**Załącznik nr 2**

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY UPS 80 kVA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Wymagania Ogólne**Dostarczony sprzęt musi sprzedany poprzez oficjalny kanał dystrybucji na rynek Polski i być fabrycznie nowy, wyprodukowany nie wcześniej niż w 2024 roku. Sprzęt musi być dostarczony do Zamawiającego w oryginalnych opakowaniach i z nienaruszonymi plombami transportowymi, w przeciwnym razie zamawiający odmówi przyjęcia sprzętu z winy Wykonawcy. Zamawiający nie dopuszcza jakiejkolwiek ingerencji poza producentem w dostarczony sprzęt przed dostawą do Zamawiającego oraz otwierania opakowań transportowych poza siedzibą Zamawiającego. Zamawiający ma prawo zweryfikować czy Wykonawca pozyskał sprzęt poprzez oficjalny kanał dystrybucji. W tym celu Wykonawca ma obowiązek udostępnić kontakt do Dystrybutora sprzętu na rynek Polski. Zamawiający zweryfikuje legalność, parametry techniczne oraz warunki gwarancji dostarczonego sprzętu. W celu potwierdzenia zgodności przedmiotu zamówienia z ofertą. Zamawiający zastrzega sobie prawo do rozpakowania i weryfikacji dostawy w obecności przedstawiciela Dostawcy. W przypadku rozbieżności Zamawiający nie odbierze dostawy. | TAKRok produkcji……………….…..Producent………..………………Podać model…………………….Kontakt do dystrybutora celem weryfikacji kanału dystrybucji……………………………..…………………………………………………………. |
| 2 | **Wymagania dotyczące urządzenia:**- Moc znamionowa: 80kVA/80kW- Zasilanie 3 fazowe 3x400 V / wyjście 3 fazowe 3x400V- rodzaj pracy true on-line, podwójne przetwarzanie, czas przejścia 0 ms- technologia beztransformatorowa (wysoka sprawność)- prostownik IGBT, THDi <3%, cos fi we >0,99- baterie szczelne, bezobsługowe o projektowanej żywotności 10 lat, umieszczone na stojaku bateryjnym + łączniki bateryjne i zabezpieczenie bateryjne- RS232, RS485, USB, RJ45- Czas podtrzymania: 30 minut (przy obciążeniu 100%),- głęboka tolerancja napięcia wejściowego (+20%, -25%) – ochrona akumulatorów- szeroki zakres tolerancji częstotliwości wejściowej – współpraca z agregatem- bypass zewnętrzny- moduł SNMP (kontroli zdalnej)- wyświetlacz dotykowy LCD w języku polskim- styki wyłącznika p.poż. EPO- oprogramowanie monitorujące i zarządzające pracą UPS- Zabezpieczenia: przeciwprzepięciowe, przeciwzwarciowe, przeciwprzeciążeniowe, ochrona przed prądem wstecznym | TAK |
| 3 | **Akumulatory:**Wariant: 2x 30 szt. 110Ah (6600Ah łącznie) / 1x 60 szt. 110Ah | TAK |
| 4 | **Gwarancja, wsparcie, przeglądy:**Gwarancja: Urządzenie musi być objęte gwarancją producenta sprzętu przez okres zgodny w okresem zaoferowanym w Formularzu ofertowym – załącznik nr 1, z opcją wymiany Next Business Day. Serwis będzie realizowany w siedzibie Zamawiającego i w języku polskim bezpośrednio przez Producenta lub przez Autoryzowanego Partnera Serwisowego Producenta. Urządzenie musi być objęte wsparciem technicznym w języku polskim realizowanym przez Producenta lub przez Autoryzowanego Partnera Serwisowego Producenta. Przed podpisaniem protokołu odbioru dostawy Wykonawca przekaże Zamawiającemu dane pakietu gwarancyjnego. Przeglądy: Przeglądy okresowe w okresie trwania gwarancji na koszt producenta, wg jego zaleceń, jednak nie rzadziej niż raz do roku. Ostatni przegląd w ostatnim miesiącu obowiązywania gwarancji. | TAKPodać długość gwarancji (miesięcy)………………………………………………Podać adres kontaktowy, telefon producenta lub Autoryzowanego Partnera Serwisowego…………………………………………………… |

**Oświadczam/y, że oferowany sprzęt jest kompletny i będzie po dostarczeniu gotowy do działania bez żadnych dodatkowych zakupów i jest fabrycznie nowy.**

**KRYTERIUM C – PARAMETR TECHNICZNY**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PARAMETR DODATKOWY** | **W przypadku, kiedy Wykonawca zaoferuje parametr dodatkowy otrzyma 10 pkt.** | TAK\* |
| bypass zewnętrzny UPS | NIE\* |

* Odpowiednio skreślić

Data ...........................................

 ......................................................
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)