***Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego***

**………………………………… ………………………..**

(nazwa i adres Wykonawcy) (miejscowość i data)

**…………………………………**

(numer faksu/telefonu)

**…………………………………**

(NIP/REGON)

**…………………………………**

(adres strony internetowej)

**…………………………………**

(e – mail)

WZÓR

**OFERTA**

**32 Wojskowy Oddział Gospodarczy**

**w Zamościu, 22-400 Zamość**

**ul. Wojska Polskiego 2F**

Odpowiadając na zapytanie ofertowe w postępowaniu pod nazwą: **wykonanie usługi w zakresie przeglądu i naprawy instalacji i urządzeń technologicznych, przygotowanie do badań dozorowych oraz uwierzytelnianie narzędzi pomiarowych stacji paliw 32 WOG w Zamościu, Lublinie, Chełmie i Hrubieszowie oraz przygotowanie cystern paliwowych-dystrybutorów do badań okresowych Wojskowego Dozoru Technicznego oraz wzorcowanie przepływomierzy i manometrów. Nr sprawy ZP/ZO/6/2021** **.**

1. **Oferujemy – wykonanie usługi w zakresie przeglądu i naprawy instalacji i urządzeń technologicznych, przygotowanie do badań dozorowych oraz uwierzytelnianie narzędzi pomiarowych stacji paliw 32 WOG w Zamościu, Lublinie, Chełmie i Hrubieszowie oraz przygotowanie cystern paliwowych-dystrybutorów do badań okresowych Wojskowego Dozoru Technicznego oraz wzorcowanie przepływomierzy i manometrów,** zgodnie z wymaganiami określonymi w niniejszym zapytaniu ofertowym (ZO), a w szczególności  
   ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia.
2. **ZA CENĘ RYCZAŁTOWĄ OGÓŁEM:**

