

Ogłoszenie nr 598605-N-2017 z dnia 2017-10-06 r.

Opolskie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością: „Dostawa samochodu typu śmieciarka, samochodu ciężarowego - wywrotki z HDS oraz samochodu skrzyniowego z plandeką do odbioru i transportu odpadów komunalnych”

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: Zamieszczanie obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy: Zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

Nie

Nazwa projektu lub programu

„Dostawa samochodu typu śmieciarka, samochodu ciężarowego - wywrotki z HDS oraz samochodu skrzyniowego z plandeką do odbioru i transportu odpadów komunalnych”

O zamówienie mogą ubiegać się wyłącznie zakłady pracy chronionej oraz wykonawcy, których działalność, lub działalność ich wyodrębnionych organizacyjnie jednostek, które będą realizowały zamówienie, obejmuje społeczną i zawodową integrację osób będących członkami grup społecznie marginalizowanych

Nie

Należy podać minimalny procentowy wskaźnik zatrudnienia osób należących do jednej lub więcej kategorii, o których mowa w art. 22 ust. 2 ustawy Pzp, nie mniejszy niż 30%, osób zatrudnionych przez zakłady pracy chronionej lub wykonawców albo ich jednostki (w %)

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Postępowanie przeprowadza centralny zamawiający

Nie

Postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania

Nie

Informacje na temat podmiotu któremu zamawiający powierzył/powierzyli prowadzenie postępowania:

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie przez zamawiających

Nie

Jeżeli tak, należy wymienić zamawiających, którzy wspólnie przeprowadzają postępowanie oraz podać adresy ich siedzib, krajowe numery identyfikacyjne oraz osoby do kontaktów wraz z danymi do kontaktów:

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej

Nie

W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych:

Informacje dodatkowe:

I. 1) NAZWA I ADRES: Opolskie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, krajowy numer identyfikacyjny 364840413, ul. al. 600-lecia 8, 24-300 Opole Lubelskie, woj. lubelskie, państwo Polska, tel. 818272302, 601695799, e-mail sekretariat@opk-opolelubelskie.pl, prezes@opk-opolelubelskie.pl, faks 818272364.

Adres strony internetowej (URL): www.opk-opolelubelskie.pl

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Podmiot prawa publicznego

I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA (jeżeli dotyczy):

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (który z zamawiających jest odpowiedzialny za przeprowadzenie postępowania, czy i w jakim zakresie za przeprowadzenie postępowania odpowiadają pozostali zamawiający, czy zamówienie

będzie udzielane przez każdego z zamawiających indywidualnie, czy zamówienie zostanie udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających):

I.4) KOMUNIKACJA:

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów z postępowania można uzyskać pod adresem (URL)

Tak

www.opk-opolelubelskie.pl

Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie specyfikacja istotnych warunków zamówienia

Tak

www.opk-opolelubelskie.pl

Dostęp do dokumentów z postępowania jest ograniczony - więcej informacji można uzyskać pod adresem

Nie

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać:

Elektronicznie

Nie

adres

Dopuszczone jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Nie

Inny sposób:

Wymagane jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Nie

Inny sposób:

Adres:

Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

Nie

Nieograniczony, pełny, bezpośredni i bezpłatny dostęp do tych narzędzi można uzyskać pod adresem: (URL)

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: „Dostawa samochodu typu śmieciarka, samochodu ciężarowego - wywrotki z HDS oraz samochodu skrzyniowego z plandeką do odbioru i transportu odpadów komunalnych”

Numer referencyjny: OPK/WMR/ZP-2/1/2017

Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog techniczny

Nie

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy

II.3) Informacja o możliwości składania ofert częściowych

Zamówienie podzielone jest na części:

Nie

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu można składać w odniesieniu do:

Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia łącznie następujących części lub grup części:

Maksymalna liczba części zamówienia, na które może zostać udzielone zamówienie jednemu wykonawcy:

II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** Wymagania dla samochodu typu śmieciarka do odbioru i transportu odpadów komunalnych PODWOZIE 1. Podwozie fabrycznie nowe, rok produkcji min. 2017 2. Napęd 6x2 3. Dopuszczalna masa całkowita 26 000 kg 4. Kabina dzienna ze stalowym zderzakiem z ocynkowanej stali 5. Biały kolor kabiny 6. Lusterka główne i szerokokątne ogrzewane i sterowane elektrycznie 7. Elektrycznie sterowane szyby drzwi, funkcja domykania szyb pilotem 8. Centralny zamek z pilotem z funkcją kontroli świateł zewnętrznych 9. Światła do jazdy dziennej LED wbudowane w reflektory przednie 10. Przednie światła przeciwmgielne 11. Belka świetlna na dachu kabiny 12. Zewnętrzna osłona przeciwsłoneczna nad przednią szybą 13. Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach 14. Fotel kierowcy na zawieszeniu pneumatycznym ze zintegrowanym zagłówkiem i trzypunktowym pasem bezpieczeństwa oraz podłokietnikiem 15. Dwa oddzielne fotele pasażera z zagłówkami i trzypunktowymi pasami bezpieczeństwa 16. Klimatyzacja 17. Wywiewnik dachowy otwierany ręcznie 18. Fabryczny immobilizer 19. Radioodtwarzacz 20. Oś przednia na zawieszeniu piórowym o nośności min. 8,0 t 21. Pierwsza oś tylna napędowa na zawieszeniu pneumatycznym wyposażona w 4 miechy o nośności min 11,5 t, druga oś tylna wleczona, skrętna i podnoszona na zawieszeniu pneumatycznym wyposażona w 2 miechy o nośności min. 7,5 t 22. Blokada mechanizmu różnicowego tylnej osi 23. Koła o rozmiarze 315/80R22,5, koło zapasowe luzem 24. Silnik sześciocylindrowy o pojemności 10,5 – 11,0 l 25. Moc silnika w przedziale 320-330 KM 26. Maksymalny moment obrotowy silnika min. 1400 Nm 27. Norma emisji spalin Euro 6 28. Zautomatyzowana skrzynia biegów (bez pedału sprzęgła) min. 12-biegowa z możliwością manualnej zmiany biegów 29. Przystawka dodatkowego odbioru mocy odsilnikowa 30. Wlot powietrza górny na dachu kabiny 31. Wylot rury wydechowej skierowany w bok po prawej stronie 32. Elektroniczny układ kontroli stabilności jazdy VSC lub ESP, system ASR 33. Tempomat adaptacyjny z funkcją ostrzegania przed uderzeniem w przód pojazdu i awaryjnym układem hamulcowym 34. System ostrzegania przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu 35. Wentylowane hamulce tarczowe na wszystkich kołach 36. Dodatkowy hamulec wydechowy 37. Rozstaw osi pojazdu pomiędzy osiami 1-2 w przedziale 3800-3900 mm 38. Zbiornik paliwa o pojemności min. 300 l z korkiem zamykanym

na kluczyk 39. Zbiornik AdBlue o pojemności min. 50l zamykany na kluczyk i podgrzewany 40. Alternator min. 120A 41. Akumulatory min. 2x175 Ah 42. Ręczny wyłącznik główny akumulatorów 43. Podgrzewany filtr paliwa z separatorem 44. Apteczka, gaśnica, trójkąt ostrzegawczy 2 szt., kamizelki ostrzegawcze 2 szt., dywaniki gumowe, Radio CB, rękawice robocze, latarka, lampa ostrzegawcza luzem. 45. Zabudowa musi posiadać złącza aplikacyjne zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2013 r. w sprawie szczegółowych wymagań w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości dla firmy montującej system GPS do monitorowania pojazdu. 46. Lampa ostrzegawcza długa na kabinie wykonana w technologii LED z napisem OPK Sp. z o.o Opole Lub. wg wzoru Zamawiającego. ZABUDOWA ŚMIECIARKI 1. Zabudowa skrzyniowa z urządzeniem załadowniczym tylnym, przeznaczona do zbierania stałych odpadów gromadzonych w pojemnikach komunalnych, surowców wtórnych i odpadów wielkogabarytowych, 2. zabudowa montowana na dzielonej ramie, połączona elastycznie z podwoziem, 3. skrzynia ładunkowa o owalnych kształtach, każda ze ścian zbiornika wykonana z pojedynczego jednolitego arkusza stali (brak spawów) 4. podłoga skrzyni ładunkowej o owalnych kształtach, wykonana ze stali trudnościeralnej typu Hardox lub równoważnej o grubości min. 6 mm. 5. pojemność skrzyni ładunkowej min. 21 m³ 6. wanna załadownicza wykonana z blachy trudnościeralnej typu Hardox lub równoważnej o grubości dna min. 8 mm, boki o grubości min. 6 mm, 7. objętość kosza zasypowego min. 2,8 m³ 8. króciec odpływowy w wannie załadowniczej z zaworem kulowym, 9. mechanizm zgniatania liniowo – płytowy (szufladowy) 10. prowadnice płyty wypychającej umieszczone na ścianach zabudowy 11. możliwość wysunięcia płyty zgniatającej poza skrzynię ładunkową celem dokładnego oczyszczenia skrzyni 12. urządzenie do otwierania pokryw pojemników sterowane elektrycznie - pneumatycznie 13. możliwość sterowania mechanizmem załadowniczym w cyklu automatycznym, ciągłym oraz pojedynczym, 14. możliwość sterowania urządzeniem zasypowym umieszczonym po obu stronach odwłoka, 15. możliwość sterowania płytą wypychającą (wysuwanie i wsuwanie) ze stanowiska na zewnątrz pojazdu z boku odwłoka lub z kabiny kierowcy 16. układ uwalniania zakleszczonych przedmiotów, 17. dwa wyłączniki bezpieczeństwa (stop awaryjny) umieszczone po obu stronach zabudowy, jeden w kabinie kierowcy 18. automatyczne sterowanie obrotami silnika w zależności od obciążenia układu hydraulicznego, 19. stopień zagęszczenia odpadów 6:1, 20. możliwość zmiany ciśnienia (stopnia zagęszczenia) w układzie hydraulicznym na mniejszą 21. ok. (40 bar) – wariant:

surowce wtórne, odpady zielone. Sterowanie odbywa się z kabiny kierowcy, 22. możliwość automatycznego spowolnienia prędkości krańcowej podnoszenia i opuszczania zasypu dla pojemników od 80 do 1100 litrów (ochrona przed mechanicznym uszkodzeniem pojemników) 23. krawędź kosza zasypowego z otwieraną klapą umożliwiającą ręczny załadunek odpadów niewymiarowych i wielkogabarytowych (możliwość obniżenia krawędzi kosza do 110 cm od podłoża) 24. urządzenie załadowcze uniwersalne dostosowane do współpracy z pojemnikami 80, 1100 litrów, i KP 7 25. część tylna (odwłok) z automatyczną blokadą i odblokowywaniem, 26. automatyczne urządzenie do otrzepywania pojemników 80 – 240 l 27. dwa stopnie dla ładowaczy wraz z czujnikami automatycznie informującymi kierowcę o tym który stopień jest zajęty oraz dającymi możliwość : - ograniczenia prędkości do 30 km/h, - uniemożliwienia manewru cofania pojazdu, - rozłączenia układu ugniatania, 28. dwa siłowniki prasy zgniatającej umieszczone na zewnątrz odwłoka 29. uszczelka zamontowana dookoła płyty zgniatającej 30. rura odpływowa z zaworem na Bio odcieki (w najniższym punkcie dna skrzyni ładunkowej) 31. kamera umieszczona z tyłu zabudowy oraz monitor w kabinie kierowcy, 32. zabudowa wielokrotnie gruntowana i lakierowana 33. oświetlenie wg obowiązujących obecnie przepisów: światła hamowania, postojowe, kierunkowskazy oraz światło alarmowe „kogut” z tyłu pojazdu, 34. reflektor roboczy z tyłu zabudowy, 35. pasy odblaskowe (ostrzegawcze) na kabinie i odwłoku, 36. dno zbiornika wykonane z stali wysokogatunkowej typu Hardox 37. możliwość odczytu w urządzeniu rejestrującym liczby cykli pracy: prasy zagęszczającej, podnoszenia, opuszczania odwłoka oraz czasu pracy pompy hydraulicznej przez osoby nadzorujące pracę obsługi 38. możliwość wykonania auto diagnozy sprawności układu elektrycznego przez kierowcę 39. możliwość ręcznego sterowania cyklem zgniatania (4 przyciski) 40. zabudowa odpowiadająca najnowszym wytycznym CE. Wykonawca dostarczy deklarację zgodności CE dla zabudowy 41. zabudowa wykonana zgodnie z obecnie obowiązującymi normami 42. świadectwo homologacji dla kompletnego pojazdu ważne w dniu składania oferty lub dokumenty dopuszczające pojazd do ruchu drogowego w Polsce i rejestracji pojazdu zgodnie ustawą Prawo o ruchu drogowym, 43. układ centralnego smarowania w przypadku występowania więcej niż dwóch punktów smarnych w zabudowie, 44. kamera umieszczona z tyłu zabudowy oraz monitor umieszczony w kabinie pojazdu 45. wykonawca ma obowiązek dostarczenia w języku polskim: instrukcji obsługi, przeszkolenie dwóch pracowników z jego obsługi 46. krawędź załadowcza wrzutnika nie wyżej niż 1600 mm od podłoża z możliwością obniżenia do poziomu maksymalnie 1100 mm Wymagania dla

samochodu ciężarowego - wywrotki z HDS do odbioru i transportu odpadów komunalnych
PODWOZIE 1. Podwozie fabrycznie nowe, rok produkcji min. 2017 2. Napęd 4x2 3.
Dopuszczalna masa całkowita minimum 18 000 kg 4. Kabina dzienna ze stalowym zderzakiem
5. Biały kolor kabiny 6. Przednia szyba i lusterka boczne ogrzewane elektrycznie 7. Centralny
zamek z pilotem z funkcją kontroli świateł zewnętrznych 8. Światła do jazdy dziennej LED
wbudowane w reflektory przednie 9. Przednie światła przeciwmgielne i reflektory
doświetlające zakręty 10. Dwa światła ostrzegawcze na dachu kabiny 11. Zewnętrzna osłona
przeciwsłoneczna nad przednią szybą 12. Okno w tylnej ścianie kabiny 13. Kolumna
kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach 14. Fotel kierowcy na zawieszeniu
pneumatycznym ze zintegrowanym zagłówkiem i trzypunktowym pasem bezpieczeństwa oraz
podłokietnikiem, podgrzewany 15. Podwójny fotel zmiennika z zagłówkami i trzypunktowymi
pasami bezpieczeństwa 16. Klimatyzacja 17. Wywietrznik dachowy otwierany ręcznie 18.
Wskaźnik ciśnienia w ogumieniu podający komunikaty na wyświetlaczu komputera
pokładowego 19. Fabryczny immobilizer 20. Radioodtworacz 21. Oś przednia na zawieszeniu
piórowym o nośności min. 7,5 t 22. Oś tylna na 4-miechowym zawieszeniu pneumatycznym o
nośności technicznej min 13,0 t 23. Blokada mechanizmu różnicowego tylnej osi 24. Koła o
rozmiarze 315/80R22,5, koło zapasowe luzem 25. Opona na osi napędowej z bieżnikiem
terenowym 26. Silnik o pojemności 6,5 – 7,0 l 27. Moc silnika w przedziale 290-300 KM 28.
Maksymalny moment obrotowy silnika min. 1100 Nm 29. Norma emisji spalin Euro 6 30.
Ręczna skrzynia biegów 9-biegowa plus bieg wsteczny 31. Przystawka dodatkowego odbioru
mocy od skrzyni biegów 32. Wlot powietrza górny na dachu kabiny 33. Wylot rury
wydechowej skierowany w bok z prawej strony 34. Czołownica do montażu pługa odśnieżnego
średniego 35. Elektroniczny układ kontroli stabilności jazdy VSC lub ESP, system ASR 36.
System ostrzegania przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu 37. Wentylowane hamulce
tarczowe na wszystkich kołach 38. Dodatkowy hamulec wydechowy 39. Rozstaw osi pojazdu
4100-4200 mm 40. Zbiornik paliwa z tworzywa sztucznego o pojemności min. 200 l z korkiem
zamykanym na kluczyk 41. Zbiornik AdBlue o pojemności min. 25l zamykany na kluczyk i
podgrzewany 42. Alternator min. 80A 43. Akumulatory min. 2x175 Ah 44. Ręczny wyłącznik
główny akumulatorów 45. Podgrzewany filtr paliwa z separatorem 46. Apteczka, gaśnica,
trójkąt ostrzegawczy 2 szt., kamizelki ostrzegawcze 2 szt., dywaniki gumowe, Radio CB,
rękawice robocze, latarka, lampa ostrzegawcza luzem. 47. Zabudowa musi posiadać złącza
aplikacyjne zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2013 r. w

sprawie szczegółowych wymagań w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości dla firmy montującej system GPS do monitorowania pojazdu. 48. Lampa ostrzegawcza długa na kabinie wykonana w technologii LED z napisem OPK Sp. z o.o Opole Lub. wg wzoru Zamawiającego. ZABUDOWA WYWROTKI 1. Wywrotka trójstronna 2. Długość gabarytowa wewnętrzna min. 4500 mm 3. Szerokość gabarytowa min. 2430mm 4. Wysokość burt 800 mm oraz nadstawka demontowana siatkowa min. 1000 mm. 5. Podłoga 5 mm, materiał trudnościeralny HARDOX 450 lub równoważny 6. Burty 2-3 mm, materiał trudnościeralny S500 lub równoważny 7. Burta prawa i lewa pełna nie dzielona z górnymi i dolnymi zawiasami, wspomaganie sprężynowe na burcie przedniej, 8. Burta tylna 3mm z górnymi i dolnymi zawiasami – otwierana automatycznie przy podnoszeniu skrzyni, słupki tylne stałe 9. Burta przednia 800-1000mm 10. Siłownik hydrauliczny podpodłogowy 11. Sterowanie wywrotem z kabiny - pneumatyczne, 12. Kontrolka podniesienia skrzyni na pulpicie kierowcy 13. Zawór główny, przewody hydrauliczne 14. Stopnie składane do wejścia na burcie przedniej lewej 15. Plandeka zwijana na burcie przedniej w kolorze szarym 16. Odboje burty tylnej – odsunięcie ładunku od podwozia, 17. Uchwyty do ładunku 6 sztuk na stronę 18. Łopata mocowana pod podłogą, 19. Błotniki tylne, plus chłapacz na zawiasie, 20. Bariery między-osiowe aluminiowe, mocowanie klinów i łopaty pod podłogą, 21. Żółte światła obrysowe, 22. Oklejenie konturowe taśmami, tablice wyróżniające, 23. Osłony świateł tylnych z daszkiem oraz kratką nierdzewną zapobiegającą uszkodzeniu, 24. Wywrotka śrutowana, gruntowana podkładem cynkowym i malowana w kolorze pomarańczowym RAL 2011 lub równoważnym, 25. Montaż żurawia 6Tm i odbiór UDT ŻURAW HYDRAULICZNY 1. Minimalny moment udźwigu 9,1 Tm 2. Dwa ramiona wysuwane hydraulicznie 3. Wysięg hydrauliczny żurawia od 7,5 do 8,0 m 4. Udźwig na pełnym zasięgu minimum 1100 kg 5. Udźwig na zasięgu 4 m minimum 2200 kg 6. Kąt obrotu minimum 395 stopni 7. Belki nóg podporowych wysuwane ręcznie na boki 8. Nogi podporowe opuszczane / podnoszone hydraulicznie 9. Uchylny talerzyki nóg podporowych 10. Nogi podporowe obracane ręcznie do góry 11. Hak na końcu wysięgnika 12. Tzw. 5-ta oraz 6-ta funkcja 13. Otwieracz do pojemników typu "dzwon" 14. System informujący o złożeniu nóg podporowych do pozycji transportowej 15. Żuraw i zabezpieczenia żurawia zgodne z obowiązującymi przepisami 16. Sterowanie po obu stronach żurawia 17. Smarowniczkę podstawy żurawia umieszczone na jednej listwie 18. Przeszkolenie w zakresie obsługi żurawia Wymagania dla samochodu skrzyniowego z plandeką do odbioru i transportu odpadów komunalnych PODWOZIE 1.

Podwozie fabrycznie nowe, rok produkcji min. 2017 2. Napęd 4x2 3. Dopuszczalna masa całkowita 11 990 kg 4. Kabina dzienna ze stalowym zderzakiem 5. Biały kolor kabiny 6. Przednia szyba i lusterka boczne ogrzewane elektrycznie 7. Centralny zamek z pilotem z funkcją kontroli świateł zewnętrznych 8. Światła do jazdy dziennej LED wbudowane w reflektory przednie 9. Przednie światła przeciwmgielne i reflektory doświetlające zakręty 10. Dwa światła ostrzegawcze na dachu kabiny 11. Zewnętrzna osłona przeciwsłoneczna nad przednią szybą 12. Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach 13. Fotel kierowcy na zawieszeniu pneumatycznym ze zintegrowanym zagłówkiem i trzypunktowym pasem bezpieczeństwa oraz podłokietnikiem 14. Podwójny fotel zmiennika z zagłówkami i trzypunktowymi pasami bezpieczeństwa 15. Klimatyzacja 16. Wywietrznik dachowy otwierany ręcznie 17. Wskaźnik ciśnienia w ogumieniu podający komunikaty na wyświetlaczu komputera pokładowego 18. Fabryczny immobilizer 19. Radioodtwarzacz 20. Oś przednia na zawieszeniu piórowym o nośności min. 4,48 t 21. Oś tylna na zawieszeniu pneumatycznym wyposażona w 2 miechy o nośności min 8,48 t 22. Blokada mechanizmu różnicowego tylnej osi 23. Koła o rozmiarze 245/70R17,5, koło zapasowe mocowane na windzie z boku 24. Silnik o pojemności 4,5 – 5,0 l 25. Moc silnika w przedziale 210-220 KM 26. Maksymalny moment obrotowy silnika min. 850 Nm 27. Norma emisji spalin Euro 6 28. Ręczna skrzynia biegów 6-biegowa plus bieg wsteczny 29. Wylot rury wydechowej skierowany w bok z prawej strony 30. Elektroniczny układ kontroli stabilności jazdy VSC lub ESP, system ASR 31. Tempomat adaptacyjny z funkcją ostrzegania przed uderzeniem w przód pojazdu i awaryjnym układem hamulcowym 32. System ostrzegania przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu 33. Wentylowane hamulce tarczowe na wszystkich kołach 34. Dodatkowy hamulec wydechowy 35. Rozstaw osi pojazdu 4200-4300 mm 36. Tylna osłona podwozia stalowa 37. Zbiornik paliwa z tworzywa sztucznego o pojemności min. 150 l z korkiem zamykanym na kluczyk 38. Zbiornik AdBlue o pojemności min. 25l zamykany na kluczyk i podgrzewany 39. Alternator min. 80A 40. Akumulatory min. 2x175 Ah 41. Ręczny wyłącznik główny akumulatorów 42. Podgrzewany filtr paliwa z separatorem 43. Apteczka, gaśnica, trójkąt ostrzegawczy 2 szt., kamizelki ostrzegawcze 2 szt., dywaniki gumowe, Radio CB, rękawice robocze, latarka, lampa ostrzegawcza luzem. 44. Zabudowa musi posiadać złącza aplikacyjne zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2013 r. w sprawie szczegółowych wymagań w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości dla firmy montującej system GPS do monitorowania pojazdu. 45. Lampa ostrzegawcza długa na

kabinie wykonana w technologii LED z napisem OPK Sp. z o.o Opole Lub. wg wzoru Zamawiającego. ZABUDOWA SKRZYNIA Z PLANDEKĄ 1. Fabrycznie nowa skrzyniowa z plandeką 2. Długość gabarytowa zewnętrzna od 6000 mm do 6200 mm 3. Szerokość gabarytowa zewnętrzna 2550 mm 4. Wysokość w świetle ładunku min. 2100 mm 5. Burty boczne aluminiowe o wysokości 400 mm 6. Burty boczne dzielone w połowie słupkiem 7. Podłoga sklejka antypoślizgowa o gr. 24 mm 8. Dach stały 9. Ściany plandeki w systemie firanowym 10. Ściana tylna plandeka 11. Uchwyty mocowanie ładunku 6 szt/stronę 12. Skrzynka narzędziowa 13. Błotniki na koła 14. Żółte światła obrysowe 15. Osłony p-rowerowe 16. Oklejenie konturowe taśmami odblaskowymi 17. Zabudowa wyprodukowana z blach gat. 18G2A oraz ST 3, zabezpieczona antykorozyjnie poprzez śrutowanie oraz malowanie lakierami podkładowymi epoksydowymi i nawierzchniowymi poliuretanowymi 18. Kolor plandeki biały 19. Kolor zabudowy pomarańczowy – RAL2011 lub równoważny Podane w opisach nazwy własne mają jedynie za zadanie sprecyzowanie oczekiwań jakościowych Zamawiającego. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne pod warunkiem spełnienia tego samego poziomu technologicznego i wydajnościowego.

II.5) Główny kod CPV: 34144510-6

Dodatkowe kody CPV:

Kod CPV
34144511-6

II.6) Całkowita wartość zamówienia (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

(w przypadku umów ramowych lub dynamicznego systemu zakupów – szacunkowa całkowita maksymalna wartość w całym okresie obowiązywania umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów)

II.7) Czy przewiduje się udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7

lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp: Nie

Określenie przedmiotu, wielkości lub zakresu oraz warunków na jakich zostaną udzielone zamówienia, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp:

II.8) Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów:

miesiącach: *lub* dniach:

lub

data rozpoczęcia: *lub* **zakończenia:** 2018-01-29

II.9) Informacje dodatkowe:

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

III.1.1) Kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów

Określenie warunków: Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie
Informacje dodatkowe

III.1.2) Sytuacja finansowa lub ekonomiczna

Określenie warunków: Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie
Informacje dodatkowe

III.1.3) Zdolność techniczna lub zawodowa

Określenie warunków: Zamawiający uzna powyższy warunek za spełniony, jeżeli wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał co najmniej 1 dostawę pojazdów ciężarowych o podobnych parametrach o wartości nie mniejszej niż 700 000,00 zł netto (wykaz dostaw z podaniem ich wartości, przedmiotu, daty wykonania i odbiorców) poświadczonych pozytywnymi referencjami. Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub

doświadczeniu tych osób:

Informacje dodatkowe:

III.2) PODSTAWY WYKLUCZENIA

III.2.1) Podstawy wykluczenia określone w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp

III.2.2) Zamawiający przewiduje wykluczenie wykonawcy na podstawie art. 24 ust. 5

ustawy Pzp Tak Zamawiający przewiduje następujące fakultatywne podstawy wykluczenia:

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 2 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 3 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 4 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 5 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 6 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 7 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 8 ustawy Pzp)

III.3) WYKAZ OŚWIADCZEŃ SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W CELU WSTĘPNEGO POTWIERDZENIA, ŻE NIE PODLEGA ON WYKLUCZENIU ORAZ SPEŁNIA WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPEŁNIA KRYTERIA SELEKCJI

Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

Tak

Oświadczenie o spełnianiu kryteriów selekcji

Nie

III.4) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW , SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP:

Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

III.5) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W

CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST.**1 PKT 1 USTAWY PZP****III.5.1) W ZAKRESIE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W
POSTĘPOWANIU:**

Wykazu dostaw w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty, miejsca dostawy i podmiotów, na rzecz których dostawy te zostały wykonane należycie, oraz załączeniem dowodów określających czy te dostawy wykonano należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmioty, na rzecz których dostawy były wykonywane (w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem).

III.5.2) W ZAKRESIE KRYTERIÓW SELEKCJI:**III.6) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ
WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W
CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST.****1 PKT 2 USTAWY PZP****III.7) INNE DOKUMENTY NIE WYMIENIONE W pkt III.3) - III.6)**

Wykonawca wraz z ofertą złoży następujące dokumenty: 1. pełnomocnictwo do reprezentowania Wykonawcy, w szczególności do podpisania oferty, dokumentów i oświadczeń, o ile przedstawiciel Wykonawcy działa na podstawie pełnomocnictwa. 2. oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 roku o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2017r. poz. 229 ze zm.). Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody potwierdzające, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu. 3. Oświadczenie wykonawcy, które z informacji zawartych w ofercie na stronach od ... do stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i jako takie nie mogą być udostępniane innym uczestnikom postępowania. W przypadku zastrzeżenia informacji przez wykonawcę zobowiązany jest on wykazać, że zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Brak powyższego oświadczenia oznaczał będzie, że dokumenty składające się na ofertę nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa (Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 86 ust. 4 Pzp)

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) OPIS

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: Przetarg nieograniczony

IV.1.2) Zamawiający żąda wniesienia wadium:

Tak

Informacja na temat wadium

Każdy Wykonawca zobowiązany jest zabezpieczyć swą ofertę wadium w wysokości:
13.000,00 PLN (słownie: trzynaście tysięcy zł).

IV.1.3) Przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:

Nie

Należy podać informacje na temat udzielania zaliczek:

IV.1.4) Wymaga się złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:

Nie

Dopuszcza się złożenie ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:

Nie

Informacje dodatkowe:

IV.1.5.) Wymaga się złożenia oferty wariantowej:

Nie

Dopuszcza się złożenie oferty wariantowej

Nie

Złożenie oferty wariantowej dopuszcza się tylko z jednoczesnym złożeniem oferty zasadniczej:

Nie

IV.1.6) Przewidywana liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu

(przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne)

Liczba wykonawców

Przewidywana minimalna liczba wykonawców

Maksymalna liczba wykonawców

Kryteria selekcji wykonawców:

IV.1.7) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów:

Umowa ramowa będzie zawarta:

Czy przewiduje się ograniczenie liczby uczestników umowy ramowej:

Nie

Przewidziana maksymalna liczba uczestników umowy ramowej:

Informacje dodatkowe:

Zamówienie obejmuje ustanowienie dynamicznego systemu zakupów:

Nie

Adres strony internetowej, na której będą zamieszczone dodatkowe informacje dotyczące dynamicznego systemu zakupów:

Informacje dodatkowe:

W ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów dopuszcza się złożenie ofert w formie katalogów elektronicznych:

Nie

Przewiduje się pobranie ze złożonych katalogów elektronicznych informacji potrzebnych do sporządzenia ofert w ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów:

Nie

IV.1.8) Aukcja elektroniczna

Przewidziane jest przeprowadzenie aukcji elektronicznej *(przetarg nieograniczony,*

przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem) Nie

Należy podać adres strony internetowej, na której aukcja będzie prowadzona:

Należy wskazać elementy, których wartości będą przedmiotem aukcji elektronicznej:

Przewiduje się ograniczenia co do przedstawionych wartości, wynikające z opisu przedmiotu zamówienia:

Nie

Należy podać, które informacje zostaną udostępnione wykonawcom w trakcie aukcji elektronicznej oraz jaki będzie termin ich udostępnienia:

Informacje dotyczące przebiegu aukcji elektronicznej:

Jaki jest przewidziany sposób postępowania w toku aukcji elektronicznej i jakie będą warunki, na jakich wykonawcy będą mogli licytować (minimalne wysokości postąpień):

Informacje dotyczące wykorzystywanego sprzętu elektronicznego, rozwiązań i specyfikacji technicznych w zakresie połączeń:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w aukcji elektronicznej:

Informacje o liczbie etapów aukcji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Czy wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu: Nie

Warunki zamknięcia aukcji elektronicznej:

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert:

IV.2.2) Kryteria

Kryteria	Znaczenie
termin dostawy	20,00
gwarancja	20,00
cena ofert	60,00

IV.2.3) Zastosowanie procedury, o której mowa w art. 24aa ust. 1 ustawy Pzp (przetarg

nieograniczony)

Tak

IV.3) Negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne

IV.3.1) Informacje na temat negocjacji z ogłoszeniem

Minimalne wymagania, które muszą spełniać wszystkie oferty:

Przewidziane jest zastrzeżenie prawa do udzielenia zamówienia na podstawie ofert wstępnych bez przeprowadzenia negocjacji Nie

Przewidziany jest podział negocjacji na etapy w celu ograniczenia liczby ofert: Nie

Należy podać informacje na temat etapów negocjacji (w tym liczbę etapów):

Informacje dodatkowe

IV.3.2) Informacje na temat dialogu konkurencyjnego

Opis potrzeb i wymagań zamawiającego lub informacja o sposobie uzyskania tego opisu:

Informacja o wysokości nagród dla wykonawców, którzy podczas dialogu konkurencyjnego przedstawili rozwiązania stanowiące podstawę do składania ofert, jeżeli zamawiający przewiduje nagrody:

Wstępny harmonogram postępowania:

Podział dialogu na etapy w celu ograniczenia liczby rozwiązań:

Należy podać informacje na temat etapów dialogu:

Informacje dodatkowe:

IV.3.3) Informacje na temat partnerstwa innowacyjnego

Elementy opisu przedmiotu zamówienia definiujące minimalne wymagania, którym muszą odpowiadać wszystkie oferty:

Podział negocjacji na etapy w celu ograniczeniu liczby ofert podlegających negocjacom poprzez zastosowanie kryteriów oceny ofert wskazanych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Informacje dodatkowe:

IV.4) Licytacja elektroniczna

Adres strony internetowej, na której będzie prowadzona licytacja elektroniczna:

Adres strony internetowej, na której jest dostępny opis przedmiotu zamówienia w licytacji elektronicznej:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w licytacji elektronicznej, w tym wymagania techniczne urządzeń informatycznych:

Sposób postępowania w toku licytacji elektronicznej, w tym określenie minimalnych wysokości postąpień:

Informacje o liczbie etapów licytacji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w licytacji elektronicznej:

Data: godzina:

Termin otwarcia licytacji elektronicznej:

Termin i warunki zamknięcia licytacji elektronicznej:

Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, albo ogólne warunki umowy, albo wzór umowy:

Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy:

Informacje dodatkowe:

IV.5) ZMIANA UMOWY

Przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:

Należy wskazać zakres, charakter zmian oraz warunki wprowadzenia zmian:

IV.6) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.6.1) Sposób udostępniania informacji o charakterze poufnym (jeżeli dotyczy):

Środki służące ochronie informacji o charakterze poufnym

IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

Data: 2017-11-10, godzina: 12:00;

Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem):

Nie

Wskazać powody:

Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

>

IV.6.3) Termin związania ofertą: do: okres w dniach: 60 (od ostatecznego terminu składania ofert)

IV.6.4) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: Nie

IV.6.5) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli środki służące sfinansowaniu zamówień na badania naukowe lub prace rozwojowe, które zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostały mu przyznane Nie

IV.6.6) Informacje dodatkowe:

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

