*Załącznik nr 3 do SWZ- dokument składany wraz z ofertą!*

**DODATKOWO PUNKTOWANE PARAMETRY TECHNICZNE**

**pojazdu oraz wyposażenia wyposażeniem**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametry dodatkowo punktowane** | **Punktacja** | **TAK/NIE** | **Parametr oferowany\*** |
| Elektrycznie regulowane, składane i podgrzewane lusterka zewnętrzne | 3 pkt. |  |  |
| Asystent martwego punktu pomagający unikać wypadków (rozpoznaje pojazdy w martwym punkcie i ostrzega kierowcę sygnałami wizualnymi i dźwiękowymi) | 3 pkt |  |  |
| Elektrycznie domykanie drzwi przesuwnych prawych i lewych - parametr nie wymagany, punktowany | 3 pkt |  |  |
| Moc silnika powyżej 180 KM | 7 pkt |  |  |
| Napęd rozrządu w formie łańcucha | 5 pkt |  |  |
| Możliwość skrócenia długości noszy do pozycji krzesła transportowego tj. możliwość przewozu pacjenta w pozycji siedzącej z opuszczonymi nogami do dołu analogicznie jak na krześle transportowym , funkcja wykorzystywana w transporcie w ciasnych przestrzeniach np. winda , wąski kręty korytarz | 6 pkt |  |  |
| System automatycznego składania i rozkładania podwozia przedniego transportera przy załadunku i rozładunku noszy do karetki tzn. bez konieczności przyciskania jakichkolwiek dźwigni czy przycisków zwalniających mechanizm składania podwozia | 5pkt |  |  |
| System zabezpieczający przed złożeniem i niekontrolowanym opadnięciem w dół w trakcie załadunku noszy do ambulansu, w przypadku, gdy kółka najazdowe nie opierają się na podstawie (stole medycznym) a zwolniona jest blokada składania przednich goleni | 5 pkt |  |  |
| Blokada zabezpieczająca przed samoczynnym opadnięciem noszy w dół w przypadku niekontrolowanego lub przypadkowego zwolnienia mechanizmu składającego podwozie, sygnalizacja stanu blokady lub jej braku na panelu kontrolnym | 3 pkt |  |  |
| Max ilość punktów - 40 | | Ilość punktów uzyskanych przez ofertę –  ----------------------- (podać) | |

*\*wypełnia wykonawca*

dokument należy podpisać podpisem kwalifikowanym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym