

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Jedlińsk, ul. Warecka 19, 26-660 Jedlińsk, woj. mazowieckie,
tel. 048 3213021, faks 048 3213021.

Adres strony internetowej zamawiającego: www.jedlinsk.pl

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

ZAKUP NOWEGO ŚREDNIEGO SAMOCHODU RATOWNICZO-GAŚNICZEGO
DLA OSP WIELOGÓRA

II.1.2) Rodzaj zamówienia: dostawy

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup nowego średniego samochodu ratowniczo – gaśniczego dla OSP Wielogóra

- Pojazd powinien spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym zgodnie z Ustawą „Prawo o ruchu drogowym” z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych
- Samochód musi posiadać świadectwo dopuszczenia wyrobu, do stosowania w jednostce ochrony przeciwpożarowej wydany przez polską jednostkę certyfikującą.

Świadectwo załączone do oferty.

- Samochód musi posiadać aktualne świadectwo homologacji podwozia **załączone do oferty.**

PARAMETRY TECHNICZNO - UŻYTKOWE

- Dopuszczalna masa całkowita samochodu gotowego do akcji ratowniczo - gaśniczej (pojazd z załogą, pełnymi zbiornikami, zabudowa i wyposażeniem) nie może przekroczyć: - 14 000 kg
- Rezerwa masy w pełni obciążonego samochodu w stosunku do całkowitej dopuszczalnej masy pojazdu - minimum 3%
- Maksymalna zewnętrzna obrysowa średnica zawracania - maks. 18m
- Samochód wyposażony w silnik wysokoprężny o mocy min. 280 KM
- Masowy wskaźnik mocy, określany dla MMR - maksymalnej masy rzeczywistej - min 15kw/tonę

PODWOZIE Z KABINA

- Samochód fabrycznie nowy - rok 2010
- Samochód wyposażony w podwozie drogowe w układzie napędowym 4x4 - uterenowiony z:
 - przekładnia rozdzielcza z przełożeniem terenowym i szosowym
 - blokada mechanizmu różnicowego tylnego mostu
 - blokada mechanizmu różnicowego przedniego mostu
 - możliwość odłączanie napędu osi przedniej.
- Samochód wyposażony w wyciągarkę min. 5ton zamontowaną z tyłu samochodu
- Samochód wyposażony w system: -ABS (układ zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania)
- Samochód wyposażony w silnik o zapłonie samoczynnym spełniającym normę emisji spalin - Euro 5 bez konieczności stosowania czynnika AdBLUE
- Zawieszenie pojazdu powinno wytrzymywać stale obciążenie masa całkowitą maksymalna bez uszkodzeń w zakładanych warunkach eksploatacji.
- Zawieszenie na poduszkach pneumatycznych z możliwością regulacji tylnego zawieszenia.
- Kabina czterodrzwiowa, jednomodułowa, zawieszona na poduszkach pneumatycznych, zapewniająca dostęp do silnika, w układzie miejsc 1+1+4 (siedzenia przodem do kierunku jazdy).
- Kabina wyposażona dodatkowo w:
 - dwa uchwyty na aparaty powietrza
 - lusterka zewnętrzne, elektrycznie podgrzewane (główne i szerokokątne)
 - lusterka rampowe z prawej strony
 - lusterko rampowe przednie
 - wywietrznik dachowy.
- Fotele wyposażone w bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa. Siedzenia pokryte materiałem łatwozmywalnym, odpornym na rozdarcie i ścieranie.

- W kabinie kierowcy zamontowane następujące urządzenia:
radiotelefon samochodowy o parametrach: częstotliwość VHF 136-174 MHz, moc 1÷125 W, w odstępnie międzykanałowy 12,5kHz dostosowany do użytkowania w sieci MSWiA min. 128 kanałów.
- Pojazd wyposażony w urządzenie sygnalizacyjno-ostrzegawcze (akustyczne i świetlne), pojazdu uprzywilejowanego. Urządzenie akustyczne powinno umożliwiać podawanie komunikatów słownych.
- Instalacja elektryczna jedнопrzewodowa 24V z biegunem ujemnym na masie lub dwuprzewodowa w przypadku zabudowy z tworzywa sztucznego.
- Moc alternatywna i pojemność akumulatorów zapewnia pełne zapotrzebowanie na energię elektryczną przy maksymalnym obciążeniu instalacji elektrycznej.
- Instalacja elektryczna wyposażona w główny wyłącznik prądu.
- Pojazd wyposażony z zewnątrz złącze do ładowania akumulatorów ze źródła zewnętrznego, umieszczonego po lewej stronie (sygnalizacja podłączona do zewnętrznego źródła w kabinie kierowcy).
- Pojazd wyposażony w sygnalizację świetlną i dźwiękową włączonego w biegu wstecznego (jako sygnalizacja dopuszcza się światło cofania).
- Wylot spalin nie skierowany na stanowisko obsługi poszczególnych urządzeń pojazdu.
- Funkcje wszystkich układów i urządzeń pojazdu muszą zachować swoje właściwości prac w temperaturze od - 25°C do + 50°C
- Podstawowa obsługa silnika musi być bez podnoszenia kabiny
- Pojazd wyposażony w zaczep holowniczy uniwersalne do holowania przyczepy o DMC zgodnie z homologacją podwozia.
- Obsługiwanie uniwersalne, szosowo-terenowe z bieźnikiem dostosowanym do różnych warunków atmosferycznych
- Pełnowymiarowe koło zapasowe bez konieczności przewożenia na pojeździe.
- Kolor samochodu:
elementy podwozia, rama - w kolorze czarnym
elementy błotników - w kolorze białym
żaluzje skrytek - w kolorze srebrnym
kabina, zabudowa - w kolorze czerwonym RAL 3000

ZABUDOWA POŻARNICZA

- Zabudowa nadwozia wykonana z materiałów odpornych na korozję. Wewnętrzne poszycia skrytek wykonane z anodowanej blachy aluminiowej.
- Zabudowa umożliwia rozmieszczenie grupowe sprzętu w zależności od przeznaczenia, z zachowaniem wymagań ergonomii.
- Maksymalna wysokość górnej krawędzi najwyższej polki, palety lub szuflady wysuwnej (po wysunięciu lub rozłożeniu) w położeniu roboczym, nie powinna przekraczać 1850 mm od poziomu gruntu. Konieczne jest zainstalowanie podestów umożliwiających łatwy dostęp do sprzętu przy czym otwarcie lub wysunięcie ich, musi być sygnalizowane w kabinie kierowcy.
- Szuflady i wysuwane tace automatycznie, blokują się w pozycji wsuniętej i całkowicie wysuniętej i posiadają zabezpieczenie przed całkowitym wyciągnięciem.
- Polki i szuflady z regulacją położenia (ustawienia) wysokości. Wykonane z profilu aluminiowych.
- Szuflady i tace wystające w pozycji otwartej powyżej 250mm poza obrys pojazdu, posiadają oznakowanie ostrzegawcze.
- Skrytki na sprzęt i wyposażenie zamykane żaluzjami wodo i pyłoszczelnymi wspomaganymi systemem sprężynowym wykonane z materiałów odpornych na korozję, wyposażone w zamki zamykane na klucz: jeden klucz pasuje do wszystkich zamków. Wymagane dodatkowe zabezpieczenie przed otwarciem żaluzji - typu rurkowego.
- Konstrukcja skrytek zapewnia odprowadzenie wody z wnętrza.
- Uchwyty, klamki wszystkich urządzeń samochodu, drzwi żaluzjowych, szuflad tac, tak skonstruowane, aby umożliwiały ich obsługę w rękawicach.
- Dach zabudowy wykonany w formie podestu roboczego w wykonaniu antypoślizgowym umożliwiającym prace załogi.
- Pojazd posiada drabinkę do wejścia na dach z tyłu samochodu.
- Powierzchnie platform, podestów roboczych i podłogi kabiny w wykonaniu antypoślizgowym.
- Skrytki na sprzęt i przedział autopompy wysokociśnieniowej wyposażone w oświetlenie włączone automatycznie po otwarciu drzwi skrytki.
- W kabinie zamontowana sygnalizacja otwarcia skrytek. Główny wyłącznik oświetlenia skrytek, zainstalowany w kabinie kierowcy.
- Pojazd posiada oświetlenie pola pracy wokół samochodu zapewniające oświetlenie - minimum 5 luksów w odległości 1m, na poziomie gruntu od pojazdu w warunkach słabej widoczności. Pojazd posiada oświetlenie powierzchni dachu.
- Zbiornik wody o pojemności min. 2,5m³, wykonany z materiału kompozytowego. - zbiornik wyposażony w oprzyrządowanie umożliwiające jego bezpieczną eksploatację, z układem zabezpieczającym przed wpływem wody w czasie jazdy.

