*Załącznik nr 1*

*................................................................. ...............................................................………………………………………….*

*/nazwa i adres Wykonawcy – w przypadku oferty wspólnej wymienić wszystkich wykonawców/*

*\*podać w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG:*

*NIP/PESEL\* ...................................................... KRS/CEiDG\* ..........................................................*

*................................................................ ................................................................*

*/telefon/ / fax/*

*................................................................*

*/e-mail/*

**OFERTA**

**Zamawiający:**

**Przedsiębiorstwo Komunalne**

**PEGIMEK Sp. z o.o.**

**ul. Konopnickiej 3, 21-040 Świdnik**

Odpowiadając na ogłoszenie o przetargu pisemnym na:

DOSTAWĘ SAMOCHODU SPECJALISTYCZNEGO SSĄCO – CIŚNIENIOWEGO DO CZYSZCZENIA I UDRAŻNIANIA KANALIZACJI SANITARNEJ

zgodnie z wymaganiami określonymi w SIWZ:

* + 1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę:

netto: .......................................... zł + podatek VAT .............% w kwocie ................................ zł,

brutto: ................................................. zł

(słownie: ..........................................................................................................................................................)

**Oświadczamy, że oferujemy dostawę samochodu specjalistycznego ssąco – ciśnieniowego do czyszczenia i udrażniania kanalizacji sanitarnej typu ............................................. na podwoziu marki .................................................., rok produkcji ...................** o parametrach technicznych określonych w SIWZ.

1. Przedmiot zamówienia wykonamy w terminie: **do dnia 30.11.2018.**
2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia (w tym ze wzorem umowy) i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte.
3. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w SIWZ .
4. Zamówienie zamierzamy wykonać sami.\*
5. Następujące części zamówienia zamierzamy zlecić podwykonawcom:\*

1/........................................................................................................................

2/........................................................................................................................

1. Nazwy podwykonawców:

1/........................................................................................................................

2/........................................................................................................................

1. W przypadku przyznania nam zamówienia, zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez zamawiającego.
2. Oświadczamy, że uzyskaliśmy wszystkie informacje potrzebne do sporządzenia oferty, a oferowana cena zawiera wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.
3. Wadium o wartości .......………........................ wnieśliśmy w dniu ................................ w formie ...........................................…….

Wadium (wniesione w pieniądzu) należy zwrócić na konto:

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

1. Nazwa i adres autoryzowanej przez producenta podwozia stacji serwisowej w woj. lubelskim:

*................................................................................................................................ (wpisać nazwę i adres)*

*tel. ....................................., fax ............................................, e-mail: ...........................................*

1. Nazwa i adres autoryzowanej przez producenta zabudowy stacji serwisowej na terenie Polski:

*................................................................................................................................. (wpisać nazwę i adres)*

*tel. ....................................., fax ............................................, e-mail: ...........................................*

1. Oferujemy następujące okresy gwarancji i rękojmi *[podać w miesiącach]:*

*- gwarancja i rękojmia na podwozie: ................................................................... (bez limitu kilometrów)*

*- gwarancja i rękojmia na zabudowę: .................................................................*

*- gwarancja na zbiornik: .....................................................................................*

*\*niepotrzebne skreślić*

*........................................................*

*/ miejscowość i data/*

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

*/podpis i pieczęć Wykonawcy/*

*Załącznik nr 2*

***OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA***

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego (rok produkcji 2018) samochodu **ssąco – ciśnieniowego o zabudowie specjalistycznej do czyszczenia i udrażniania kanalizacji sanitarnej** o następujących parametrach:

1. **WYMAGANIA OGÓLNE**
2. Pojazd wraz z zabudową specjalną o funkcji ssąco – ciśnieniowej:

1.1 Przeznaczony głównie do udrażniania i czyszczenia kanalizacji sanitarnej,

1.2 Wyposażony w urządzenia z odzyskiem wody do ponownego jej wykorzystania,

1.3 Zapewniający największą mobilność w terenie zabudowanym.

1. Zabudowany pojazd musi posiadać dokumenty niezbędne do zarejestrowania jako pojazd specjalny w świetle przepisów RP.
2. Termin realizacji zamówienia i dostawy zabudowanego pojazdu wraz z wymaganymi dokumentami - **do** **dnia** **30.11.2018 roku.**
3. Okres gwarancji i rękojmi na podwozie:

4.1 Min. 24 miesiące (bez limitu kilometrów) – serwis producenta musi znajdować się w woj. lubelskim,

4.2 Serwis gwarancyjny oraz przeglądy podwozia będą wykonywane w autoryzowanej stacji obsługi wskazanej w ofercie.

4.3 Wykonawca zobowiązuje się w okresie trwania gwarancji świadczyć usługi serwisu gwarancyjnego, w tym wykonywanie przeglądów gwarancyjnych (koszty dojazdu oraz robocizny i materiałów ponosi Zamawiający),

1. Okres gwarancji i rękojmi na zabudowę:

5.1. Min. 36 miesiące – serwis producenta musi znajdować się w Polsce,

5.2 Serwis gwarancyjny oraz przeglądy zabudowy będą wykonywane w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Świdniku.

5.3 Wykonawca zobowiązuje się w okresie trwania gwarancji świadczyć usługi serwisu gwarancyjnego, w tym wykonywanie przeglądów gwarancyjnych zgodnie z wymaganiami producenta zabudowy (koszty dojazdu oraz robocizny i materiałów ponosi Wykonawca),

1. Okres gwarancji na zbiornik min. 10 lat.
2. Reakcja serwisu max. 48 godzin od momentu wysłania zgłoszenia (faksem, e-mailem) lub zgłoszenia telefonicznego do godz. 15:00 każdego dnia roboczego (pon-pt).
3. Warunki gwarancji nie mogą być sprzeczne z zapisami SIWZ i umowy.
4. Pojazd musi posiadać kartę pojazdu, dokumenty dopuszczające pojazd do ruchu jako pojazd specjalny, instrukcje eksploatacji i konserwacji, karty gwarancyjne, karty charakterystyk technicznych, deklaracje zgodności dla wymogów CE dla maszyn i urządzeń. Załączone dokumenty powinny umożliwiać rejestrację i eksploatację pojazdu w Polsce.
5. Pojazd musi odpowiadać wszelkim wymogom obowiązującym w Polsce w zakresie: ochrony środowiska, przepisów o ruchu drogowym, przepisów BHP.
6. Pojazd/zabudowa musi być tak skonstruowana, aby nie było konieczności zgłaszania urządzenia do Urzędu Dozoru Technicznego – potwierdzenie wraz z uzasadnieniem Wykonawca złoży w formie pisemnej przy podpisaniu umowy.
7. Odbiór częściowy przedmiotu zamówienia nastąpi u producenta zabudowy po osadzeniu zbiornika na podwoziu (wszelkie koszty odbioru częściowego, w tym koszt delegowania 3 pracowników Zamawiającego ponosi Wykonawca zamówienia).
8. Odbiór końcowy przedmiotu zamówienia nastąpi w siedzibie Zamawiającego – w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Świdniku.
9. Zamówienie obejmuje również szkolenie w siedzibie Zamawiającego max. 10 operatorów w zakresie obsługi i eksploatacji technicznej, zakończone wystawieniem zaświadczeń upoważniających do wykonywania obsługi, eksploatacji i konserwacji zamawianego pojazdu. Szkolenie odbędzie się w ciągu 7 (siedmiu) dni licząc od dnia dostawy samochodu do Zakładu Wodociągów i Kanalizacji.
10. **CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA PODWOZIA**

Podwozie przystosowane do wykonywania zabudowy spełniające poniższe wymagania:

1. Podwozie:
   1. Samochód ciężarowy nowy z 2018 roku,

1.2 O zwiększonym prześwicie tzw. „budowlane”.

1. Dopuszczalna masa całkowita pojazdu max 18 000 kg.
2. Liczba osi 2, napęd typu 4X4BB lub 4x4BL.
3. Rozstaw osi 3500 - 3900 mm.
4. Silnik:

5.1 Wysokoprężny, o mocy zapewniającej jednoczesną pracę wszystkich urządzeń zabudowy, min. 310 KM,

5.2 Spełniający normy emisji spalin min. EURO 6,

5.2 Skrzynia biegów manualna,

5.3 Od silnikowa przystawka poboru mocy,

5.4 Elektroniczny ogranicznik prędkości 89 km/h.

1. Oś przednia:
   1. Przednie zawieszenie - na resorach parabolicznych,
   2. Stabilizatory osi przedniej,
   3. Przednie osie kierowane,
   4. Blokada mechanizmu różnicowego osi przedniej.
2. Oś tylna:

7.1 Tylne zawieszenie - na resorach parabolicznych lub na poduszkach powietrznych,

7.2 Stabilizatory osi tylnej,

7.3 Tylne osi napędowe,

7.4 Blokada mechanizmu różnicowego osi tylnej.

1. Koła:
   1. Błotniki,
   2. Tarcza koła 22,5.
   3. Ogumienie osi przednich (szosowo-terenowe),
   4. Ogumienie osi tylnych (szosowo-terenowe),
   5. Koło zapasowe.
2. Układ hamulcowy:

9.1 Hamulce osi przedniej i tylnej – bębnowe,

9.2 Układ hamulcowy z systemem ABS,

9.3 System kontroli poślizgu,

9.4 Hamulec silnikowy,

9.5. Osuszacz powietrza.

1. Układ kierowniczy:

10.1 Układ kierowniczy ze wspomaganiem,

10.2 Koło kierownicy z regulowaną wysokością i pochyleniem,

10.3 Immobiliser.

1. Układ elektryczny

11.1 Instalacja elektryczna pojazdu 24 V.

1. Przystawka odbioru mocy:

12.1 Do napędu przystawka odbioru mocy spełniająca wymogi zabudowy NMV.

1. Zbiornik paliwa o pojemności min. 200 litrów z zamykanym na klucz korkiem paliwa, z pisemną zgodą, zawartą w umowie, na zamontowanie w zbiorniku dodatkowej sondy/przetwornika ilości paliwa, służącego do celów kontrolnych (system monitoringu parametrów pracy i położenia GPS) nie skutkującego utratą gwarancji.
2. Kabina:
   1. Kolor niebieski – RAL 5000 lub mu odpowiadający,
   2. Kabina dzienna, 3 – miejscowa,
   3. Fotel kierowcy zawieszony pneumatycznie,
   4. Klimatyzacja,

14.5 Szyby elektrycznie podnoszone,

14.6 Lusterka wsteczne zgodne z obowiązującymi przepisami ruchu drogowego,

14.7 Lusterka wsteczne elektrycznie sterowane i podgrzewane,

14.8 Oświetlenie zgodne z obowiązującymi przepisami ruchu drogowego,

14.9 Wskaźnik temperatury zewnętrznej,

14.10 Dodatkowy kluczyk do stacyjki,

14.11 Prędkościomierz z licznikiem kilometrów- bez tachografu,

14.12 Komputer pokładowy z danymi eksploatacyjnymi z menu w języku polskim,

14.13 Kamera cofania z kolorowym LCD + sygnał dźwiękowy,

14.14 Dywaniki gumowe na podłogę,

14.15 Pokrowce na siedzenia,

14.16 Radioodtwarzacz.

1. Zasysanie powietrza u góry z suchym filtrem powietrza.
2. Wydech spalin skierowany do góry za kabiną.
3. Przedni zderzak stalowy.
4. Belka przeciw wjazdowa z tyłu pojazdu.
5. Regulacja z kabiny zasięgu świateł, światła boczne obrysowe, osłony siatkowe na tylne światła.
6. Kamera do jazdy wstecznej zamontowana z tyłu pojazdu wraz z monitorem w kabinie kierowcy oraz ostrzegawczy sygnał dźwiękowy cofania.
7. Zespolona lampa ostrzegawcza typu LED, koloru żółtego z miejscem na napis, zamontowana na dachu kabiny.
8. Dodatkowe robocze światło cofania.
9. Wyposażona apteczka.
10. Trójkąt ostrzegawczy.
11. Podnośnik hydrauliczny.
12. Kliny pod koła.
13. Gaśnica.

Pozostałe elementy wyposażenia podwozia zgodnie z wyposażeniem standardowym oferowanego modelu samochodu u danego producenta.

**III. CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA ZABUDOWY**

1. Zabudowa specjalna o funkcji ssąco - ciśnieniowej z ciągłym odzyskiem wody.
   1. Kolor niebieski – RAL 5000 lub mu odpowiadający, zgodny z kolorem kabiny.
2. Długość pojazdu po zabudowie max. 7 250 mm.
3. Maksymalna wysokość pojazdu po zabudowie do 3 600 mm.
4. Pojazd powinien zapewnić udrożnienie kanalizacji sanitarnej o średnicach rur od 150 mm do 600 mm przy maksymalnym zamuleniu do 100%.
5. Pojazd powinien usuwać zanieczyszczenia takie jak: piasek, tłuszcz, ziemia, gruz, itp.
6. Zbiornik:

6.1 Zbiornik wykonany ze stali nierdzewnej, o grubości min. 5 mm.

6.2 Zbiornik o kształcie cylindrycznym,

6.3 Pojemność całkowita zbiornika min. 6 000 l.

1. Podział zbiornika:
   1. Zbiornik dzielony: na komory wody czystej i na nieczystości płynne,
   2. Pojemność komory na nieczystości płynne wraz z osadem min 4 500 l.
2. Napełnianie komory wody:
   1. System zabezpieczający wodę pitną podczas napełniania przed skażeniem,
   2. Króciec do napełniania wody z przyłączem strażackim,
   3. Wskaźnik ilości cieczy w komorze wodnej,
   4. Spust wody ze zbiornika.
3. Kontrola napełniania komory zbiornika nieczystościami płynnymi:
   1. Wskaźnik poziomu napełnienia ilości nieczystości i osadu w zbiorniku zintegrowany z zaworem spustowym nadmiaru wody na panelu sterowniczym.
4. Opróżnianie komory nieczystości płynnych oraz osadu:

10.1 Opróżnianie przez podniesienie całego zbiornika, kąt podniesienia min. 40 stopni,

10.2 Pneumatycznym tłokiem przesuwanym nadciśnieniem wytwarzanym pompą ssącą,

10.3 Możliwość odpompowania wody znad osadu z komory nieczystości.

1. Dopuszcza się opróżnianie zbiornika ze zgromadzonych osadów w postaci:

11.1 Przesuwnej przegrody o napędzie pneumatycznym, z pełnym sterowaniem z panelu sterowniczego;

11.2 Poprzez podniesienie zbiornika i płukanie strumieniem wody pod ciśnieniem za pomocą dysz płuczących zasilanych bezpośrednio z pompy ciśnieniowej.

12. Dennica zamykająca i opróżniająca zbiornik:

12.1 Wykonana ze stali nierdzewnej,

12.2 Otwieranie dennicy za pomocą siłownika hydraulicznego z automatycznym zabezpieczeniem przed opadaniem,

12.3 Zamykanie/ryglowanie dennicy za pomocą siłownika hydraulicznego z zabezpieczeniem przed niekontrolowanym otwarciem.

13. Koryto zrzutowe nieczystości ze stali nierdzewnej.

14. Układ ssący:

14.1 Pompa ssąca – pompa próżniowa – pierścieniowa,

14.2 Pompa ssącao wydajności nie mniejszej niż 900 m3/h,

14.3 Podciśnienie min. 0,5 bar,

14.4 Zapewniający wybieranie nieczystości z głębokości co najmniej 8 m, od poziomu gruntu,

14.5 Wyposażony w system zabezpieczający pompę ssącą przed uszkodzeniem, min. dwustopniowe zabezpieczenie pompy przed zassaniem osadów.

15. Układ ciśnieniowy:

15.1 Pompa wysokociśnieniowa – typ przemiennik ciśnienia,

15.2 Pompa wysokociśnieniowa o wydajności nie mniejszej niż 220 l/min,

15.3 Ciśnienie min 190 bar,

15.4 Z płynną regulacją ciśnienia i wydajności,

15.5 Wyposażony w system zabezpieczający pompę ciśnieniową przed uszkodzeniem.

16. Układ węża ssącego:

* 1. Sterowany hydraulicznie,
  2. Wąż ssący olejoodporny (DN 100 -125) i o długości min 12 m. umieszczony na bębnie na zbiorniku z wysięgnikiem umożliwiającym regulację długości wysuwu węża oraz jego zwijanie, ramię obracane z wbudowanymi prowadnicami węża. Minimalny zasięg pracy wysięgnika od posadowienia ramienia – 2 m.

17. Układy węży ciśnieniowych:

* 1. Sterowane hydraulicznie,

17.2 Zasadniczy wąż ciśnieniowy w oplocie tekstylnym o średnicy wewnętrznej Ø25 mm o długości min. 120 m, umieszczony na bębnie, sterowany pilotem zdalnego sterowania, wyposażony w urządzenie automatycznego nawijania/układania węża ze wskaźnikiem informującym o długości wysuwu,

* 1. Rolkowa prowadnica węża wysokociśnieniowego górna i dolna.

17.4 Prowadnica zabezpieczająca zasadniczy wąż ciśnieniowy przed uszkodzeniem w studni kanalizacyjnej,

17.5 Wąż ciśnieniowy do czyszczenia przykanalików o średnicy wewnętrznej Ø13 mm o długości min. 40 m, nawinięty na bębnie.

17.6 Wysokociśnieniowy pistolet wodny do węża Ø13 mm.

18. Wspólne prowadzenie węża ssącego i węża ciśnieniowego.

19. Głowice czyszczące:

Głowice czyszczące na zasadniczy wąż ciśnieniowy każdy rodzaj głowicy dla całego zakresu pracy:

1. Głowica kanałowo – wypłukująca z pilotem i dużym odrzutem z możliwością zaślepienia pilota.
2. Głowica uniwersalna z pilotem z wkładkami ustawionymi pod różnym kątem.
3. Głowica do zatorów i przebijania się.
4. Głowica do mocno zanieczyszczonych rur (typu bomba).
5. Głowica do czyszczenia dna kanału dla średnic powyżej 300mm (typu flądra).

Głowice czyszczące na wąż ciśnieniowy do czyszczenia przykanalików:

1. Głowica uniwersalna do ogólnego czyszczenia.
2. Głowica do zatorów i przebijania się.

Głowice powinny posiadać wkładki ceramiczne przystosowane do pracy z odzyskiem wody. Wykonawca w ofercie poda producenta i typy proponowanych głowic celem ich weryfikacji.

20. Układ odzysku wody:

20.1 Główne elementy układu odzysku wody wykonane ze stali nierdzewnej,

20.2 Jednostopniowy system odzysku wody,

20.3 Wydajność systemu odzysku wody min. 500 l/min,

20.4 Filtr bębnowy o stopniu oczyszczania frakcji 0,5 mm,

20.5 System automatycznego czyszczenia filtra podczas pracy,

20.6 Sterowanie procesami ciśnieniowego mycia i odzysku wody.

1. Centralne urządzenie sterujące powinno umożliwiać:
   1. Sterowanie i kontrolę pracy pompy ssącej,
   2. Sterowanie i kontrolę pracy pompy wysokociśnieniowej,
   3. Sterowanie pracą układów węża ssącego, i wężów ciśnieniowych,
   4. Sterowanie i kontrolę pracy urządzeń z odzysku wody,
   5. Sterowanie ramieniem wysięgnika,

21.6 Nadzorowanie, diagnozowanie i regulację, a w przypadku ich nieprawidłowego działania lub awarii uniemożliwienie dalszego użytkowania by nie dopuścić do uszkodzenia,

* 1. Awaryjne wyłączenie (wyłącznik bezpieczeństwa).
  2. Wszystkie opisy powinny być w języku polskim.

1. Zabudowa przystosowana do pracy w zimie w temperaturze do minus 15OC poprzez zastosowanie:
   1. Systemu do szybkiego opróżniania instalacji z resztek wody,
   2. Systemu podgrzewania i cyrkulacji wody w układzie.
2. Zabudowa wyposażona w niezbędne urządzenia pomiarowe takie jak manometry oraz liczniki czasu pracy pomp.
3. Instalacja elektryczna zasilania zabudowy powinna być zasilana z instalacji podwozia samochodowego.
4. Wymagane zamontowanie:
   1. Osłony pomp i modułów roboczych,
   2. Boczne osłony zbiornika i bębnów.
5. Przenośna lampa halogenowa w wytrzymałej na uszkodzenia i szczelnej obudowie ze zwijanym przewodem zasilającym o długości min. 15 m, podłączana do gniazda umiejscowionego na zabudowie.
6. Reflektory halogenowe zamontowane z tyłu pojazdu w sposób umożliwiający oświetlenie stanowiska pracy.
7. Światła boczne obrysowe.
8. Punkt sanitarny wyposażony w zbiornik z czystą wodą i kranem do mycia rąk z zasobnikiem na środek dezynfekcyjny/mydło w płynie. Woda powinna być podgrzewana.
9. Wszystkie napisy informacyjne lub ostrzegawcze dotyczące zabudowy i umieszczone na urządzeniu muszą być w języku polskim.
10. Zabudowa musi być wyposażona w zamykane skrzynki ładunkowe, narzędziowe oraz rynny ze stali nierdzewnej do przewozu rur i węży ssawnych.
11. Hydrauliczna lub elektryczna wciągarka linowa do pokryw i włazów studzienek o dopuszczalnym udźwigu – min. 150 kg.
12. Wszystkie części zabudowy mają być lakierowane pojedynczo przed montażem.
13. Zabudowa musi posiadać specjalne miejsce do przewozu: zastaw drogowych, pachołków (duże/6 szt.), przenośnego znaku drogowego.
14. Drabina aluminiowa o długości min. 3 m.
15. Pachołki drogowe duże 6 szt.
16. Imadło montażowe.

**IV. WYMAGANIA POZOSTAŁE**

* 1. Sterowanie zabudową i podwoziem oraz komunikacja pomiędzy zabudową i podwoziem poprzez magistralę CAN-bus.
  2. Zdalne sterowanie radiowe umożliwiające sterowanie wszystkimi podstawowymi funkcjami urządzeń zabudowanymi na samochodzie z wyświetlaczem.
  3. Układ ograniczający liczbę obrotów silnika samochodu, przy pracy obu pomp na max. parametrach.
  4. Naciski na poszczególne osie oraz DMC pojazdu przy napełnieniu zbiorników w 90%, muszą być zgodne z polskim prawem o ruchu drogowym. Zamawiający zastrzega sobie prawo zważenia pojazdu oraz sprawdzenia nacisków przy odbiorze końcowym.
  5. Zabudowa wyposażona w błyskowe lampy ostrzegawcze zamontowane w widocznych i charakterystycznych miejscach (min. 1 lampa z tyłu zabudowy).
  6. Na samochodzie będą naklejone napisy reklamowe/znaki firmowe. Miejsca, w których będą umieszczone do uzgodnienia po podpisaniu umowy z wybranym Wykonawcą. W cenie oferty należy ująć wykonanie ww. napisów/znaków firmowych.
  7. Szczegółowa specyfikacja z parametrami technicznymi zastosowanych materiałów eksploatacyjnych takich jak oleje, płyny, smary itp. wraz z ich zamiennikami, oraz terminarz przeglądów technicznych.
  8. Katalog części zamiennych zabudowy.
  9. Schematy ideowe i montażowe:

9.1 Instalacji hydraulicznej,

9.2 Obwodów zasilających,

9.3 Obwodów pomiarowych i automatyki,

* 1. Obwodów sygnalizacyjnych.
  2. Kopia oprogramowania sterowników zainstalowanych w zabudowie (na nośniku CD).
  3. Karty, instrukcje, atesty zabudowanych urządzeń.

1. Dokumentacja eksploatacyjna powinna być w języku polskim.
2. **Do oferty należy dołączyć:**
   1. Karty katalogowe zawierające zdjęcie, opis i rysunek oraz nazwę producenta, modele pomp, producenta i typy proponowanych głowic celem sprawdzenia czy zastosowane elementy są zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.
   2. Rysunek poglądowy z rozmieszczeniem zasadniczych elementów proponowanej zabudowy na pojeździe z zaznaczeniem zasadniczych wymiarów.

*Załącznik nr 3*

**Nazwa i adres Wykonawcy:**

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

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

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

*reprezentowany przez:*

*..................................................................*

*..................................................................*

*(imię i nazwisko oraz stanowisko)*

**Zamawiający: Przedsiębiorstwo Komunalne**

**PEGIMEK Sp. z o.o.**

**ul. Konopnickiej 3, 21-040 Świdnik**

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia na:

DOSTAWĘ SAMOCHODU SPECJALISTYCZNEGO SSĄCO – CIŚNIENIOWEGO DO CZYSZCZENIA I UDRAŻNIANIA KANALIZACJI SANITARNEJ

**Oświadczenie Wykonawcy**

składane na podstawie § 29 ust. 1 Regulaminu udzielania zamówień w PK Pegimek Sp. z o.o. na potrzeby w/w postępowania.

**I. DOTYCZĄCE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:**

Oświadczam, co następuje:

|  |
| --- |
| **INFORMACJA DOTYCZĄCA WYKONAWCY:** |

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego w pkt 3.1. SIWZ.

.................................*(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)*

**II. DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA**

Oświadczam co następuje:

|  |
| --- |
| **OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE WYKONAWCY:** |

Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie pkt 3.2. SIWZ.

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

*(podpis)*

Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie pkt ....................... SIWZ *(podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w pkt 3.2. SIWZ ppkt 2-3, 5-9,12)*. Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie § 14 ust. 2a Regulaminu udzielania zamówień w PK Pegimek sp. z o.o. podjąłem następujące środki naprawcze:

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

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

.................................*(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)*

*\* w przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (np. konsorcjum, spółka cywilna), powyższe oświadczenie składa każdy z nich odrębnie*

*Załącznik nr 4*

# WYKAZ ZAMÓWIEŃ ZREALIZOWANYCH W CIĄGU OSTATNICH 3 LAT PRZED UPŁYWEM TERMINU SKŁADANIA OFERT

Nazwa i adres Wykonawcy ..................................................................................................

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | Przedmiotzamówienia\* | **Całkowita**  **wartość brutto** | Termini miejsce **realizacji** | Podmiot, na rzecz którego zamówienie zostało wykonane |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

\* przedmiot zamówienia powinien być opisany w taki sposób, aby sprawdzenie spełnienia wymagań stawianych przez Zamawiającego w tym względzie mogło być dokonane w sposób jednoznaczny.

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

*(podpis)*

*Załącznik nr 5*

**UMOWA nr ..../2018/S - wzór**

zawarta w Świdniku dnia ..................... 2018 r. pomiędzy:

**Przedsiębiorstwem Komunalnym „PEGIMEK” Sp. z o. o.** z siedzibąprzyul. M. Konopnickiej 3, 21-040 Świdnik, zarejestrowana w Sądzie Rejonowym Lublin-Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000124113, NIP: 713-020-78-84, REGON 430121305, wysokość kapitału zakładowego 22 881 500,00 zł, reprezentowana przez:

1. Huberta Obrusiewicza – Prezesa Zarządu

zwanym dalej Zamawiającym

a ................................................................................................................. reprezentowanym przez:

1. ................................................

zwanym dalej Wykonawcą

o następującej treści:

**§ 1**

Następujące terminy występujące w umowie będą interpretowane we wskazany poniżej sposób:

1. "Usługi" oznaczają usługi towarzyszące dostawie Towarów, takie jak transport i ubezpieczenie oraz wszelkie inne usługi dodatkowe niezbędne do wykonania Zamówienia, takie jak instalacja, uruchomienie, pomoc techniczna, przeglądy i szkolenia oraz inne zgodnie z SIWZ i niniejszą umową.
2. „Towary” oznaczają rzeczy, prawa lub inne dobra, których dostawa jest przedmiotem zamówienia zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia zawartym w załączniku nr 2 do SIWZ.

**§ 2**

1. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć Zamawiającemu i przenieść na Zamawiającego własność Towaru tj. **ciężarowego samochodu ssąco – ciśnieniowego o zabudowie specjalistycznej do czyszczenia i udrażniania kanalizacji sanitarnej** **typu ........................................... na podwoziu marki ............................................, rok produkcji ...................,** o parametrach technicznych określonych w załączniku nr 2 do SIWZ „Opis przedmiotu zamówienia” i ofercie Wykonawcy, a Zamawiający zobowiązuje się Towar odebrać i zapłacić Wykonawcy cenę za dostarczony Towar.
2. Wykonawca jest zobowiązany do wykonania Usług, a w szczególności:
3. dostarczenia karty gwarancyjnej, szczegółowych instrukcji obsługi i konserwacji w jęz. polskim, kart charakterystyk technicznych, deklaracji zgodności CE, wyciągu ze świadectwa homologacji, karty pojazdu oraz innych dokumentów wymaganych przy rejestracji samochodu jako pojazdu specjalnego;
4. dostarczenia dokumentów, o których mowa w załączniku nr 2 do SIWZ w pkt IV „Wymagania pozostałe” w pkt od 7 do 11,
5. przeszkolenia personelu Zamawiającego na miejscu dostawy, w zakresie: obsługi i konserwacji dostarczonego Towaru w ciągu 7 dni licząc od dnia dostawy;
6. dla zabudowy: zapewnienia serwisu gwarancyjnego i wykonania obowiązkowych przeglądów technicznych, które należy wykonać w okresie gwarancji;
7. dla podwozia: zapewnienia serwisu gwarancyjnego podwozia na terenie woj. lubelskiego;
8. zapewnienia serwisu pogwarancyjnego;
9. Wynagrodzenie należne Wykonawcy za świadczenie Usług wchodzi w skład ceny przedmiotu zamówienia.

**§ 3**

1. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia całości przedmiotu zamówienia (dostawa samochodu wraz z dokumentami, o których mowa w § 2 ust. 2pkt a) i b) **w terminie do dnia 30.11.2018.**
2. Miejscem dostawy jest P.K. Pegimek Sp. z o.o. – Zakład Wodociągów i Kanalizacji ul. Krępiecka 18 w Świdniku.

**§ 4**

1. Za wykonanie całości zamówienia Zamawiający zapłaci Wykonawcy wynagrodzenie w kwocie:

netto: .......................... zł + obowiązujący podatek VAT 23 % w kwocie: ............................ zł,

**brutto: .................................... zł (słownie: .................................................... zł).**

1. Należność za wykonanie przedmiotu umowy zostanie wpłacona na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze, w ciągu 14 dni po otrzymaniu przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
2. Podstawą do wystawienia faktury jest pozytywny odbiór przedmiotu zamówienia potwierdzony protokołem podpisanym przez obie strony. Za wykonanie przedmiotu zamówienia uważa się dostarczenie Towarów, wymaganych dokumentów oraz przeszkolenie personelu.

**§ 5**

1. Sprawdzenie Towaru będzie polegało na upewnieniu się, że dostarczony Towar jest wolny od wad fizycznych, a w szczególności, żeodpowiada on opisowi przedmiotu zamówienia zawartemu w załączniku nr 2 do SIWZ.
2. Odbiór częściowy Towarów nastąpi u producenta zabudowy po osadzeniu zbiornika na podwoziu. Wszelkie koszty związane z odbiorem częściowym, w tym koszt delegowania 3 pracowników Zamawiającego ponosi Wykonawca. Z odbioru częściowego Towarów sporządza się protokół odbioru częściowego podpisany przez obie strony.
3. Odbiór końcowy Towaru nastąpi w siedzibie Zamawiającego po stwierdzeniu przez Zamawiającego, że Wykonawca prawidłowo wywiązał się ze wszystkich postanowień niniejszej umowy. Z odbioru Towarów sporządza się protokół odbioru końcowego podpisany przez obie strony.
4. W przypadku odmowy dokonania odbioru przez Zamawiającego, w szczególności z powodu wad Towaru lub jego niezgodności z opisem przedmiotu zamówienia, nie sporządza się protokołu odbioru, a przedstawiciele Zamawiającego przekażą Wykonawcy podpisane przez siebie oświadczenie ze wskazaniem zastrzeżeń co do Towaru.
5. Do czynności związanych z odbiorem Zamawiający upoważnia Kierownika Zakładu Wodociągów i Kanalizacji lub osobę przez niego wyznaczoną.
6. W przypadku, gdy jakiekolwiek Towary podlegające sprawdzeniu mają wady w rozumieniu § 6 Umowy, Zamawiający może wyznaczyć Wykonawcy dodatkowy termin (nie dłuższy niż 7 dni) na dostawę Towarów wolnych od wad, bez ponoszenia przez Zamawiającego z tego tytułu jakichkolwiek dodatkowych kosztów.
7. Dokonanie odbioru Towarów zgodnie z postanowieniami umowy nie zwalnia Wykonawcy od roszczeń z tytułu rękojmi lub gwarancji jakości.

**§ 6**

1. Wykonawca jest odpowiedzialny względem Zamawiającego za wszelkie wady fizyczne i prawne Towaru.
2. Przez wadę fizyczną rozumie się w szczególności jakąkolwiek niezgodność Towaru z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w zał. nr 2 do SIWZ, a także cechę zmniejszającą wartość lub użyteczność przedmiotu zamówienia, lub jego części, ze względu na cel w umowie oznaczony, albo wynikający z okoliczności, lub przeznaczenia; lub obowiązującymi w tym zakresie przepisami, wiedzą techniczną, warunkami technicznymi oraz innymi dokumentami wymaganymi przez przepisy prawa.
3. Wykonawca jest odpowiedzialny względem Zamawiającego za wszelkie wady prawne Towaru, w tym również za ewentualne roszczenia osób trzecich wynikające z naruszenia praw własności intelektualnej lub przemysłowej, w tym praw autorskich, patentów, praw ochronnych na znaki towarowe oraz praw z rejestracji na wzory użytkowe i przemysłowe, pozostające w związku z wprowadzeniem Towaru do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

**§ 7**

1. Zamawiający może wykonywać uprawnienia z tytułu gwarancji niezależnie od uprawnień z tytułu rękojmi za wady fizyczne Towaru.
2. Termin obowiązywania gwarancji i rękojmi wynosi:
   1. Gwarancja i rękojmia na podwozie: …………………………..……. (bez limitu kilometrów)
   2. Gwarancja i rękojmia na zabudowę: …………………….………….
   3. Gwarancja na zbiornik: …………………….…………..

licząc od dnia odbioru końcowego Towarów przez Zamawiającego zgodnie z zasadami określonymi w umowie.

1. W czasie obowiązywania gwarancji na podwozie Wykonawca zobowiązuje się zapewnić usługi serwisu gwarancyjnego, w tym wykonywanie przeglądów gwarancyjnych. Serwis gwarancyjny oraz przeglądy podwozia będą wykonywane w autoryzowanej przez producenta podwozia stacji obsługi wskazanej w ofercie Wykonawcy tj. ……………………….. Koszty przeglądów gwarancyjnych pokrywa Zamawiający.
2. W czasie obowiązywania gwarancji na zabudowę Wykonawca zobowiązuje się świadczyć usługi serwisu gwarancyjnego, w tym wykonywanie przeglądów gwarancyjnych zgodnie z wymaganiami producenta zabudowy. Serwis gwarancyjny oraz przeglądy zabudowy będą wykonywane w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Świdniku. Koszty przeglądów gwarancyjnych pokrywa Wykonawca.
3. Za okazaniem dokumentu gwarancyjnego lub niniejszej umowy Zamawiający może żądać od Wykonawcy wymiany Towaru na wolny od wad lub usunięcia wad w drodze naprawy Towaru, w zależności od wyboru Zamawiającego, a Wykonawca zobowiązany jest dokonać tej wymiany/naprawy na swój koszt. Termin wymiany/naprawy zostanie ustalony przez obie strony, z zastrzeżeniem, że termin naprawy nie może być dłuższy niż 21 dni.
4. Odpowiedzialność z tytułu gwarancji jakości obejmuje zarówno wady powstałe z przyczyn tkwiących w Towarze w chwili dokonania ich odbioru przez Zamawiającego, jak i wszelkie inne wady fizyczne Towaru, pod warunkiem, że wady te ujawnią się w ciągu terminu obowiązywania gwarancji.
5. Jeśli Wykonawca po wezwaniu go do wymiany Towaru lub usunięcia wad przez Zamawiającego, nie dopełni obowiązku wymiany Towaru na wolny od wad lub usunięcia wad w drodze naprawy, Zamawiający jest uprawniony do usunięcia wad w drodze naprawy na ryzyko i koszt Wykonawcy zachowując przy tym inne uprawnienia przysługujące mu na podstawie Umowy, a w szczególności roszczenia z tytułu rękojmi za wady fizyczne.

**§ 8**

1. Wykonawca zapewnia serwis gwarancyjny i pogwarancyjny przedmiotu zamówienia. Naprawy gwarancyjne podwozia będą odbywały się w autoryzowanej przez producenta samochodu stacji obsługi wskazanej w ofercie wykonawcy. Naprawy gwarancyjne zabudowy będą odbywały się w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Świdniku – koszty dojazdu na miejsce naprawy ponosi Wykonawca.
2. Czas reakcji na zgłoszoną reklamację wynosi max. 48 godzin od chwili zgłoszenia usterki przez Zamawiającego do godz. 15:00 każdego dnia roboczego.
3. Reklamacje i usterki będą zgłaszane do: ....................................... za pomocą faksu na nr ........................., telefonicznie na nr ......................... lub e-mailem na adres: .....................................
4. Czas reakcji na zgłoszoną usterkę będzie liczony od momentu wysłania faksem lub   
   e-mailem zgłoszenia do Wykonawcy lub od zgłoszenia telefonicznego.
5. Za brak reakcji serwisu będą liczone kary umowne tak jak w przypadku opóźnienia w terminie usunięcia wad i usterek określone w § 8 pkt 1.1. tiret drugi.

**§ 9**

1. Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy obowiązującą je formą odszkodowania będą kary umowne z następujących tytułów oraz w następującej wysokości:

1.1. Wykonawca zapłaci kary umowne:

- za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w wykonaniu przedmiotu zamówienia w wysokości   
0,3 % ceny ofertowej brutto;

- za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w terminie usunięcia wad i usterek stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie gwarancji i rękojmi w wysokości 0,3 % ceny ofertowej brutto licząc od dnia wyznaczonego na usunięcie wad;

- za odstąpienie od umowy bez istotnej przyczyny lub za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10 % ceny ofertowej brutto. Zamawiający ma prawo odstąpić od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy takich jak nienależyte wywiązywanie się z niniejszej umowy, po uprzednim pisemnym wezwaniu Wykonawcy do usunięcia naruszeń i zakreśleniu Wykonawcy w tym celu terminu nie krótszego niż 5 (pięć) dni. Zamawiający może odstąpić od umowy w ciągu 60 (sześćdziesięciu) dni od dnia bezskutecznego upływu terminu zakreślonego Wykonawcy w wezwaniu do usunięcia naruszeń realizacji umowy.

* 1. Zamawiający zapłaci Wykonawcy kary umowne:

- za odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego w wysokości 10 % ceny ofertowej brutto, z zastrzeżeniem § 10. Wykonawca ma prawo odstąpić od umowy z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego takich jak nienależyte wywiązywanie się z niniejszej umowy, po uprzednim pisemnym wezwaniu Zamawiającego do usunięcia naruszeń i zakreśleniu Zamawiającemu w tym celu terminu nie krótszego niż 5 (pięć) dni. Wykonawca może odstąpić od umowy w ciągu 60 (sześćdziesięciu) dni od dnia bezskutecznego upływu terminu zakreślonego Zamawiającemu w wezwaniu do usunięcia naruszeń realizacji umowy.

1. Za nieterminowe uregulowanie należności z faktury Zamawiający zapłaci odsetki ustawowe.
2. Jeżeli wysokość zastrzeżonych kar umownych nie pokrywa poniesionej szkody strony mogą dochodzić odszkodowania uzupełniającego.
3. Strony ustalają, że Zamawiający swoją wierzytelność z tytułu naliczanych kar na podstawie niniejszej umowy, zaspokoi w pierwszej kolejności przez potrącenie z należności Wykonawcy.
4. Niezależnie od sposobu rozliczenia kar umownych Zamawiający wystawi Wykonawcy notę księgową (obciążeniową) na kwotę należnych kar umownych.

**§ 10**

W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach.

**§ 11**

1. Wykonawca wniósł zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 5 % ceny ofertowej brutto tj. …… w formie: .................................................
2. Strony ustalają, że:

- 70 % wartości zabezpieczenia stanowi zabezpieczenie zgodnego z umową wykonania zamówienia i zostanie zwrócone w terminie 30 dni od dnia wykonania zamówienia i uznania przez Zamawiającego za należycie wykonane,

- 30 % wartości zabezpieczenia zostanie zatrzymane przez Zamawiającego na zabezpieczenie roszczeń z tytułu rękojmi za wady – kwota ta zostanie zwrócona w terminie 15 dni po upływie okresu rękojmi (dotyczy najdłuższego okresu rękojmi podanego w umowie) za wady po ewentualnym rozliczeniu.

1. Wymienione zabezpieczenia zostaną zwolnione, jeśli we wskazanych terminach nie zostaną stwierdzone wady.

**§ 12**

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
2. Zmiana i uzupełnienie niniejszej umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności. Zmiany w niniejszej umowie są dopuszczalne w warunkach i na zasadach określonych poniżej. Dopuszcza się:
   * + 1. zmianę wynagrodzenia:
          - w przypadku urzędowej zmiany podatku VAT wynagrodzenie brutto ulega odpowiedniej zmianie, bez konieczności sporządzania aneksu do umowy,
       2. zmiany korzystne dla Zamawiającego bez zwiększania ustalonego wynagrodzenia;
       3. zmiany wynikające ze zmiany obowiązujących przepisów prawa;
       4. zmianę terminu wykonania zamówienia – w uzasadnionych przypadkach, gdy wystąpi opóźnienie Wykonawcy Zamawiający może wyznaczyć mu dodatkowy termin na wykonanie umowy (jednak nie dłuższy niż 14 dni).
3. Zamawiający ma prawo rozwiązać umowę bez wypowiedzenia w przypadku, gdy dostarczony Towar nie spełnia wymagań określonych w załączniku nr 2 do SIWZ „Opis przedmiotu zamówienia".
4. Wykonawca wyraża zgodę na zamontowanie w zbiorniku paliwa dodatkowej sondy/przetwornika przez firmę zewnętrzną – element ten ma służyć do monitoringu pracy i położenia  
   pojazdu. Zamontowanie ww. elementu nie będzie powodować przerwania ani utraty gwarancji na pojazd.
5. Kwestie sporne będzie rozpatrywał właściwy sąd dla siedziby Zamawiającego.
6. Umowę sporządzono w 4 jednobrzmiących egzemplarzach, z przeznaczeniem 1 egzemplarz dla Wykonawcy i 3 egzemplarze dla Zamawiającego.

### ZAMAWIAJĄCY WYKONAWCA

Oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych podanych w umowie w celu realizacji niniejszej umowy, zgodnie z Ustawą o ochronie danych osobowych z dnia 29 sierpnia 1997 r.

……………………………………………………

(data i podpis Wykonawcy)