

Załącznik nr 1a do SIWZ - Formularz ofertowy Wykonawcy dla samochodu typu mikrobus 6-osobowego - 2 sztuki

W odpowiedzi do ogłoszonego Postępowania zakupowego o udzielenie Zamówienia nr BTC/FH/3079/1382/2017 pn.: „Dostawa fabrycznie nowych samochodów typu mikrobus 6-osobowy (2sztuki), 7-osobowy (3 sztuki)” działając w imieniu i na rzecz:

Nazwa:

Siedziba:

Nr telefonu/fax:

NIP:

REGON:

składam/y ofertę wstępną:

Marka:

Typ:

Rok produkcji: 2018

Wymagania techniczne Zamawiającego	Parametry techniczne
1. SILNIK	
1.1 Spalinowy o mocy minimum 140KM	
1.2 Paliwo - olej napędowy ON	
1.3 Pojemność silnika minimum 2000 cm3	
1.4 Norma emisji spalin EURO 6	
2. NADWOZIE	
2.1 Samonośne	
2.2 Rozstaw osi nie mniej niż 3400 mm	
2.3 Nadwozie typu minibus	
2.4 Drzwi przesuwne z lewej i prawej strony z zabezpieczeniem przed otwarciem przez dzieci - uruchamiane elektrycznie	
2.5 Tylne drzwi uchylne do góry, przeszklone z szybą ogrzewaną	
2.6 Ilość miejsc siedzących - 6 (fotele w układzie 2+2+2)	
2.7 Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane, składane i ogrzewane	
2.8 Obudowy lusterek zewnętrznych oraz klamki drzwi i tylnej kłapy w kolorze nadwozia	
2.9 Listwy ochronne zewnętrzne w kolorze nadwozia	
2.10 Wszystkie szyby atermiczne, w przestrzeni pasażerskiej i bagażowej dodatkowo przyciemniane w kolorze czarnym	
2.11 Teleskopy przy pokrywie silnika	
2.12 Uchwyty holownicze - tył i przód pojazdu	
2.13 Kolor nadwozia - brązowy metalic (do potwierdzenia na etapie zamówienia pojazdu)	
2.14 Zderzaki lakierowane w kolorze nadwozia	
2.15 Dopuszczalna masa całkowita do 3500kg	
2.16 Zbiornik paliwa minimum 70l	
2.17 Obręcze ze stopów lekkich minimum 17 cali (wzór obręczy do potwierdzenia na etapie zamówienia pojazdu)	
2.18 Brak oznaczenia modelu pojazdu na tylnej kłapie	
3. UKŁAD PRZENIESIENIA NAPĘDU	
3.1 Skrzynia automatyczna minimum 7-stopniowa	
3.2 System start-stop wyłączający silnik podczas postoju	
3.3 Napęd 4x4	
4. UKŁAD HAMULCOWY	
4.1 Hydrauliczny, dwuobwodowy ze wspomaganiem	
4.2 Hamulce tarczowe wentylowane z przodu i z tyłu pojazdu	
4.3 Korektor siły hamowania zależny od obciążenia	
4.4 Hamulec postojowy elektryczny	
5. UKŁAD KIEROWNICZY	
5.1 Wspomaganie układu kierowniczego z kierownicą regulowaną w minimum dwóch płaszczyznach	
6. WYPOSAŻENIE FUNKCJONALNE	
6.1 2 kluczyki składane	

Załącznik nr 1a do SIWZ - Formularz ofertowy Wykonawcy dla samochodu typu mikrobus 6-osobowego - 2 sztuki

6.2	Alarm antywłamaniowy z zabezpieczeniem przed odholowaniem pojazdu	
6.3	Automatycznie przyciemniane lustro wsteczne oraz lusterka zewnętrzne	
6.4	Centralny zamek sterowany pilotem działającym na wszystkie drzwi pojazdu	
6.5	Czujnik deszczu	
6.6	Czujnik zmiernicy	
6.7	Gniazdo 12V w przedziale kierowcy ze stałym zasilaniem	
6.8	Kontrolka hamulca postojowego	
6.9	Oświetlenie wnętrza z opóźnionym wyłączeniem	
6.10	Prędkościomierz z licznikiem kilometrów i licznikiem przebiegu dziennego	
6.11	Komunikaty wyświetlane przez komputer pokładowy w desce rozdzielczej pojazdu minimum w języku polskim	
6.12	Radio cyfrowe z wyświetlaczem minimum 6 cali (DAB)	
6.13	Regulowane podświetlenie tablicy rozdzielczej, podświetlenie wskaźników przy włączonych reflektorach	
6.14	Światła przeciwmgielne z przodu i z tyłu pojazdu (z przodu zintegrowane ze zderzakiem)	
6.15	Aktywny tempomat	
6.16	Uchwyty wejściowe na słupkach A	
6.17	Wskaźnik zużycia okładzin hamulcowych	
6.18	Szyba tylna ze spryskiwaczem i wycieraczką	
6.19	Immobilizer	
6.20	Kontrolka poziomu płynu do spryskiwaczy	
6.21	Wskaźnik okresów serwisowania	
6.22	Wskaźnik temperatury zewnętrznej	
6.23	Automatyczny układ włączania świateł	
6.24	Oddzielnie otwierana szyba tylnej klapy	
6.25	Obrotomierz	
6.26	Elektrycznie sterowane szyby przednie	
6.27	Wskaźnik zanieczyszczenia filtra powietrza	
6.28	Układ kontroli ciśnienia w oponach	
7. BEZPIECZEŃSTWO		
7.1	System ESP - elektroniczny system stabilizacji toru jazdy	
7.2	System ABS - system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania	
7.3	System ASR - system zapobiegający utracie przyczepności kół podczas przyśpieszania	
7.4	System MSR - system zapobiegający poślizgowi kół napędzanych podczas hamowania silnikiem	
7.5	System automatycznego hamowania po kolizji	
7.6	System wspomagający ruszanie pod górę	
7.7	Asystent wspomagania kierowcy	
7.8	Światła do jazdy dziennej włączane automatycznie	
7.9	Bezwładnościowe, trójpunktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami i regulacją wysokości zamocowania (dla foteli w kabinie kierowcy)	
7.10	Ostrzeżenie dźwiękowe i kontrolka sygnalizująca niezapięte pasy bezpieczeństwa	
7.11	Sygnalizacja awaryjnego hamowania	
7.12	Poduszki powietrzne w kabinie kierowcy przednie i boczne dla kierowcy i pasażera: możliwość dezaktywacji poduszki pasażera	
7.13	Reflektory przednie z funkcją samopoziomowania	
7.14	Trzecie światło "stop" adaptacyjne	
7.15	Uchwyty do mocowania ładunków w przestrzeni pasażerskiej	
7.16	Zaglówki z regulacją wysokości i pochylecia	
7.17	Asystent boczego wiatru	
7.18	System utrzymania odległości od pojazdu poprzedzającego	
7.19	System monitorowania martwego pola	
7.20	System rozpoznawania znaków drogowych	
7.21	System ochrony przeciwwkolizyjnej	
7.22	Asystent utrzymania pasa ruchu	

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

Załącznik nr 1a do SIWZ - Formularz ofertowy Wykonawcy dla samochodu typu mikrobus 6-osobowego - 2 sztuki

8. KABINA KIEROWCY

- 8.1 Dwa pojedyncze fotele z regulacją wysokości, podparciem odcinka lędźwiowego i podłokietnikami – fotel kierowcy sterowany elektrycznie w minimum w trzech płaszczyznach
- 8.2 Kurtyny boczne w kabinie kierowcy
- 8.3 2 uchwyty do kubków
- 8.4 2 uchwyty nad drzwiami ułatwiające wsiadanie do pojazdu
- 8.5 2 lampki do czytania
- 8.6 1 lampka oświetlenia wewnętrznego
- 8.7 2 osłony przeciwsłoneczne z podświetlanymi lusterkami
- 8.8 Dywaniki welurowe na podłodze
- 8.9 Skórzana kierownica wielofunkcyjna umożliwiająca obsługę radia i telefonu komórkowego oraz obsługę automatycznej skrzyni biegów
- 8.10 Kieszonki w drzwiach bocznych z każdej strony
- 8.11 Kieszonki w tylnej części oparcia siedzeń kierowcy i pasażera
- 8.12 Podgrzewane i wentylowane elektrycznie fotele kierowcy i pasażera (obok kierowcy)
- 8.13 Oświetlenie stopni wejściowych
- 8.14 Podłoga wyłożona wykładziną dywanową
- 8.15 Tapicerowana podsufitka wyłożona materiałem w kolorze jasnym - identyczna w całym pojeździe (do potwierdzenia na etapie zamówienia pojazdu)
- 8.16 Zamykany, podświetlany schowek naprzeciw siedzenia pasażera
- 8.17 Schowek podręczny lub półka w konsoli środkowej pojazdu (między fotelami kierowcy i pasażera)
- 8.18 Wyłożenie ścian bocznych oraz drzwi ze skóry
- 8.19 Poduszka chroniąca miednicę kierowcy i pasażera

9. PRZESTRZEŃ PASAŻERSKA

- 9.1 Dwa pojedyncze fotele w pierwszym rzędzie z możliwością ustawienia w kierunku przeciwnym do kierunku jazdy ze składanymi oparciami, podłokietnikami z możliwością demontażu, ze zintegrowanymi, trójpunktowymi pasami bezpieczeństwa. Fotele wentylowane i podgrzewane.
- 9.2 Dwa pojedyncze fotele w drugim rzędzie ze składanymi oparciami, podłokietnikami z możliwością demontażu, ze zintegrowanymi, trójpunktowymi pasami bezpieczeństwa. Fotele wentylowane i podgrzewane.
- 9.3 Gniazdo 12V (z prawej i lewej strony)
- 9.4 Gniazdo 230V
- 9.5 Ściany boczne wyłożone skórą lub materiałem
- 9.6 Oświetlenie w przestrzeni pasażerskiej z podziałem na strony
- 9.7 Klimatyzacja w przestrzeni pasażerskiej z możliwością sterowania - minimum półautomatyczna
- 9.8 Ogrzewanie przestrzeni pasażerskiej
- 9.9 Podłoga wyłożona wykładziną dywanową
- 9.10 Stopnie wejściowe z oświetleniem
- 9.11 System prowadnic szynowych do płynnego przesuwania siedzeń
- 9.12 Uchwyty na kubki w przestrzeni pasażerskiej
- 9.13 Uchwyt wejściowy na drzwiach przesuwanych na słupku B
- 9.14 Wielofunkcyjny stolik środkowy składany
- 9.15 Okna stałe w ścianie bocznej
- 9.16 Szyby boczne tylne uchylane elektrycznie
- 9.17 Dywaniki welurowe na podłodze

10. PRZESTRZEŃ BAGAŻOWA

- 10.1 Tylne drzwi sterowane elektrycznie również z pilota
- 10.2 Gniazdo 12V w przestrzeni bagażowej
- 10.3 Oświetlenie przestrzeni bagażowej
- 10.4 Dodatkowa półka za ostatnim rzędem siedzeń
- 10.5 Siatka bagażowa na oparciach foteli tylnych
- 10.6 Uchwyty do mocowania ładunków w przestrzeni bagażowej
- 10.7 Okna boczne i szyba tylna w przestrzeni bagażowej

Załącznik nr 1a do SIWZ - Formularz ofertowy Wykonawcy dla samochodu typu mikrobus 6-osobowego - 2 sztuki

11. PODWOZIE

- 11.1 Niezależne zawieszenie kół przednich
- 11.2 Niezależne zawieszenie kół tylnych

12. WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- 12.1 Opóźnione włączanie świateł mijania i tylnych po opuszczeniu samochodu
- 12.2 Automatyczne włączanie świateł po zmroku
- 12.3 Reflektory przednie i tylne w technologii LED
- 12.4 Światła do jazdy dziennej w technologii LED
- 12.5 Spryskiwacze reflektorów
- 12.6 Aktywny asystent parkowania z kamerą 360
- 12.7 Klimatyzacja minimum trzystrefowa z elektroniczną regulacją z dodatkowym sterowaniem w przestrzeni pasażerskiej
- 12.8 Nawigacja fabryczna w języku polskim z mapą Polski oraz Europy, z systemem informowania o ruchu drogowym w czasie rzeczywistym, z radiem multimedialnym, z czytnikiem kart pamięci, z dyskiem twardym, z fabrycznym zestawem głośnomówiącym bluetooth oraz nagłośnieniem minimum 6 głośników. Darmowe aktualizacje map i oprogramowania minimum w okresie gwarancji.
- 12.9 Automatyczna aktywacja świateł drogowych
- 12.10 Port USB
- 12.11 Oświetlenie w systemie LED zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pojazdu
- 12.12 Akumulator dodatkowy
- 12.13 Dodatkowe ogrzewanie wodne z możliwością zdalnego sterowania dodatkowym pilotem
- 12.14 Zbiornik AdBlue – pojemność minimum 25l
- 12.15 Tapicerka skórzana - kolor jasny beżowy (do potwierdzenia na etapie zamówienia pojazdu)

13. WYMAGANIA PRZY ZAKUPIE

- 13.1 Gwarancja mechaniczna minimum 36 miesięcy lub do limitu minimum 200tys km
- 13.2 Gwarancja na lakier minimum 36 miesięcy
- 13.3 Gwarancja na perforację nadwozia minimum 10 lat
- 13.4 Sieć serwisowa ASO minimum 30 stacji
- 13.5 Opony letnie klasy premium spełniające minimum: klasa C w zakresie oporu toczenia, klasa C w zakresie przyczepności na mokrej nawierzchni, poziom hałasu poniżej 72dB, z roku budowy pojazdu.
- 13.6 4 sztuk opony zimowe klasy premium spełniające minimum: klasa C w zakresie oporu toczenia, klasa C w zakresie przyczepności na mokrej nawierzchni, poziom hałasu poniżej 72dB, z roku budowy pojazdu.
- 13.7 Pełnowymiarowe koło zapasowe z oponą letnią i felgą aluminiową identycznymi jak zamontowane na pojeździe
- 13.8 Apteczka samochodowa spełniająca wymagania, normy DIN 13164
- 13.9 Gaśnica, trójkąt ostrzegawczy, lewarek, klucz do kół
- 13.10 Kamizelka odblaskowa - 6 sztuk

14. WYMAGANA DOKUMENTACJA DO ZAKUPU WYŁĄCZNIE W JĘZYKU POLSKIM

- 14.1 Karta pojazdu
- 14.2 Homologacja
- 14.3 Pozostałe dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu
- 14.4 Książka gwarancyjna pojazdu
- 14.5 Instrukcja obsługi pojazdu
- 14.6 Pisemna zgoda na montaż poza ASO urządzenia monitorującego GPS (wskazanego przez Zamawiającego)

Załącznik nr 1a do SIWZ - Formularz ofertowy Wykonawcy dla samochodu typu mikrobus 6-osobowego - 2 sztuki

Cena PLN netto/szt., słownie:.....

Łączna wartość Zamówienia PLN netto, słownie:.....

Jednocześnie oświadczam/y, że:

1. Ceny wskazane w formularzu uwzględniają wszystkie koszty związane z realizacją Zamówienia.
2. Zapoznaliśmy się z treścią SIWZ i nie wnosimy do niego zastrzeżeń.
3. Jesteśmy związani z niniejszą ofertą przez okres: 90 dni licząc od dnia upływu terminu składania ofert.
4. Projekt IPU, stanowiący Załącznik nr 3 do SIWZ, został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia Umowy na warunkach w nim określonych.
5. Posiadam/y wszelkie niezbędne zezwolenia do wykonywania przedmiotowego Zamówienia.
6. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z zasadami określonymi w Kodeksie Postępowania dla Partnerów Biznesowych Spółek GK PGE oraz w Dobrych praktykach zakupowych. W przypadku wyboru naszej Oferty ostatecznej zapewniamy, że my, nasi pracownicy, współpracownicy, osoby, przy pomocy których będziemy świadczyć usługi/dostawy/robotybudowlane lub podwykonawcy, będziemy przestrzegać wszystkich obowiązujących przepisów prawa oraz postanowień wyżej wymienionych dokumentów.
7. Zapoznaliśmy się z Komunikatem dot. obowiązku informacyjnego wynikającym z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej „Rozporządzenie”), znajdującym się na stronie internetowej <http://betrans.pl/przetargi>.

8. Wszelką korespondencję w sprawie przedmiotowego Postępowania należy kierować na adres:
.....
....

Osobą upoważnioną do kontaktu jest.....

Adres poczty elektronicznej:.....

Nr telefonu:.....

.....
Podpis/y osoby/osób uprawnionej/yh do reprezentowania Wykonawcy

Miejscowość, data



