**Załącznik Nr 1 do SIWZ**

|  |
| --- |
| Pieczęć firmowa Wykonawcy |

**OFERTA WYKONAWCY**

Nazwa Wykonawcy:

………………………………..………………………………………………………..…………………

adres: ……………………………..…………………………………………………………..………

……………………………………………………………………………………………………………

adres do korespondencji:

……………………………………………………………………………………………………………

REGON ………………………………………………………………………………………………….

NIP ……………………………………………………………………………………………………….

osoba do kontaktów: …………………………………………………………………………………..

nr telefonu kontaktowego: ………………….………… ……………………………………………...

e-mail ………………………………………………………………………………………………….

e-PUAP: ………………………………………………………………………………………………...

....................., dn. ……......................

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

podpis osoby uprawnionej do reprezentacji

Odpowiadając na ogłoszenie o zamówieniu w przetargu nieograniczonym prowadzonym przez Gdańskie Autobusy i Tramwaje Sp. z o.o. pn. **„Dostawa dwóch pojazdów specjalnych do prac przy sieci trakcyjnej”** przedstawiamy ofertę cenową za wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

**Dostawa dwóch pojazdów specjalnych do prac przy sieci trakcyjnej**

1. Przedmiotem zamówienia jest:
2. Dostawa 2 pojazdów specjalnych do prac przy sieci trakcyjnej jezdnej tramwajowej (zwanych dalej „pojazdami”), spełniających wymagania Zamawiającego wg szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia, o którym mowa w Rozdz. II ust. 1 pkt 2) SIWZ:

**Nazwa producenta pojazdu ……………………………………………………………………………**

**Nazwa modelu pojazdu ….………………………………………………………………………………**

**Rodzaj nadwozia ………………………………………………………………………………………….**

**Rodzaj podwozia …………………………………………………………………………………………**

**Rok produkcji ……………………………………………………………………………………………..**

1. Wykonywanie obowiązkowych przeglądów gwarancyjnych tych pojazdów;
2. Przeprowadzenie szkolenia dla pracowników Zamawiającego z zakresu obsługi technicznej   
   i eksploatacji tych pojazdów;
3. Dostarczenie dokumentacji, o której mowa w § 6 wzoru umowy.
4. Całkowita ofertowa cenaryczałtowa za **dostarczenie przedmiotu zamówienia, o którym mowa w ust. 1** wynosi:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cena ryczałtowa netto zł za dostawę 1 pojazdu | Ilość (szt.) | Całkowita cena ryczałtowa netto zł | Stawka podatku VAT | Kwota podatku VAT | **Całkowita cena ryczałtowa brutto zł** |
|  | 2 |  |  |  |  |

1. Oświadczamy, że cena oferty została sporządzona w oparciu o całkowity przedmiot zamówienia, posiadaną wiedzę i doświadczenie oraz uwzględnia należny podatek od towarów i usług VAT.
2. Akceptujemy termin realizacji zamówienia, który określony został w SIWZ oraz we wzorze umowy stanowiącym **Załącznik nr 10 do SIWZ**.
3. **Oświadczamy, że w pełni akceptujemy warunki odbioru, ubezpieczenia, zasady i terminy płatności oraz pozostałe warunki określone we wzorze umowy.**
4. Oświadczamy, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania określone w SIWZ.
5. **Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z postanowieniami SIWZ, wyjaśnieniami i zmianami SIWZ przekazanymi przez Zamawiającego oraz ze wzorem umowy i nie wnosimy w stosunku do nich żadnych uwag, a w przypadku wyboru naszej oferty podpiszemy tę umowę na warunkach określonych w SIWZ, w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego**.
6. Udzielamy gwarancji określonej poniżej:
   1. **Gwarancja, o której mowa w Rozdz. II ust. 3 pkt 1) SIWZ, na każdy pojazd specjalny, w tym na poszczególne jego elementy – wszystkie zespoły i podzespoły, urządzenia, wady materiałowe i fabryczne pojazdu oraz dostarczoną dokumentację**

na okres **……………………………………… miesięcy** (bez limitu przebiegu kilometrów i motogodzin) od dnia podpisania przez Zamawiającego bez zastrzeżeń protokołu odbioru końcowego pojazdu.

1. Oświadczam, że nie dysponujemy serwisem mobilnym i wskazujemy nazwę i adres stacji serwisowej pojazdów (w promieniu nie większym niż 50 km od miejsca dostawy pojazdu – Gdańskie Autobusy i Tramwaje Sp. z o.o., Zajezdnia Tramwajowa Gdańsk-Wrzeszcz, ul Wita Stwosza 110, 80-306 Gdańsk): ……………………………………………………………. (nazwa, adres, dane kontaktowe).
2. Stwierdzamy, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 60 dni od upływu terminu składania ofert.
3. Informacje zawarte na \_\_\_\_\_\_\_ stronach oferty stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i jako takie nie mogą być ogólnie udostępnione.
4. Niniejsza Oferta została złożona na ……………….. kolejno ponumerowanych stronach.
5. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 i art.14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

Załącznikami do oferty są:

…………………………………………………………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………

............................ dnia ................................. ........................................................................

*/ podpis Wykonawcy –umocowan-y(-i) przedstawiciel(-ele) Wykonawcy określony (określeni) w dokumencie rejestrowym/*

**Załącznik Nr 2 do SIWZ – JEDNOLITY EUROPEJSKI DOKUMENT ZAMÓWIENIA**

**Załącznik Nr 3 do SIWZ**

**ZOBOWIĄZANIE INNEGO PODMIOTU DO ODDANIA DO DYSPOZYCJI WYKONAWCY ZASOBÓW NIEZBĘDNYCH DO WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

Po zapoznaniu się z treścią ogłoszenia o zamówieniu oraz Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia obowiązującą w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, sektorowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na …………………………….[nazwa postępowania]., my:

………………………………………………………………...(imię i nazwisko osoby podpisującej)

………………………………………………………………...(imię i nazwisko osoby podpisującej)

oświadczając iż jesteśmy osobami odpowiednio umocowanymi do niniejszej czynności działając w imieniu ………………………………………………………….(wpisać nazwę podmiotu udostępniającego) z siedzibą w ………………………. (wpisać adres podmiotu udostępniającego) zobowiązujemy się do:

udostępnienia ………………. (wpisać, komu) z siedzibą w ……………………………………..., zwanemu dalej Wykonawcą, posiadanych przez nas zasobów niezbędnych do realizacji zamówienia.

1. Zakres zasobów, jakie udostępniamy Wykonawcy:,
   1. ………………………………………………………………………………………………….

(należy wyspecyfikować udostępniane zasoby)

* 1. ……………………………………………………………………………………………………

(należy wyspecyfikować udostępniane zasoby)

* 1. …………………………………………………………………………………………………

(należy wyspecyfikować udostępniane zasoby)

1. Sposób wykorzystania zasobów przy wykonywaniu zamówienia: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………
2. Zakres i okres naszego udziału przy wykonywaniu zamówienia: ………………………………………………………………………………………………………

4) Zrealizujemy następujące usługi wchodzące z zakres przedmiotu zamówienia:

……………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

W związku z powyższym oddajemy Wykonawcy do dyspozycji ww. zasoby w celu korzystania z nich przez Wykonawcę – w przypadku wyboru jego oferty w przedmiotowym postępowaniu i udzielenia mu zamówienia - przy wykonaniu przedmiotu zamówienia.

…………………………………………..

miejscowość i data

…………………………………………………..

podpis osoby uprawnionej do reprezentacji podmiotu

*Uwaga – dokument składany wraz z ofertą*

**Załącznik Nr 4 do SIWZ**

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

*(nazwa Wykonawcy)*

**WYKAZ WYKONANYCH DOSTAW**

w zakresie niezbędnym do wykazania warunku udziału w postępowaniu

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Opis przedmiotu dostawy – (w tym m.in. typ pojazdu, marka) | Data wykonania dostawy | Ilość dostarczonych pojazdów | Wartość netto | Nazwa i adres odbiorcy dostawy |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Do wykazu dołączam dowody, że dostawy zostały wykonane należycie.

........................., dn.............................

Podpisano:....................................................................

(*imiona i* *nazwiska osób uprawnionych do reprezentacji Wykonawcy*)

*Uwaga: dokument zobowiązany będzie złożyć Wykonawca, którego oferta zostanie najwyżej oceniona, lub Wykonawcy, których Zamawiający wezwie do złożenia wszystkich lub niektórych oświadczeń lub dokumentów potwierdzających, że spełniają warunki udziału w postępowaniu oraz nie zachodzą wobec nich podstawy wykluczenia, w przypadkach, o których mowa w art. 26 ust. 2f ustawy Pzp*

**Załącznik Nr 5 do SIWZ**

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

*(nazwa Wykonawcy)*

**POTWIERDZENIE SPEŁNIANIA PRZEZ OFEROWANE POJAZDY WYMAGAŃ ZAMAWIAJĄCEGO**

Dane umieszczone w poniższej tabeli są potwierdzeniem wymagań stawianych przez Zamawiającego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).

| **Parametry techniczno-eksploatacyjne** | | **Opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego (opis, wartości, itp.)** | **Jednostka/ sposób odpowiedzi** | **Określenie parametru w oferowanym przez Wykonawcę pojeździe – spełnienie wymagań SIWZ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **I. TYP MASZYNY** | | pojazd specjalny do budowy, napraw i konserwacji sieci trakcyjnej jezdnej tramwajowej z załączonym napięciem o wartości znamionowej 660 V DC; praca w temperaturach -25°C do +40°C | tak/ nie | …………………… |
| **II. KOLOR NADWOZIA** | | lakier akrylowy oranż (RAL 2011) | tak/ nie | …………………… |
| **III. PODWOZIE POJAZDU** | | | | |
| 1. | Prędkość pojazdu: | | | |
|  | - drogowa | min. 90 km/h | tak/ nie  podać wartość w km/h | ……………………  …………………… |
|  | - jazdy po szynach | min. zakres 0 *–* 20 km/h | tak/ nie  podać wartość w km/h | ……………………  …………………… |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametry techniczno-eksploatacyjne** | | **Opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego (opis, wartości, itp.)** | **Jednostka/ sposób odpowiedzi** | **Określenie parametru w oferowanym przez Wykonawcę pojeździe – spełnienie wymagań SIWZ** |
| 2. | Zdolność pokonywania wzniesień na kołach ogumionych | min. 30% | tak/ nie  podać wartość w % | ……………………  …………………… |
| 3. | Wymiary pojazdu: | musi być zachowana skrajnia kinematyczna dla taboru szynowego zgodnie z obowiązującymi normami | tak/ nie | …………………… |
| - długość | 7 500 *–* 8 500 mm | tak/ nie  podać wartość w mm | ……………………  …………………… |
| - szerokość | 2 400 *–* 2 500 mm | tak/ nie  podać wartość w mm | ……………………  …………………… |
| - wysokość | w pozycji transportowej: 3 300 – 3 500 mm | tak/ nie  podać wartość w mm | ……………………  …………………… |
| w pozycji roboczej: maks. 4 000 mm | tak/ nie  podać wartość w mm | ……………………  …………………… |
| 4. | Dopuszczalna masa całkowita pojazdu | do 18 000 kg | tak/ nie  podać wartość w kg | ……………………  …………………… |
| 5. | Masa własna pojazdu | do 13 000 kg | tak/ nie  podać wartość w kg | ……………………  …………………… |
| 6. | Silnik pojazdu | silnik z zapłonem samoczynnym spełniający normę EURO 6 | tak/ nie | …………………… |
| **Parametry techniczno-eksploatacyjne** | | **Opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego (opis, wartości, itp.)** | **Jednostka/ sposób odpowiedzi** | **Określenie parametru w oferowanym przez Wykonawcę pojeździe – spełnienie wymagań SIWZ** |
| 7. | Moc silnika | min. 160 kW | tak/ nie  podać wartość w kW | ……………………  …………………… |
| 8. | Zawieszenie | resory przód i tył ze stabilizatorem osi tylnej i przedniej | tak/ nie | …………………… |
| 9. | Ogumienie | 19-22,5 cali | tak/ nie  podać wartość w calach | ……………………  …………………… |
| 10. | Charakter pracy pojazdu | pojazd przeznaczony do ruchu miejskiego oraz poruszający się po terenach budowy, wymagana bardzo dobra manewrowość pojazdu | tak/ nie | …………………… |
| 11. | Hak holowniczy | zaczep manewrowy | tak/ nie | …………………… |
| **IV. KABINA** | | | | |
| 12. | Wyposażenie kabiny | brygadowa minimum czterodrzwiowa | tak/ nie | …………………… |
| Siedzenia | min. 1+1+4 (kierowca + 5 monterów) | tak/ nie | …………………… |
| Klimatyzacja | zależna od pracy silnika | tak/ nie | …………………… |
| Ogrzewanie | niezależne od pracy silnika | tak/ nie | …………………… |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametry techniczno-eksploatacyjne** | | **Opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego (opis, wartości, itp.)** | **Jednostka/ sposób odpowiedzi** | | **Określenie parametru w oferowanym przez Wykonawcę pojeździe – spełnienie wymagań SIWZ** |
|  | Schowek na wskaźnik napięcia | maks. wymiary wskaźnika napięcia: | tak/ nie | | …………………… |
| długość – 1 800 mm; | podać wartość w mm | | …………………… |
| szerokość – 300 mm; | podać wartość w mm | | …………………… |
| wysokość – 300 mm; | podać wartość w mm | | …………………… |
| waga – ok. 5 kg | podać wartość w kg | | …………………… |
| Schowek w kabinie pojazdu | schowki pod siedzeniami umieszczonymi z tyłu kabiny | tak/ nie | | …………………… |
| 13. | Dach kabiny należy wyposażyć w: | | | | |
| pomost roboczy | kratka na całą szerokość kabiny z maks. obciążeniem 150 kg oraz wejście na ten pomost | tak/ nie | | …………………… |
| rolka do ochrony kabiny przed uszkodzeniami od rozwiniętych przed i nad kabiną przewodów sieci trakcyjnej | na przedzie, na całą szerokość kabiny z ogranicznikami | tak/ nie | | …………………… |
| oświetlenie robocze sieci trakcyjnej przed pojazdem | szperacz umieszczony na dachu kabiny z przodu po środku, z obudową chroniącą przed zniszczeniem; obrotowy w poziomie 360° i w pionie 120°; zasięg 100 m; przystosowany do pracy w temperaturach otoczenia od -15°C do +30°C | tak/ nie | | …………………… |
| **Parametry techniczno-eksploatacyjne** | | **Opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego (opis, wartości, itp.)** | **Jednostka/ sposób odpowiedzi** | | **Określenie parametru w oferowanym przez Wykonawcę pojeździe – spełnienie wymagań SIWZ** |
|  | urządzenie do kontroli i ustawiania zygzakowania sieci jezdnej oraz do pomiaru wysokości zawieszenia drutu jezdnego sieci jezdnej odizolowane od pojazdu (1 stopień 3kV) | zakres pracy, docisk do drutu jezdnego, wymiary ślizgu w PN-K-92004:1997; ślizg musi posiadać oznaczoną oś toru oraz punkty 30 i 40 cm od osi toru, widoczną z pomostu roboczego także w nocy oraz nabieżniki; wartość wysokości musi być widoczna z pomostu roboczego także w nocy; przystosowane do prac w temperaturach otoczenia od -15°C do +30°C. | tak/ nie | | …………………… |
| **V. URZĄDZENIE PODNOSZĄCE I POMOST ROBOCZY** | | | | | |
| 14. | Minimalne wymagane obciążenie pomostu | 450 kg | | tak/ nie  podać wartość w kg | ……………………  …………………… |
| 15. | Minimalna wysokość podnoszenia pomostu (mierzona od podłoża do podłogi pomostu) | 6 000 mm | | tak/ nie  podać wartość w mm | ……………………  …………………… |
| 16. | Maksymalna wysokość (mierzona od podłoża do podłogi pomostu) w pozycji opuszczonej | 2 800 mm | | tak/ nie  podać wartość w mm | ……………………  …………………… |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametry techniczno-eksploatacyjne** | | **Opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego (opis, wartości, itp.)** | **Jednostka/ sposób odpowiedzi** | **Określenie parametru w oferowanym przez Wykonawcę pojeździe – spełnienie wymagań SIWZ** |
| 17. | Minimalny wysięg podnośnika w pozycji rozłożonej (mierzony od osi wzdłużnej pojazdu) | 6 500 mm | tak/ nie  podać wartość w mm | ……………………  …………………… |
| 18. | Wymiary pomostu | | | |
| min. szerokość | 1 500 mm | tak/ nie  podać wartość w mm | ……………………  …………………… |
| min. długość | 3 800 mm | tak/ nie  podać wartość w mm | ……………………  …………………… |
| 19. | Obrót pomostu na kołach drogowych i szynowych | n x 360° | tak/ nie | …………………… |
| 20. | Obrót podnośnika na kołach drogowych i szynowych | min. n x 90° w prawo i w lewo od osi wzdłużnej pojazdu | tak/ nie | …………………… |
| 21. | Kształt pomostu | prostokątny | tak/ nie | …………………… |
| 22. | ­Sterowanie ruchami pomostu i podnośnika | z pomostu roboczego za pomocą pulpitu stałego i przenośnego (sterowania radiowe) | tak/ nie | …………………… |
| z kabiny pojazdu z możliwością obserwowania położenia pomostu i odbierania sygnałów z pomostu | tak/ nie | …………………… |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametry techniczno-eksploatacyjne** | | **Opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego (opis, wartości, itp.)** | **Jednostka/ sposób odpowiedzi** | **Określenie parametru w oferowanym przez Wykonawcę pojeździe – spełnienie wymagań SIWZ** |
|  | ­Sterowanie ruchami pomostu i podnośnika | sterowanie dźwigniami rozdzielaczy z boku pojazdu od strony kierowcy | tak/ nie | …………………… |
| 23. | Izolacja pomostu | 3 000 V; dwustopniowa; możliwość pracy na pomoście roboczym przy załączonym napięciu w sieci trakcyjnej | tak/ nie | …………………… |
| 24. | Bariery | wysokość 1,1 m, z konstrukcją umożliwiającą bezpieczne wejście i zejście na pomost przy podniesionych barierach, z możliwością składania połowicznego barier, preferowane wykonanie z drewna lub z materiałów izolacyjnych | tak/ nie | …………………… |
| 25. | Rolki ochronne na bariery czołowe (na przodzie i z tyłu pomostu) | na całej długości barier wraz z ogranicznikami, łatwo demontowalne | tak/ nie | …………………. |
| 26. | Łączność pomostu (pracownika pracującego na pomoście) z kabiną (kierowcą) | dzwonek lub brzęczyk w kabinie kierowcy, przycisk(-i) na pomoście roboczym zamontowany na stałe lub na pulpicie przenośnym | tak/ nie | …………………… |
| 27. | Awaryjne zatrzymanie funkcji pracy pomostu i podnośnika, zatrzymanie jazdy szynowej | przycisk awaryjny „STOP” na pulpicie stałym lub przenośnym w kabinie kierowcy i przy dźwigniach rozdzielaczy | tak/ nie | …………………… |
| 28. | Awaryjne opuszczanie pomostu roboczego | możliwość skutecznego, szybkiego i bezpiecznego awaryjnego opuszczenia podniesionego pomostu roboczego do pozycji transportowej | tak/ nie | …………………… |
| 29. | Płaszczyzny boczne pomostu | pomalowane zgodnie z wymogami Urzędu Dozoru Technicznego | tak/ nie | …………………… |
| **Parametry techniczno-eksploatacyjne** | | **Opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego (opis, wartości, itp.)** | **Jednostka/ sposób odpowiedzi** | **Określenie parametru w oferowanym przez Wykonawcę pojeździe – spełnienie wymagań SIWZ** |
| 30. | Praca podnośnika | podnoszenie i opuszczanie podnośnika w osi wzdłużnej pojazdu (w czasie pracy na jezdni i na szynach) do 4,5 m, licząc od poziomu drogi lub główki szyny do podłogi pomostu, bez konieczności wystawiania stabilizatorów i zatrzymywania pojazdu | tak/ nie | …………………… |
| 31. | Oświetlenie na pomoście | oświetlenie powinno zapewnić dobrą widoczność elementów znajdujących się na podłodze pomostu oraz odpowiednie natężenie oświetlenia, nieolśniewające, źródło światła typu LED, zgodnie z PN-EN 12464-2:2014-05E | tak/ nie | …………………… |
| 32. | Praca pomostu | obrót pomostu (w czasie pracy na jezdni i na szynach) do 4,5 metra, licząc od poziomu drogi lub główki szyny do podłogi pomostu bez konieczności wystawiania stabilizatorów | tak/ nie | …………………… |
| 33. | Dwa gniazda elektryczne hermetyczne typu E | umieszczone na pomoście, napięcie znamionowe 12V DC, moc przyłączeniowa 100W na gniazdo, napięcie znamionowe 230V AC moc 1,5 KW | tak/ nie | …………………… |
| 34. | Dwa szperacze przenośne ręczne przewodowe typu led | zasięg 100 m; przystosowany do pracy w temperaturach otoczenia od -15°C do +30°C; wtyczka do gniazda typu E | tak/ nie | …………………… |
| 35. | Stateczniki | zgodnie z obowiązującymi normami | tak/ nie | …………………… |
| **VI. UKŁAD JEZDNY PO SZYNACH** | | | | |
| 36. | Rozstaw kół szynowych | 1435 mm | tak/ nie  podać wartość w mm | ……………………  …………………… |
| 37. | Koła szynowe | wszystkie koła szynowe o jednakowej średnicy | tak/ nie | …………………… |
| **Parametry techniczno-eksploatacyjne** | | **Opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego (opis, wartości, itp.)** | **Jednostka/ sposób odpowiedzi** | **Określenie parametru w oferowanym przez Wykonawcę pojeździe – spełnienie wymagań SIWZ** |
| 38. | Zdolność pokonywania | | | |
| - wzniesienia | 6%, na długości min. 250 m z możliwością zatrzymania i ruszania na wymienionym odcinku | tak/ nie | …………………… |
| - promienia łuku toru | 19,0 m | tak/ nie  podać wartość w m | ……………………  …………………… |
| - promienia łuku pionowego | 500,0 m | tak/ nie  podać wartość w m | ……………………  …………………… |
| - przechyłki toru | do 150 mm | tak/ nie  podać wartość w mm | ……………………  …………………… |
| 39. | Napęd pojazdu na kołach szynowych | 4 x 2, niezależny od kół samochodu (hydrostatyczne) lub z kół gumowych pojazdu pod warunkiem, że wszystkie koła gumowe stykają się bezpośrednio z główką szyny | tak/ nie | …………………… |
| 40. | Awaryjne podniesienie kół szynowych | pompa elektryczna i ręczna | tak/ nie | …………………… |
| 41. | Oświetlenie i kamery wideo do podglądu wstawiania na koła szynowe | oświetlenie LED, monitor w kabinie kierowcy | tak/ nie | …………………… |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametry techniczno-eksploatacyjne** | | **Opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego (opis, wartości, itp.)** | **Jednostka/ sposób odpowiedzi** | **Określenie parametru w oferowanym przez Wykonawcę pojeździe – spełnienie wymagań SIWZ** |
| **VII. WYPOSAŻENIE DODATKOWE** | | | | |
| 42. | Luki ładunkowe | Luki ładunkowe o minimalnej objętości 7 m3  Wymagania dot. wszystkich luków ładunkowych:  1) temperatura użytkowania od -25°C do +40°C;  2) szczelne (uniemożliwiające dostanie się wody do środka luków ładunkowych);  3) oświetlenie LED każdej półki;  4) wyłożone materiałem antypoślizgowym;  5) wszystkie półki w formie szuflad, maks. obciążenie półki 100 kg;  6) masa całkowita ładunków przewożonych w lukach ładunkowych 1 000 kg;  7) wyposażone w zamki zamykane jednym kluczem;  8) do wszystkich luków musi być łatwy dostęp z powierzchni jezdni lub dodatkowych stopni;  9) rozstaw półek 400 mm;  10) luki ładunkowe z drzwiczkami. | tak/ nie | …………………… |
| 43. | Pasy ostrzegawcze | farba fluorescencyjna, na krawędziach i zderzaku z tyłu pojazdu w kolorach białym i czerwonym | tak/ nie | …………………… |
| **VIII. WYPOSAŻENIE DLA POJAZDÓW UPRZYWILEJOWANYCH W RUCHU** | | | | |
| 44. | Sygnały świetlne i sygnały dźwiękowe | sygnały świetlne koloru niebieskiego i żółtego typu LED, belka zespolona na dachu kabiny i z tyłu pojazdu, 1 szt. na wysięgniku i 2 szt. w zderzaku przednim lub masce pojazdu | tak/ nie | …………………… |
| 45. | Światła obrysowe | na każdej stronie pojazdu | tak/ nie | …………………… |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametry techniczno-eksploatacyjne** | | **Opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego (opis, wartości, itp.)** | **Jednostka/ sposób odpowiedzi** | **Określenie parametru w oferowanym przez Wykonawcę pojeździe – spełnienie wymagań SIWZ** |
| 46. | Rejestrator zużycia paliwa i pozycjonowania | rejestrator zużycia paliwa XTrack wyposażony w moduł GPS lub równoważny spełniający wymagania:   * rejestrator wyposażony w moduł GPS, * sonda do pomiaru paliwa * możliwość pracy on-line,   możliwość współpracy z posiadanym przez Zamawiającego oprogramowaniem, mapą oraz czytnikiem danych; abonament minimum 2 lata. | tak/ nie | …………………… |
| **IX. DOKUMENTACJA TECHNICZNA POJAZDU** | | | | |
| 47. | | Wykonawca dostarczył dokumentację techniczną pojazdu zgodnie z wymogami zawartymi w pkt IX.47-49 Tabeli nr 1 SIWZ | tak/ nie | ………………… |
| **X. INNE** | | | | |
| 48. | | Dostarczony pojazd do siedziby Zamawiającego przez Wykonawcę gwarantuje gotowość do eksploatacji w tym: min 20 litrów paliwa w zbiorniku paliwa pojazdu | tak/ nie | …………………… |

**Do oferty Wykonawca dołączy dokumentację zgodnie z wymogami Zamawiającego zawartymi w pkt IX.47-49 Tabeli nr 1 SIWZ.**

…………………………………………..

miejscowość i data

…………………………………………………..

podpis osoby uprawnionej do reprezentacji podmiotu

**Załącznik Nr 6 do SIWZ**

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

*(nazwa Wykonawcy)*

**OŚWIADCZENIE**

Działając w imieniu ww. Wykonawcy oświadczam, że nie wydano wobec mnie prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne.

...................... dnia.....................·

Podpisano:....................................................................

(*imiona i* *nazwiska osób uprawnionych do reprezentacji Wykonawcy*)

*Uwaga: oświadczenie zobowiązany będzie złożyć wykonawca, którego oferta zostanie najwyżej oceniona, lub Wykonawcy, których Zamawiający wezwie do złożenia wszystkich lub niektórych oświadczeń lub dokumentów potwierdzających, że spełniają warunki udziału w postępowaniu oraz nie zachodzą wobec nich podstawy wykluczenia, w przypadkach, o których mowa w art. 26 ust. 2f ustawy Pzp.*

**Załącznik Nr 7 do SIWZ**

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

*(nazwa Wykonawcy)*

**OŚWIADCZENIE**

Działając w imieniu ww. Wykonawcy oświadczam, że nie wydano wobec mnie orzeczenia tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne.

...................... dnia.....................·

Podpisano:....................................................................

(*imiona i* *nazwiska osób uprawnionych do reprezentacji Wykonawcy*)

*Uwaga: oświadczenie zobowiązany będzie złożyć Wykonawca, którego oferta zostanie najwyżej oceniona, lub Wykonawcy, których Zamawiający wezwie do złożenia wszystkich lub niektórych oświadczeń lub dokumentów potwierdzających, że spełniają warunki udziału w postępowaniu oraz nie zachodzą wobec nich podstawy wykluczenia, w przypadkach, o których mowa w art. 26 ust. 2f ustawy Pzp.*

**Załącznik Nr 8 do SIWZ**

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

*(nazwa Wykonawcy)*

**OŚWIADCZENIE**

**O PRZYNALEŻNOŚCI LUB BRAKU PRZYNALEŻNOŚCI DO TEJ SAMEJ GRUPY KAPITAŁOWEJ**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielnie zamówienia publicznego prowadzonym przez Gdańskie Autobusy i Tramwaje Sp. z o.o., którego przedmiotem jest „**Dostawa dwóch pojazdów specjalnych do prac przy sieci trakcyjnej”**,oświadczamy, że:

nie należymy do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Prawo zamówień publicznych z żadnym z Wykonawców, którzy złożyli ofertę w postępowaniu.**\***

należymy do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Prawo zamówień publicznych z Wykonawcą............................................................. W załączeniu przedstawiamy informację i dowody o wpływie przynależności do tej samej grupy kapitałowej na zakłócenie konkurencji.**\***

**\* - skreślić niewłaściwe**

............................ dnia.................................

Podpisano:....................................................................

(*imiona i* *nazwiska osób uprawnionych do reprezentacji Wykonawcy*)

*Uwaga – oświadczenie składają wszyscy Wykonawcy, którzy złożyli oferty w terminie 3 dni od dnia publikacji przez Zamawiającego informacji z otwarcia ofert, w przypadku, gdy w postępowania została złożona więcej niż jedna oferta.*

**Załącznik Nr 9 do SIWZ**

**OŚWIADCZENIE**

do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego

na

**„Dostawa dwóch pojazdów specjalnych do prac przy sieci trakcyjnej”**

*(Oświadczenie dotyczy art. 138c ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo zamówień publicznych)*

*\*\* niepotrzebne skreślić*

My niżej podpisani ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………………………

działając w imieniu i na rzecz …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..…………………………………………………………………………….……

nazwa (firma) dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców

*(w przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich podmiotów)*

**OŚWIADCZAMY, ŻE:**

**udział towarów w zamówieniu, pochodzących z państw członkowskich Unii Europejskiej lub państw, z którymi Wspólnota Europejska zawarła umowy o równym traktowaniu przedsiębiorców:**

**przekracza 50% \*\* / nie przekracza 50% \*\***

(*\*\* niepotrzebne skreślić)*.

............................ dnia .................................

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

/ podpis Wykonawcy –umocowan-y(-i) przedstawiciel(-ele) Wykonawcy określony (określeni) w dokumencie rejestrowym/