|  |
| --- |
| **WT.2371.1.2023** |
| **Załącznik nr 2a.**  **Szczegółowe parametry pojazdu i wyposażenia dodatkowego (gastronomicznego)** |
| **Pojazd** |

| **Lp.** | **Wymagane parametry techniczno-użytkowe** | **Oferowane parametry techniczne** |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **WYMAGANIA OGÓLNE:** | |
| 1.1 | Samochód fabrycznie nowy, rok produkcji nie wcześniej niż: 2023 (wraz ze wszystkimi urządzeniami dodatkowymi, w tym oponami). | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 1.2 | Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, oraz wymgania środków transportu przwożących produkty spożywcze. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 1.3 | Podwozie pojazdu bazowego musi posiadać świadectwo homologacji. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 1.4 | Wymiary pojazdu:   * rozstaw osi min. 4300 mm, * długość przedziału ładunkowego min. 3420 mm. * szerokość przedziału ładunkowego mierzona po podłodze min 1500 mm * wysokość przedziału ładunkowego min 1700 mm * drzwi boczne z prawej strony części ładunkowej * drzwi tylne-dwuskrzydłowe otwierane w zakresie min 180 stopni. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 1.5 | Pojazd o dopuszczalnej masie całkowitej nie przekraczającej 3500 kg. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| **2.** | **PODWOZIE:** | |
| 2.1 | Silnik o zapłonie samoczynnym, o mocy znamionowej min.110 kW, spełniający wymagania aktualnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie czystości spalin. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 2.2 | Skrzynia biegów manualna, co najmniej 6 biegowa./ | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 2.3 | Układ kierowniczy ze wspomaganiem. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 2.4 | Możliwość regulacji wysokości i kąta pochylenia koła kierownicy. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 2.5 | Zbiornik paliwa o pojemności min. 100 litrów. W pobliżu wlewu paliwa musi być umieszczona informacja o rodzaju paliwa. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| **3.** | **BEZPIECZEŃSTWO:** | |
| 3.1 | Samochód wyposażony w poduszkę powietrzną co najmniej dla kierowcy i pasażera (przód). | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 3.2 | Samochód wyposażony minimum w: układ ABS, system kontroli trakcji (np. ESP lub podobny). | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 3.3 | Samochód wyposażony co najmniej w światła przeciwmgłowe przednie i do jazdy dziennej. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 3.4 | System wyposażony w system wspomagający ruszanie na wzniesieniu | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| **4.** | **NADWOZIE:** | |
| 4.1 | Kategoria pojazdu: Furgon . Rodzaj nadwozia zamknięte,izoterma z agregatem chłodzącym , przystosowane do przewozu żywności w przedziale od 0 st C do 5 st C., ilość osób do przewozu-3 -łącznie z kierowcą. Przednie drzwi uchylne (2 szt.), drzwi boczne przesuwne do przestrzeni ładunkowej.   * Ściany i drzwi –zabudowa wykonana z materiału ABS, izolacja metodą natryskową z piany poliuretanowej * Sufit – zabudowa wykonana z materiału ABS, izolacja metodą natryskowa z piany poliuretanowej   Podłoga: materiał antypoślizgowy izolowany.   * Agregat chłodniczy przeznaczony do chłodzenia powierzchni ładunkowej o mocy min 2200 W * Zamocowanie agregatu po konsultacji z zamawiającym * Możliwość użytkowania drzwi bocznych przesuwnych | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.2 | Układ foteli 1+2 | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.3 | Kolor nadwozia: biały, czerwony lub srebrny. W przypadku braku dostępności podwozia zamawiający dopuscza inny kolor po akceptacji zamawiającego. | Podać kolor: |
| 4.4 | Zderzaki,klamki i obudowy lusterek w kolorze nadwozia lub czarne. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.5 | Fotele wyposażone w trzypunktowe pasy bezpieczeństwa:   1. siedzenia pokryte materiałem odpornym na rozdarcie i ścieranie, 2. tapicerka siedzeń w kolorze ciemnym lub szarym, 3. wszystkie fotele wyposażone w zagłówki z regulacją wysokości, 4. fotel dla kierowcy z możliwością regulacji wysokości, pochylenia i podparcia odcinka lędźwiowego.   Samochód wyposażony w min. jeden podłokietnik kierowcy. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.6 | Samochód wyposażony w klimatyzację. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.7 | Samochód wyposażony w podgrzewane i elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.8 | Samochód wyposażony w elektrycznie otwierane szyby boczne. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.9 | Samochód wyposażony w fabryczny system multimedialny. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.10 | Samochód wyposażony co najmniej w:   1. komputer pokładowy, 2. centralny zamek, 3. immobiliser, 4. czujniki parkowania (przód i tył pojazdu), 5. tempomat. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.11 | Samochód wyposażony w uchwyty do mocowania ładunku w przestrzeni ładunkowej oraz zestaw 10 mocowań dedytkowanych do systemu zamocowanego w aucie. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.12 | Samochód wyposażony w felgi stalowe z zamontowanymi oponami letnimi, dodatkowo komplet opon zimowych z felgami stalowymi . Indeks nośności i prędkości dostosowane do maksymalnych parametrów samochodu. Opony muszą być fabrycznie nowe i homologowane. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.13 | Samochód wyposażony w komplet dywaników gumowych. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.14 | Samochód wysposażony w hak holowniczy kulowy o uciągu min 2000 kg oraz gniazdo elektryczne umożliwiające podłączenie oświetlnia ciągnionej przyczepy ( we wszystkich układach 13/7 pinów; dopuszczalne zastosowanie adapterów , które należy dostarczyć w trakcie odbioru) | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 4.15 | Gwarancja minimium 24 miesiące. W czasie trwania gwarancji wszystkie przeglądy pokrywa wykonawca | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| **5** | **WYPOSAŻENIE POJAZDU:** | |
| 5.1. | Pojazd wyposażony w rejestrator jazdy zamontowany w kabinie w taki sposób aby swoim zasięgiem obejmował drogę przed pojazdem, wyposażony w układ zasilania, antenę GPS, uchwyt transportowy i kartę pamięci min. 64GB. Parametry minimalne: możliwość rejestracji obrazu z rozdzielczością Full HD 1920x1080p przy prędkości nagrywania 30 klatek/s, kąt widzenia - 140 stopni wyposażona w obiektyw stałoogniskowy o jasności f/1,8, obsługa wymiennych kart pamięci o pojemności 128 GB (transfer 10 MB/s), obsługa minimum funkcji: automatyczne rozpoczęcie nagrywania wraz z uruchomieniem silnika, nagrywanie w pętli, pozycjonowanie GPS, tryb parkingowy, oprogramowanie do odtwarzania na zewnętrznym komputerze. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| **6** | **WYMAGANIA DOTYCZĄCE INSTALACJI EEKTRYCZNEJ:** | |
| 6.1 | Instalacja elektryczna o napięciu znamionowym 12V DC z biegunem ujemnym na masie. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 6.2 | Akumulator i alternator dostosowany do poprawnej pracy samochodu z zamontowanymi urządzeniami. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 6.3 | Wszystkie urządzenia elektryczne i elektroniczne zamontowane dodatkowo w pojeździe muszą spełniać wymagania określone w Regulaminie 10 EKG ONZ (lub równoważnym). | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |
| 6.4 | Przewody muszą znajdować się w osłonach w kolorze czarnym lub szarym. Przy układaniu przewodów należy zachować wymagania określone przez producenta.  W czasie trwania gwarancji wszystkie wymagane usługi przeglądów technicznych wykonywane będą na koszt wykonawcy. | Spełnia/Nie spełnia (niepotrzebne skreślić) |

**Dodatkowe wyposażenie**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu wyposażenia** | **Ilość sztuk** | **Opis proponowanego wyposażenia (Wykonawca zobowiązany jest do wskazania : Producenta, marki i modelu, nr katalogowego) wraz ze wskazaniem wszystkich niezbędnych parametrów szczególnie tych wskazanych przez Zamawiającego jako minimalne bądź maksymalne wskazane w kolumnie nr 2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Taboret elektryczny na podstawie zamkniętej 1-płytowy min 5kW 600x65x400 mm. | 1 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 2 | Zmywarka-kapturowa szer. od 620 do 640 mm, dł. od 620 do 640mm, wys. od 1510 do 1530 mm, wydajność min. 60 koszy /h, wysokość wejścia do komory mycia 440 mm, przyłącze elektryczne 400V,całkowita wartość mocy: 7,1 kW, wielkość kosza: 500 x 500 mm Wyposażenie: - 5 kosz do naczyń - 5 kosz uniwersalny - system sit filtrujących - pompa podnosząca ciśnienie płukania - pompa spustowa - dozownik płynu myjącego - dozownik płynu nabłyszczającego - diagnoza błędów - jednoprzyciskowy panel sterujący , | 1 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 3 | Piec konwekcyjno - parowy 10x1/1 GN szer. od 800 do 900 mm, dł. od 800 do 850 mm, wys. od 1000 do 1100 mm ( +/- 5%) Moc: min. 18 KW, Zasilanie: 400V, Waga: min. 190 kg. elektryczny, sterowanie elektroniczne, bojler, iniekcja, automatyczny system mycia, czujnik temperatury rdzenia. Tryby pracy: gorące powietrze, parowanie, pieczenie i regeneracja, wyrastanie ciasta, pieczenie i podtrzymywanie. 10-stopniowa kontrola wilgotności. System hybrydowego wytwarzania pary. Możliwość zapisania min. 50 przepisów składających się z min. 10 kroków. Dwukierunkowy zakres pracy wentylatora ułatwiający rozprowadzenie powietrza i pary w komorze z celu uzyskania jednolitych efektów na wszystkich półkach w piecu. 9-stopniowa regulacja pracy wentylatora. Manualne i automatyczne ustawianie wilgotności. Automatyczny system czyszczenia. Ręczny prysznic. Automatyczny system diagnostyki błędów. Klamka drzwi ze stali nierdzewnej. Pojemność: 10xGN 1/1, odstęp pomiędzy prowadnicami min. 65 mm.  Wyposażenie: podstawa pod piec z prowadnicami na pojemniki GN, filtr wody, zestaw płynów myjących. | 1 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 4 | Ekspres automatyczny z wyświetlaczem do kawy zawierający : programowanie ilości wody, ilość wody może być dostosowywana za każdym razem, programowanie mocy kawy, programowanie temperatury, programowanie ilości mleka, programowanie ilości gorącej wody, licznik dzienny, pokazuje ilość przygotowanych kaw w podziale na rodzaje, wskaźnik zużycia filtra, zintegrowany program płukania i czyszczenia dyszy cappuccino, wyświetlacz kolorowy, regulacja szerokości wylewki kawy, dysza gorącej wody, spienianie mleka, pojemność zbiornika na wodę min. 5l max 8l, zbiornik na ziarna z pokrywą chroniącą aromat min. 500 g max. 1000g, pojemnik na fusy min. 40, max. 60 , długość kabla zasilającego min. 1,2m, napięcie 220 W - 240 W, moc 1450 wat, waga ok.14 kg, dzienna wydajność od 70 do 120 zaparzonych kaw. |  | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 5 | Termos na płyny z kranem 20 l , zielony. | 4 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 6 | Wózek do transportu pojemników 15 x GN 1/1 380x550x(H)1735 mm. | 2 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 7 | Warnik do wody 19,1 l z podwójnymi ściankami i tacką ociekową . | 2 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 8 | Talerz głęboki 225 mm, biały, okrągły - wys. 30mm, materiał - szkło hartowane | 200 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 9 | Talerz płytki 245 mm, biały, okrągły - wys. 21mm, materiał - szkło hartowane. | 200 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 10 | Talerzyk deserowy płytki 155 mm, biały, okrągły - wys. 13mm - materiał szkło hartowane. | 200 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 11 | Łyżka stołowa 188 mm , dł. 188 mm, kolor inox, materiał - stal nierdzewna. | 200 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 12 | Widelec stołowy 188 mm , dł. 188 mm, kolor inox, materiał stal nierdzewna. | 200 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 13 | Nóż stołowy 210 mm typu, dł. 210 mm, kolor inox, materiał - stal nierdzewna typ 18/0. | 200 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 14 | Kubek do herbaty - 0,25ml, biały z uchem do trzymania typu, wys. 90mm, śr. 74mm, materiał - szkło hartowane. | 200 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 15 | Patelnia mała o poj. 2,3 l o średnicy 240 mm (rant górny) ze stali nierdzewnej . | 2 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 16 | Garnek 2L ze stali nierdzewnej, z przykrywką, cechy: wyposażony w trójwarstwowe, kapsułowe dno, wielopunktowo zgrzewane uchwyty, można myć w zmywarce, nie zawiera niklu. | 2 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 17 | Garnek 5L ze stali nierdzewnej, z przykrywką, cechy: wyposażony w trójwarstwowe, kapsułowe dno, wielopunktowo zgrzewane uchwyty, można myć w zmywarce, nie zawiera niklu. | 2 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 18 | Garnek 8L ze stali nierdzewnej, z przykrywką, cechy: wyposażony w trójwarstwowe, kapsułowe dno, wielopunktowo zgrzewane uchwyty, można myć w zmywarce, nie zawiera niklu. | 2 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 19 | Zestaw desek gładkich do krojenia HAACP w 6 kolorach (biały, czerwony, niebieski, żółty, zielony, brązowy), długość: min.450-max 470mm, szerokość: min.300mm - max. 320 mm, wysokość: min.13mm - max. 15 mm, materiał: polipropylen, kształt: prostokątny. | 1 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 20 | Stojak na deski, długość: min.303- max.310 mm, szerokość: min.211- max. 215mm, wysokość: min.205- max.220mm, materiał: stal nierdzewna, cechy: mieści 6 desek o max. grubości 20mm, można myć w zmywarkach | 1 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 21 | Pojemniki GN 1/1 200 mm z pokrywką ze stali nierdzewnej | 5 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 22 | Pojemniki GN 1/1 100 mm z pokrywką ze stali nierdzewnej | 5 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 23 | Pojemniki GN 1/1 65 mm z pokrywka ze stali nierdzewnej | 5 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 24 | Pojemniki GN 1/4 100 mm z pokrywka ze stali nierdzewnej | 4 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 25 | Pojemniki GN 1/1 200 mm preferowany ze stali nierdzewnej | 1 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 26 | Pojemnik GN 1/1 200 mm z poliwęglanu z pokrywką przezroczysty | 1 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 27 | Pojemnik GN 1/2 200 mm z poliwęglanu. | 2 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 28 | Prostokątna taca do serwowania GN 1/1 (szara), długość: 530mm, szerokość: 325mm, materiał: poliestr, temp. min./max.: -50/140°C, cechy: twarda wytrzymała, nadaje się do serwowania gorących potraw, odporna na zarysowania, można piętrować, można myć w zmywarkach . | 100 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 29 | Sztucery do wydawawania - zestaw w składzie: 1)Gałkownica do ryżu, ziemniaków wykonana ze stali nierdzewnej z uchwytem z nylonu i sprężyną, odporna na temperaturę 85 stopni Celsjusza, przeznaczona do mycia w zmywarce, 2) Łyżka kuchenna do serwowania wykonana ze stali nierdzewnej długości 320 mm, 3) Szczypce uniwersalne o długości 300 mm wykonane ze stali nierdzewnej. | 3 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 30 | Dozownik do serwetek na ladę, pojemność min. 225 serwetek, materiał: metal+abs. | 2 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 31 | komplet do przypraw - solniczka/pieprzniczka wysokość 65-75 mm średnica 40 mm, materiał szkło, stal nierdzewna. | 20 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 32 | Zestaw noży do warzyw, owoców, chleba, mięsa o ostrej ząbkowanej i gładkiej krawędzi, Długość ostrza: 8 cm, 11 cm, 19 cm, 21 cm. Narzędzia wykonane z najwyższej klasy stali nierdzewnej z dożywotnią gwarancją. | 2 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 33 | Sitko do herbaty stożkowe o średnicy 230-240 mm, z dodatkową rączką wykonane ze stali nierdzewnej | 1 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 34 | Sitko okrągłe, Zestaw 4 sit do przesiewania o średnicy 210-220 mm - cztery różne średnice oczek: 0,75 x 0,75mm, 1 x 1 x 0,24 mm 2x2mm, 3x3mm. | 1 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 35 | Miska metalowa kuchenna 7-7,5 l 29,5 cm ze stali nierdzewnej, polerowana. | 2 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 36 | Dzbanek plastikowy z poliwęglanu na wodę, soki 0,9 - 1,1 l.Wykonany z przeźroczystego poliwęglanu z możliwością użycia w temperaturach od -30 do +120°C, dostosowany do mycia w zmywarkach. | 10 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 37 | Waza na zupę z pokrywą, pojemność min.2,5 l- max 2,8l ze stali nierdzewnej, dostosowana do mycia z zmywarce. Waga: 0,78 kg Jest dostosowana do mycia w zmywarce. | 10 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 38 | Chochla do zupy o poj. min. 110 do 120ml Wykonana jest ze stali nierdzewnej Długość rączki min. 115 mm do 120 mm.  Jest dostosowana do mycia w zmywarce. | 10 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 39 | Termoporty- pojemnik termoizolacyjny GN 1/1, 256 mm o grubości ścianki 30 mm wykonany jest z innowacyjnego materiału piocelanu, hybrydy polistyrenu i poliolefiny. Właściwości produktu: Wysoka izolacja termiczna. Wytrzymały, lekki. Odporność chemiczna, na ścieranie. Do wielokrotnego użytku. | 10 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 40 | Pojemniki transportowe - POJEMNIK PLASTIKOWY | 60x40x30 PEŁNY BIAŁY | PE31AT wykonane z tworzywa dopuszczonego do kontaktu z żywnością. | 4 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 41 | Kosze na śmieci 100l Na Kółkach. Wymiary: 600x470xH750mm Wykonane z wysokiej jakości tworzywa. Kosz wyposażony w uchwyt oraz wytrzymałe kółka. | 4 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |
| 42 | Podgrzewacz do potraw elektryczny 1/1 GN- stal chromowo-niklowa- wkład 1/1 GN, głębokośc 100 mm- regulacja termostatyczna 1-8- moc przyłączeniowa: 1,0 kW / 230 V 50 Hz- wymiary: szer. 623 x gł. 356 x wys. 285 mm- w zestawie uchwyt pokrywy- waga: 8,3 kg. | 1 | Producent:  Model:  Nr katalogowy(jeżeli dotyczy):  Opis: |