**Załącznik Nr 1 do SWZ**

**Załącznik Nr 1 do umowy**

**FORMULARZ OFERTOWY**

Odpowiadając na ogłoszenie o postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym na podstawie art. 275 pkt. 1) ustawy z dnia z 11 września 2019r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024r, poz. 1320 t.j.) - dalej Pzp. tj. w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji, o wartości szacunkowej zamówienia poniżej progów unijnych na.: **„Usługa związana z utrzymaniem sprawności infrastruktury paliwowej zgodnie z art. 2 ust. 2 ustawy z dnia 21 grudnia 2000r o dozorze technicznym w zakresie przygotowania do wykonania badań dozorowych cystern paliwowych oraz zbiorników paliw, Nr 11/25/P”** opublikowanego na Platformie Zakupowej Open Nexus, oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na poniższych warunkach:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Nazwa (firma)**  **albo imię i nazwisko:**  W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia należy wpisać nazwę (firmę) albo imię i nazwisko każdego  z wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia |  |
| **2** | **Osoba upoważniona do kontaktów – Pełnomocnik wykonawcy – telefon**  Wypełnić w przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia  (konsorcjum, spółka cywilna)  Zgodnie z art. 58 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych – wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego | **Imię i nazwisko:**  **telefon:** |
| **3** | **Siedziba Wykonawcy**  *(dokładny adres):* | **Ulica:**  **Kod pocztowy:**  **Miejscowość:**  **województwo:** |
| **4** | **Adres do korespondencji:**  */jeżeli jest inny niż powyżej wskazany/* | **Ulica:**  **Kod pocztowy:**  **Miejscowość:**  **województwo:** |
| **5** | **Numer telefonu/email** | **Tel: email:** |
| **6** | **NIP / REGON:** | **NIP: REGON**: |
| **7** | **PESEL i adres zamieszkania**  *(dotyczy osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą)* | **PESEL:**  **Ulica:**  **Kod pocztowy:**  **Miejscowość:**  **Województwo:** |
| **8** | **Numer KRS**  */o ile dotyczy/* |  |
| **9** | **CEiDG**  */o ile dotyczy/* | **[….…] TAK […….] NIE** |
| **10** | **Numer konta**  właściwy do zwrotu zabezpieczenia należytego wykonania umowy  w przypadku wnoszenia go w formie pieniężnej |  |

* + - * 1. **ZADANIE I –** **Przedmiotem zamówienia jest usługa związana z utrzymaniem sprawności infrastruktury paliwowej zgodnie z art. 2 ust. 2 ustawy z dnia 21 grudnia 2000r o dozorze technicznym w zakresie przygotowania do wykonania badań dozorowych w zakresie rewizji zewnętrznej i wewnętrznej cystern paliwowych, przewodów elastycznych, rewizji wewnętrznej filtrów, kontroli przyrządów pomiarowych (legalizacja, wzorcowanie) oraz przewodów elastycznych do podłączenia przepływowego dwukanałowego dozownika dodatków do paliwa lotniczego do punktu wydawczego.**

