**Załącznik nr 1D do SWZ ZP-1/2023**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia - zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych z napędem elektrycznym\***

(elementy zestawu powinny spełniać wymagania aktualnie obowiązującej normy PN-EN 13204   
oraz wymagania zawarte w poniższej tabeli)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania Zamawiającego** | | **Oferta Wykonawcy**  **Wypełnia Wykonawca zgodnie z poleceniami podanymi  w tej kolumnie.** |
| **1** | **2** | | **3** |
| **1.** | **Wymagania ogólne** | | |
| **1.** | | **Rozpieracz ramieniowy – 1 szt.** | |
| 1.1. | | Typ / model rozpieracza. Klasyfikacja AS (zgodnie z normą PN-EN 13204) | Należy podać typ/model rozpieracza. |
| 1.2. | | Minimalna odległość rozpierania – min. 600 mm | Podać odległość rozpierania w (mm). |
| 1.3. | | Min. siła rozpierania - min. 40 kN. (zgodnie z normą PN-EN 13204) | Należy podać minimalną siłę rozpierania w (kN). |
| 1.4. | | Max. siła rozpierania – min 830 kN | Należy podać max. siłę rozpierania w( kN) |
| 1.5. | | Waga z akumulatorem - max 20 kg kg | Należy podać wagę rozpieracza w (kg). |
| 1.6. | | Stopień ochrony akumulatora: min IP 54 | podać |
| 1.7. | | Możliwość zamontowania łańcuchów w gotowe otwory końcówek rozpieracza, bez konieczności ich ściągania | Należy określić możliwości |
| 1.8. | | Rozpieracz musi posiadać świadectwo dopuszczenia do ochrony przeciwpożarowej | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
| 2 | | **Nożyce hydrauliczne – 1 szt.** | |
| 2.1. | | Typ / model nożyc. Klasyfikacja BC – klasa cięcia min. I (zgodnie z normą PN-EN 13204) | Należy podać typ/model nożyc. |
| 2.2. | | Rozwarcie ostrzy – min 180 mm wg. PN-EN 13204 – min. 200 mm | Należy podać rozwarcie ostrzy w(mm). |
| 2.3. | | Siła cięcia min 650 kN | Należy podać siłę cięcia w (kN) |
| 2.4. | | Średnica przecinanego pręta Ø – min. 40 mm | Należy podać maksymalną średnicę przecinanego pręta w (mm).  W przypadku braku wskazania, Zamawiający przyjmie 40 mm. |
| 2.5. | | Waga urządzenia z akumulatorem – max 24 kg | Należy podać wagę nożyc z akumulatorem w (kg). |
| 2.6. | | Kształt ostrzy owalny zapewniający efekt wciągania ciętego materiału  w kierunku sworznia centralnego. Nie dopuszcza się ostrzy prostych, ani prostych  z zaokrąglonymi czubkami. | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
| 2.7. | | Nożyce muszą posiadać świadectwo dopuszczenia do ochrony przeciwpożarowej | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
| **3.** | | **Zasilanie i osprzęt** | |
| 3.1. | | Akumulator o pojemności min. 5 Ah 2 sztuki | Należy podać typ i pojemność akumulatora |
| 3.2. | | Ładowarka sieciowa 230 V 1 sztuka | Należy podać typ i parametry ładowarki |
| 3.3. | | Zasilacz 230 V 1 sztuka | Należy podać typ i parametry zasilacza |
| 3.4. | | Mata (plandeka) wielofunkcyjna wykonana z trwałego, wodoodpornego materiału, do rozłożenia na niej wszystkich narzędzi zestawu o wymiarach min. 2 x 2,5 m 1 sztuka | Należy podać wymiary i z jakiego materiału mata została wykonana. |
| 3.5. | | Gwarancja na cały zestaw sprzętu min. 24 miesiące | Należy podać długość okresu gwarancji w miesiącach. Okres gwarancji liczony od daty odbioru faktycznego sprzętu |

………………………………………….. ………………………………………………..

Miejscowość, data podpis Wykonawcy lub osoby uprawnionej

**\*) po wypełnieniu stanowi załącznik do oferty**