*Zał. nr 1 do SWZ*

## 

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – PAKIET NR 1

**SAMOCHÓD TYPU BUS DLA GRUPY BIESZCZADZKIEJ- 1 SZT.**

Marka: ………………………

Model: ………………………

Silnik: ……………………..

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | J.m. | Warunki wymagane przez zamawiającego dla samochodu | Warunki oferowane przez  Wykonawcę dla samochodu  podać/opisać |
| 1. | Rok produkcji | - | 2021 |  |
| 2. | Rodzaj silnika | - | Silnik typu Diesel |  |
| 3. | Pojemność silnika do 2000 cm3 | - | Pojemność co najmniej 1950 cm3 |  |
| 4. | Napęd | - | 4 x 4 |  |
| 5. | Blokada mechanizmu różnicowego | - | Włączenie blokady z pozycji kierowcy |  |
| 6. | Moc silnika | KM | co najmniej 150 KM |  |
| 7. | Rozstaw osi | mm | min 3300 mm |  |
| 8. | Kolor: czerwony | - | TAK |  |
| 9. | Samochód 8 osobowy |  | TAK |  |
| 10. | Zabezpieczenie całego samochodu specjalną folią przeźroczystą odporną na zarysowania do wysokości  okien bocznych | - | TAK |  |
| 11. | Poduszki powietrzne przednia dla kierowcy i pasażera, kurtyny boczne – kierowca i pasażer | - | TAK |  |
| 12. | Kolumna kierownicy z regulacją pochylenia i wysunięcia | - | TAK |  |
| 13. | Siedzenia kierowcy i pasażera z podłokietnikiem, podparciem odcinka lędźwiowego regulowany w 3 płaszczyznach | - | TAK |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 14. | Samochód wyposażony w drzwi tylne dwuskrzydłowe z szybami | - | TAK |  |
| 15. | Samochód wyposażony w prawe i lewe boczne drzwi przesuwne |  | TAK |  |
| 16. | ABS |  | TAK |  |
| 17. | ESP |  | TAK |  |
| 18. | EDS |  | TAK |  |
| 19. | Hamulce wentylowane z przodu i z tyłu tarczowe |  | TAK |  |
| 20. | Wspomaganie układu kierowniczego |  | TAK |  |
| 21. | Elektryczne sterowanie i podgrzewanie lusterek zewnętrznych |  | TAK |  |
| 22. | Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem wszystkich drzwi |  | TAK |  |
| 23. | Immobiliser |  | TAK |  |
| 24. | Fabryczny auto alarm z niezależnym zasilaniem i czujnik dozoru wnętrza |  | TAK |  |
| 26. | Tempomat |  | TAK |  |
| 27. | Światła przeciwmgielne z przodu zintegrowane ze zderzakiem z doświetlaniem zakrętów |  | TAK |  |
| 28. | Wskaźnik temperatury zewnętrznej |  | TAK |  |
| 29. | Komputer pokładowy wskazujący zużycie paliwa i zasięg do tankowania |  | TAK |  |
| 30. | Elektrycznie otwierane szyby z przodu |  | TAK |  |
| 31. | Radio fabryczne |  | TAK |  |
| 32. | Głośniki (min. 4 w kabinie kierowcy) |  | TAK |  |
| 33. | Klimatyzacja trzystrefowa z elektroniczną regulacją, z dodatkowym sterowaniem w przestrzeni pasażerskiej,  3-strefowa- dwie listwy wielofunkcyjne w podsufitce z nawiewami i lampkami do czytania |  | TAK |  |
| 34. | Konsola dodatkowa na desce rozdzielczej pod radiostację |  | TAK |  |
| 35. | Montaż radiostacji i anteny zewnętrznej do radiołączności |  | TAK |  |
| 36. | Gniazdo zapalniczki 12V w kabinie kierowcy i w kabinie pasażerskiej |  | TAK |  |
| 37. | Pełnowymiarowe koło zapasowe |  | TAK |  |
| 38. | Obręcze kół letnich stalowe |  | TAK |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 39 | Wyposażony w czujniki parkowania zamontowane w zderzaku przednim i tylnym |  | TAK |  |
| 40 | Samochód wyposażony w hak holowniczy ze stabilizacją toru jazdy przyczepy |  | TAK |  |
| 41 | Wyposażenie samochodu w osłonę silnika, skrzyni biegów, zbiornika paliwa, mechanizmu różnicowego, osłony układu wydechowego. Osłony wykonane z aluminium min 4mm |  | TAK |  |
| 42 | Zamontowanie oświetlenia minimum 2 lampami led w tylnych drzwiach pojazdu umożliwiające oświetlenie tylnej  części pojazdu po otwarciu drzwi |  | TAK |  |
| 43 | Belka oświetleniowa led kolor niebieski światła ze sterowaniem o wysokości nie większej niż 64 mm, szerokości  nie większej niż 284 mm i długości nie większej niż 1130 mm |  | TAK |  |
| 44 | Dwa światła kierunkowe led koloru niebieskiego  (co najmniej 4 ledy o wymiarach grubości nie mniejszej niż 21 mm, szerokości nie mniejszej niż 51 mm długości nie mniejszej niż 138 mm ) zamontowane z przodu pojazdu między światłami głównymi sterowane  z jednego manipulatora |  | TAK |  |
| 45 | Dwa światła kierunkowe led koloru niebieskiego  (co najmniej 4 led o wymiarach grubości nie mniejszej niż 21 mm, szerokości nie mniejszej niż 51 mm długości nie  mniejszej niż 138 mm) zamontowane w klapie tylnej w górnej części za szybą tylnej klapy sterowane  z jednego manipulatora |  | TAK |  |
| 46 | Wzmacniacz sygnałowy, 100W, możliwość sterowania sygnalizacją świetlną.  Trzy sygnały, mikrofon, sterowanie za pomocą manipulatora na spiralnym przewodzie, możliwość zmiany modulacji za pomocą manipulatora, wyposażony, w co najmniej 3 syreny |  | TAK |  |
| 47. | Oznakowanie samochodu:  powierzchnie boczna lewa, prawa i tył |  | TAK |  |
|  | oklejenie samochodu folią odblaskową koloru niebieskiego pasek o szerokości nie węższy niż 14 cm wzdłuż całej długości pojazdu |  |  |  |
| 48 | Bagażnik dachowy/relingi |  | TAK |  |
| 49 | Komplet kół zimowych wraz z felgami 16 cali wzmacniane |  | TAK |  |
| 50 | oferowany pojazd posiada świadectwo homologacji |  | TAK |  |
| 51 | Przyciemnione szyby w przestrzeni pasażerskiej |  | TAK |  |
| 52 | Skrzynia biegów automatyczna |  | TAK |  |
| 53 | Wyposażenie auta w łańcuchy przeciwśnieżne |  | TAK |  |
| 54 | Gwarancja na podzespoły mechaniczne i elektroniczne  bez limitu kilometrów |  | min 2 lata |  |
| 55 | Gwarancja na powłokę lakierniczą |  | min 3 lata |  |
| 56 | 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*

**Zał. nr 1 do SWZ**

## 

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – PAKIET NR 2

**SAMOCHÓD TYPU BUS DLA GRUPY KRYNICKIEJ i GRUPY PODHALAŃSKIEJ - 2 SZT.**

Marka: …………………………..

Model: …………………………..

Silnik: ……………………………

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | J.m. | Warunki wymagane przez zamawiającego dla samochodu | Warunki oferowane przez  Wykonawcę dla samochodu podać/opisać |
|  | Rok produkcji | - | 2021 |  |
|  | Rodzaj silnika | - | Silnik typu Diesel |  |
|  | Pojemność silnika do 2000 cm3 | - | Pojemność co najmniej 1950 cm3 |  |
|  | Napęd | - | 4 x 4 |  |
|  | Blokada mechanizmu różnicowego | - | Włączenie blokady z pozycji kierowcy |  |
|  | Moc silnika | KM | co najmniej 150 KM |  |
|  | Rozstaw osi | mm | min 3300 mm |  |
|  | Kolor: czerwony | - | TAK |  |
|  | Samochód 9 osobowy |  | TAK |  |
|  | Poduszki powietrzne przednia dla kierowcy i pasażera, kurtyny boczne – kierowca i pasażer | - | TAK |  |
|  | Kolumna kierownicy z regulacją pochylenia i wysunięcia | - | TAK |  |
|  | Siedzenia kierowcy z podłokietnikiem, podparciem odcinka lędźwiowego regulowany w 3 płaszczyznach, siedzenie dwuosobowe obok ze schowkiem | - | TAK |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Samochód wyposażony w drzwi tylne dwuskrzydłowe z szybami | - | TAK |  |
|  | Samochód wyposażony w prawe boczne drzwi przesuwne |  | TAK |  |
|  | ABS |  | TAK |  |
|  | ESP |  | TAK |  |
|  | EDS |  | TAK |  |
|  | Hamulce wentylowane z przodu i z tyłu tarczowe |  | TAK |  |
|  | Wspomaganie układu kierowniczego |  | TAK |  |
|  | Elektryczne sterowanie i podgrzewanie lusterek zewnętrznych |  | TAK |  |
|  | Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem wszystkich drzwi |  | TAK |  |
|  | Immobiliser |  | TAK |  |
|  | Wskaźnik temperatury zewnętrznej |  | TAK |  |
|  | Komputer pokładowy wskazujący zużycie paliwa i zasięg do tankowania |  | TAK |  |
|  | Elektrycznie otwierane szyby z przodu |  | TAK |  |
|  | Radio fabryczne |  | TAK |  |
|  | Głośniki min. 4 |  | TAK |  |
|  | Klimatyzacja trzystrefowa z elektroniczną regulacją, z dodatkowym sterowaniem w przestrzeni pasażerskiej,  3-strefowa- dwie listwy wielofunkcyjne w podsufitce z nawiewami i lampkami do czytania |  | TAK |  |
|  | Gniazdo zapalniczki 12V w kabinie kierowcy i w kabinie pasażerskiej |  | TAK |  |
|  | Pełnowymiarowe koło zapasowe |  | TAK |  |
|  | Obręcze kół letnich stalowe |  | TAK |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Wyposażony w czujniki parkowania zamontowane w zderzaku przednim i tylnym |  | TAK |  |
|  | Bagażnik dachowy/relingi |  | TAK |  |
|  | Komplet kół zimowych wraz z felgami 16 cali wzmacniane |  | TAK |  |
|  | oferowany pojazd posiada świadectwo homologacji |  | TAK |  |
|  | Skrzynia biegów manualna |  | TAK |  |
|  | Gwarancja na podzespoły mechaniczne i elektroniczne  bez limitu kilometrów |  | min 2 lata |  |
|  | Gwarancja na powłokę lakierniczą |  | min 3 lata |  |
|  | Gwarancja na perforację nadwozia |  | min 12 lat |  |

**Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/podpisem zaufanym/podpisem osobistym\* przez:**

………………………………………………………………………………………….

(wpisać imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)

*\*niepotrzebne skreślić*

**Zał. nr 1 do SWZ**

## 

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – PAKIET NR 3

**SAMOCHÓD OSOBOWO-TERENOWY DO PRZEWOZU PSÓW DLA GRUPY PODHALAŃSKIEJ- 1 SZT.**

Marka: …………………………..

Model: …………………………..

Silnik: ……………………………

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | J.m. | Warunki wymagane przez zamawiającego dla samochodu | Warunki oferowane przez  Wykonawcę dla samochodu podać/opisać |
| 1. | Rok produkcji | - | 2021 |  |
| 2. | Rodzaj silnika | - | Silnik typu Diesel Euro 6 |  |
| 3. | Pojemność silnika do 2000 cm3 | - | Pojemność co najmniej 1461 cm3 |  |
| 4. | Napęd | - | 4 x 4 |  |
| 5. | Blokada mechanizmu różnicowego | - | Tak |  |
| 6. | Moc silnika | KM | co najmniej 120 KM |  |
| 7. | Rozstaw osi | mm | min 2676 mm |  |
| 8. | Preferowany kolor: czerwony,  zamawiający nie dopuszcza koloru czarnego | - | TAK |  |
| 9. | Samochód 5 osobowy |  | TAK |  |
| 10. | Klatka do przewożenia psów metalowa, przenośna w tylnej części pojazdu | - | TAK |  |
| 11. | Poduszki powietrzne przednia dla kierowcy i pasażera | - | TAK |  |
| 12. | Kolumna kierownicy z regulacją | - | TAK |  |
| 13. | Przyciemniane szyby | - | TAK |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 14. | Ilość biegów do przodu | - | 6 |  |
| 15. | Ilość cylindrów |  | 4 |  |
| 16. | ABS |  | TAK |  |
| 17. | Ilość drzwi |  | 5 |  |
| 18. | Prześwit pojazdu |  | Co najmniej 210mm |  |
| 19. | Relingi dachowe |  | TAK |  |
| 20. | Wspomaganie układu kierowniczego |  | TAK |  |
| 21. | Elektryczne sterowanie i podgrzewanie lusterek zewnętrznych |  | TAK |  |
| 22. | Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem wszystkich drzwi |  | TAK |  |
| 23. | Immobiliser |  | TAK |  |
| 24. | kanapa tylna składana z oparciem dzielonym w układzie 1/3-2/3 |  | TAK |  |
| 25. | Światła do jazdy dziennej Led |  | TAK |  |
| 26. | Wskaźnik temperatury zewnętrznej |  | TAK |  |
| 27. | Komputer pokładowy wskazujący zużycie paliwa i zasięg do tankowania |  | TAK |  |
| 28. | Elektrycznie otwierane szyby z przodu i z tyłu |  | TAK |  |
| 29. | Radio fabryczne |  | TAK |  |
| 30. | Głośniki min. 4 |  | TAK |  |
| 31. | Klimatyzacja |  | TAK |  |
| 32. | HDC - system kontroli zjazdu ze wzniesienia |  | TAK |  |
| 33. | układ wspomagania nagłego hamowania (AFU)﻿ |  | TAK |  |
| 34. | osłona podwozia z przodu i z tyłu w kolorze srebrrnym |  | TAK |  |
| 35. | koło zapasowe |  | TAK |  |
| 36. | Kamera cofania |  | TAK |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 37. | Wyposażony w czujniki parkowania zamontowane w zderzaku |  | TAK |  |
| 38. | Samochód wyposażony w hak holowniczy |  | TAK |  |
| 39. | Wyposażenie samochodu w osłonę silnika, skrzyni biegów, zbiornika paliwa, mechanizmu różnicowego, osłony układu wydechowego. |  | TAK |  |
| 40. | Automatycznie włączane świateł |  | TAK |  |
| 41. | Fabryczna nawigacja |  | TAK |  |
| 42. | Fotele przednie podgrzewane |  | TAK |  |
| 43. | Światła przeciwmgłowe |  | TAK |  |
| 44. | Oznakowanie samochodu:  powierzchnie boczna lewa, prawa i tył oklejenie samochodu folią odblaskową koloru niebieskiego pasek o szerokości nie węższy niż 14 cm wzdłuż całej długości pojazdu z białymi odblaskowymi napisami GOPR PODHALE wewnątrz niebieskiego paska + emblemat GOPR na przednich lewych i prawych drzwiach ,masce i klapie bagażnika |  | TAK |  |
| 45. | Oferowany pojazd posiada świadectwo homologacji |  | TAK |  |
| 46. | Wyposażenie auta w łańcuchy przeciwśnieżne |  | TAK |  |
| 47. | Gwarancja na podzespoły mechaniczne i elektroniczne  bez limitu kilometrów |  | min 2 lata |  |
| 48. | Gwarancja na powłokę lakierniczą |  | min 2 lata |  |

**Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/podpisem zaufanym/podpisem osobistym\* przez:**

………………………………………………………………………………………….

(wpisać imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)

*\*niepotrzebne skreślić*

**Zał. nr 1 do SWZ**

## 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. |  |
| **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 brodzenia minimum 650 mm |  |
| **10** | Skrzynia biegów manualna min. 6 biegów + wsteczny |  |
| **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 skrzynia  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** | - zawieszenie: z przodu niezależne ze sprężynami śrubowymi, z tyłu most sztywny napędowy i  resory.  - zawieszenie akcesoryjne wzmocnione (przód +  130 kg, tył + 400 kg), podnoszące pojazd o ok. 5  cm, wymienione sprężyny, resory, amortyzatory i  polibusze |  |
| **5** | Ładowność pojazdu po zabudowie minimum 700 kg. |  |
| **6** | Miejsca siedzące: - 3 z możliwością zwiększenia do 6  Dwa fotele mocowane na szynach do szybkiego montażu wraz z systemem szybkiego montażu  W kierunku jazdy, z pasami  zintegrowanymi  z fotelem, zamocowane za 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. |  |
| **7** | Ażurowe osłony kloszy lamp przednich, belki zespolonej i świateł tylnych, |  |
| **8** | Progi boczne wzmocnione wykonane z rur stalowych przymocowane do ramy, z punktami  do mocowania podnośnika Hilift |  |
| **9** | Belka sygnalizacyjna nisko profilowa z niebieskimi lampami LED,  - modulator zestawem rozgłoszeniowym z funkcją  „airhorn” oraz trybem nocnym, z głośnikiem min.  100 W montowanym w belce lub pod maską,  - dwie niebieskie lampy kierunkowe LED w  atrapie przedniej  - dwie niebieskie lampy kierunkowe z tyłu |  |
| **10** | Miejsce mocowania podnośnika typu Hi Lift na sztywno na zewnątrz na dachu |  |
| **11** | Bagażnik dachowy na całej długości płaskiej części dachu |  |
| **12** | Stopnie i uchwyty ułatwiające wejście do pojazdu, dostęp do bagażnika dachowego przez stopnie i  uchwyty umożliwiające wejście na bagażnik. |  |
| **13** | Dostosowanie tylnej części pojazdu po stronie lewej do transportu noszy (kosz ratowniczy dług.  do 217cm), mocowany na sztywno w pozycji  poziomej.  Po zamocowaniu kosza pojazd 3/5 osobowy |  |
| **14** | Dodatkowe oświetlenie LED wnętrza w części tylnej (nad noszami), 2 szyny do szybkiego  montażu mocowane w suficie w części tylnej do  mocowania dodatkowego wyposażenia. |  |
| **15** | Instalacja zasilająca i antena dla radiotelefonu przewoźnego 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*