**ZADANIE I - TABELA 1 – CZĘŚĆ A:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **USŁUGA PRZYGOTOWANIA I WYKONANIA BADAŃ DOZOROWYCH W ZAKRESIE REWIZJI ZEWNĘTRZNEJ I WEWNĘTRZNEJ CYSTERN PALIWOWYCH, PRZEWODÓW ELASTYCZNYCH, REWIZJI WEWNĘTRZNEJ FILTRÓW ORAZ KONTROLI PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH (LEGALIZACJA, WZORCOWANIE)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | **Marka**  **Typ** | | **Nr. rej.** | **Nr WDT** | | **Wykonywanie badanie  na cyst.-dystrybutorach** | | | | **Przewody elastyczne** | | | **RW FILTRA** | **Kontr. przyrządów pomiarowych (legalizacja manometrów)** | **Kontrola przyrządów pomiarowych (wzorcowanie przepływomierzy)** | **Termin**  **zakończenia**  **wykonania usługi** | **Miejsce realizacji** | **Cena jednostk. Netto**  **(Wartość**  **Netto)** | | **Stawka VAT**  **(%)** | **Wartość brutto**  **(kolumna 12 +**  **kolumna 13)** |
| **RZ** | **RW** | **PC** | **PS** | **Nr** | **RZ** | **PC** |
| **1** | **2** | | **3** | **4** | | **5** | | | | **6** | | | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | | **13** | **14** |
| 1. | Star 266 | CD-5WK | **UG 02824** | *Zbiornik* | 1-43-10253 | **x** | x | x | x | B06700/7 | X | - | - | - | **-** | **30.11.2025** | **41. BLSz**  **Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-11126 | x | - | - | x |
| 2. | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11468** | *Zbiornik* | 1-43-04427 | x | x | x | x | W/1653/2018 | - | - | - | X | **-** | **31.08.2025** | **41. BLSz**  **Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-04428 | x | - | - | x | W/1659/2018 | - | **-** |
| 3. | Jelcz 662D | CD 10 | **UD 01345** | *Zbiornik* | 1-43-10938 | x | x | x | x | B03825/1 | x | **x** | - | X | **-** | **31.10.2025** | **41. BLSz**  **Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-10940 | x | - | - | x | B03824/4 | x | **x** |
| 4. | Jelcz 662D | CD 10 | **UD 01346** | *Zbiornik* | 1-43--10937 | x | x | x | x | B03824/16 | x | x | - | X | **-** | **31.10.2025** | **41. BLSz**  **Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-10939 | x | - | - | x | B03825/18 | x | x |
| 5. | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11461** | *Zbiornik* | 1-43-09238 | x | x | x | x | W/1655/2028 | - | - | X | - | - | **W ciągu 30 dni od podpisania umowy** | **LAW** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-09244 | x | - | - | x | W/1661/2018 | - | - |
| 6. | Przyczepa | CP 11 | **UJ 01735** | *Zbiornik* | 1-43-12854 | x | x | x | x | 8/KZZ | x | x | **-** | - | - | **30.09.2025** | **41. BLSz**  **Dęblin** |  | |  |  |
| 7. | Przyczepa | CP 11 | **UJ 04409** | *Zbiornik* | 1-43-12979 | x | x | x | x | 7/KZZ | x | x | **-** | - | - | **30.09.2025** | **41. BLSz**  **Dęblin** |  | |  |  |
| 8. | Naczepa Jelcz | ND 33 | **UJ03438** | *Zbiornik* | 1-43-09498 | x | - | - | x | DN-38 10045/38 | x | - | **-** | X | - | **30.11.2025** | **41. BLSz**  **Dęblin** |  | |  |  |
| DN-50 10045/50 | x | - |
| **UC 02850** | *Węzeł* | 1-45-09499 | x | - | - | x | DN-100 10045/100/1 | x | - |
| DN-100 10045/100/2 | x | - |
| 9. | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11469** | *Zbiornik* | 1-43--7547 | x | - | - | x | W/1656/2018 | - | - | **-** | - | - | **31.08.2025** | **41. BLSz**  **Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-07548 | x | - | - | x | W/1660/2018 | - | - |
| 10 | Naczepa Jelcz | ND 27 | **UJ 03063** | *Zbiornik* | 1-43-09311 | x | - | - | x | DN-38 10059/38 | x | - | **-** | - | **-** | **30.11.2025** | **41. BLSz**  **Dęblin** |  | |  |  |
| DN-50 10059/65 | x | - |
| **UG 05574** | *Węzeł* | 1-45--09312 | x | - | - | - | DN-100 10059/100/1 | x | - |
| DN-100 10059/100/2 | x | - |
| 11 | Jelcz P325 | CD 7,5 | **UG 03383** | *Zbiornik* | 1-43-09148 | x | - | - | x | W/1654/2018 | - | - | **-** | x | - | **31.08.2025** | **JW3533 Klikawa** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-09149 | x | - | - | x | W/1658/2018 |
| 12 | Star 266 | CD 5W | **UG 03930** | *Zbiornik* | 1-43-08046 | - | - | - | - | B06700/1 | x | - | **-** | - | - | **30.11.2025** | **41. BLSz**  **Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-11120 | - | - | - | - |
| 13 | Star 266 | CD 5W | **UE 08336** | *Zbiornik* | 1-43-09542 | - | - | - | - | B06700/3 | x | - | **-** | - | **-** | **30.11.2025** | **41. BLSz**  **Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-11122 | - | - | - | - |
| 14 | Star 266 | CD 5W | **UG 02091** | *Zbiornik* | 1-43-07300 | - | - | - | - | B06700/4 | x | - | **-** | - | - | **30.11.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-11123 | - | - | - | - |
| 15 | Star 266 | CD 5W | **UG 11813** | *Zbiornik* | 1-43-06624 | - | - | - | - | B06700/5 | x | - | **-** | - | **-** | **30.11.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-11121 | - | - | - | - |
| 16 | Star 266 | CD 5W | **UE 08336** | *Zbiornik* | 1-43-06218 | - | - | - | - | B06700/6 | x | - | **-** | - | **-** | **30.11.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-11125 | - | - | - | - |
| 17 | Przyczepa | CP 11 | **UJ04411** | *Zbiornik* | 1-43-12980 | - | - | - | - | 04/2015 | x | - | **-** | **-** | **-** | **30.11.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| 18 | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11472** | *Zbiornik* | 1-43-04191 | - | - | - | - | B06701/4 | x | - | **-** | - | P-65 typ 1212122 nr fabr. 740803 | **30.06.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-04673 | - | - | - | - |
| 19 | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11462** | *Zbiornik* | 1-43-04234 | - | - | - | - | B06701/5 | x | - | **-** | - | P-65 typ 1212122 nr fabr. 850618 | **30.06.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-04675 | - | - | - | - |
| 20 | Star 266 | CD-5W | **UG 03914** | *Zbiornik* | 1-43-08045 | - | - | - | - | B06700/11 | x | - | **-** | - | - | **30.11.2025** | **JW3248** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-11130 | - | - | - | - |
| 21 | Star 266 | CD-5W | **UG 12667** | *Zbiornik* | 1-43-10441 | - | - | - | - | VB06700/13 | x | - | **-** | - | - | **30.11.2025** | **JW3533 Klikawa** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-10442 | - | - | - | - |
| 22 | Jelcz P662 | CD 10 | **UG 12418** | *Zbiornik* | 1-43-16947 | - | - | - | - | B11700/42 | x | - | **-** | - | - | **30.10.2025** | **LAW** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-16948 | - | - | - | - | B11701/42 | x | ~~-~~ |  | |  |
| 23 | Naczepa Jelcz 2002 | ND 33 | **UJ 00289** | *Zbiornik* | 1-43-05925 | - | - | - | - | W/1649/2018 | ~~-~~ | ~~-~~ | **~~-~~** | **~~-~~** | Nr fabr. 2/02/VIII 9/02/VIII | **30.06.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| **UE 03461** | *Węzeł* | 1-45-05926 | - | - | - | - | W/1647/2018 | ~~-~~ | ~~-~~ |
| 24 | Jelcz P662 | CD 10 | **UE 07106** | *Zbiornik* | 1-43-12427 | - | - | - | - | B08495/10 | - | - | **~~-~~** | x | Nr fabr. 1802168-13 1802168-14 | **30.06.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-12428 | ~~-~~ | ~~-~~ | ~~-~~ | ~~-~~ | B08494/10 | - | - |  | |  |  |
| 25 | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11464** | *Zbiornik* | 1-43-06551 | - | - | - | - | W/1860/2020 | - | - | **~~-~~** | **~~-~~** | P-65 typ 1212122 nr fabr. 810510 | **30.11.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-06552 | - | - | - | - | W/1867/2020 | - | - |
| 26 | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11470** | *Zbiornik* | 1-43-07819 | - | - | - | - | W/1866/2020 | - | - | **-** | **-** | P-65 typ 122221 nr fabr. 810917 | **30.11.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-07820 | - | - | - | - | W/1859/2020 | - | - |
| 27 | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11466** | *Zbiornik* | 1-43-07817 | - | - | - | - | 8604052/75/1 2021 | - | - | **-** | **-** | P-65 typ 1245 nr fabr. 891104 | **30.06.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-07818 | - | - | - | - | 8604052/75/2 2021 | - | - |
| 28 | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11463** | *Zbiornik* | 1-43-05909 | - | - | - | - | 20/2015 | - | - | **-** | **-** | P 65 bez numeru | **30.06.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-05910 | - | - | - | - |
| 29 | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11465** | *Zbiornik* | 1-43-06553 | - | - | - | - | W/1865/2020 | - | - | **-** | **-** | P 65 typ 1245 nr fabr. 881219 | **30.11.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-06554 | - | - | - | - | W/1856/2020 | - | - |
| 30 | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11473** | *Zbiornik* | 1-43-06549 | - | - | - | - | W/1657/2018 | - | - | **-** | **-** | Nr fabr. 13/07/VIII | **30.06.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-06550 | - | - | - | - | W/1652/2018 | - | - |
| 31 | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11471** | *Zbiornik* | 1-43-07821 | - | - | - | - | 8604037/75/1 2021 | - | - | **-** | **-** | P 65 typ 1245 nr fabr. 870316 | **30.06.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-07822 | - | - | - | - | 8604037/75/2 2021 | - | - |
| 32 | Jelcz 325 | CD 7,5 | **UG 11467** | *Zbiornik* | 1-43-07815 | - | - | - | - | 8604042/75/1 2021 | - | - | **-** | **-** | P 65 typ 1245 nr fabr. 861238 | **30.06.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-07816 | - | - | - | - | 8604042/75/2 2021 | - | - |
| 33 | Naczepa Jelcz | CND 21 | **UJ 00399** | *Zbiornik* | 1-43-16973 | - | - | - | - | 16/2014 | - | - | **-** | **-** | Typ 95.01.80 nr fabr. 128/91/VIII | **30.11.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-16972 | - | - | - | - | 28/2014 | - | - |
| 34 | Naczepa Jelcz | ND 33 | **UJ 00381** | *Zbiornik* | 1-43-04420 | - | - | - | - | 99023/100/1 | - | - | **-** | **-** | Nr fabr. 10/99/VIII 12/99/VIII | **W ciągu 30 dni od dnia podpisania umowy** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| **UE 00347** | *Węzeł* | 1-45-04421 | - | - | - | - | 99093/100/2 | - | - |
| 35 | Jelcz P662 | CD 10 | **UG 10382** | *Zbiornik* | 1-43-13297 | - | - | - | - | B10383/1 | - | - | **~~-~~** | - | Nr fabr. AFMS 20/002 | **30.06.2025** | **41. BLSz Dęblin** |  | |  |  |
| *Węzeł* | 1-45-13298 | - | - | - | - | B10384/1 | ~~-~~ | ~~-~~ |  | |  |  |
| **Wartość zamówienia ogółem TABELA 1** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **XXX** |  |

