|  |
| --- |
| **Załącznik 1** |
| **FORMULARZ OFERTOWY** |

Osoba upoważniona do reprezentacji Wykonawcy/ów i podpisująca ofertę:

………………..………………………………

Wykonawca/Wykonawcy:

……………..……………..………………………………………….……….…………………...

……………………………………………………………………………………………………….

Adres:……………………………………………………………………………………………...…………..……..……..……..…....………………………………………………………………

Osoba odpowiedzialna za kontakty z Zamawiającym:.…………………………………………..

Dane teleadresowe na które należy przekazywać korespondencję związaną z niniejszym postępowaniem: faks……………………………………………………………………………………………….........………………………………………..………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

e-mail ……………………………………………………………………………………………………

Adres do korespondencji (jeżeli inny niż adres siedziby):

……………………………………………………….………………………………………………………………………………………………………………………

1. Przystępując do udziału w przetargu nieograniczonym na **„dostawę wraz z montażem na istniejącym podwoziu: urządzenia hakowego, posypywarko solarki i pługa odśnieżnego”**, składamy niniejsza ofertę :
2. Oferujemy **cenę** za zabudowę ………………………………………………………………………… (marka, model):

netto: ....................................... złotych, słownie: ………………………………………………………………………… złotych

podatek VAT ..........%,

brutto: .................................... złotych, słownie: ………………………………………………………………………… złotych

1. Oferujemy **termin dostawy** ……………………………… dni (maksymalnie 50 dni)
2. Oferujemy okres gwarancji ………………………………… (minimalnie 24 miesiące)
3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z SIWZ. Nie wnosimy do SIWZ żadnych zastrzeżeń.
4. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
5. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z przedmiotem zamówienia i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na wymienionych w nim warunkach.
6. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
7. Oświadczam, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO (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 04.05.2016, str. 1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia w niniejszym postępowaniu.
8. Wykonawca jest małym średnim przedsiębiorcą: **tak nie**
9. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na poniższy adres: ……………………………………………………..……………………… tel. ………………… faks ………………………….
10. Załączniki do niniejszej oferty:
11. ..........................................................
12. ..........................................................---

...................................., dnia ........................

……………………………………………….………………......

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

Załącznik 2

**Specyfikacja techniczna**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Wymagania Zamawiającego** | **Oferta Wykonawcy** |
| **I.** | **Posypywarko-solarka** |  |
|  | pojemność zasobnika min. 4 m3 |  |
|  | pojemność zbiorników solanki – min. 1500 litrów |  |
|  | przystosowanie do posypywania różnymi materiałami uszorstniającymi |  |
|  | zakresy regulacji wydatku i szerokości posypywania:  - sól: 5 ÷ 40 g/m2  - materiał uszorstniający: 20 ÷ 300 g/m2  - szerokość posypywania: 2 ÷ 12 m |  |
|  | układ sterowania i kontroli zapewniający stabilność gęstości posypywania niezależnie od szybkości jazdy i szerokości posypywania z opcją asymetrii |  |
|  | elektroniczny układ sterowania i kontroli posypywania (z opcją asymetrii) |  |
|  | pulpit sterowniczy z odczytem danych: długość trasy, zużycie materiału sypkiego i czasu pracy (dobowo, narastająco) |  |
|  | napęd posypywarko-solarki z układu hydraulicznego pojazdu ,,pompa tandemowa” |  |
|  | przystosowanie do montowania na podwoziu wyposażonym w urządzenie hakowe |  |
|  | przystosowanie do opróżniania awaryjnego z materiału uszorstniającego oraz solanki |  |
|  | wszystkie funkcje związane ze sterowaniem i napędem realizowane co najmniej z pulpitu umieszczonego w kabinie kierowcy |  |
|  | zbiorniki solanki wyposażone w system kontroli poziomu napełnienia: na pulpicie oraz zewnętrzny, umieszczony po stronie napełniania zbiorników |  |
|  | skrzynia ładunkowa i sito zabezpieczone antykorozyjnie min. dwustopniowo |  |
|  | rynna zasypowa, talerz rozrzutnika, podesty, drabinki, odciążnik materiałów sypkich wykonane ze stali kwasoodpornej |  |
|  | plandeka z układem zwijania oraz osłona tylnej osi pojazdu przed solą |  |
|  | oświetlenie ostrzegawcze skrzyni oraz robocze zespołu posypywania |  |
|  | instrukcja obsługi, schematy instalacji, katalog części zamiennych |  |
| **II.** | **pług odśnieżny** |  |
|  | odkładnica z tworzywa sztucznego, (z pamięcią kształtu) zachowującego elastyczność i wytrzymałość w temperaturze do - 40 0 C |  |
|  | szerokość odśnieżania pod kątem ± 30 0: min. 2500 mm |  |
|  | wysokość odkładnicy z lemieszem min. 1100 mm |  |
|  | listwy zgarniające: segmentowe, gumowe, z opcją niezależnego odchylania przy najechaniu na przeszkodę |  |
|  | rama montażowa pługa przystosowana do zamontowania na standardowej płycie czołowej wg. normy DIN 5 (jest na wyposażeniu podwozia) |  |
|  | układ napędowy zamontowany na pługu: elektrohydrauliczny lub od układu hydraulicznego podwozia - ,,pompa tandemowa” |  |
|  | sterowanie elektryczne z pulpitu umieszczonego w kabinie kierowcy |  |
|  | funkcje (pozycje) sterowania: podnoszenie, ,, pływające”, na wprost, w lewo, w prawo |  |
|  | dwa koła podporowe samoskrętne, z pionową regulacją wysokości, przystosowane do pracy z szybkością max.60 km/h, wykonane z materiałów odpornych na kontakt z solą drogową |  |
|  | stalowe odbojnice po obu stronach pługa |  |
|  | niezbędne oświetlenie i oznakowanie |  |
|  | podpory montażowe |  |
|  | układ przyłączeniowy do instalacji elektrycznej pojazdu hermetyczny, odporny na kontakt z solą drogową |  |
|  | wszystkie elementy złączne odporne na kontakt z solą drogową |  |
|  | klucz i dodatkowy komplet śrub do montażu pługa |  |
| **III.** | **urządzenie hakowe** |  |
|  | urządzenie przystosowanie do obsługi kontenerów typu KP- 5, KP-7 |  |
|  | udźwig haka min. 7 Mg |  |
|  | maksymalna techniczna moc załadunkowa 9 Mg |  |
|  | długość przewożonych kontenerów do 4000 mm |  |
|  | wysokość haka gwarantująca obsługę kontenerów z uchem na wysokości H=1200 mm |  |
|  | rama pośrednia urządzenia hakowego napędzana dwoma siłownikami hydraulicznymi |  |
|  | ramię urządzenia hakowego napędzane jednym siłownikiem hydraulicznym |  |
|  | układ sterowania urządzeniem hakowym: z kabiny oraz z zewnątrz pojazdu za pomocą przenośnego panelu sterującego |  |
|  | hydrauliczna blokada kontenera z czujnikiem położenia |  |
|  | system informacji, co najmniej, o blokadach kontenera i położeniu urządzenia w pozycji transportowej |  |
|  | szerokie rolki zapewniające stabilność prowadzenia kontenera |  |
|  | rama zabudowy hakowej wykonana z wysokogatunkowej stali |  |
|  | sterowanie z wewnątrz i z zewnątrz pojazdu (bez elektrozaworów) |  |
|  | łożyskowania wysuwu haka urządzenia na tarnamidzie lub materiale równoważnym |  |
|  | możliwość sterowania urządzeniem hakowym na hydraulicznym zaworze głównym |  |
|  | automatyczne blokowanie kontenera w funkcji wywrotu |  |
|  | dokumenty i certyfikaty niezbędne do rejestracji pojazdu z opisanym urządzeniem hakowym |  |
|  | konstrukcja stalowa zabezpieczona farbą podkładową, epoksydową oraz pomalowana farbą nawierzchniową, poliuretanową, w kolorystyce RAL 7024 (szary grafit) |  |
|  | dokumentacja i odbiór UDT |  |
|  | na urządzeniu powinien być zamontowany pojemnik na siatkę ochroną kontenera oraz pojemnik na podręczne narzędzia |  |
|  | pojazd powinien być wyposażony w podesty, po obu stronach, wykonane z materiałów odpornych na sól drogową |  |
| **IV** | **Dodatkowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia** |  |
|  | Montaż zabudowy na podwoziu: Mercedes – Benz, Atego 1318, numer identyfikacyjny pojazdu: WDB9752621K908967 |  |
|  | Maksymalny czas dostępu serwisu w okresie gwarancyjnym: 24 godziny od momentu zgłoszenia awarii za pomocą faksu lub e-mailem |  |
|  | Wykonawca zapewni, u Zamawiającego w dniu przekazania, szkolenie z zakresu obsługi i BHP |  |
|  | W dniu dostawy Wykonawca dostarczy, w języku polskim, instrukcje obsługi, schematy instalacji, katalogi części zamiennych |  |
|  | Wymagany rok produkcji zabudowy: 2019 |  |
|  | Gwarancja na każdy element zabudowy min. 24 miesiące |  |
|  | Miejsce dostawy przedmiotu zamówienia loco PGK „Żyrardów” Sp. z o.o. na koszt dostawcy |  |

……………………………….miejscowość, dnia…………………….. r.

................................................................………………………….

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

Załącznik 3A

**Zamawiający:**

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej

Żyrardów Sp. z o.o.

ul. Czysta 5

96-300 Żyrardów

**Wykonawca:**

................................................................

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

………………………………………………………....

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie wykonawcy**

**składane na podstawie art. 25a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.**

**Prawo zamówień publicznych (dalej jako: ustawa Pzp),**

**DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **„dostawę wraz z montażem na istniejącym podwoziu: urządzenia hakowego, posypywarko solarki i pługa odśnieżnego”**, oświadczam co następuje:

**OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE WYKONAWCY:**

1. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie   
   art. 24 ust 1 pkt 12-23 ustawy Pzp.
2. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie   
   art. 24 ust. 5 ustawy Pzp .

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

………………………………………………………………

(podpis)

Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. …………. ustawy Pzp *(podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 24 ust. 1 pkt 13-14, 16-20 lub art. 24 ust. 5 ustawy Pzp).* Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 24 ust. 8 ustawy Pzp podjąłem następujące środki naprawcze:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.

………………………………………………………………

*(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODMIOTU, NA KTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:**

Oświadczam, że w stosunku do następującego/ych podmiotu/tów, na którego/ych zasoby powołuję się w niniejszym postępowaniu, tj.:…………………………………………………………… *(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)* nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia.

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.

…………………………………………

*(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODWYKONAWCY NIEBĘDĄCEGO PODMIOTEM, NA KTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:**

Oświadczam, że w stosunku do następującego/ych podmiotu/tów, będącego/ych podwykonawcą/ami: ……………………………………………………………………..….…… *(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*, nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia.

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.

…………………………………………

*(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne   
i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.

…………………………………………

*(podpis)*

Załącznik 3B

**Zamawiający:**

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej

Żyrardów Sp. z o.o.

ul. Czysta 5

96-300 Żyrardów

**Wykonawca:**

……………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

……………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie wykonawcy**

**składane na podstawie art. 25a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.**

**Prawo zamówień publicznych (dalej jako: ustawa Pzp)**

**DOTYCZĄCE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **„dostawę wraz z montażem na istniejącym podwoziu: urządzenia hakowego, posypywarko solarki i pługa odśnieżnego”**, prowadzonego przez PGK Żyrardów Sp. z o.o., oświadczam, co następuje:

**INFORMACJA DOTYCZĄCA WYKONAWCY:**

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez zamawiającego w pkt. V Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

…………………………………………

*(podpis)*

**INFORMACJA W ZWIĄZKU Z POLEGANIEM NA ZASOBACH INNYCH PODMIOTÓW**:

Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez zamawiającego w pkt V Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówieniapolegam na zasobach następującego/ych podmiotu/ów:

………………………………………………………………………...…………………………...………………………………………………………………………

w następującym zakresie:

……………………………………………………………………………………………………   
*(wskazać podmiot i określić odpowiedni zakres dla wskazanego podmiotu).*

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

…………………………………………

*(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

…………………………………………

*(podpis)*