- Zbiornik wyposażony w falochron i posiada właz rewizyjny.
- Zbiornik wody wyposażony w nasadę 75. Wlot do napełnienia z hydrantu wyposażony w zawór odcinający ostro sito. Zbiornik wyposażony w urządzenie przelewowe zabezpieczające przed uszkodzeniem podczas napełniania. –
- Konstrukcja zabezpieczająca przed swobodnym wypływem wody ze zbiornika.
- Zbiornik środka pianotwórczego, wykonany z materiału kompozytowego lub stali nierdzewnej, odpornych na działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów - pojemności 10% pojemności zbiornika wodnego. Napełnianie zbiornika środkiem pianotwórczym, możliwe z poziomu terenu i z dachu pojazdu.
- Układ wodo-pianowy wyposażony z dozownik środka pianotwórczego zapewniający uzyskanie minimum stężeń 3 % i 6%(tolerancja $\pm 0,5\%$) w całym zakresie pracy autopompy - sterowanie ręczne.
- Autopompa zlokalizowana z tyłu pojazdu w obudowanym przedziale zamykana drzwiami żaluzjowymi.
- Autopompa dwuzakresowa ze stopniem wysokiego ciśnienia
- wydajność, min 1600l/min, przy ciśnieniu 8 bar i głębokości ssania 1,5 m
- na stopniu wysokiego ciśnienia wydajność, min 250l/min przy ciśnieniu 40 bar
- Autopompa umożliwia podania wody i wodnego roztworu środka pianotwórczego do minimum:
 - dwóch nasad tłocznych 75 zlokalizowanych z tyłu pojazdu lub po bokach pojazdu linii szybkiego natarcia
 - działka wodno - pianowego
 - zraszaczy
- Autopompa umożliwia podanie wody do zbiornika samochodu.
- Autopompa wyposażona w urządzenie odpowietrzające umożliwiające zassanie wody:
 - z głębokości 1,5m w czasie do 30sek.
 - z głębokości 7,5m w czasie do 60 sek.
- Na wlocie ssawnym autopompy, zamontowany element zabezpieczający przed dostaniem się do pompy zanieczyszczeń stałych zarówno przy ssaniu ze zbiornika zewnętrznego jak i ze zbiornika własnego pojazdu, gwarantujący bezpieczną eksploatację pompy.
- W przedziale autopompy znajdują się, co najmniej następujące urządzenia kontrolno-sterownicze pracy pompy:
 - manowakuometr
 - manometr niskiego ciśnienia
 - manometr wysokiego ciśnienia
 - wskaźnik poziomu wody w zbiorniku samochodu
 - wskaźnik poziomu środka pianotwórczego w zbiorniku
 - regulator prędkości obrotowej silnika pojazdu
 - wyłącznik silnika pojazdu
 - kontrola ciśnienia oleju i temperatury cieczy chłodzącej silnika
 - kontrola włączenia autopompy
- W kabinie kierowcy znajdują się co najmniej następujące urządzenia kontrolno-pomiarowe:
 - kontrolka włączenia autopompy
 - manometr niskiego ciśnienia
 - wskaźnik poziomu wody w zbiorniku
 - wskaźnik poziomu środka pianotwórczego w zbiorniku
- Przedział pracy autopompy ogrzewany, niezależnie od ogrzewania kabiny. Przedział autopompy wyposażony w system ogrzewania tego samego producenta jak urządzenie w kabinie kierowcy, skutecznie zabezpieczając układ wodno-pianowy przed zamrażaniem w temp. -25°C , działający niezależnie od pracy silnika.
- Układ wodno-pianowy zabudowany w taki sposób, aby parametry autopompy przy zasilaniu ze zbiornika samochodu były nie mniejsze niż przy zasilaniu ze zbiornika zewnętrznego dla głębokości ssania 1,5m.
- Wszystkie elementy układu wodno-pianowego, odporne na korozję i działanie - - dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów.
- Konstrukcja układu wodno-pianowego umożliwiająca jego całkowite odwodnienie.
- Działko wodno-pianowe o regulowanej wydajności, umieszczone na dachu pojazdu. Wydajność działka od 800 do 1600l/min, przy podstawie działka zamontowany zawór odcinający.
- Samochód wyposażony w wysokociśnieniową linię szybkiego natarcia o długości min. 60m, umieszczona na zwijadle, zakończona prądownicą wodno-pianową o regulowanej wysokości, umożliwiającą podawanie zawartego i rozproszonego strumienia wody oraz piany. Linia szybkiego natarcia umożliwia podawania wody lub piany bez względu na stopień rozwinięcia węża. Zwijadło z napędem ręcznym wyposażonym w regulowany hamulec bębna i korbę umożliwiającą zwijanie węża.
- Instalacja układu zraszaczy zasilanych od autopompy min 4 dysze po podaniu

- wody w czasie jazdy
- dwa zraszacze zamontowane przed przednią osią.
- dwa zraszacze zamontowane po bokach pojazdu
- Pojazd wyposażony w wysuwany masz oświetlający z najaśnicami o mocy 2000W (2x1000W).

II.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających nie

II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 34.14.42.10-3

II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: nie.

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA:

Zakończenie: 31.10.2010r.

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

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: 10.000zł

III.2) ZALICZKI

Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia: nie

III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONANIA OCENY SPEŁNIENIA TYCH WARUNKÓW

III.3.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.

Opis sposobu dokonywania spełnienia tego warunku

Warunek zostanie uznany za spełniony jeśli Wykonawca wykaże, że jest przedsiębiorcą prowadzącym działalność gospodarczą zgodnie z ustawą o swobodzie działalności gospodarczej przedkładając aktualny odpis z właściwego rejestru jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru.

Ocena spełnienia warunku wg. formuły spełnia/nie spełnia.

III.3.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonania oceny spełnienia tego warunku

Warunek zostanie uznany za spełniony jeśli Wykonawca wykaże i udokumentuje /referencjami, opiniami, protokołami odbioru/, że w okresie ostatnich pięciu przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres działalności jest krótszy – w tym okresie - wykonał należycie i rzetelnie zamówienia odpowiadające swym rodzajem w wartości co najmniej przedłożonej oferty.

Ocena spełnienia warunku wg. formuły spełnia/nie spełnia.

III.3.3) Potencjał techniczny

Opis sposobu dokonania oceny spełnienia tego warunku

Warunek zostanie uznany za spełniony jeśli Wykonawca dysponuje potencjałem technicznym odpowiednim do realizacji zamówienia przedkładając wykaz sprzętu z podaniem rodzaju, typu, w rozbiściu na własne i przewidziane do wynajęcia.

Ocena spełnienia warunku wg. formuły spełnia/nie spełnia.

III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Opis sposobu dokonania oceny spełnienia tego warunku

Warunek zostanie uznany za spełniony jeśli Wykonawca wykaże przedkładając wykaz osób, że dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, zapewni nadzór nad prowadzonymi pracami montażowymi w postaci kierownika posiadającego stosowne uprawnienia.

Ocena spełnienia warunku wg. formuły spełnia/nie spełnia.

III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Opis sposobu dokonania oceny spełnienia tego warunku

Warunek zostanie uznany za spełniony jeśli Wykonawca wykaże, przedkładając informację banku, lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, że posiada na realizację zamówienia środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości co najmniej 50% wartości oferty oraz posiada ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w ramach prowadzonej działalności gospodarczej.

Ocena spełnienia warunku wg. formuły spełnia/nie spełnia.

III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ

DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WARUNKÓW

UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE

ART. 24 UST.1 USTAWY

III.4.1) W zakresie wykazania spełnienia przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust.1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:

- aktualny odpis z właściwego rejestru jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu
- wykaz dostaw w zakresie niezbędnym do wykazania warunku wiedzy i doświadczenia, wykonanych w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że dostawy zostały wykonane zgodnie z zasadami zamówienia.
- wykaz narzędzi, wyposażenia zakładu i urządzeń technicznych dostępnych wykonawcy w celu realizacji zamówienia wraz z informacją o podstawie dysponowania tymi zasobami
- wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie, kontrolę jakości lub kierowanie wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych dla wykonania zamówienia .
- informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, w których wykonawca posiada rachunek, potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową wykonawcy, wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert .
- opłaconą polisę, a w przypadku jej braku inny dokument potwierdzający, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia.

Wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełnienia warunków udziału w postępowaniu ma zdolność finansową innych podmiotów, przedkłada informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, dotyczącą podmiotu, z którego zdolności finansowej korzysta na podstawie art. 26 ust. 2b ustawy, potwierdzającą wysokość posiadanych przez ten podmiot środków finansowych lub jego zdolność kredytową, wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert.

III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia
- aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.
- aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne, lub potwierdzające, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

Wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wnioskodawcy, określonym w pkt III.4.2.

III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium

Rzeczypospolitej Polskiej Przedkłada:

III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający że:

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości – wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- nie zalega z uiszczeniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie – wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert

III.4.3.2) zaświadczenie właściwego organu sądowego lub administracyjnego miejsca zamieszkania albo zamieszkania osoby, której dokumenty dotyczą, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 ustawy – wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert – albo oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, jeżeli w miejscu zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się takiego zaświadczenia.

III.5) INFORMACJA O DOKUMENTACH POTWIERZAJĄCYCH, ŻE OFEROWANE ROBOTY BUDOWLANE ODPOWIADAJĄ OKREŚLONYM WYMAGANIOM

W zakresie potwierdzenia, że oferowane roboty budowlane odpowiadają określonym wymaganiom należy przedłożyć:

Wykaz dostaw określony w pkt.III.4.1.

III.6 INNE DOKUMENTY

- parafowany wzór umowy.

III.7) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50% pracowników stanowią osoby niepełnosprawne – nie

SEKCJA IV PROCEDURA

IV.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

IV.2.2) Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna: nie.

IV.3 ZMIANA UMOWY

Czy przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy – nie.

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której dostępna jest specyfikacja istotnych warunków zamówienia: www.jedlinsk.pl

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem:

Urząd Gminy w Jedlińsku ul. Warecka 19 26-660 Jedlińsk

IV.4.2) Miejsce i termin składania ofert:

Urząd Gminy w Jedlińsku ul. Warecka 19 26-660 Jedlińsk pokój nr 18

do dnia 02.06.2010r. do godz. 12.00

IV.4.3) Miejsce i termin otwarcia ofert:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 02.06.2010r. godz.12.00 w Urzędzie Gminy w Jedlińsku

ul. Warecka 19 26-660 Jedlińsk (sala konferencyjna)

IV.4.4) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

V.) Ogłoszenie o zamówieniu opublikowano na Portalu UZP dnia 24.05.2010r.

24.05.2010r.