**ZADANIE I - TABELA 2 – CZĘŚĆ B:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PRZYGOTOWANIE I WYKONANIE** **BADAŃ DOZOROWYCH PRZEWODÓW ELASTYCZNYCH DO PODŁĄCZENIA PRZEPŁYWOWEGO DWUKANAŁOWEGO DOZOWNIKA DODATKÓW DO PALIWA LOTNICZEGO DO PUNKTU WYDAWCZEGO** | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | **Rodzaj urządzenia** | **Typ** | **Nr fabr.** | **wymiary** | **Rew. zew./pośrednia** | **Pr. szczelności** | **Termin**  **zakończenia**  **wykonania usługi** | **Miejsce realizacji** | **Cena jednostk. Netto**  **(Wartość netto)** | **Stawka VAT**  **(%)** | **Wartość brutto**  **(kolumna 10 +**  **kolumna 11)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | TO, urządzenie do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych | TW-E DN 75 | 550-34/09/06 | Ø 75 mm,  L= 1,8 m | X | X | **W ciągu 30 dni od podpisania umowy** | **KSP-20 Dęblin 4 Pułk Saperów** |  |  |  |
| 2 | TO, urządzenie do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych | TW-E DN 75 | 550-42/09/06 | Ø 75 mm,  L= 1,8 m | X | X | **W ciągu 30 dni od podpisania umowy** | **KSP-20 Klikawa** |  |  |  |
| 3 | TO, urządzenie do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych | TW-E DN 100 | W/356/2016 | Ø 102 mm  L=6,0m | X | - | **30.11.2025** | **41 BLSz**  **Skład MPS** |  |  |  |
| 4 | TO, urządzenie do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych | TW-E DN 100 | W/355/2016 | Ø 102 mm  L=6,0m | X | - | **30.11.2025** | **41 BLSz**  **Skład MPS** |  |  |  |
| 5 | TO, urządzenie do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych | TW-E DN 100 | W/ 354/2016 | Ø 102 mm  L=6,0m | X | - | **30.11.2025** | **41 BLSz**  **Skład MPS** |  |  |  |
| 6 | TO, urządzenie do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych | TW-E DN 100 | W/353/2016 | Ø 102 mm  L=6,0m | X | - | **30.11.2025** | **41 BLSz**  **Skład MPS** |  |  |  |
| **Wartość zamówienia ogółem TABELA 2** | | | | | | | | |  | **XXX** |  |

