

SPECYFIKACJA TECHNICZNO - EKSPLOATACYJNA

**Dostawa fabrycznie nowego samochodu o DMC do 3,5 tony z skrzynią samowyladowczą z wywrotem trójstronnym
O pojemności skrzyni ładunkowej w przedziale od 7,5 m³ do 8,5 m³**

POJAZD B: TABELA Nr 1

PRODUCENT TYP/MODEL ROK PRODUKCJI			
L.p	Podwozie powinno spełniać następujące wymogi:	Wymagania	Oferta
1	NOWE	TAK	
2	Rok produkcji nie starszy niż 2013 r.	TAK	
3	Silnik o pojemności min.2950 cm, moc minimalna 145KM, moment obrotowy min. 350 Nm	TAK	
4	Rozstaw osi min. 3750	TAK	
5	Norma emisji spalin Euro5 + EGR	TAK	
6	Skrzynia biegów manualna 6 biegowa	TAK	
7	DMC 3500 kg	TAK	
8	Ogumienie min. 195/75 R16 z jednakowym bieżnikiem na wszystkich osiach	TAK	
9	ASR	TAK	
10	Układ hamulcowy z ABS hydrauliczny ze wspomaganiem, tarczowy	TAK	
11	Przednie zawieszenie z regulowanym drążkiem skrętnym	TAK	
12	Tylne zawieszenie paraboliczne wielopiórowe	TAK	
13	zbiornik paliwa 90-110 l	TAK	
14	Kabina 3 miejscowa	TAK	
15	Fotel kierowcy regulowany w 3 płaszczyznach	TAK	
16	Klimatyzacja z automatyczną regulacją temperatury	TAK	
17	Wspomaganie układu kierowniczego	TAK	
18	Immobilizer	TAK	
19	Centralny zamek	TAK	
20	Boczne osłony przeciw najazdowe	TAK	
21	Min. 1 poduszka powietrzna dla kierowcy	TAK	
22	Automatyczny włącznik świateł mijania	TAK	
23	Elektrycznie ustawiane i podgrzewane lusterka boczne	TAK	
24	Tempomat	TAK	
25	Pokrowce na siedzenia	TAK	
26	Dywaniki gumowe pod nogi kierowcy i pasażerów	TAK	
27	Radio z odtwarzaczem CD z instalacją i anteną	TAK	
28	Kolor kabiny RAL 2011 (pomarańczowy)	TAK	
29	Apteczka	TAK	
30	Gaśnica	TAK	
31	Kliny pod koła	TAK	
32	Podnośnik hydrauliczny	TAK	
33	Trójkąt ostrzegawczy	TAK	
34	Instrukcja w języku polskim	TAK	
35	Dokumentacja w języku polskim	TAK	
36	Koło zapasowe	TAK	

37	Światła ostrzegawcze w formie listwy błyskowej na dachu kabiny	TAK	
38	Certyfikaty, zezwolenia Instrukcja obsługi i eksploatacji w formie papierowej w języku polskim (Instrukcja zawierająca katalog części zamiennych, oraz ilości i rodzaju stosowanych olejów i płynów eksploatacyjnych w poszczególnych układach). itp. w języku polskim	TAK	
39	Pojazdy o w/w parametrach technicznych muszą być wcześniej eksploatowane w Polsce.	TAK	
40	Zezwolenie – oświadczenie, producenta na zainstalowanie systemu monitoringu bazującego na systemie pozycjonowania satelitarnego, umożliwiającego trwale zapisywanie danych o położeniu pojazdu, miejscach postojów oraz systemu czujników zapisujących dane o miejscach wypadku odpadów wraz z urządzeniem do pomiaru paliwa (przez firmę zewnętrzną) <u>bez utraty gwarancji</u>	TAK	

POJAZD B: TABELA Nr 2

PRODUCENT TYP/MODEL ROK PRODUKCJI			
L.p.	Skrzynia samowyładowcza z wywrotem trójstronnym powinna spełniać następujące wymogi:	Wymagania	Oferta
1	Długość ok. 3800 mm	TAK	
2	Szerokość ok. 2000 mm	TAK	
3	Wysokość burt ok. 500 mm (z reklamą)	TAK	
4	Podłoga stalowa - 3 mm - materiał 18 G2A	TAK	
5	Burty stalowe - 2 mm - materiał 18 G2A	TAK	
6	Burta tylna otwierana w osi góra – dół, nadstawka z siatki do wysokości kabiny uchylna z możliwością demontażu	TAK	
7	Burty boczne 500 mm otwierane w osi góra – dół Nadstawki do wysokości kabiny (uchylne) z drzwiami otwieranymi na bok z możliwością demontażu	TAK	
8	Kolor pomarańczowy (RAL 2011)	TAK	
9	Boki skrzyni ładunkowej (po obu stronach) i tył skrzyni ładunkowej zabudowane tablicami aluminiowymi na całej powierzchni bocznej z zamieszczoną grafiką wg wzoru zamawiającego w technologii sitodruk z zabezpieczeniem UVB – Załącznik nr 8	TAK	
10	Zbiornik oleju	TAK	
11	Sterowanie wywrotem z kabiny	TAK	
12	Błotniki na koła plastikowe	TAK	
13	Plandeka okrywająca zwijana na bocznej burcie z możliwością demontażu w kolorze RAL 2011	TAK	
14	Konstrukcja stalowa śrutowana, malowana podkładowo farbą epoksydową oraz nawierzchniową farbą poliuretanową w systemie kolorystycznym RAL 2011, grubość powłoki lakierniczej min. 150µm.	TAK	

Pojazd może posiadać inne układy mające wpływ na bezpieczeństwo jazdy i komfort pracy.

Dla oferowanego pojazdu Wykonawca zobowiązany jest do oferty dołączyć dokładny (szczegółowy) opis parametrów funkcjonalnych, użytkowych, technicznych i innych wymaganych elementów w zakresie umożliwiającym ocenę spełnienia określonych przez Zamawiającego minimalnych wymagań.

Objaśnienia dotyczące zasad wypełnienia specyfikacji techniczno-eksploatacyjnej:

1. Wymogi przy których w kolumnie „Wymagania” wpisane jest „TAK” są wymaganiami niezbędnymi do przyjęcia oferty, niespełnienie wymogu lub nie wypełnienie pola „Oferta” spowoduje odrzucenie jako niezgodnej z SIWZ.
2. Wymogi techniczne przy których podana jest minimalna lub maksymalna wartość parametru – Wykonawca musi spełnić poprzez podanie wartości parametru oferowanego.

.....
(podpis osoby upoważnionej
do składania oświadczeń)

.....
(miejscowość i data)