|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY** | | | |
| **PRODUCENT** | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | | |
| **MARKA** | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | | |
| **MODEL** | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | | |
| **Rodzaj parametru** | **Żądany parametr** | | **Poprzez zaznaczenie lub podkreślenie proszę wskazać, czy oferta dla danego modelu spełnia żądany parametr oraz – jeśli dotyczy – określić jego wartość** |
| Ilość agregatów | 10 szt. | | **TAK / NIE**  **ilość oferowanych szt. agregatów: \_\_\_ (co najmniej 5 szt.)** |
| Prawo opcji (tj. możliwość skorzystania z prawa opcji na ew. kolejną/e szt. oznacza gwarancję ze strony Oferenta na utrzymania warunków i ceny na kolejny/e agregat/y w przypadku przedstawienia korzystnej dla Zamawiającego oferty) | od 1 do 10 szt. dodatkowo (wg deklaracji dostępności złożonej przez Oferenta) | | **TAK / NIE**  **ilość szt. agregatów dostępnych w ramach prawa opcji: \_\_\_** |
| **Parametry agregatu** | | | |
| Moc nominalna w zakresie (kVA) | 60 (ew. do +15%) | | **TAK / NIE**  **moc nominalna oferowanego modelu: \_\_\_** |
| Napięcie (V) | 380 | | **TAK / NIE** |
| Możliwość pracy ciągłej | TAK | | **TAK / NIE** |
| Współczynnik mocy | 0,8 | | **TAK / NIE** |
| Częstotliwość (Hz) | 50 | | **TAK / NIE** |
| **Parametry prądnicy/alternatora** | | | |
| Typ prądnicy | SAMOWZBUDNA, SYNCHRONICZNA, BEZSZCZOTKOWA | | **TAK / NIE** |
| Ilość faz | 3 | | **TAK / NIE** |
| Stabilizacja napięcia (AVR) | TAK | | **TAK / NIE** |
| Preferowany/a rodzaj/marka/model | *Stamford* (lub o ekwiwalentnej jakości) | | **TAK / NIE** |
| Klasa izolacji | H | | **TAK / NIE** |
| **Parametry silnika** | | | |
| Typ silnika | DIESEL | | **TAK / NIE** |
| Preferowany/a rodzaj/marka/model | *Perkins* (lub o ekwiwalentnej jakości) | | **TAK / NIE** |
| Preferowana liczba cylindrów | 5 (lub więcej) | | **TAK / NIE** |
| Prędkość obrotowa (rpm) | 1500 | | **TAK / NIE** |
| **Układ chłodzenia** | | | |
| Rodzaj chłodzenia | CIECZ | | **TAK / NIE** |
| **Olej** | | | |
| Smarowanie | CIŚNIENIOWE | | **TAK / NIE** |
| Możliwość pracy ciągłej | TAK | | **TAK / NIE** |
| Czujnik ciśnienia oleju | TAK | | **TAK / NIE** |
| **System zapłonu** | | | |
| Kontrola zasilania sieciowego, automatyczny start generatora | TAK | | **TAK / NIE** |
| **Paliwo** | | | |
| Rodzaj paliwa | DIESEL | | **TAK / NIE** |
| Minimalna pojemność zbiornika paliwa (l – litr) | 120 | | **TAK / NIE** |
| Zabezpieczenie zbiornika przed wyciekiem, solidne uszczelnienie | TAK | | **TAK / NIE** |
| Funkcja detekcji ew. wycieku | PREFEROWANA | | **TAK / NIE** |
| **Struktura, wyciszenie i odporność temperaturowa** | | | |
| Struktura | ZABUDOWANY, WYCISZONY  (generowany hałas – preferowany poniżej 85 dBA) | | **TAK / NIE** |
| Warunki pracy | dostosowany do pracy na zewnątrz (w temp. od -25 do +35 °C ) | | **TAK / NIE** |
| **System transportu** | | | |
| Mobilność – dopasowana konstrukcją, nośnością i rozmiarem przyczepa transportowa | PREFEROWANA (z opcją zakupu przyczepy z bądź niezależnie od agregatu) | | **TAK / NIE** |
| Płyta antywibracyjna z wycięciem do transportu wózkiem widłowym | PREFEROWANA | | **TAK / NIE** |
| Haki montażowe do udźwigu przez HDS | PREFEROWANE | | **TAK / NIE** |
| **Inne** | | | |
| Spełnianie wymagań dyrektyw tzw. „Nowego Podejścia” UE (deklaracja zgodności i oznaczenie CE) *–* ***Deklaracja Zgodności załączona do oferty*** | TAK | | **TAK / NIE** |
| Spełnianie norm bądź standardów | BS5000, ISO 8528, ISO 3046, IEC 60034, NEMA MG-1.22, EU Stage IIIA Emissions Compliant (powyższe, ich zaktualizowane wersje bądź ekwiwalentne) | | **TAK / NIE** |
| Gwarancja minimum 1 rok lub 2000 motogodzin pracy | TAK | | **TAK / NIE** |
| Dodatkowe wyposażenie | 2 zapasowe komplety filtrów | | **TAK / NIE** |
| Instrukcja co najmniej w języku angielskim *– do dostarczenia ze sprzętem* | TAK | | **TAK / NIE** |
|  | | | |
| **PRZYCZEPA TRANSPORTOWA** | | | |
| **PRODUCENT** | | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | |
| **MARKA** | | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | |
| **MODEL** | | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | |
| **Parametry techniczne** | | | |
| Przyczepa dopasowana do ww. agregatu pod względem konstrukcji, nośności i rozmiaru | | TAK | **TAK / NIE** |
| Możliwość dostawy agregatu zamontowanego na przyczepie | | TAK (do decyzji Zamawiającego) | **TAK / NIE** |
| Możliwość dostawy agregatu oraz przyczepy oddzielnie | | TAK (do decyzji Zamawiającego) | **TAK / NIE** |
|  | | | |
| **OFERTA CENOWA** | | | |
| **WALUTA OFERTY** | **PLN / EUR / USD (proszę wskazać poprzez zaznaczenie lub podkreślenie)** | | |
| **CENA AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO** | **NETTO** | | **BRUTTO** |
| Cena za 1 szt. przy zakupie poniżej 5 szt. | **\_\_\_\_\_\_** | | **\_\_\_\_\_\_** |
| Cena za 1 szt. przy zakupie 5 szt. lub więcej | **\_\_\_\_\_\_** | | **\_\_\_\_\_\_** |
| Cena za 1 szt. przy zakupie 10 szt. | **\_\_\_\_\_\_** | | **\_\_\_\_\_\_** |
| **CENA PRZYCZEPY TRANSPORTOWEJ** | **NETTO** | | **BRUTTO** |
| Cena za 1 szt. przy zakupie poniżej 5 szt. | **\_\_\_\_\_\_** | | **\_\_\_\_\_\_** |
| Cena za 1 szt. przy zakupie 5 szt. lub więcej | **\_\_\_\_\_\_** | | **\_\_\_\_\_\_** |
| Cena za 1 szt. przy zakupie 10 szt. | **\_\_\_\_\_\_** | | **\_\_\_\_\_\_** |
| **KOSZTY DOSTAWY** | **NETTO** | | **BRUTTO** |
| **W opcji dostawy agregatu zamontowanego na przyczepie:** cena za dostawę 1 szt. przy zakupie poniżej 5 szt. | **dostawa agregatu na przyczepie: \_\_\_\_\_\_** | | **dostawa agregatu na przyczepie: \_\_\_\_\_\_** |
| **W opcji dostawy agregatu zamontowanego na przyczepie:** cena za dostawę 1 szt. przy zakupie 5 szt. lub więcej | **dostawa agregatu na przyczepie: \_\_\_\_\_\_** | | **dostawa agregatu na przyczepie: \_\_\_\_\_\_** |
| **W opcji dostawy agregatu zamontowanego na przyczepie:** cena za dostawę 1 szt. przy zakupie 10 szt. | **dostawa agregatu na przyczepie: \_\_\_\_\_\_** | | **dostawa agregatu na przyczepie: \_\_\_\_\_\_** |
| **W opcji dostawy agregatu oraz przyczepy oddzielnie:** cena za dostawę 1 szt. przy zakupie poniżej 5 szt. | **dostawa agregatu: \_\_\_\_\_\_ dostawa przyczepy: \_\_\_\_\_\_** | | **dostawa agregatu: \_\_\_\_\_\_ dostawa przyczepy: \_\_\_\_\_\_** |
| **W opcji dostawy agregatu oraz przyczepy oddzielnie:** cena za dostawę 1 szt. przy zakupie 5 szt. lub więcej | **dostawa agregatu: \_\_\_\_\_\_ dostawa przyczepy: \_\_\_\_\_\_** | | **dostawa agregatu: \_\_\_\_\_\_ dostawa przyczepy: \_\_\_\_\_\_** |
| **W opcji dostawy agregatu oraz przyczepy oddzielnie:** cena za dostawę 1 szt. przy zakupie 10 szt. | **dostawa agregatu: \_\_\_\_\_\_ dostawa przyczepy: \_\_\_\_\_\_** | | **dostawa agregatu: \_\_\_\_\_\_ dostawa przyczepy: \_\_\_\_\_\_** |

***Po wypełnieniu formularza, prosimy o załączenie go do dokumentacji ofertowej w wersji podpisanej  
(zgodnie z wybraną formą złożenia Oferty, tj. pisemnie bądź elektronicznie), a także dodatkowo w otwartym pliku edytowalnym DOC/DOCX – ułatwi nam to pracę z uzyskanymi danymi i przyspieszy proces oceny.***

**Podpisano przez:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(wpisać imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)

**Podpis:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_