**UWAGA!!!**

* **Oferujemy kompleksowe wykonanie przedmiotu zamówienia określonego w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w szczególności   
  w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik Nr 1a do SWZ, ogólnych warunkach umowy stanowiących załącznik Nr 9a do SWZ oraz zgodnie z Harmonogramem przygotowania i wykonania badań dozorowych dla ZADANIA I stanowiącym załącznik Nr 10a do SWZ;**
* **Wykonanie badań dozorowych sprzętu dla zadania I ma się odbyć w obecności Inspektora 1. Wojskowego Dozoru Technicznego   
  z m. Warszawa**
* Cena uwzględnia wszelkie koszty związane z wykonaniem zamówienia;
* Wykonawca udziela 12- miesięcznej gwarancji liczonej od dnia podpisania bez zastrzeżeń protokołu odbioru usługi.

**SŁOWNIE - ZADANIE I:**

Wartość zamówienia ogółem netto TABELA 1 (kolumna 12) + wartość zamówienia ogółem netto TABELA 2 (kolumna 10) =………………..….. zł

Słownie:……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Wartość zamówienia ogółem brutto TABELA 1 (kolumna 14) + wartość zamówienia ogółem brutto TABELA 2 (kolumna 12)=………………….. zł

Słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA OGÓŁEM BRUTTO TABELA 1 (kolumna 14) + WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA OGÓŁEM BRUTTO TABELA 2 (kolumna 12) TO KRYTERIUM OCENY OFERT „CENA BRUTTO OFERTY” o wadze 100 %.**

* + - * 1. **ZADANIE II -** **Przedmiotem zamówienia jest usługa związana z utrzymaniem sprawności infrastruktury paliwowej zgodnie z art. 2 ust. 2 ustawy z dnia 21 grudnia 2000r o dozorze technicznym w zakresie przygotowania do wykonania badań dozorowych w zakresie rewizji wewnętrznej, zewnętrznej oraz próby szczelności zbiorników paliw, legalizacji odmierzaczy paliw ciekłych, sprawdzenia mierników do pomiaru wysokości napełnienia oraz pomiaru skuteczności ochrony katodowej.**

**ZADANIE II - TABELA 1 – CZĘŚĆ A:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **USŁUGA PRZYGOTOWANIA I WYKONANIA BADAŃ DOZOROWYCH W ZAKRESIE REWIZJI WEWNĘTRZNEJ ORAZ PRÓBY SZCZELNOŚCI ZBIORNIKÓW PALIWOWYCH V-700 m3** | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | **Typ zbiornika** | **Nr zbiornika** | **Nr WDT** | **Wykonanie badań na zbiornikach** | | **Termin wykonania usługi** | **Miejsce realizacji** | **Cena jednostk. Netto**  **(Wartość**  **Netto)** | **Stawka podatku VAT**  **(%)** | **Wartość**  **brutto**  (kolumna 9 + kolumna 10) |
| **Rewizja wewnętrzna** | **Próba szczelności** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| 1 | ZSP-700 | I | 1-22-05403 | X | X | W ciągu 30 dni od podpisania umowy | 41. BLSz Dęblin |  |  |  |
| 2 | ZSP-700 | II | 1-22-05404 | X | X | W ciągu 30 dni od podpisania umowy | 41. BLSz Dęblin |  |  |  |
| 3 | ZSP-700 | IV | 1-22-05406 | X | X | W ciągu 30 dni od podpisania umowy | 41. BLSz Dęblin |  |  |  |
| **Wartość zamówienia ogółem TABELA 1** | | | | | | | |  | **XXX** |  |

**ZADANIE II - TABELA 2 – CZĘŚĆ B:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LEGALIZACJA ODMIERZACZY PALIW CIEKŁYCH** | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | **Model/typ** | **Nazwa** | **Nr fabryczny** | **znak typu** | **Zakres prac** | **Termin wykonania usługi** | **Miejsce realizacji** | **Cena jednostk. Netto**  **(Wartość netto)** | **Stawka VAT**  **(%)** | **Wartość brutto**  (kolumna 9 +  kolumna 10) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| 1 | SK 700-2 | Odmierzacz paliw ciekłych - (BS) 40 dm3/min | 627000 | T10055 | Legalizacja przyrządów pomiarowych. | **05.07.2025** | **41 BLSz Stacja paliw Lotnisko** |  |  |  |
| Odmierzacz paliw ciekłych - (BS) 40 dm3/min | 627000 | T10055 |
| Odmierzacz paliw ciekłych - (BS) 40 dm3/min | 627001 | T10055 |
| Odmierzacze paliw ciekłych - (BS) 40 dm3/min | 627001 | T10055 |
| Odmierzacz paliw ciekłych - (ON) 70 dm3/min | 627002 | T10055 |
| Odmierzacz paliw ciekłych - (ON) 70 dm3/min | 627006 | T10055 |
| 2 | Quantium 200T SHD 2-2 | Odmierzacz paliw ciekłych KSP zawór pistoletowy (BS)/40dm3 | D0642032 | PLT0472 | Legalizacja przyrządów pomiarowych. | **05.07.2025** | **131 krt Klikawa** |  |  |  |
| Odmierzacz paliw ciekłych KSP zawór pistoletowy (ON)/80dm3 | D0642032 | PLT0472 | Legalizacja przyrządów pomiarowych. | **05.07.2025** | **131 krt Klikawa** |  |  |  |
| Odmierzacz paliw ciekłych KSP zawór pistoletowy (BS)/40dm3 | D0641038 | PLT0472 | Legalizacja przyrządów pomiarowych. | **05.07.2025** | **4 Pułk Saperów Dęblin** |  |  |  |
| Odmierzacz paliw ciekłych KSP zawór pistoletowy (ON)/80dm3/min | D0641038 | PLT0472 | Legalizacja przyrządów pomiarowych. | **05.07.2025** | **4 Pułk Saperów Dęblin** |  |  |  |
| 3 | **PUD-5** | Odmierzacz paliw ciekłych Typ: P100HR1P/1H | 231800410101 |  | Legalizacja przyrządów pomiarowych. | **30.09.2025** | **41BLSz KOL** |  |  |  |
| 4 | **PUD-5** | Odmierzacz paliw ciekłych Typ: P100HR1P/1H | 231800410102 |  | Legalizacja przyrządów pomiarowych. | **30.09.2025** | **4 Pułk Saperów Dęblin** |  |  |  |
| 5 | **PUD-5** | Odmierzacz paliw ciekłych Typ: P100HR1P/1H | 12305560112 |  | Legalizacja przyrządów pomiarowych. | **07.07.2025** | **Poligon lotniczy Jagodne** |  |  |  |
| **Wartość zamówienia ogółem TABELA 2** | | | | | | | |  | **XXX** |  |

