/ . Przeznaczenie: do pierwszego malowania elementów stalowych, metalowych, żeliwnych narażonych na czynniki korozyjne.

Proszę określić rodzaj farby np. Ftalowa, alkidowa, poliwinylowa itp.

Odpowiedź Część nr 5 - poz. nr 76

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia w zakresie rodzaj farba ftalowa podkładowa tlenkowa czerwona.

Pytanie 21

Część nr 6 - poz. nr 5

Farba poliwinylowa SPEC.MAT. CZARNA Do malowania sprzętu i uzbrojenia wojskowego. /opakowanie 1L/.

Farby „specjalne” nazwa ta jest zastrzeżona dla farb kamuflażowych poliuretanowych. Farby specjalne nie występują jako poliwinylowe, jak rozumieć to określenie? Czy chodzi o farby poliwinylowe chemoodporne, czy o farby poliwinylowe ogólnego stosowania? Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź Część nr 6 - poz. nr 5

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia, chodzi o ; farba matowa czarna poliwinylowa chemoodporna.

Pytanie 22

Część nr 6- poz. nr 6

Farba poliwinylowa SPEC.MAT. ZIELONA Do malowania sprzętu i uzbrojenia wojskowego. /opakowanie 5L/.

Farby „specjalne” nazwa ta jest zastrzeżona dla farb kamuflażowych poliuretanowych. Farby specjalne nie występują jako poliwinylowe, jak rozumieć to określenie? Czy chodzi o farby poliwinylowe chemoodporne, czy o farby poliwinylowe ogólnego stosowania? Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź Część nr 6- poz. nr 6

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia, chodzi o ; farba matowa czarna poliwinylowa chemoodporna.

Pytanie 23

Część nr 6 - poz. nr 7

Farba specjalna brązowa do malowania maskującego spełniająca wymagania zawarte w NO-80-A200:2014/gotowa mieszanka: farba + utwardzacz/. Farba nawierzchniowa, kamuflażowa charakteryzująca się dużą twardością i odpornością na zarysowania. Odnaczająca się zmniejszoną widzialnością w urządzeniach termowizyjnych i noktowizyjnych. Zmniejszająca nagrzewanie się powierzchni pomalowanej wystawionej na działanie promieni słonecznych. Czas przydatności 12 miesięcy; Suszenie/Utwardzanie :

pyłosuchość w 20° - 1 h; suchy dotykowo w 20° - 2h; na wskroś w 20° - 12h; utwardzania piecowe - 60 min (65°C). Norma NO-80-A200:2014 potwierdzona certyfikatem WITI.

Proszę o informację czy farba ma być odporna na Organiczny Związek Odkazający tzw, ORO. Proszę określić wielkość opakowania.

Odpowiedź Część nr 6 - poz. nr 7

Zamawiający informuje, że farba ma być odporna na Organiczny Związek Odkazający tzw. ORO., opakowania w wielkości 5L lub 10L.

Pytanie 24

Część nr 6 - poz. nr 8

Farba specjalna czarna do malowania maskującego , spełniająca wymagania zawarte w NO-80-A200:2014/gotowa mieszanka: farba + utwardzacz/. Farba nawierzchniowa, kamuflażowa charakteryzująca się dużą twardością i odpornością na zarysowania. Odznaczająca się zmniejszoną widzialnością w urządzeniach termowizyjnych i noktowizyjnych. Zmniejszająca nagrzewanie się powierzchni pomalowanej wystawionej na działanie promieni słonecznych. Czas przydatności 12 miesięcy; Suszenie/Utwardzanie : pyłosuchość w 20° - 1 h; suchy dotykowo w 20° - 2h; na wskroś w 20° - 12h; utwardzania piecowe - 60 min (65°C). Norma NO-80-A200:2014 potwierdzona certyfikatem WITI.

Proszę o informację czy farba ma być odporna na Organiczny Związek Odkazający tzw, ORO. Proszę określić wielkość opakowania.

Odpowiedź Część nr 6 - poz. nr 8

Zamawiający informuje, że farba ma być odporna na Organiczny Związek Odkazający tzw. ORO., opakowania w wielkości 5L lub 10L.

Pytanie 25

Część nr 6- poz. nr 9

Farba specjalna zielona do malowania maskującego, spełniająca wymagania zawarte w NO-80-A200:2014/gotowa mieszanka: farba + utwardzacz/. Farba nawierzchniowa, kamuflażowa charakteryzująca się dużą twardością i odpornością na zarysowania. Odznaczająca się zmniejszoną widzialnością w urządzeniach termowizyjnych i noktowizyjnych. Zmniejszająca nagrzewanie się powierzchni pomalowanej wystawionej na działanie promieni słonecznych. Czas przydatności 12 miesięcy; Suszenie/Utwardzanie : pyłosuchość w 20° - 1 h; suchy dotykowo w 20° - 2h; na wskroś w 20° - 12h; utwardzania piecowe - 60 min (65°C). Norma NO-80-A200:2014 potwierdzona certyfikatem WITI.

Proszę o informację czy farba ma być odporna na Organiczny Związek Odkazający tzw, ORO. Proszę określić wielkość opakowania.

Odpowiedź Część nr 6- poz. nr 9

Zamawiający informuje, że farba ma być odporna na Organiczny Związek Odkazający tzw. ORO., opakowania w wielkości 5L lub 10L.

Pytanie 26

Część nr 6 - poz. nr 10

emalia nitro szara - /opak.0,8-1L/ (połysk, RAL 1016) Czas schnięcia -max 3h ; wydajność 8÷10 m² z 1 litra; okres gwarancji minim. 12 m-cy od daty odbioru; Posiada atest PZH.

Proszę o zmianę zapisu, kolory szare są z grupy Ral 7000, Ral 1016 to kolor żółty.

Odpowiedź Część nr 6 - poz. nr 10

Zamawiający informuje, że wykreśla zapis wyrób posiada atest PZH, prawidłowy kolor to szary Ral 7016.

Pytanie 27

Część nr 6 - poz. nr 11

Emalia nitro khaki mat. /opak.1L/ Posiada atest PZH.

Proszę o zmianę zapisu ponieważ farby nitro nie mają obowiązku posiadania atestu PZH.

Odpowiedź Część nr 6 - poz. nr 11

Zamawiający informuje, że wykreśla zapis wyrób posiada atest PZH.

Pytanie 28

Część nr 6- poz. nr 12

Emalia epoksydowa khaki półmat EP-140 Czas schnięcia do 6h; Czas schnięcia do 6h; Okres gwarancji 24 miesiące od daty odbioru. /farba 3,75L, utwardzacz 1,25L poliamidowy do wyrobów epoksydowych. zestaw 5L/Okres gwarancji minimum 12 m-cy od daty odbioru; PN-C-81932;1997 KTM1318-222-82040-3XX. Opakowanie 05-4l. UWAGA ILOŚĆ UTWARDZACZA UZALEŻNIONA OD ILOŚCI PODANEJ EMALII EPOKSYDOWEJ EP-140 W ZALEŻNOŚCI OD STOSUNKU NARZUCONEGO PRZEZ PRODUCENTA..

Proszę o zmianę zapisu ponieważ w komplecie jest 5 litrów, a wymagana ilość dostawy, to 8 litrów, jest to nie możliwe.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że zmienia ilość z 8 litrów na 10 litrów, /opakowanie 5L/.zamówienie gwarantowane oraz zmienia ilość z 3 litrów na 5 litrów zamówienie opcjonalne.

Pytanie 29

Część nr 6 - poz. nr 13

Lakier poliwinylowy BF kolorystyka : czarny matowy; norma :ZN/RAFIL-2808:2004. lakier tworzy powłoki szybko schnące, dobrze przyczepne do podłoża, bardzo elastyczne, o dużej odporności na ścieranie, twarde, odporne na okresowe działanie roztworów soli. . Właściwości wyrobu : gęstość wyrobu 0,84÷0,91 g/cm³; lepkość handlowa mierzona kubkiem Forda nr 4 w temp. 20±2°C, s 15÷19; zawartość części lotnych 84,5÷ 90,5 % wag.; zawartość części nielotnych 9% obj.; Okres gwarancji minimum 12 miesięcy od daty dostawy. /opakowanie 5L/.

Proszę o zmianę zapisu, powyższy produkt występuje tylko w op.20L.

Odpowiedź Część nr 6 - poz. nr 13

Zamawiający informuje, że dopuszcza produkt w opakowaniu 20L

Pytanie 30

Część nr 2- poz. nr 1

Rękawice emulsja / 400ml/ Przezroczysta emulsja w sprayu do ochrony rąk przed brudem, kurzem, ługami, smarami, farbami, klejami itp., nie tłuszczy i nie hamuje oddychania skór rąk. Testowany dermatologicznie.

Produkt nie jest do zidentyfikowania. Produkt występuje w opakowaniu 350ml. Czy zamawiający przyjmie takie opakowanie

Odpowiedź Część nr 2- poz. nr 1

Zamawiający informuje, że dopuszcza produkt w opakowaniach od 300ml do 400ml.

Pytanie 31

Część nr 3- poz. nr 6

Gliceryna techniczna opak. 1 L. Czy Zamawiający nie pomylił jednostki miary

Odpowiedź Część nr 3- poz. nr 6

Zamawiający informuje, że zaistniał błąd w jednostce miary, jednostką miary są L (litry)

Jednocześnie na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 Pzp. modyfikuje się treść SIWZ w następujący sposób:

1) Zmienia się ust. 9.1 SIWZ, który otrzymuje brzmienie:

„Wykonawcy będą związani złożoną ofertą do dn. **17.04.2021r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert. W przypadku wniesienia odwołania po upływie terminu składania ofert, bieg terminu związania ofertą ulega zawieszeniu do czasu ogłoszenia przez Izbę orzeczenia (art.182 ust.6 ustawy Pzp).”

2) Zmienia się ust. 11.1 SIWZ, który otrzymuje brzmienie:

„**Oferty** wraz z załącznikami **należy złożyć w terminie najpóźniej do dnia 17.02.2021r. do godz. 09:00** za pośrednictwem Platformy Zakupowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/4rblog>”

3) Zmienia się ust. 11.2 SIWZ, który otrzymuje brzmienie:

„**Jawne otwarcie ofert nastąpi w dniu 17.02.2021r. o godz. 11:00** w siedzibie Zamawiającego: ul. Pretficza 28, Wrocław.”

Pozostałe warunki SIWZ i wzoru umowy nie ulegają zmianie.

Załączniki:

1. Zał. nr 1 – zał. Nr 1 do SIWZ, załącznik ofertowy cz. 1 – 13 str.
2. Zał. nr 1 – zał. Nr 1 do SIWZ, załącznik ofertowy cz. 2 – 16 str.
3. Zał. nr 1 – zał. Nr 1 do SIWZ, załącznik ofertowy cz. 3 – 13 str.
4. Zał. nr 1 – zał. Nr 1 do SIWZ, załącznik ofertowy cz. 4 – 33 str.

5. Zał. nr 1 – zał. Nr 1 do SIWZ, załącznik ofertowy cz. 5 – 53 str.
6. Zał. nr 1 – zał. Nr 1 do SIWZ, załącznik ofertowy cz. 6 – 15 str.

**„z upoważnienia Komendanta
4 Regionalnej Bazy Logistycznej”**

**KIEROWNIK
SEKCJI ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

/-/Marcin OLECHNO

Wykonano w 1 egz.
Egz. Nr 1- ad acta/strona www
Wykonała: SZP (I. Piwońska) tel. 261 651 490
Dnia 02.02.2020 r.
T.2612

