**Załącznik nr 7 do SWZ**

**Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentów w formacie PDF.**

**Opis przedmiotu zamówienia dla zadania:**

**„Dostawa agregatu prądotwórczego w ramach programu Cyberbezpieczny Samorząd”**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa agregatu prądotwórczego wraz z przyczepką homologowaną w ramach programu Cyberbezpieczny Samorząd.**

Dostawa realizowana jest w ramach projektu grantowego pn. „Identyfikacja potrzeb i realizacja zamierzeń z zakresu cyberbezpieczeństwa w Urzędzie Gminy Żary i jednostkach podległych” w ramach Programu „Cyberbezpieczny Samorząd” dofinansowany jest z Programu Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC) zgodnie z umową o powierzenie grantu nr: FERC.02.02-CS.01-001/23/1441/FERC.02.02.CS.01-001/23/2024.

**AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.P** | **Parametr** | **Charakterystyka (wymagania minimalne)** | **Oferowane parametry** |
|  | Silnik | Wysokoprężny, chłodzony cieczą, turbodoładowany, 4-ry zawory na cylinder, z wtryskiem bezpośrednim | Producent  Nazwa i model wersja |
|  | Pojemność skokowa | max. 3500 cm3 | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Moc znamionowa | minimum 60 kVA/48 kW | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Moc max. | minimum 66 kVA/52 kW | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Regulator obrotów | Elektroniczny (klasa G3) | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Grzałka bloku silnika z termostatem | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Pojemność zbiornika paliwa | minimum 220l | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Zużycie paliwa 100% obciążenia | maksymalnie 15l/h | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Typ prądnicy | Synchroniczna, bezszczotkowa, czterobiegunowa, wyposażona w klatkę tłumiącą, uzwojenia nawijane z poskokiem 2/3 i tropikalizowane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Regulacja napięcia | Regulator elektroniczny - AVR | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Szybko-złącze sterownicze | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Gwarantowany poziom ciśnienia akustycznego | max. 65 dBA z 7m | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Sterownik z menu w języku polskim | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Buforowa ładowarka akumulatora 12V | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Obudowa | zabezpieczona antykorozyjnie, ocynkowana, zamykana na klucz, wyciszony | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Agregat wyposażony w centralny uchwyty pod zawiesia dźwigowe | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Wymiary agregatu (długość/szerokość/wysokość) | nie większe niż 2400x1100x1900 mm | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Waga (bez paliwa) | nie większa niż 1300kg | SPEŁNIA TAK /NIE |
| **Automatyczna tablica sterownicza z SZR** | | | |
|  | Metalowa obudowa panelu, zabezpieczona przed czynnikami zewnętrznymi, drzwi z uszczelkami zamykana na zamek | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Obwody pomocnicze zabezpieczone bezpiecznikami | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Lampki sygnalizacyjne | minimum sygnalizacja źródła zasilania i źródła obciążenia | SPEŁNIA TAK /NIE |
| **Dodatkowe wymagania** | | | |
|  | Agregat w całości wyprodukowany w Europie | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Agregat dostarczany w stanie gotowym do użytku, zalany płynami (poza paliwem), bateria startowa w komplecie | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Gwarancja | minimum 24 miesiące  maksymalny okres 36 miesięcy | SPEŁNIA TAK /NIE |
| **USŁUGI** | | | |
|  | Pierwsze uruchomienie, testy, parametryzacja - przed dostawą | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Dostawa wraz z rozładunkiem na terenie Polski - na wskazanej, utwardzonej powierzchni | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
| **DOKUMENTY - dołączyć do oferty** | | | |
|  | Certyfikat CE | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Karta katalogowa oferowanego sprzętu | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Oświadczenie producenta o spełnieniu minimalnych wymagań specyfikacji | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |
|  | Certyfikat lub oświadczenie producenta o posiadaniu przez oferenta statusu Autoryzowanego Partnera - mającego wiedzę w zakresie doboru i sprzedaży agregatów prądotwórczych | wymagane | SPEŁNIA TAK /NIE |

**PRZYCZEPA HOMOLOGOWANA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.P** | **Charakterystyka** | **Oferowane parametry** |
|  | Przyczepa musi być dostosowana pod parametry agregatu prądotwórczego i przystosowana do transportu sprzętu.  Przyczepa musi stanowić komplet z agregatem. | Producent  Nazwa i model wersja |