

**Nr sprawy: 6/2021/BK/AutoInvent Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego**

Opis przedmiotu zamówienia - wymagane parametry

NR 6/2021/BK/AutoInvent

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **A** | **B** | **C** |
| **Lp.** | **Parametry techniczne urządzenia** | **Spełnienie parametrów minimum oferowanego urządzenia***(należy poniżej wpisać parametry oferowanego urządzenia)* |
| **A** | **Akumulator litowo-polimerowy, 8 sztuk** |  |
| **a)** | Napięcie znamionowe: 22,2V |  |
| **b)** | Pojemność akumulatora: minimum 21000mAh |  |
| **c)** | Współczynnik maksymalnego rozładowania: minimum 30C |  |
| **d)** | Prąd rozładowania: minimum 600A |  |
| **e)** | Złącze prądowe: AS150 lub XT90 |  |
| **f)** | Waga pakietu: nie większa niż 2500g |  |
| **g)** | Długość akumulatora: nie więcej niż 240mm |  |
| **h)** | Szerokość akumulatora: nie więcej niż 100mm |  |
| **i)** | Wysokość akumulatora: nie więcej niż 65mm |  |

**Uwaga:**

*\*Wykonawca w kolumnie C zobowiązany jest wpisać szczegółowe informacje dotyczące oferowanego urządzenia dla każdego parametru wg każdego z punktów wykazu z Opisu przedmiotu zamówienia.*

*Brak wypełnienia wszystkich pozycji w kolumnie C będzie uważane za niespełnienie warunków minimalnych przez oferowane urządzenie i będzie skutkowało odrzuceniem oferty Wykonawcy.*

.................................................... ................................................................................

 miejsce i data złożenia oświadczenia pieczęć i podpisy upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy