*Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego (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**

**ZP/ZO/14/2022**

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/14/2022**

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.

**zgodnie z wymaganiami określonymi w niniejszym zapytaniu ofertowym (ZO).**

1. **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 wzoru oferty.*

1. **Oświadczam, że powyższa cena zawiera wszystkie koszty związane   
   z wykonaniem przedmiotu zamówienia w tym: koszt towaru wraz   
   z opakowaniem, koszt dostawy oraz rozładunku w miejscu dostawy (do wskazanego budynku), wszystkie koszty związane z usunięciem wad.**
2. **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 od daty doręczenia faktury do siedziby Zamawiającego (32 WOG, kancelaria – pokój 12), faktury wraz   
   z protokołem odbioru.**
2. **Okres i warunki gwarancji:**

Wykonawca oświadcza, iż udziela gwarancji jakości na przedmiot Umowy na okres **24 miesięcy**.

1. **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. **Oświadczam**, że zapoznałem 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).*

*Załącznik nr 1 do wzoru oferty.*

**FORMULARZ CENOWY NR SPRAWY ZP/ZO/14/2022**

| **Lp.** | **Nazwa asortymentu** | **J.m.** | **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 | **2** |  |  |  |  |
|  | Pojemnik dwukołowy na odpady o pojemności 240l, wykonany  z tworzyw sztucznych, zamykany (z klapą). | sztuka | **1** |  |  |  |  |
|  | Pojemnik dwukołowy na odpady o pojemności 120l, wykonany  z tworzyw sztucznych, zamykany (z klapą). | sztuka | **35** |  |  |  |  |
|  | Pojemnik ze szczelną pokrywą o pojemności 20l, wykonany z tworzyw sztucznych. | sztuka | **14** |  |  |  |  |
|  | Pojemnik ze szczelną pokrywą o pojemności 50l, wykonany z tworzyw sztucznych. | sztuka | **11** |  |  |  |  |
|  | Pojemnik na zużyte plomby w formie wiadra z otworem wrzutowym. Opisany:  "ZUŻYTE PLOMBY  17 04 07".  Pojemność od 2l do 5l. | sztuka | **27** |  |  |  |  |
|  | Pojemnik na zużyte plomby w formie wiadra z otworem wrzutowym. Opisany:  "ZUŻYTE BATERIE  16 06 05".  Pojemność od 10l do 15l. | sztuka | **6** |  |  |  |  |
|  | Worki wzmacniane na odpady niebezpieczne o pojemności 50l,  opakowanie 10 szt. | opakowanie | **5** |  |  |  |  |
|  | Worki wzmacniane na odpady niebezpieczne o pojemności 140l,  o grubości co najmniej 0,04mm, opakowanie 10 szt. | opakowanie | **69** |  |  |  |  |
|  | Worki wzmacniane na odpady niebezpieczne o pojemności 240l,  o grubości min 0,04mm, opakowanie 10 szt. | opakowanie | **133** |  |  |  |  |
|  | Metalowy pojemnik na odpady zanieczyszczone olejem. Otwierany dźwignią nożną, pomalowany proszkowo czerwoną farbą. Pojemność co najmniej 30l. | sztuka | **3** |  |  |  |  |
|  | Wanna wychwytowa bez kratownicy, wykonana z polietylenu o wymiarach:  od 500x300x150mm do 700x500x160mm. | sztuka | **25** |  |  |  |  |
|  | Wanna wychwytowa bez kratownicy, wykonana z polietylenu o wymiarach:  od 700x300x150mm do 900x500x160mm. | sztuka | **33** |  |  |  |  |
|  | Wanna wychwytowa bez kratownicy, wykonana z polietylenu o wymiarach:  od 1000x400x160mm do 1100x600x180mm. | sztuka | **59** |  |  |  |  |
|  | Wanna wychwytowa bez kratownicy, wykonana z polietylenu o wymiarach:  od 1100x700x170mm do 1300x900x180mm. | sztuka | **34** |  |  |  |  |
|  | Wanna ociekowa na 2 beczki, wyposażona w wyjmowaną kratownice. Wykonana z polietylenu.  Wymiary zew. od 1240x630x140mm do 1400x760x170mm. | sztuka | **5** |  |  |  |  |