**CENA OGÓŁEM NETTO : ……….…..zł** (suma: kolumna 4.TABELI A + kolumna 8. TABELI B)

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

**CENA OGÓŁEM BRUTTO …………..........zł** (suma: kolumna 6.TABELI A + kolumna 10. TABELI B)

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

**w tym podatek VAT w wysokości: ….. %**

**TABELA - A**

| **Adres** | **Opis techniczny**  **urządzeń** | **Termin wykonania** | **Wartość NETTO** | **Stawka VAT w %** | **Wartość BRUTTO**  (wartość NETTO x VAT |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| LUBLIN ul. Zbigniewa Herberta 49 | **KSP – 20:**  producent: Wojskowe Zakłady Inżynieryjne w Dęblinie, 2003r. system SiteSentinel-1(suchy), sonda pomiarowa: OPW model 924B, system kontrolno-pomiarowy OPW Czujnik: OPW 30-3206 | do 30.11.2021r. |  |  |  |
| LUBLIN  Al. Racławickie 44 | Stacjonarna stacja paliw:  **Zbiornik** – dwupłaszczowy, dwukomorowy 50 m3 (PB95 15 m3, ON 35 m3)  System kontrolno-pomiarowy: OPW SiteSentinel-1  Czujnik OPW typ. 30-3221-1A  Zawory oddechowe ZO-2,ZO-2ON (Petroster)  **Odmierzacze:**  Wayne GLOBAL STAR C 11-11 HH – 1 szt. (2 punkty wydawcze)  Wayne GLOBAL STAR C 22-22 HH – 1 szt. (dwuproduktowy- PB95/ON, 4 punkty wydawcze) | **do 30.11.2021r.** |  |  |  |
| **Instalacja ochrony katodowej** | **do 30.06.2021r.** |  |  |  |
| ZAMOŚĆ ul. Wojska Polskiego 2F | **KSP – 20**  Producent: CELTECH Kościan, 2006r.  Zbiornik dwukomorowy 5 m3(BS) i 15 m3(ON) dwupłaszczowy.  System kontrolno-pomiarowy: TankSentinel INCON, Typ centralki TS 504 (prod. Arcon)  **Odmierzacz paliw:**  TOKHEIM QUANTIUM 200T 2-2  -1 szt.(BS + ON) | **do 30.11.2021r.** |  |  |  |
| **Stacjonarna stacja paliw**: (2 x zbiornik 16 m3, 1x zbiornik 25 m3). Dwupłaszczowe. Produkt ON,  System kontrolno-pomiarowy: Veeder-Root (suchy),Typ sondy: MAG 9 (84-63-61-314)  Typ konsoli: TLS 300 | **do 30.11.2021r.** |  |  |  |
| Instalacja ochrony katodowej | **do 30.06.2021r.** |  |  |  |
| HRUBIESZÓW  ul. Dwernickiego 4 | **Zbiorniki magazynowe:** 2 x zbiornik dwupłaszczowy16 m3. (ON),  System kontrolno-pomiarowy: OPW SiteSentinel – 3,Typ sondy: OPW model 924  Czujnik: typ PCO prod. Petroster  **odmierzacz: KSP-20**  TOKHEIM QUANTIUM 200T 2-2  -1 szt.(BS+ON) | **do 30.11.2021r.** |  |  |  |
| Instalacja ochrony katodowej | **do 30.06.2021r.** |  |  |  |
| CHEŁM  ul. Lubelska 139 | Stacjonarna stacja paliw:  (3x Zbiorniki dwupłaszczowe 50 m3) Produkt: ON,  System kontrolno-pomiarowy: OPW SiteSentinel – 1, Typ sond: OPW 924B  Zawory oddechowe – OPW 523UK  **odmierzacze**: TATSUNO SHARK BMP 2042.S – 3 szt.(dwustronnego wydawania – 6 punktów wydawczych) | **do 30.11.2021r.** |  |  |  |
| Instalacja ochrony katodowej | **do 30.06.2021r.** |  |  |  |
| Lublin  ul. Męczenników Majdanka 70 | Stacjonarna stacja paliw:  (1x Zbiornik ZSS 50 m3) Produkt: ON,  System kontrolno-pomiarowy: OPW SiteSentinel – 1, Typ sond: OPW 924B  Zawory oddechowe – OPW 523UK  (1x Zbiornik ZSS 25 m3) Produkt: BS-95,  **odmierzacze**: SPYRIDES M5313/2019 – 1 szt.(jednostronnego wydawania – 1 punkt wydawczy BS-95)  SPYRIDES M5313/2019 1 szt.(jednostronnego wydawania – 1 punkt wydawczy ON) | **do 30.11.2021r.** |  |  |  |
| **Wartość ogółem:** | | |  | **x** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TABELA B** | | | | | | | | | |
| Lp | Typ sprzętu , NR rej, Nr rej WDT, Użytkownik, plan. Termin badań | Termin ważności badania **zbiornika** w zakresie: | | Termin ważności badania **węzła dystryb**. w zakresie: | | Termin ważności badania **przewodu elastycznego** w zakresie: | | **Wartość NETTO** | **Stawka VAT w %** | **Wartość BRUTTO**  (wartość NETTO x VAT) |
| Badanie pośrednie | Badanie okresowe | Rewizja zewnętrzna | Próba szczelności | Rewizja zewnętrzna | Próba szczelności |
| 1. | 2. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. |
| 1. | CD- 5W; UHO 5537; 1-43-04279; 19 bz/Chełm ; lipiec | 2021-07-31 |  | 2021-07-31 |  |  |  |  |  |  |
| 2. | CD- 5W, UG 02347; 1-43-08034; 3 bz/ Zamość; czerwiec |  | 2021-06-30 | 2021-06-30 | 2021-06-30 |  |  |  |  |  |
| 3. | CD- 5W; UG 02806; 1-43-07209; JW. 5322  19 bz Chełm; sierpień |  | 2021-08-31 | 2021-08-31 | 2021-08-31 |  |  |  |  |  |
| 4. | CD- 5W ; UG 04042; 1-43-08071; JW. 4055 2pr Hrubieszów; maj |  |  |  |  | 2021-05-31 | 2021-05-31 |  |  |  |
| 5. | CD- 5W ; UG 03085; 1-43-07700; GT Zamość 32 WOG, maj |  |  |  |  | 2021-05-31 | 2021-05-31 |  |  |  |
| **Wartość ogółem:** | | | | | | | |  | x |  |

1. **Wykonawca przedstawia do oferty :**
2. Decyzję Szefa Wojskowego Dozoru Technicznego uprawniającą do:
3. wykonania napraw zbiorników cystern do przewozu materiałów ciekłych zapalnych klasy 3 wg. ADR;
4. wytwarzania i naprawy urządzeń do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych.
5. Kopię poświadczenia (certyfikat lub świadectwo) potwierdzającą kwalifikacje pracownika dokonującego pomiarów skuteczności ochrony katodowej.
6. **Zobowiązujemy się do wykonywania przedmiotu umowy w terminie:** od dnia podpisania umowy do dnia 30.11.2021r.**.**
7. **Oświadczamy,** że oferowana cena zawiera wszystkie koszty związane   
   z wykonaniem przedmiotu zamówienia.
8. **Warunki płatności** – **przelew w terminie 21 dni** od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT wraz z dokumentami rozliczeniowymi.
9. 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 ...

1. 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.
2. 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).