**ZADANIE II - TABELA 3 – CZĘŚĆ C:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPRAWDZENIE MIERNIKÓW DO POMIARU WYSOKOŚCI NAPEŁNIENIA – KSP 20 TWIERDZA; KSP 20 - 131 krt KLIKAWA;** | | | | | | | | | |
| **Lp.** |  | **Nazwa** | **Typ/nazwa prod.** | **Nr fabryczny** | **Termin wykonania** | **Miejsce realizacji** | **Cena jednostk. Netto**  **(Wartość netto)** | **Stawka VAT**  **(%)** | **Wartość brutto**  (kolumna 8  +  kolumna 9) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1. | KSP-20 | Miernik do pomiaru wysokości napełnienia, komora A | TSP-LL2-80-1 | M3-7077016 | 31.10.2025 | 131 krt  Klikawa |  |  |  |
| 2. | KSP-20 | Miernik do pomiaru wysokości napełnienia, komora B | TSP-LL2-80-1 | M3-7077018 | 31.10.2025 | 131 krt  Klikawa |  |  |  |
| 3. | KSP-20 | Miernik do pomiaru wysokości napełnienia, komora A | TSP-LL2-80-1 | 580581 | 30.09.2025 | JW 3248  Dęblin - Twierdza |  |  |  |
| 4. | KSP-20 | Miernik do pomiaru wysokości napełnienia, komora B | TSP-LL2-80-1 | 579994 | 30.09.2025 | JW 3248  Dęblin - Twierdza |  |  |  |
| **Wartość zamówienia ogółem TABELA 3** | | | | | | |  | **XXX** |  |

**ZADANIE II - TABELA 4 – CZĘŚĆ D:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **OCHRONA KATODOWA STACJA PALIW – LOTNISKO 41. BLSz** | | | | | | | | | |
| **Lp.** |  | **Model/typ** |  | **Nr WDT/znak typu** | **Zakres prac** | **Termin wykonania** | **Cena jednostk. Netto**  **(Wartość netto)** | **Stawka VAT**  **(%)** | **Wartość brutto**  (kolumna 8  +  kolumna 9) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1. | ZSP-100 o poj. [20;40,40]3  ZN podziemny, poziomy trzykomorowy,  dwupłaszczowy | **Poj. 20 m3 - BS** | 3774 | 1-22-10082 | Pomiar skuteczności ochrony katodowej zgodnie z normą **PN-EN 12954** | 06.2025 |  |  |  |
| **Poj. 40 m3 - ON** |
| **Poj. 40 m3 - ON** |
| **Wartość zamówienia ogółem TABELA 4** | | | | | | |  | **XXX** |  |

**UWAGA!!!**

* **Oferujemy kompleksowe wykonanie przedmiotu zamówienia określonego w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w szczególności   
  w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik Nr 1b do SWZ, ogólnych warunkach umowy stanowiących załącznik Nr 9b do SWZ oraz zgodnie z Harmonogramem przygotowania i wykonania badań dozorowych dla ZADANIA II stanowiącym załącznik Nr 10b do SWZ;**
* **Wykonanie badań dozorowych sprzętu dla zadania II ma się odbyć w obecności Inspektora 1. Wojskowego Dozoru Technicznego z m. Warszawa**
* Cena uwzględnia wszelkie koszty związane z wykonaniem zamówienia;
* Wykonawca udziela 12- miesięcznej gwarancji liczonej od dnia podpisania bez zastrzeżeń protokołu odbioru usługi.

