*Załącznik nr 2 do ZO*

**………………………………… ………………………..**

(nazwa i adres Wykonawcy) (miejscowość i data)

**…………………………………**

(numer faksu/telefonu)

**…………………………………**

 (NIP)

**…………………………………**

 (adres strony internetowej)

**…………………………………**

 (e – mail)

*WZÓR*

**OFERTA**

**32 Wojskowy Oddział Gospodarczy**

**w Zamościu, 22-400 Zamość**

**ul. Wojska Polskiego 2F**

1. Odpowiadając na zapytanieofertowew postępowaniu pod nazwą: Dostawa środków i sprzętu służącego ochronie środowiska wraz z transportem i rozładunkiem do magazynów 32 Wojskowego Oddziału Gospodarczego:

Zamość, ul. Wojska Polskiego 2 F, 22-400 Zamość, budynek nr 75;

Chełm, ul. Lubelska 168, 22-100 Chełm, budynek nr 12;

Hrubieszów ul. Dwernickiego 4, 22-500 Hrubieszów, budynek nr 97;

Lublin ul. Zbigniewa Herberta 49, 20-400 Lublin, budynek nr 109;

Jawidz gm. Spiczyn 21-077 Spiczyn, budynek nr 26

 **Nr sprawy: ZP/ZO/20/2021**

1. **Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia pod nazwą:** Dostawa środków i sprzętu służącego ochronie środowiska wraz z transportem i rozładunkiem do magazynów 32 Wojskowego Oddziału Gospodarczego:

Zamość, ul. Wojska Polskiego 2 F, 22-400 Zamość, budynek nr 75;

Chełm, ul. Lubelska 168, 22-100 Chełm, budynek nr 12;

Hrubieszów ul. Dwernickiego 4, 22-500 Hrubieszów, budynek nr 97;

Lublin ul. Zbigniewa Herberta 49, 20-400 Lublin, budynek nr 109;

Jawidz gm. Spiczyn 21-077 Spiczyn, budynek nr 26

1. zgodnie zwymaganiami określonymi w niniejszym zapytaniu ofertowym (ZO), a w szczególności z opisem przedmiotu zamówienia i formularzem cenowym

**ZA CENĘ OGÓŁEM:**

**NETTO …………..........…. zł**

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

**BRUTTO…………............. zł**

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

**w tym podatek VAT … %**

1. **Zobowiązujemy się do wykonania przedmiotu umowy w terminie:**

**rozpoczęcie: od daty podpisania umowy;**

**zakończenie: do 30 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy.**

1. **Warunki płatności** – **przelew w terminie 21 dni kalendarzowych od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego** wraz z protokołami**.**
2. Oświadczam, że:

- wykonam zamówienie własnymi siłami\*

- zamierzam powierzyć podwykonawcom wykonanie następujących części

 zamówienia\*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nazwa podwykonawcy** | **Siedziba podwykonawcy** | **NIP podwykonawcy** |
|  |  |  |

**którym zamierzamy powierzyć wykonanie następującej części zamówienia:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Podwykonawca** | **Wyszczególnienie** |
|  |  |

W przypadku nie wypełnienia tego punktu w całości, bądź nie wymienienia części, które zostaną powierzone podwykonawcom, Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienie samodzielnie.

1. **Oświadczamy**, że zapoznaliśmy się z zapytaniem ofertowym (w tym ze wzorem umowy) i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte.
2. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub 14 RODO\* wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o zamówienie publiczne w niniejszym postępowaniu.
3. W przypadku wyboru naszej oferty, zobowiązujemy się do zawarcia umowy
o treści zgodnej ze wzorem umowy stanowiącym załącznik do ZO, w miejscu,
terminie i na zasadach wskazanych przez Zamawiającego.
4. Oferta została złożona na ... stronach. Wszystkie zapisane strony oferty wraz z załącznikami do oferty są ponumerowane od nr ... do nr ...
5. 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.
6. Wykaz oświadczeń i dokumentów dołączonych do oferty:

…………………………………………………

………………………………………………… itd.

*\*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 04.05.2016r., str. 1)*

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

**Zał. do oferty**

**FORMULARZ CENOWY NR SPRAWY ZP/ZO/20/2021**

| **Lp.** | **Nazwa asortymentu** | **Jm** | **Ilość** | Cena jednostkowa netto | **Wartość netto****(kol. 4 x kol. 5)** | **Stawka****VAT w %** | **Wartość brutto****(kol. 6 x kol. 7)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Pojemnik na odpady o pojemności co najmniej 500l wykonany z tworzyw sztucznych, zamykany, wyposażony w koła transportowe. | sztuka | **1** |  |  |  |  |
|  | Pojemnik na odpady o pojemności co najmniej 1000l wykonany z tworzyw sztucznych, zamykany, wyposażony w koła transportowe. | sztuka | **1** |  |  |  |  |
|  | Pojemnik dwukołowy na odpady o pojemności 120l, wykonany z tworzyw sztucznych, zamykany (z klapą). | sztuka | **66** |  |  |  |  |
|  | Pojemnik ze szczelną pokrywą o pojemności 50l, wykonanyz tworzyw sztucznych. | sztuka | **11** |  |  |  |  |
|  | Pojemnik na zużyte plomby w formie wiadra z otworem wrzutowym. Opisany:"ZUŻYTE PLOMBY17 04 07".Pojemność od 2l do 5l. | sztuka | **14** |  |  |  |  |
|  | Worki wzmacniane na odpady niebezpieczne o pojemności 140l, o grubości co najmniej 0,04mm, opakowanie 10 szt. | opakowanie | **222** |  |  |  |  |
|  | Worki wzmacniane na odpady niebezpieczne o pojemności 240l, o grubości min 0,04mm, opakowanie 10 szt. | opakowanie | **105** |  |  |  |  |
|  | Metalowy pojemnik na odpady zanieczyszczone olejem. Otwierany dźwignią nożną, pomalowany proszkowo czerwoną farbą. Pojemność co najmniej 30l. | sztuka | **8** |  |  |  |  |
|  | Wanna wychwytowa bez kratownicy, wykonana z polietylenuo wymiarach: od 500x300x150mm do 700x500x160mm. | sztuka | **2** |  |  |  |  |
|  | Wanna wychwytowa bez kratownicy, wykonana z polietylenuo wymiarach: od 700x300x150mm do 900x500x160mm. | sztuka | **26** |  |  |  |  |
|  | Wanna wychwytowa bez kratownicy, wykonana z polietylenuo wymiarach: od 950x500x150mm do 1050x700x180mm. | sztuka | **53** |  |  |  |  |
|  | Wanna wychwytowa bez kratownicy, wykonana z polietylenuo wymiarach: od 1100x500x150mm do 1300x700x180mm. | sztuka | **48** |  |  |  |  |
|  | Wanna ociekowa na 2 beczki, wyposażona w wyjmowaną kratownice. Wykonana z polietylenu. Wymiary zew. od 1240x630x140mm do 1400x760x170mm. | sztuka | **9** |  |  |  |  |
|  | Wanna ociekowa na 4 beczki, wyposażona w wyjmowaną kratownice. Wykonana z polietylenu. Wymiary zew. od 1240x1240x140mm do 1400x1400x170mm. | sztuka | **4** |  |  |  |  |
|  | Apteczka ekologiczna - zestaw ekologiczny składający się z pojemnika 120l zamykanego (z klapą) wyposażonego w:1. sorbent uniwersalny granulat 20kg, chłonący nawet agresywne ciecze, o chłonności minimum 100%,2. płyn odtłuszczający do usuwania rozlewisk substancji ropopochodnych. Preparat roboczy w opakowaniu 5l, 3. spryskiwacz do płynu odtłuszczającego o poj. 2l, 4. rękaw sorpcyjny - 3 szt. wykonany z wytrzymałej tkaniny wypełniony sorbentem o chłonności 80-100% do zabezpieczenia wlotów studzienek,5. maty sorpcyjne - 10szt. służące do pochłaniania rozlewisk substancji niebezpiecznych,6. worki na odpady - 10szt.7. zmiotka i szufelka służące do zbierania zużytego sorbentu. | sztuka | **27** |  |  |  |  |
|  | Sorbent uniwersalny, opakowanie 20 kg, chłonący nawet agresywne ciecze o chłonności minimum 110%, granulat o wielkości ziarna od 0,1 do 3 mm. | opakowanie | **53** |  |  |  |  |
|  | Płyn do neutralizacji pozostałości po rozlanych substancjach ropopochodnych. Koncentrat do sporządzania cieczy roboczej po co najmniej 50 krotnym rozcieńczeniu wodą, opakowanie 5l, ekologiczny, w pełni biodegradowalny, nie mający właściwości toksycznych. | opakowanie | **63** |  |  |  |  |
|  | Mata sorpcyjna - sorbent uniwersalny w rolce wykonanyze sprasowanych warstw włókien polipropylenowych, chłonąca produkty ropopochodne oraz wodę i roztwory wodne. Wymiary: szer.: od 30cm do 40cm, dł. od 5000cm do 6000cm. | sztuka | **34** |  |  |  |  |
|  | Mata sorpcyjna - sorbent olejowy w rolce wykonanyze sprasowanych warstw włókien polipropylenowych, chłonąca produkty ropopochodne nie chłonąca wody. Wymiary: szer.: od 30cm do 40cm, dł. od 5000cm do 6000cm. | sztuka | **10** |  |  |  |  |
|  | Mata sorpcyjna - sorbent uniwersalny w rolce wykonanyze sprasowanych warstw włókien polipropylenowych, chłonąca produkty ropopochodne oraz wodę i roztwory wodne. Wymiary: szer.: od 70cm do 80cm, dł. od 5000cm do 6000cm. | sztuka | **18** |  |  |  |  |
|  | Mata sorpcyjna - sorbent olejowy w rolce wykonanyze sprasowanych warstw włókien polipropylenowych, chłonąca produkty ropopochodne nie chłonąca wody. Wymiary: szer.: od 70cm do 80cm, dł. od 5000cm do 6000cm. | sztuka | **58** |  |  |  |  |
|  | Sorbent olejowy mata od 40cm do 50cm, dł. od 40cm do 50cm. opakowanie 100 szt. | opakowanie | **20** |  |  |  |  |
|  | Mata na beczkę 200l wykonana ze sprasowanych warstw włókien polipropylenowych, chłonąca oleje, ropę i inne produkty ropopochodne i nieagresywne chemikalia o średnicy 56cm, 25 szt. | opakowanie | **11** |  |  |  |  |
|  | Rękaw sorpcyjny wykonany z wytrzymałej tkaniny wypełniony sorbentem uniwersalnym do zabezpieczenia wlotów studzienek wymiar: min 3000x70mm. | sztuka | **6** |  |  |  |  |
|  | Stelaż metalowy, naścienny na sorbent w rolce przystosowany do sorbentu w rolkach o szerokości rolki 400mm. | sztuka | **2** |  |  |  |  |
|  | Zgniatarka do butelek PET, wykonana z metalu, do montażu na ścianie | sztuka | **8** |  |  |  |  |
| **RAZEM** |  | **XXX** |  |