

ZAPYTANIE O CENĘ

(szacowanie wartości zamówienia)

1. Nazwa, adres i dane teleadresowe Zamawiającego

Polskie Stowarzyszenie na rzecz Osób z Niepełnosprawnością Intelktualną Koło w Szczecinie

ul. Rostocka 125, 71-771 Szczecin

tel. 91 42 68 197/198; fax 91 42 69 268

biuro@psoniszczecin.org.pl

www.psoniszczecin.org.pl

w ramach szacowania wartości zamówienia zaprasza do składania ofert na zakup, montaż, podłączenie agregatu prądotwórczego na posesji Mieszkań Wspomaganych przy ulicy Hożej 32 w Szczecinie.

I. Przedmiot zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest: zakup, montaż, podłączenie agregatu prądotwórczego na posesji Mieszkań Wspomaganych przy ulicy Hożej 32 w Szczecinie.
2. Podłączenie agregatu do instalacji budynku ma dotyczyć jednego z czterech segmentów i obwodów wspólnych.
3. Uruchomienie sprzętu na następować w sposób automatyczny (do uzgodnienia)
4. Lokalizacja sprzętu na terenie – do uzgodnienia.
5. Zamówienie obejmuje instruktarzu z zakresu bezpieczeństwa użytkowania z pracownikami zamawiającego.
6. Wymagania dotyczące agregatu:
 1. Napięcie 230/400 V 50Hz
 2. Trzy fazy 3/400V
 3. Minimalny stopień ochrony: IP23
 4. Moc ciągła nie mniejsza niż 20kVA /
 5. Czas pracy na pełnym zbiorniku pod obciążeniem 75% - minimum 15 godzin
 6. Spalinowy / wysokoprężny przeznaczony do pracy ciągłej spełniający
 7. Silnik diesla o mocy nominalnej nie mniejszej niż 16 kW
 8. Rozruch elektryczny / automatyczny
 9. Elektroniczna stabilizacja napięcia wyjściowego
 10. Gniazda : Min.(1 x 16A-400V)(1x32A-400V), (2 x 16 A 230V)
 11. Wyciszenie: max. 70 dB +/- 5% z odl. 7 m
 12. Maksymalne zużycie paliwa przy obciążeniu: 100% - do 7,00l/h
 13. Płyn eksploatacyjne (olej silnikowy, ciecz chłodząca oraz paliwo) w ilości niezbędnej do startu urządzenia.
 14. Deklaracja zgodności agregatu, instrukcja obsługi (wszystko w języku polskim)

15. Gwarancja minimum 24 miesiące lub 1000h
16. Prądnicą z elektronicznym regulatorem napięcia (AVR),
17. Obudowa z blachy stalowej ocynkowanej ogniowo, malowana wielowarstwowo, wyfuszona materiałem o wysokim stopniu tłumienia gwarantującym wyciszenie jak w pkt 12
18. Akumulator rozruchowy
19. Całe urządzenie wyprodukowane na terenie Unii Europejskiej
20. Uruchomienie w niskich temperaturach minimum -20 st. C.
21. Masa całkowita agregatu prądotwórczego netto (bez płynów) maksymalnie do 1000 kg
22. Pokrowiec wodoszczelny na zaproponowany agregat
23. Przedłużacz elektryczny trójfazowy o wzmocnionej izolacji, nie krótszy niż 20 m, z wtyczką 32 A/400 zakończony zabezpieczoną rozdzielnią z gniazdami 32A, 16A/400V oraz gniazdem 16A/230V o stopniu ochrony min. IP 44.
24. Przedłużacz elektryczny trójfazowy o wzmocnionej izolacji, nie krótszy niż 10 m, z wtyczką 32 A/400 zakończony zabezpieczonym gniazdem 32 A /400V o stopniu ochrony min. IP 44

Prosimy o składanie ofert z wyszczególnieniem specyfikacji wszystkich prac i materiałów niezbędnych do montażu i podłączenia agregatu.

**Odpowiedź prosimy przesłać drogą elektroniczną na adres e-mail:
zamowienia@psoniszczecin.org.pl do dnia 18.02.2026**

Kontakt:

Tomasz Majzel

specjalista ds. obsługi technicznej placówek Koła

tel. 91 426 81 98 w.105

PRZEWODNICZĄCA
Zarządu Koła

Katarzyna Michno
- 53 -