

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 33012-2014 z dnia 2014-01-29 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Rzeszów

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa dla Zamawiającego fabrycznie nowego samochodu ciężarowego, zwanego dalej samochodem, do przeprowadzania egzaminu państwowego na kategorię C i C + E prawa jazdy oraz fabrycznie nowej przyczepy, zwanej...

Termin składania ofert: 2014-02-10

Rzeszów: Dostawa fabrycznie nowego samochodu ciężarowego do przeprowadzania egzaminu państwowego na kategorię C i C+E prawa jazdy oraz fabrycznie nowej przyczepy do przeprowadzania egzaminu państwowego na kategorię C+E prawa jazdy

Numer ogłoszenia: 45599 - 2014; data zamieszczenia: 04.03.2014

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 33012 - 2014r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: tak.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Rzeszowie, Al. Wyzwolenia 4, 35-501 Rzeszów, woj. podkarpackie, tel. 017 8605600, faks 017 8527194.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Inny: Samorządowa Wojewódzka Osoba Prawna.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dostawa fabrycznie nowego samochodu ciężarowego do przeprowadzania egzaminu państwowego na kategorię C i C+E prawa jazdy oraz fabrycznie nowej przyczepy do przeprowadzania egzaminu państwowego na kategorię C+E prawa jazdy.

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa dla Zamawiającego fabrycznie nowego samochodu ciężarowego, zwanego dalej samochodem, do przeprowadzania egzaminu państwowego na kategorię C i C + E prawa jazdy oraz fabrycznie nowej przyczepy, zwanej dalej przyczepą do przeprowadzania egzaminu państwowego na kategorię C + E prawa jazdy. 2. Wspólny Słownik Zamówień /CPV/: kod 34133000-8 3. Samochód musi łącznie spełniać następujące wymagania: 1) rok produkcji 2014, bez reklam producenta, 2) wyposażony w silnik wysokoprężny o mocy od 170 kW do 250

kW, o pojemności od 6 000 cm³ do 7 200 cm³ i normie emisji spalin EURO 6, 3) emisja dwutlenku węgla: do 600g/km, 4) zużycie energii: do 8,0 MJ/km, 5) skrzyniowy, dwuosiowy z opończę koloru srebrnego, 6) dopuszczalna masa całkowita minimum 12 ton /12 000 kg/, 7) rzeczywista masa całkowita nie mniejsza niż 10 ton /10 000 kg/, 8) długość: co najmniej 8 m, maksymalna długość nie powinna przekraczać 8,3 m, 9) szerokość minimum 2,4 m - maksymalnie 2,55 m, 10) minimalna osiągnięta prędkość co najmniej 80 km/h, 11) wyposażony w skrzynię biegów z co najmniej 8 przełoženiami w jeździe do przodu, 12) wyposażony w skrzynię ładunkową zamkniętą o szerokości i wysokości co najmniej takiej samej jak kabina, burty aluminiowe o wys. 400-500 mm, 13) plandeka w kolorze srebrnym bez reklam Wykonawcy, z nadrukiem reklamy Zamawiającego po obu bocznych powierzchniach przestrzeni ładunkowej - wg wzoru, który stanowi Załącznik nr 1 do SIWZ, oraz na tylnej przestrzeni ładunkowej skrzyni - wg wzoru, który stanowi Załącznik nr 3 do SIWZ, 14) posiadać dwie osie, przy czym zawieszenie tylnej osi winno być pneumatyczne z możliwością regulacji wysokości zawieszenia, 15) ABS - układ zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania, 16) ESP - układ stabilizacji toru jazdy, 17) ASR - układ niedopuszczenia do nadmiernego poślizgu kół podczas przyspieszania, 18) posiadać przyłącze hamulcowe dwuprzewodowe, pneumatyczne, przystosowane do duo mat-u, złącze ABS, ESP i złącze elektryczne do przyczepy na końcu ramy, 19) posiadać wewnątrz kabiny kierowcy wyłączniki systemów: ABS, ESP, ASR, 20) mieć hamulec silnikowy uruchamiany pedałem hamulca zasadniczego, 21) posiadać lewostronny układ kierowniczy ze wspomaganiem, 22) wyposażony w koło kierownicy z regulowaną wysokością i pochyleniem, 23) posiadać kabinę kompaktową trzyosobową, z fotelem kierowcy i pasażera z siedzeniami pneumatycznymi oraz dodatkowym środkowym siedzeniem statycznym, amortyzowaną bez przestrzeni sypialnej w kolorze czerwony metalik, 24) kabina winna być wyposażona w klimatyzację, elektrycznie podnoszone szyby, zamek centralny wraz z dwoma kompletami kluczyków, tablicę wskaźników, która winna być w języku polskim na wyświetlaczu, 25) wyposażony w ogrzewane i elektrycznie sterowane lusterka wsteczne, lewe i prawe, 26) wyposażony w ogrzewane i elektrycznie sterowane szerokokątne lusterka wsteczne lewe i prawe, 27) wyposażony w ogrzewane i elektrycznie sterowane lusterka krawężnikowe lewe i prawe, 28) wyposażony w lusterko przednie dojazdowe /zgodne z EU/ po stronie pasażera, 29) wyposażony w dodatkowe lusterka zewnętrzne lewe i prawe, oraz dodatkowe lusterko wewnętrzne, 30) wyposażony w światła do jazdy dziennej /zgodne z ECE R87/, 31) ogrzewanie postojowe, 32) wyposażony w osłony przeciwsłoneczne kierowcy i pasażera, 33) wyposażony w podłogę wodoodporną i antypoślizgową w skrzyni ładunkowej, 34) posiadający zabezpieczenia zapobiegające kradzieży pojazdu /np. blokada kierownicy, immobiliser/, 35) wyposażony w tachograf samochodowy dla dwóch kierowców z legalizacją i kalibracją, 36) wyposażony w tempomat /regulator prędkości/ z możliwością jego wyłączenia, 37) wyposażony w sygnalizację dźwiękową włączonego biegu wstecznego z możliwością jej wyłączenia, 38) posiadać dodatkowe kontrolki dla egzaminatora: kierunkowskazów /lewego i prawego/ - koloru zielonego, światel pozycyjnych - koloru pomarańczowego, światel mijania - koloru zielonego, światel drogowych - koloru niebieskiego, użycia hamulca roboczego - koloru czerwonego, 39)

posiadać dodatkowy pedał hamulca roboczego umieszczony po stronie pasażera /egzaminatora/ - umożliwiające przejęcie sterowania obwodem hamowania, 40) posiadać w wyposażeniu: podnośnik hydrauliczny 10 ton, dwa kliny pod koła i niezbędne narzędzia, apteczkę doraźnej pomocy, gaśnicę i trójkąt ostrzegawczy, dywaniki podłogowe gumowe w kabinie kierowcy, 41) wyposażony w podświetlane tablice L z przodu i z tyłu pojazdu - zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. prawo o ruchu drogowym /tj. z dnia 30 sierpnia 2012 r.; Dz. U. z 2012 r. poz. 1137 z późn. zm./ 42) mieć korek wlewu paliwa zamykany na klucz, 43) przystosowany do ciągnięcia przyczepy /standardowy sprzęg z paszczą stalową, z urządzeniem pomocniczym z długą dźwignią do bezpiecznego sprzęgania i roz sprzęgania przyczepy - dotyczy mechanizmu unoszenia sworznia/, 44) umieszczone na skrzyni ładunkowej obciążenie bez możliwości jego przemieszczania się podczas jazdy oraz łatwe do ewentualnego wyładunku, 45) wyposażony w ogumione koła z oponami nie większymi jak 19,5 cali i posiadać ogumione koło zapasowe zamontowane do ramy nadwozia, 46) posiadać podgrzewany układ zasilania paliwa. 4. Przyczepa musi łącznie spełniać następujące wymagania i posiadać następujące wyposażenie: 1) rok produkcji 2014, 2) długość co najmniej 7,5 m, lecz nie więcej niż 7,80 m, 3) systemy ABS i ESP, z możliwością ich włączania i wyłączania, 4) dopuszczalna masa całkowita - minimum 8 ton, 5) centralno-osiowa /typu TANDEM/ z górnym zaczepem, rodzaj sprzęgu standardowy, 6) oś centralna tzn. dyszel sztywny, gdzie oś /osie/ jest /są/ umiejscowiona/e/ blisko środka ciężkości pojazdu zgodnie z Dyrektywą 97/27/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 lipca 1997 r., 7) posiadać skrzynię ładunkową zamkniętą, zabudowaną plandeką w kolorze srebrnym o tej samej szerokości i wysokości, jak na zamówionym samochodzie, 8) plandeka z nadrukiem reklamy Zamawiającego po obu bocznych powierzchniach przestrzeni ładunkowej wg wzoru, który stanowi Załącznik nr 2 do SIWZ /bez reklamy Wykonawcy/ oraz na tylnej przestrzeni ładunkowej - wg wzoru, który stanowi Załącznik nr 3 do SIWZ, 9) posiadać osłony przeciw najazdowe wykonane z aluminium, 10) wyposażona w ogumione koła z oponami nie większymi jak 19,5 cali i być wyposażona w ogumione koło zapasowe zamontowane do ramy, 11) wyposażona w ramę stalową zabezpieczoną antykorozyjnie, 12) przewody elektryczne, pneumatyczne, sterowania ABS zamocowane z prawej strony dyszla pociągowego z możliwością ich wyłączenia, 13) hamulec postojowy automatyczny, 14) obciążenie skrzyni ładunkowej bez możliwości jego przemieszczania się podczas jazdy oraz łatwe do ewentualnego wyładunku, 15) ma skrzynkę narzędziową z niezbędnymi narzędziami i dwa kliny pod koła, 16) ma zamontowaną podświetlaną tablicę L z tyłu przyczepy, zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. prawo o ruchu drogowym /tj. z dnia 30 sierpnia 2012 r.; Dz. U. z 2012 r. poz. 1137 z późn. zm./, 17) wyposażona w oświetlenie zgodne z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia z dnia 31 grudnia 2002 r. /tj. z dnia 6 czerwca 2013 r.; Dz. U. z 2013 r., poz. 951 z późn. zm./ i światła cofania, 18) ma być dostosowana z innymi parametrami do ciągnącego samochodu. 5. Zespół pojazdów składający się z wyżej wymienionego samochodu i przyczepy musi: 1) mieć dopuszczalną masę całkowitą co najmniej 20 t, 2) mieć rzeczywistą masę całkowitą minimum 15t, 3) osiągać prędkość co najmniej 80 km/h, 4) być oznaczony zgodnie z

ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. prawo o ruchu drogowym /tj. z dnia 30 sierpnia 2012 r.; Dz. U. z 2012 r. poz. 1137 z późn. zm./ 6. Wykonawca dostarczy dla samochodu i przyczepy sporządzone w języku polskim następujące dokumenty: 1) homologację potwierdzoną stosownym świadectwem, dostarczoną wraz z samochodem i przyczepą, spełniającą wymagania przepisów prawa obowiązujących na terenie Rzeczypospolitej Polskiej w zakresie dopuszczenia pojazdów do ruchu drogowego i kartę pojazdu, 2) zaświadczenie o przeprowadzonym badaniu technicznym przystosowania do nauki jazdy i egzaminowania kandydatów na kierowców wystawionym przez stację kontroli pojazdów, 3) świadectwo legalizacji i kalibracji tachografu, 4) książkę serwisową, 5) instrukcję obsługi, 6) instrukcję napraw, 7) katalog części zamiennych, 8) schematy instalacji elektrycznej i pneumatycznej, 9) książkę gwarancyjną, 10) inne dokumenty konieczne do zarejestrowania, obsługi i użytkowania samochodu i przyczepy. 7. Wymogi techniczne, które musi spełnić pojazd egzaminacyjny oraz jego niezbędne wyposażenie określone są w następujących aktach prawnych : 1) Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 roku Prawo o ruchu drogowym /t. j. Dz. U. z 2012 r., poz. 1137 z późn. zm./, 2) Ustawa z 5-01-2011 r. o kierujących pojazdami /Dz. U. 2011.30.151 ze zm./ 3) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia /Dz. U. z 2013r., poz. 951 j.t. z późn. zm/, 4) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 22 lipca 2002 roku w sprawie rejestracji i oznaczania pojazdów /Dz. U. z 2010r. Nr 14 poz.72/. 7. Warunki gwarancji: Wykonawca udzieli gwarancji na: 1) min. 36 miesięcy na samochód i przyczepę bez limitu kilometrów, 2) min. 60 miesięcy na perforację korozyjną samochodu i przyczepy licząc od daty podpisania przez strony protokołu odbioru przedmiotu umowy, W okresie gwarancji Wykonawca zobowiązany jest do nieodpłatnej naprawy lub wymiany wadliwego przedmiotu umowy na wolny od wad. Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny i pogwarancyjny samochodu i przyczepy w odległości nie większej niż 100 km od siedziby Wojewódzkiego Ośrodka Ruchu Drogowego w Rzeszowie..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 34.13.30.00-8.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 03.03.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

MAN Truck & Bus Polska Sp. z o.o., Al. Katowicka 9, Wolica, 05-830 Nadarzyn, kraj/woj. mazowieckie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 333000,00 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I
NAJWYŻSZĄ CENĄ**

Cena wybranej oferty: 420045,00

Oferta z najniższą ceną: 420045,00 / Oferta z najwyższą ceną: 420045,00

Waluta: PLN.