***Załącznik nr 1.5. do SWZ***

**Opis przedmiotu zamówienia dla części zamówienia V – Dostawa zasilaczy awaryjnych**

1. **Zasilacz awaryjny typu 1**

Model zasilacza awaryjnego UPS Eaton 9PX 2200i RT2U Netpack 9PX2200IRTN

lub równoważny poniższej specyfikacji

|  |  |
| --- | --- |
| **Zasilacze awaryjne UPS z akumulatorami typ 1 - 2 sztuki** | |
| **Nazwa elementu, parametru lub cechy** | **Wymagane parametry techniczne** |
| Topologia | Online / line-interactive |
| Moc czynna | Minimum 2200W |
| Gniazda | Minimum 4 gniazda C13, gniazdo podłączone do sieci elektrycznej 230V, 50Hz ( załączony komplet okablowania) |
| Obudowa | Rack 19” 1-3U (szyny w komplecie)  Port zarządzania RJ-45 wbudowany lub dodana karta rozszerzeń, port USB |
| Obsługa | Zimny start, akumulatory wymieniane podczas pracy, Automatyczny test baterii |
| Zarządzanie | Zarządzanie zdalne przez przeglądarkę , kompatybilność z microsoft  hyper-v (możliwość wyłączania wirtualnych maszyn hyper-v) |
| Gwarancja | Minimum 12-miesięczna gwarancja producenta. Gwarancja liczona od daty podpisania bez zastrzeżeń przez Zamawiającego protokołu odbioru przedmiotu zamówienia. |

|  |  |
| --- | --- |
| Producent i model: | Wypełnić: |
| Oferowana gwarancja | Wypełnić: |
| Cena jednostkowa brutto | Wypełnić: |
| **Wartość brutto 2 szt.** | Wypełnić: |

1. **Zasilacz awaryjny Typu 2**

Model zasilacza awaryjnego Eaton zasilacz UPS 5p 850i rack 1u netpack g2 5P850IRNG2

lub równoważny poniższej specyfikacji

|  |  |
| --- | --- |
| **Zasilacze awaryjne UPS z akumulatorami**  **typ 2 - 6 sztuk** | |
| **Nazwa elementu, parametru lub cechy** | **Wymagane parametry techniczne** |
| Topologia | Online / line-interactive |
| Moc czynna | Minimum 680W |
| Gniazda | Minimum 2 gniazda C13, gniazdo podłączenia do sieci elektrycznej  230V, 50Hz (załączony komplet okablowania) |
| Obudowa | Rack 19” 1-3U (szyny w komplecie)  Port zarządzania RJ-45 wbudowany lub dodana karta rozszerzeń, port USB |
| Obsługa | Zimny start, akumulatory wymieniane podczas pracy, Automatyczny test baterii |
| Zarządzanie | Zarządzanie zdalne przez przeglądarkę , kompatybilność z microsoft  hyper-v (możliwość wyłączania wirtualnych maszyn hyper-v) |
| Gwarancja | Minimum 12-miesięczna gwarancja producenta. Gwarancja liczona od daty podpisania bez zastrzeżeń przez Zamawiającego protokołu odbioru przedmiotu zamówienia. |

|  |  |
| --- | --- |
| Producent i model: | Wypełnić: |
| Oferowana gwarancja | Wypełnić: |
| Cena jednostkowa brutto | Wypełnić: |
| **Wartość brutto 6 szt.** | Wypełnić: |

***DOKUMENT NALEŻY PODPISAĆ KWALIFIKOWANYM***

***PODPISEM ELEKTRONICZNYM LUB PODPISEM ZAUFANYM***

***LUB PODPISEM OSOBISTYM***