**SŁOWNIE - ZADANIE II:**

Wartość zamówienia ogółem netto TABELA 1 (kolumna 9) + wartość zamówienia ogółem netto TABELA 2 (kolumna 9) + Wartość zamówienia ogółem netto TABELA 3 (kolumna 8) + wartość zamówienia ogółem netto TABELA 4 (kolumna 8) = ………………………..….. zł

Słownie:……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Wartość zamówienia ogółem brutto TABELA 1 (kolumna 11) + wartość zamówienia ogółem brutto TABELA 2 (kolumna 11) + Wartość zamówienia ogółem brutto TABELA 3 (kolumna 10) + wartość zamówienia ogółem brutto TABELA 4 (kolumna 10) = ………………………..….. zł

Słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA OGÓŁEM BRUTTO TABELA 1 (KOLUMNA 11) + WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA OGÓŁEM BRUTTO TABELA 2 (KOLUMNA 11) + WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA OGÓŁEM BRUTTO TABELA 3 (KOLUMNA 10) + WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA OGÓŁEM BRUTTO TABELA 4 (KOLUMNA 10) TO KRYTERIUM OCENY OFERT „CENA BRUTTO OFERTY” o wadze 100 %.**

* + 1. **Oświadczamy,** że zapoznaliśmy się zeSpecyfikacją Warunków Zamówienia oraz ewentualnymi wyjaśnieniami i zmianami SWZ opublikowanymi przez zamawiającego, nie wnosimy do nich zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w nich postanowieniami   
       i zasadami postępowania.
    2. **Oświadczamy,** że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty niezbędne do zrealizowania zamówienia z należytą starannością   
       i zgodnie z wymaganiami Zamawiającego.
    3. **Oświadczamy, że akceptujemy termin i warunki płatności określone w SWZ tj:**

**ZADANIE I:**

**Termin realizacji:** Usługę należy zrealizować w terminie 30 tygodni od dnia podpisania umowy zgodnie z terminami wykonania usług zawartymi w „Harmonogramie przygotowania i wykonania badań dozorowych” stanowiącym załącznik Nr 10a do SWZ

**Termin płatności:** Faktury będą wystawiane częściowo, każdorazowo po wykonaniu usługi. Każdorazowa zapłata wynagrodzenia nastąpi **w terminie 30** **dni (trzydziestu dni)** od dnia otrzymania: prawidłowo wystawionej faktury VAT oraz dokumentów wymienionych w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia dla zadania I stanowiącym załącznik 1a do SWZ, pkt. I, ppkt. 1,2,3,4,5.

**ZADANIE II:**

**Termin realizacji:** Usługę należy zrealizować w terminie 30 tygodni od dnia podpisania umowy zgodnie z terminami wykonania usług zawartymi w „Harmonogramie przygotowania i wykonania badań dozorowych” stanowiącym załącznik Nr 10b do SWZ

**Termin płatności:** Faktury będą wystawiane częściowo, każdorazowo po wykonaniu usługi. Każdorazowa zapłata wynagrodzenia nastąpi **w terminie 30** **dni (trzydziestu dni)** od dnia otrzymania: prawidłowo wystawionej faktury VAT oraz dokumentów wymienionych w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia dla zadania II stanowiącym załącznik 1a do SWZ, pkt. I, ppkt. 1,2,3,4.

**6.Oświadczam(y),** że uważamy się za związanych niniejszą ofertą do upływu terminu określonego datą w dokumentach zamówienia  
(w Specyfikacji Warunków Zamówienia), tj. 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.

**7. Oświadczam/my,** że w przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego ponosimy solidarną odpowiedzialność za wykonanie przedmiotu umowy.

**8. Oświadczam/my,** że załączone do Specyfikacji Warunków Zamówienia Projektowane postanowienia umowy dla zadania I/zadania II zostały przez nas zaakceptowane i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty w danym zadaniu do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez zamawiającego.

1. **Oświadczam/my,** że**:**

*(dotyczy tylko wykonawców, którzy zamierzają powierzyć realizację części zamówienia podwykonawcom – jeżeli Wykonawca* ***nie zamierza*** *powierzyć wykonania części zamówienia podwykonawcom nie wypełnia tej części)*

* **Powierzymy podwykonawcom realizację następujących części zamówienia**

*(poniższą tabelę wypełniają tylko Wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu samodzielnie – nie powołują się na zasoby podwykonawcy)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | **Nazwa podwykonawcy**  **(jeżeli jest już znany)** | **Cześć (zakres) przedmiotu zamówienia**  **powierzony podwykonawcy w zadaniu nr ……..** |
|  |  |  |

Łączna wartość brutto powierzonych podwykonawcy/podwykonawcom części zamówienia w zadaniu I wynosi: .................. zł i nie może przekroczyć całkowitej ceny brutto oferty w zadaniu I.

Łączna wartość brutto powierzonych podwykonawcy/podwykonawcom części zamówienia w zadaniu II wynosi: .................. zł i nie może przekroczyć całkowitej ceny brutto oferty w zadaniu II.

**lub**

* **Powierzymy podwykonawcom realizację następujących części zamówienia i jednocześnie powołujemy się na ich zasoby, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu określonych w Rozdziale 5 SWZ**, na zasadach określonych w art. 118 ustawy Pzp

(*poniższą tabelę wypełniają* ***tylko*** *Wykonawcy, którzy w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu powołują się na zasoby podwykonawcy - w tej sytuacji do oferty należy dołączyć zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby – wzór stanowi załącznik Nr 5 do SWZ):*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | **Nazwa podwykonawcy**  **(innego podmiotu)** | **Cześć (zakres) przedmiotu zamówienia**  **powierzony innemu podmiotowi w zadaniu nr ……** |
|  |  |  |

Łączna wartość brutto powierzonych podwykonawcy/podwykonawcom części zamówienia w zadaniu I wynosi: .................. zł i nie może przekroczyć całkowitej ceny brutto oferty w zadaniu I.

Łączna wartość brutto powierzonych podwykonawcy/podwykonawcom części zamówienia w zadaniu II wynosi: .................. zł i nie może przekroczyć całkowitej ceny brutto oferty w zadaniu II.

1. Zobowiązujemy się, w przypadku wybrania naszej oferty jako **najkorzystniejszej**, do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości :

**- ZADANIE I - 2% ceny brutto oferty (**wartość zamówienia ogółem brutto tabela 1 (kolumna 14) + wartość zamówienia ogółem brutto tabela 2 (kolumna 12))

**- ZADANIE II - 2% ceny brutto oferty** (wartość zamówienia ogółem brutto tabela 1 (kolumna 11) + wartość zamówienia ogółem brutto tabela 2 (kolumna 11) + wartość zamówienia ogółem brutto tabela 3 (kolumna 10) + wartość zamówienia ogółem brutto tabela 4 (kolumna 10))

**na zasadach określonych w SWZ (Rozdział 20) przed terminem zawarcia umowy.**

1. **Zastrzegamy jednocześnie iż informacje zawarte w załączniku nr………… do oferty, stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa i nie powinny być udostępniane innym wykonawcom biorącym udział w postępowaniu - *Wykonawca jest zobowiązany wykazać, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.***

*(dotyczy tylko Wykonawcy, który zastrzega jakieś informacje jako tajemnica przedsiębiorstwa).*

**12. Oświadczam(y), że:**

*(właściwe podkreślić)*:

- jestem osobą fizyczną nie prowadzącą działalności gospodarczej

- prowadzę jednoosobową działalność gospodarczą

- należę do sektora mikro przedsiębiorstw

- należę do sektora małych przedsiębiorstw

- należę do sektora średnich przedsiębiorstw

- prowadzę inny rodzaj działalności

zgodnie z ustawą z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców.

*W przypadku braku wskazania Zamawiający uzna, że Wykonawca należy do sektora małych przedsiębiorstw.*

**13.** **Oświadczam(y)**, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.

**14.** **Oświadczam(y)**, pod rygorem odpowiedzialności karnej i wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego za złożenie nieprawdziwych informacji, mających wpływ na wynik prowadzonego postępowania, że załączone do oferty dokumenty oraz oświadczenia jak powyżej są prawdziwe i opisują stan prawny i faktyczny, aktualny na dzień złożenia ofert oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

**15. Oświadczam(y),** że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO (rozporządzenia 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 04.05.2016, str.1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*\*

**Uwaga!!! formularz ofertowy należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym** **lub elektronicznym podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę lub osoby umocowane do złożenia podpisu w imieniu Wykonawcy**

\*\* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO (rozporządzenia 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 04.05.2016, str.1) treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie)