



GÓRSKIE OCHOTNICZE POGOTOWIE RATUNKOWE

Członek Międzynarodowej Komisji Ratownictwa Górskiego IKAR-CISA

ZARZĄD GŁÓWNY

ul. Piłsudskiego 65
34-500 Zakopane

tel/fax 18 20-61-550, tel. 18 20-14-152
www.gopr.pl e-mail: zarzad@gopr.pl sekretariat@gopr.pl

NIP 736-10-39-808 Regon 000706869 Konto Pekao SA O/Zakopane 25124051651111000052248845

Znak sprawy: L.dz. 197/I/2021

Zakopane, dnia 19 lipca 2021 r.

Do wszystkich Wykonawców

dotyczy: zmiany treści specyfikacji warunków zamówienia w ppostępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji na dostawę samochodów na potrzeby GOPR

Działając w oparciu o art. 286 ust. 1 w zw. z art. 286 ust. 3 i ust. 7 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129), zwanej dalej „pzp”, Zamawiający informuje, iż w wyniku wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia (SWZ) z dnia 15.07.2021 r. **dokonał zmiany treści** SWZ w przedmiotowym postępowaniu **poprzez:**

1) Zmianę w opisie przedmiotu zamówienia , w zał. Nr 1 do swz w pakiecie nr 4 :

- pkt 1 tabeli, który otrzymuje brzmienie: Samochód fabrycznie nowy; rok produkcji 2021 r., dopuszcza się pojazd bazowy rok produkcji 2020 r.

- pkt 10 tabeli, który otrzymuje brzmienie: Skrzynia biegów manualna min. 6 biegów + wsteczny lub automatyczna skrzynia biegów

Zmieniony opis przedmiotu zamówienia w pakiecie nr 4 stanowi załącznik do niniejszego pisma

2) zmianę w rozdziale XVII. SPOSÓB ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT, treści ust. 4, który otrzymuje brzmienie:

4. Ofertę w formie elektronicznej podpisanej kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym należy złożyć poprzez Platformę **do dnia 23.07.2021 r. do godziny 15.00.**

3) zmianę w rozdziale XVIII. TERMIN OTWARCIA OFERT, treści ust. 1., który otrzymuje brzmienie:

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **23.07.2021 r. o godzinie 15.30** przy użyciu systemu teleinformatycznego – Platformy, o której mowa w Rozdziale XVII swz, poprzez użycie mechanizmu do

odszyfrowania ofert dostępnego po zalogowaniu w zakładce Deszyfrowanie na miniPortalu i następuje poprzez wskazanie pliku do odszyfrowania.

4) zmianę w rozdziale XIX. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA, treści ust. 1., który otrzymuje następujące brzmienie:

1. Wykonawca będzie związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert, przez okres **30 dni, tj. do dnia 21.08.2021r.**

W pozostałym zakresie Specyfikacja Warunków Zamówienia nie ulega zmianie

***Naczelnik GOPR
Jerzy Siodlak***

Załącz. do ww. pisma:
aktualny opis przedmiotu zamówienia (załącz. nr 1 do swz) dla pakietu nr 4

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – PAKIET NR 4

SAMOCHÓD TERENOWY DLA GRUPY SUDECKIEJ- 1 SZT.

I. Pojazd bazowy		
L.p.	Wymagane parametry techniczne pojazdu	Parametry oferowane / potwierdzenie spełnienia podać/opisać
1	Samochód fabrycznie nowy; rok produkcji 2021 r., dopuszcza się rok produkcji 2020	
2	Nazwa, typ, model	
3	Silnik diesla spełniający wymagania emisji spalin Euro 6.2 - pojemność skokowa nie mniej niż 2.3 l, - mocy maksymalna min. 110 kW - moment obrotowy maksymalny min. 400 Nm	
4	Nadwozie 5-cio osobowe, 4-drzwiowe typu pickup, oparte na ramie.	
5	Rozstaw osi nie mniejszy niż 3000 mm	
6	Długość fabrycznej skrzyni ładunkowej nie mniejsza niż 1550 mm	
7	Napęd 4x4 stały, lub z dołączaną osią przednią (w takim wypadku musi być zapewniona możliwość dołączania napędu osi przedniej podczas jazdy).	
8	Reduktor do jazdy terenowej, blokada mechanizmu różnicowego osi tylnej włączana przez kierowcę.	
9	Kąt natarcia/zjazdu w stopniach minimum 30/25. Prześwit pod osiami minimum 225 mm Głębokość brodenia minimum 650 mm	
10	Skrzynia biegów manualna min. 6 biegów + wsteczny lub automatyczna skrzynia biegów	
11	Immobilizer	
12	Zdalnie sterowany centralny zamek	
13	Radioodtwarzacz z CD, instalacja radiowa – min. 4 głośniki, antena;	
14	Klimatyzacja min. manualna	
15	System zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania (ABS), system wspomagający ruszanie na wzniesieniu	
16	System stabilizacji toru jazdy (ESP lub odpowiednik)	
17	Wspomaganie układu kierowniczego	
18	Regulowane w 2 płaszczyznach koło kierownicy	
19	Przednie światła do jazdy dziennej	
20	Poduszki powietrzne kierowcy i pasażera	
21	Poduszki powietrzne boczne	
22	Tapicerka siedzeń z materiału w kolorze ciemnym	
23	Szyby drzwi bocznych kabiny sterowane elektrycznie	
24	Pełnowymiarowe koło zapasowe i podnośnik	
25	Kamera cofania z funkcjonalnością lusterka wstecznego (typu rybie oko z szerokim kątem widzenia możliwość stałego załączenia).	

26	Wskaźnik temperatury zewnętrznej.	
II. Zabudowa specjalna		
L.p.	Parametry wymagane	Parametry oferowane / Potwierdzenie spełnienia
		podać/ opisać
1	Nadwozie: Nadwozie zamknięte 5 drzwiowe, wykonane jako konstrukcja zintegrowana po usunięciu ściany tylnej kabiny kierowcy i części poszycia dachu kabiny kierowcy, zespolonej ze skrzynią ładunkową, oraz nadbudową wykonaną z aluminium połączonej z kabiną i skrzynią Ładunkową. Wymiary zabudowy na skrzyni ładunkowej: długość podłogi od drzwi tylnych do otworu tylnych drzwi bocznych min. 160 cm, szerokość min. 145 mm (nie uwzględniając nadkoli), wysokość wewnętrzna min. 125 cm. Tylne drzwi jednoskrzydłowe, otwierane na bok z zawiasami po lewej stronie, wyposażone w szybę, z możliwością zamknięcia i otwarcia od wewnątrz i od zewnątrz z kluczem. Blokada drzwi po zamknięciu centralnego zamka pojazdu. W górnej części nad szybą zamontowane oświetlenie pola pracy za pojazdem, widzialne w czasie postoju przy zamkniętych i otwartych drzwiach. Ściany nadbudowy aluminiowej ocieplone, wygłuszone i tapicerowane od strony wnętrza pojazdu tapicerką łatwo zmywalną, wraz z szybami po lewej i prawej stronie. Wnętrze pojazdu wyposażone ogrzewanie niezależne od pracy silnika tzw suche ze sterowaniem przez kierowcę. Na suficie w tylnej części pojazdu szyny systemowe aluminiowe	
2	Zabezpieczenie antykorozyjne podwozia i ramy. Podłoga tylnej części kabiny zabezpieczona powierzchnią odporną na zabrudzenia, środki chemiczne, zmywalna pod ciśnieniem. Podłoga przedniej części kabiny pokryta gumą.	
3	Kolor czerwony RAL 3000, dopuszcza się lakierowanie pojazdu na kolor czerwony RAL 3000 z jednoczesnym udzieleniem 3 lat gwarancji na lakierowanie, oznakowanie GOPR należy wykonać zgodnie z ustaleniami z osobą wyznaczoną do kontaktu w ramach prowadzonego postępowania po stronie GOPR.	

4	<p>- zawieszenie: z przodu niezależne ze sprężynami śrubowymi, z tyłu most sztywny napędowy i resory.</p> <p>- zawieszenie akcesoryjne wzmocnione (przód + 130 kg, tył + 400 kg), podnoszące pojazd o ok. 5 cm, wymienione sprężyny, resory, amortyzatory i polibusze</p>	
5	Ładowność pojazdu po zabudowie minimum 700 kg.	
6	<p>Miejsca siedzące: - 3 z możliwością zwiększenia do 6</p> <p>Dwa fotele mocowane na szynach do szybkiego montażu wraz z systemem szybkiego montażu</p> <p>W kierunku jazdy, z pasami zintegrowanymi z fotelami kierowcy i pasażera. Po wymontowaniu lewego fotela, gniazdo do mocowania kosza ratowniczego z zaczepami przystosowanymi do punktów szybkiego montażu fotela. Z tyłu pojazdu po prawej stronie ławka dwuosobowa zamocowana bokiem do kierunku jazdy, z podnoszonym siedziskiem – ławka nie dopuszczona do użytkowania podczas jazdy po drogach publicznych. Tapicerka siedzeń skaj szary.</p>	
7	Ażurowe osłony kloszy lamp przednich, belki zespolonej i świateł tylnych,	
8	<p>Progi boczne wzmocnione wykonane z rur stalowych przymocowane do ramy, z punktami do mocowania podnośnika Hilift</p>	
9	<p>Belka sygnalizacyjna nisko profilowa z niebieskimi lampami LED,</p> <p>- modulator zestawem rozgłoszeniowym z funkcją „airhorn” oraz trybem nocnym, z głośnikiem min. 100 W montowanym w belce lub pod maską,</p> <p>- dwie niebieskie lampy kierunkowe LED w atrapie przedniej</p> <p>- dwie niebieskie lampy kierunkowe z tyłu</p>	
10	Miejsce mocowania podnośnika typu Hi Lift na sztywno na zewnątrz na dachu	
11	Bagażnik dachowy na całej długości płaskiej części dachu	
12	<p>Stopnie i uchwyty ułatwiające wejście do pojazdu, dostęp do bagażnika dachowego przez stopnie i uchwyty umożliwiające wejście na bagażnik.</p>	
13	<p>Dostosowanie tylnej części pojazdu po stronie lewej do transportu noszy (kosz ratowniczy dług. do 217cm), mocowany na sztywno w pozycji poziomej.</p> <p>Po zamocowaniu kosza pojazd 3/5 osobowy</p>	
14	<p>Dodatkowe oświetlenie LED wnętrza w części tylnej (nad noszami), 2 szyny do szybkiego montażu mocowane w suficie w części tylnej do mocowania dodatkowego wyposażenia.</p>	

15	Instalacja zasilająca i antena dla radiotelefonu przewodnego VHF GPS.	
16	Oświetlenie LED pola pracy z boków i z tyłu pojazdu. Włączane niezależnie z pozycji kierowcy	
17	Zawiesie koła zapasowego pełnowymiarowego pod podłogą z tyłu pojazdu. Pełnowymiarowe koło zapasowe.	
18	Oznakowanie pojazdu uprzywilejowanego w ruchu GOPR (pas z folii koloru niebieskiego). Oraz oklejenie sponsorskie (czcionki grafiki do ustalenia z zamawiającym)	
19	Kratki metalowe wykonane ze stali nierdzewnej od wewnątrz po lewej stronie na całej wysokości, Do mocowania dodatkowego wyposażenia ratowniczego i alpinistycznego w zabudowie.	
20	Przystosowanie instalacji elektrycznej: - wyprowadzenie zasilania do ładowarki radiotelefonu przenośnego za przednim podłokietnikiem, - dwa moduły gniazd 12V i USB w przestrzeni tylnej	
21	Ogumienie specjalne terenowe AT	
22	Ogumienie zimowe wraz felgami	
23	hak holowniczy z gniazdem elektrycznym 13 pin z wyłącznikiem	
24	Wyciągarka z liną syntetyczną o sile uciągu min 5200kg sterowanie przewodowe i bezprzewodowe, główny wyłącznik prądu	
25	Osłony aluminiowe spodu silnika, skrzyni biegów, skrzyni rozdzielczej, katalizatora, zbiornika paliwa.	
26	Gwarancja na podzespoły mechaniczne i elektroniczne bez limitu kilometrów min. 2 lata	
27	Gwarancja na powłokę lakierniczą min. 3 lata	
28	Gwarancja na perforację nadwozia min. 6 lat	

Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/podpisem zaufanym/podpisem

osobistym* przez:

.....

(wpisać imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)

**niepotrzebne skreślić*