|  | Apteczka ekologiczna - zestaw ekologiczny składający się  z pojemnika 120l zamykanego (z klapą) wyposażonego w:  1. sorbent do oleju, mata sorpcyjna wymiary 400x500mm – 50 szt. 2. rękaw sorpcyjny dł. 120cm wykonany z wytrzymałej tkaniny wypełniony sorbentem do oleju – 6 szt.  3. rękaw sorpcyjny dł. 300cm wykonany z wytrzymałej tkaniny wypełniony sorbentem o do oleju chłonności – 2 szt. 4. poduszki sorpcyjne chemiczne służące do pochłaniania rozlewisk substancji niebezpiecznych wymiary 250x250mm – 9 szt.  5. gogle ochronne – 1 szt. 6. rękawice ochronne – 1 kpl. 7. worki na odpady niebezpieczne – 3 szt. 8. lekki kombinezon ochronny rozmiar XL – 1 szt. 9. półmaska ochronna z filtrem, rozmiar L – 1 kpl. | sztuka | **1** |  |  |  |  |
|  | 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 | **46** |  |  |  |  |
|  | Sorbent uniwersalny, opakowanie 20 kg, chłonący nawet agresywne ciecze o chłonności minimum 110%, granulat  o wielkości ziarna od 0,1 do 3 mm. | opakowanie | **51** |  |  |  |  |
|  | 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 | **34** |  |  |  |  |
|  | Mata sorpcyjna - sorbent uniwersalny w rolce wykonany ze sprasowanych warstw włókien polipropylenowych, chłonąca produkty ropopochodne oraz wodę i roztwory wodne.  Wymiary: szer.: od 30cm do 40cm, dł. od 5000cm do 6000cm. | sztuka | **27** |  |  |  |  |
|  | Mata sorpcyjna - sorbent olejowy w rolce wykonany ze 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 wykonany ze sprasowanych warstw włókien polipropylenowych, chłonąca produkty ropopochodne oraz wodę i roztwory wodne.  Wymiary: szer.: od 70cm do 80cm, dł. od 5000cm do 6000cm. | sztuka | **16** |  |  |  |  |
|  | Mata sorpcyjna - sorbent olejowy w rolce wykonany ze sprasowanych warstw włókien polipropylenowych, chłonąca produkty ropopochodne nie chłonąca wody.  Wymiary: szer.: od 70cm do 80cm, dł. od 5000cm do 6000cm. | sztuka | **23** |  |  |  |  |
|  | Mata sorpcyjna - sorbent olejowy w rolce wykonany  ze sprasowanych warstw włókien polipropylenowych, chłonąca produkty ropopochodne nie chłonąca wody z nieprzepuszczalną powłoką, z perforacją umożliwiającą równe dzielenie odcinków.  Wymiary: szer.: od 70cm do 80cm, dł. od 3000cm do 4000cm. | sztuka | **1** |  |  |  |  |
|  | Sorbent uniwersalny mata od 40cm do 50cm, dł. od 40cm do 50cm. opakowanie 100 szt. | opakowanie | **19** |  |  |  |  |
|  | Sorbent chemiczny mata od 40cm do 50cm, dł. od 40cm do 50cm. opakowanie 100 szt. | opakowanie | **2** |  |  |  |  |
|  | Rękaw sorpcyjny wykonany z wytrzymałej tkaniny wypełniony sorbentem olejowym do zabezpieczenia wlotów studzienek wymiar: min 3000x70mm. | sztuka | **1** |  |  |  |  |
|  | Szczotka z długim trzonkiem (ulicówka) i szufelka z długim trzonkiem do zbierania sorbentu zużytego sorbentu. | komplet | **36** |  |  |  |  |
|  | Stelaż metalowy, naścienny na sorbent w rolce przystosowany  do sorbentu w rolkach o szerokości rolki 400mm. | sztuka | **8** |  |  |  |  |
|  | Stelaż metalowy, wolnostojący na sorbent w rolce przystosowany do sorbentu w rolkach o szerokości rolki 400mm. | sztuka | **12** |  |  |  |  |
|  | Rękawice olejoodporne dostosowane do kontaktu z odpadami, rozmiar M | para | **5** |  |  |  |  |
|  | Rękawice olejoodporne dostosowane do kontaktu z odpadami, rozmiar L | para | **5** |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | |  | **XXX** |  |

Data ……………………………..

………………………………………..

(podpisy i pieczęci upoważnionych  
 przedstawicieli Wykonawcy)