

Ogłoszenie nr 500020463-N-2017 z dnia 30-08-2017 r.

**Kuźnia Nieborowska:**

**OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

**OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

**INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 576068-N-2017

**Data:** 23/08/2017

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Dom Pomocy Społecznej "Zameczek" , Krajowy numer identyfikacyjny 003554472, ul. Knurowska 13, 44-144 Kuźnia Nieborowska, woj. śląskie, państwo Polska, tel. (32) 235 16 30, (32) 235 16 30, e-mail [dps.zameczek@vp.pl](mailto:dps.zameczek@vp.pl), [dps.zameczek@vp.pl](mailto:dps.zameczek@vp.pl), faks (32) 235 16 30.

Adres strony internetowej (url): [www.dps-zameczek.pl](http://www.dps-zameczek.pl)

**SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

**II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II.

**Punkt:** 4)

**W ogłoszeniu jest:** Dostawa samochodu do przewozu osób niepełnosprawnych – mikrobus 9 – cio miejscowy, specjalnie przystosowany do przewozu jednej osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim realizowany jest ze środków PFRON w ramach projektu „Program wyrównywania różnic między regionami III” – obszar D, pod nazwą „Bez przeszkód do celu” na rzecz Domu Pomocy Społecznej „Zameczek” w Kuźni Nieborowskiej przy ul. Knurowskiej 13. Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa samochodu do przewozu osób niepełnosprawnych – mikrobus 9 – cio miejscowy, specjalnie przystosowany do przewozu jednej osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim. Dostawa jednego fabrycznie nowego nieużywanego samochodu typu mikrobus wyprodukowanego w 2017 r. 1. Wymagane warunki techniczne pojazdu: Wymogi ekonomiczno – energetyczne:

zużycie paliwa w cyklu łączonym (wartość uśredniona w l/100 km) nie więcej niż 9 l / 100 km, zużycie energii nie więcej niż 3,06 MJ/km, wartość emisji dwutlenku węgla w cyklu łączonym (wartość uśredniona) nie więcej niż 250 g/km, norma emisji spalin – minimum EURO 6. Wartość emisji zanieczyszczeń: - tlenku węgla (CO) nie więcej niż 0,5 g/km, - tlenków azotu (Nox) nie więcej niż 0,18 g/km - łącznie węglowodorów i tlenków azotu (HC + Nox) nie więcej niż 0,23g/km - cząstek stałych (PM) nie więcej niż 0,005 g/km Silnik: wysokoprężny turbo diesel, pojemność skokowa silnika – minimum 1598 m<sup>3</sup> , moc silnika – minimum 107 kW, minimum 145 KM, spełniający wymagania minimum EURO 6. Napęd: napęd kół przednich, skrzynia biegów manualna, mechaniczna, zsynchronizowana, minimum 6 stopniowa, elektroniczny system stabilizacji toru jazdy ESP lub równoważny. Układ hamulcowy: ABS lub system równoważny, dwuobwodowy, hydrauliczny ze wspomaganiem i korektorem hamowania, hamulce tarczowe przednie i tylne. Układ kierowniczy: kolumna kierownicy z regulacją w dwóch płaszczyznach, wspomaganie układu kierowniczego. Podwozie: zawieszenie niezależne kół przednich i tylnych, samochód wyposażony w 2 komplety kół: letnie i zimowe – jedno z nich zamontowane (w zależności od pory roku), opony na felgach stalowych wraz z kołpakami, minimum 16 cali, długość całkowita 4950 mm – 5400 mm, wysokość 1850 mm – 2050 mm, szerokość wraz z lusterkami do 2400 mm, rozstaw osi minimum 3200 mm. Nadwozie: typ: BUS 9 – cio osobowy, ilość drzwi 5 (2 drzwi w przestrzeni kierowcy, 2 drzwi przesuwanych – prawe i lewe boczne oraz tylne dwuskrzydłowe w przestrzeni pasażerskiej), ilość miejsc – 1 + 8 (po 3 miejsca w każdym rzędzie, fotele i kanapy w przestrzeni pasażerskiej w gniazdach szybkiego demontażu – składane i wyjmowane), oryginalne kombi, kolor: lakier niemetalizowany szary lub inny uzgodniony z Zamawiającym, tapicerka materiałowa w kolorze ciemnoszarym lub innym uzgodnionym z Zamawiającym w przestrzeni kierowcy i kabinie pasażerskiej, wewnętrzne plastikowe panele boczne do połowy wysokości wnętrza, oświetlenie w kabinie kierowcy i kabinie pasażerskiej, fotel kierowcy z regulacją wysokości, regulacją podparcia odcinka lędźwiowego i z podłokietnikiem, podwójne siedzenie pasażerskie z przodu, wszystkie fotele wyposażone w 3 punktowe pasy bezpieczeństwa, sygnalizacja optyczna bądź akustyczna: - czujnik kontroli zapięcia pasów bezpieczeństwa, - automatyczny włącznik świateł i wycieraczek (czujnik zmierzchu i czujnik deszczu), - nie zamkniętych drzwi, - czujnik parkowania tylnego, tempomat, centralny zamek z pilotem, ogrzewanie przód i tył z regulacją, podwójny układ klimatyzacji (przód/tył) z regulacją, światła przeciwmgielne przednie i tylne, przednie światła LED, trzecie światło stop, tylne drzwi przeszkłone, dwuskrzydłowe

otwierane na boki, wycieraczka i ogrzewanie szyb tylnych, przesuwane prawe i lewe drzwi boczne z otwieraną szybą, stałe okna boczne w tylnej części przestrzeni ładunkowej, elektrycznie sterowane szyby w przedziale kierowcy, poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera w pierwszym rzędzie siedzeń, radio z odtwarzaczem CD z instalacją i głośnikami, ekran dotykowy, Bluetooth, USB, nawigacja (mapy co najmniej Polski) – język komunikatów polski, podłoga pokryta wykładziną antypoślizgową – wykładzina gumowa lub wytrzymała podłoga ze sklejki wodoodpornej pokryta warstwą antypoślizgową, łatwa w utrzymaniu w czystości, oświetlenie w podsufitce + minimum jedno gniazdo 12 V, autoalarm honorowany przez firmy ubezpieczeniowe, immobiliser, lusterka boczne elektrycznie podgrzewane i sterowane, całkowite przeszklenie pojazdu, przednia szyba termoizolacyjna, okna w przestrzeni pasażerskiej przyciemniane, filtr przeciwpylowy, komputer pokładowy, uchwyt wejściowy w części pasażerskiej i w kabinie kierowcy po prawej stronie, uchwyty ułatwiające wsiadanie i wysiadanie z pojazdu w części pasażerskiej. 2. Wyposażenie dodatkowe: apteczka pierwszej pomocy, trójkąt ostrzegawczy, kamizelka odblaskowa, gaśnica zamontowana w miejscu łatwo dostępnym, fartuchy przeciwbłotne, pełnowymiarowe stalowe koło zapasowe, podstawowy komplet narzędzi (podnośnik, klucz do kół), dywaniki gumowe, linka holownicza. 3. Wymagania dotyczące adaptacji samochodu do przewozu 1 osoby niepełnosprawnej na wózku: rozwiązanie musi zapewnić możliwość przewozu 9 osób (łącznie z kierowcą) na fotelach lub 8 osób (łącznie z kierowcą) na fotelach i 1 osoby na wózku inwalidzkim, Trzy niezależne fotele z regulacją pochylenia oparcie w III rzędzie, wszystkie fotele w przestrzeni pasażerskiej szybko demontowane; w tylnej części samochodu (w miejscu mocowania wózka) wytrzymała i łatwa w utrzymaniu czystości podłoga pokryta warstwą antypoślizgową, atestowane mocowania dla wózka inwalidzkiego (listwy / uchwyty w podłodze, pasy mocujące wózek, pasy bezpieczeństwa dla osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim), najazdy umożliwiające wprowadzenie wózka do pojazdu; oznakowanie zgodne z przepisami o ruchu drogowym: emblematy informujące o przewozie osób niepełnosprawnych, dodatkowe kierunkowskazy w tylnej części dachu pojazdu; homologacja lub dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu (KRS, badanie techniczne, oświadczenie wykonawcy), stopień wysuwany manualnie przy drzwiach przesuwanych prawych; 4. Gwarancja: - minimum 24 miesiące na mechanikę bez limitu kilometrów, - minimum 24 miesiące na powłokę lakierniczą, - minimum 12 lat na perforację blach nadwozia. Okres gwarancji liczony od daty odbioru pojazdu przez Zamawiającego. Najpóźniej w dniu przekazania pojazdu

Zamawiającemu Wykonawca dostarczy niezbędne dokumenty dopuszczające pojazd do ruchu drogowego w Polsce i umożliwiające jego rejestrację i eksploatację. Wykonawca jest zobowiązany wraz z dostawą samochodu przekazać Zamawiającemu: kartę pojazdu, świadectwo homologacji jako samochód osobowy, książkę gwarancyjną, książkę przeglądów serwisowych, instrukcję obsługi w języku polskim, polisę ubezpieczeniową, dwa komplety kluczyków oraz inne wymagane prawem dokumenty pojazdu, tj.: wyciąg ze świadectwa homologacji pojazdu przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych, sporządzony w języku polskim, dokument potwierdzający spełnienie normy emisji spalin, inne dokumenty niezbędne do zarejestrowania pojazdu.

Ubezpieczenie: pakiet ubezpieczeń na 1 rok eksploatacji: OC, AC, NNW. Serwis: - najbliższy autoryzowany serwis powinien znajdować się w odległości maksymalnie 100 km od siedziby Zamawiającego, - Zamawiający zastrzega, że na czas serwisu lub napraw gwarancyjnych trwających dłużej niż pięć dni Wykonawca lub autoryzowany serwis przez niego wskazany musi zapewnić pojazd zastępczy o parametrach nie gorszych od naprawianego, - poprzez serwis należy rozumieć okresowe przeglądy wynikające z dokumentów pojazdu oraz naprawy gwarancyjne. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania sprzętu i urządzeń o równoważnych lub lepszych parametrach technicznych od wymienionych w opisie przedmiotu zamówienia. W takim przypadku wykonawca jest zobowiązany wykazać, że oferowany przez niego sprzęt i urządzenia spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Podstawową formą wykazania, że urządzenia są równoważne lub charakteryzują się lepszymi parametrami jest przedstawienie szczegółowej specyfikacji technicznej.

**W ogłoszeniu powinno być:** Dostawa samochodu do przewozu osób niepełnosprawnych – mikrobus 9 – cio miejscowy, specjalnie przystosowany do przewozu jednej osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim realizowany jest ze środków PFRON w ramach projektu „Program wyrównywania różnic między regionami III” – obszar D, pod nazwą „Bez przeszkód do celu” na rzecz Domu Pomocy Społecznej „Zameczek” w Kuźni Nieborowskiej przy ul. Knurowskiej 13. Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa samochodu do przewozu osób niepełnosprawnych – mikrobus 9 – cio miejscowy, specjalnie przystosowany do przewozu jednej osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim. Dostawa jednego fabrycznie nowego nieużywanego samochodu typu mikrobus wyprodukowanego w 2017 r. 1. Wymagane warunki techniczne pojazdu: Wymogi ekonomiczno – energetyczne:

zużycie paliwa w cyklu łączonym (wartość uśredniona w l/100 km) nie więcej niż 9 l / 100 km, zużycie energii nie więcej niż 3,06 MJ/km, wartość emisji dwutlenku węgla w cyklu łączonym (wartość uśredniona) nie więcej niż 250 g/km, norma emisji spalin – minimum EURO 6. Wartość emisji zanieczyszczeń: - tlenku węgla (CO) nie więcej niż 0,5 g/km, - tlenków azotu (Nox) nie więcej niż 0,18 g/km - łącznie węglowodorów i tlenków azotu (HC + Nox) nie więcej niż 0,23g/km - cząstek stałych (PM) nie więcej niż 0,005 g/km Silnik: wysokoprężny turbo diesel, pojemność skokowa silnika – minimum 1598 m3 , moc silnika – minimum 107 kW, minimum 145 KM, spełniający wymagania minimum EURO 6. Napęd: napęd kół przednich, skrzynia biegów manualna, mechaniczna, zsynchronizowana, minimum 6 stopniowa, elektroniczny system stabilizacji toru jazdy ESP lub równoważny. Układ hamulcowy: ABS lub system równoważny, dwuobwodowy, hydrauliczny ze wspomaganiem i korektorem hamowania, hamulce tarczowe przednie i tylne. Układ kierowniczy: kolumna kierownicy z regulacją w dwóch płaszczyznach, wspomaganie układu kierowniczego. Podwozie: zawieszenie niezależne kół przednich, samochód wyposażony w 2 komplety kół: letnie i zimowe – jedno z nich zamontowane (w zależności od pory roku), opony na felgach stalowych wraz z kołpakami, minimum 16 cali, długość całkowita 4950 mm – 5400 mm, wysokość 1850 mm – 2050 mm, szerokość wraz z lusterkami do 2400 mm, rozstaw osi minimum 3200 mm. Nadwozie: typ: BUS 9 – cio osobowy, ilość drzwi 5 (2 drzwi w przestrzeni kierowcy, 2 drzwi przesuwanych – prawe i lewe boczne oraz tylne dwuskrzydłowe w przestrzeni pasażerskiej), ilość miejsc – 1 + 8 (po 3 miejsca w każdym rzędzie, fotele i kanapy w przestrzeni pasażerskiej w gniazdach szybkiego demontażu – składane i wyjmowane), oryginalne kombi, kolor: lakier niemetalizowany szary lub inny uzgodniony z Zamawiającym, tapicerka materiałowa w kolorze ciemnoszarym lub innym uzgodnionym z Zamawiającym w przestrzeni kierowcy i kabinie pasażerskiej, wewnętrzne plastikowe panele boczne do połowy wysokości wnętrza, oświetlenie w kabinie kierowcy i kabinie pasażerskiej, fotel kierowcy z regulacją wysokości, regulacją podparcia odcinka lędźwiowego i z podłokietnikiem, podwójne siedzenie pasażerskie z przodu, wszystkie fotele wyposażone w 3 punktowe pasy bezpieczeństwa, sygnalizacja optyczna bądź akustyczna: - czujnik kontroli zapięcia pasów bezpieczeństwa, - automatyczny włącznik świateł i wycieraczek (czujnik zmierzchu i czujnik deszczu), - nie zamkniętych drzwi, - czujnik parkowania tylnego, tempomat, centralny zamek z

pilotem, ogrzewanie przód i tył z regulacją, podwójny układ klimatyzacji (przód/tył) z regulacją, światła przeciwmgielne przednie i tylne, przednie światła LED, trzecie światło stop, tylne drzwi przeszklone, dwuskrzydłowe otwierane na boki, wycieraczka i ogrzewanie szyb tylnych, przesuwane prawe i lewe drzwi boczne z otwieraną szybą, stałe okna boczne w tylnej części przestrzeni ładunkowej, elektrycznie sterowane szyby w przedziale kierowcy, poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera w pierwszym rzędzie siedzeń, radio z instalacją i głośnikami, ekran dotykowy, Bluetooth, USB, nawigacja (mapy co najmniej Polski) – język komunikatów polski, podłoga pokryta wykładziną antypoślizgową – wykładzina gumowa lub wytrzymała podłoga ze sklejki wodoodpornej pokryta warstwą antypoślizgową, łatwa w utrzymaniu w czystości, oświetlenie w podsufitce + minimum jedno gniazdo 12 V, autoalarm honorowany przez firmy ubezpieczeniowe, immobiliser, lusterka boczne elektrycznie podgrzewane i sterowane, całkowite przeszklenie pojazdu, przednia szyba termoizolacyjna, okna w przestrzeni pasażerskiej przyciemniane, filtr przeciwpyłowy, komputer pokładowy, uchwyt wejściowy w części pasażerskiej i w kabinie kierowcy po prawej stronie, uchwyty ułatwiające wsiadanie i wysiadanie z pojazdu w części pasażerskiej. 2. Wyposażenie dodatkowe: apteczka pierwszej pomocy, trójkąt ostrzegawczy, kamizelka odblaskowa, gaśnica zamontowana w miejscu łatwo dostępnym, fartuchy przeciwbłotne, pełnowymiarowe stalowe koło zapasowe, podstawowy komplet narzędzi (podnośnik, klucz do kół), dywaniki gumowe, linka holownicza. 3. Wymagania dotyczące adaptacji samochodu do przewozu 1 osoby niepełnosprawnej na wózku: rozwiązanie musi zapewnić możliwość przewozu 9 osób (łącznie z kierowcą) na fotelach lub 8 osób (łącznie z kierowcą) na fotelach i 1 osoby na wózku inwalidzkim, Trzy niezależne fotele z regulacją pochylenia oparć w III rzędzie, wszystkie fotele w przestrzeni pasażerskiej szybko demontowane; w tylnej części samochodu (w miejscu mocowania wózka) wytrzymała i łatwa w utrzymaniu czystości podłoga pokryta warstwą antypoślizgową, atestowane mocowania dla wózka inwalidzkiego (listwy / uchwyty w podłodze, pasy mocujące wózek, pasy bezpieczeństwa dla osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim), najazdy umożliwiające wprowadzenie wózka do pojazdu; oznakowanie zgodne z przepisami o ruchu drogowym: emblematy informujące o przewozie osób niepełnosprawnych, dodatkowe kierunkowskazy w tylnej części dachu pojazdu; homologacja lub

dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu (KRS, badanie techniczne, oświadczenie wykonawcy), stopień wysuwany manualnie przy drzwiach przesuwnych prawych; 4. Gwarancja: - minimum 24 miesiące na mechanikę bez limitu kilometrów, - minimum 24 miesiące na powłokę lakierniczą, - minimum 12 lat na perforację blach nadwozia. Okres gwarancji liczony od daty odbioru pojazdu przez Zamawiającego. Najpóźniej w dniu przekazania pojazdu Zamawiającemu Wykonawca dostarczy niezbędne dokumenty dopuszczające pojazd do ruchu drogowego w Polsce i umożliwiające jego rejestrację i eksploatację. Wykonawca jest zobowiązany wraz z dostawą samochodu przekazać Zamawiającemu: kartę pojazdu, świadectwo homologacji jako samochód osobowy, książkę gwarancyjną, książkę przeglądów serwisowych, instrukcję obsługi w języku polskim, polisę ubezpieczeniową, dwa komplety kluczyków oraz inne wymagane prawem dokumenty pojazdu, tj.: wyciąg ze świadectwa homologacji pojazdu przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych, sporządzony w języku polskim, dokument potwierdzający spełnienie normy emisji spalin, inne dokumenty niezbędne do zarejestrowania pojazdu.

Ubezpieczenie: pakiet ubezpieczeń na 1 rok eksploatacji: OC, AC, NNW. Serwis: - najbliższy autoryzowany serwis powinien znajdować się w odległości maksymalnie 100 km od siedziby Zamawiającego, - Zamawiający zastrzega, że na czas serwisu lub napraw gwarancyjnych trwających dłużej niż pięć dni Wykonawca lub autoryzowany serwis przez niego wskazany musi zapewnić pojazd zastępczy o parametrach nie gorszych od naprawianego (za wyjątkiem konieczności przystosowania do przewozu osoby na wózku inwalidzkim), - poprzez serwis należy rozumieć okresowe przeglądy wynikające z dokumentów pojazdu oraz naprawy gwarancyjne. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania sprzętu i urządzeń o równoważnych lub lepszych parametrach technicznych od wymienionych w opisie przedmiotu zamówienia. W takim przypadku wykonawca jest zobowiązany wykazać, że oferowany przez niego sprzęt i urządzenia spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Podstawową formą wykazania, że urządzenia są równoważne lub charakteryzują się lepszymi parametrami jest przedstawienie szczegółowej specyfikacji technicznej.

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** IV.

**Punkt:** 6.2)

**W ogłoszeniu jest:** Data: 2017-09-01

**W ogłoszeniu powinno być:** Data: 2017-09-05