



# STAROSTWO POWIATOWE W NAKLE NAD NOTECIĄ

Referat Spraw Obywatelskich i Zarządzania Kryzysowego

WRZ.5532.28.2024

Nakło nad Notecią, dnia 06.12.2024 r.

**Zamawiający:**

Powiat Nakielski

ul. gen. H. Dąbrowskiego 54

89-100 Nakło nad Notecią

**Odpowiedzi na zapytania  
oraz informacje dot. wydłużenia terminu składania ofert i zmian w opisie zamówienia**

Dotyczy postępowania: Dostawa agregatu prądotwórczego wraz z przyczepą do Starostwa Powiatowego w Nakle nad Notecią

Zamawiający przekazuje odpowiedzi na następujące pytania, które wpłynęły do dnia 6 grudnia 2024 r. do godz. 12:00:

1. Czy Zamawiający dopuści moc znamionową PRP: minimum 60 kVA – 48 kW ?

Odpowiedź: **NIE**

2. Czy Zamawiający dopuści prąd znam PRP: 86,4 A?

Odpowiedź: **NIE**

3. Czy Zamawiający dopuści moc silnika: minimum 74,4 KM?

Odpowiedź: **NIE**

4. Czy Zamawiający w miejsce gniazda 125A/400 V dopuści gniazdo 63A/400 V?

Odpowiedź: **NIE.**

5. Czy jeśli Wykonawca dostarczy agregat prądotwórczy z gniazdami 125A/400 V, 63A/400 V, 32A/400 V i 16A/400 V + 230 V to nie będzie musiał już dołączać kabli przejściowych?

Odpowiedź: **W takim przypadku Wykonawca nie będzie musiał dostarczać kabli przejściowych.**

6. Czy ocynkowana obudowa agregatu to wymóg konieczny ?

Odpowiedź: **NIE. Zamawiający dokonuje zmiany w opisie zamówienia wprowadzając zapis: „Rodzaj zabudowy: agregat obudowany /wyciszony – wersja w obudowie stalowej, ocynkowanej odpornej na czynniki atmosferyczne lub obudowie stalowej malowanej proszkowo, odpornej na czynniki atmosferyczne.**

7. Czy 20 godzin pracy na jednym zbiorniku to wymóg konieczny? Przy zbiorniku paliwa 100 l spalanie musiałyby wynosić 5 l/h to wynik nieosiągalny.



# STAROSTWO POWIATOWE W NAKLE NAD NOTECIĄ

Referat Spraw Obywatelskich i Zarządzania Krużysowego

Odpowiedź: **NIE. Zamawiający dokonuje zmiany w opisie zamówienia wprowadzając zapis: „Czas pracy na zbiorniku: minimum 10 godzin.”**

8. W nawiązaniu do specyfikacji, rodzaj obudowy: agregat obudowany/wyciszony wersja w obudowie stalowej, ocynkowanej odpornej na czynniki atmosferyczne dopuścić Państwo Agregat obudowany/wyciszony wersja w obudowie stalowej malowanej proszkowo, odpornej na czynniki atmosferyczne ?

Odpowiedź: **TAK. Zamawiający dokonuje zmiany w opisie zamówienia wprowadzając zapis: „Rodzaj zabudowy: agregat obudowany /wyciszony – wersja w obudowie stalowej, ocynkowanej odpornej na czynniki atmosferyczne lub obudowie stalowej malowanej proszkowo, odpornej na czynniki atmosferyczne.**

9. Zgodnie z przepisami UE oraz rozporządzeniem 2016/1628 z 14 września 2016 roku wydanym przez Parlament Europejski regulującym wymogi dotyczące granicznych emisji zanieczyszczeń gazowych i pyłowych oraz homologacji, agregaty montowane na podwoziach, przyczepach które przemieszczają się należy wyposażyć w silniki spełniające normę emisji spalin STAGE V. Czy zamawiający wymaga, aby zgodnie z przepisami agregat był wyposażony w silnik z normą minimum STAGE V?

Odpowiedź: **TAK**

10. Czy agregat ma posiadać gniazda odbioru mocy czy wyłącznie listwę zaciskowa?

Odpowiedź: **Agregat ma posiadać gniazda mocy zgodnie z opisem zamówienia.**

11. Czy przyczepa ma być integralną częścią agregatu i homologacja ma być wydana na całość ?

Odpowiedź: **TAK**

12. Czy agregat ma być stałe przytwierdzony do przyczepy ?

Odpowiedź: **TAK**

13. Po czyjej stronie jest posadowienie agregatu na przyczepie?

Odpowiedź: **Po stronie Dostawcy.**

14. Czy Zamawiający w przypadku użytkowania agregatu z niezgodną normą emisji spalin dla maszyn mobilnych wie, że ponosi pełną odpowiedzialność i w razie kontroli dokona ewentualnej zapłaty kary zgodnie z dziennikiem ustaw poz. 1339 ustawa z dnia 15 lipca 2020?

Odpowiedź: **Zamawiający zamawia agregat prądotwórczy spełniający wymogi ROZPORZĄDZENIA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2016/1628 z dnia 14 września 2016 r. w sprawie wymogów dotyczących wartości granicznych emisji zanieczyszczeń gazowych i pyłowych oraz homologacji typu w odniesieniu do silników spalinowych wewnętrznego spalania przeznaczonych do maszyn mobilnych nieporuszających się po drogach, zmieniające rozporządzenia (UE) nr 1024/2012 i (UE) nr 167/2013 oraz zmieniające i uchylające dyrektywę 97/68/WE.**



# STAROSTWO POWIATOWE W NAKLE NAD NOTECIĄ

Referat Spraw Obywatelskich i Zarządzania Kryzysowego

15. Ponieważ ze specyfikacji technicznej przedmiotu zamówienia wynika, że agregat nie będzie agregatem stacjonarnym na stałe zamontowanym w jednym miejscu, lecz urządzeniem zamontowanym na przyczepie, to zgodnie z obowiązującymi przepisami (rozporządzenie UE 2016/1628) silnik agregacie niestacjonarny powinien spełniać normę emisji spalin STAGE V / ETAP V. Czy wymagają Państwo aby silnik w agregacie spełniał normę emisji spalin STAGE V obowiązującą dla agregatów niestacjonarnych ?

Odpowiedź: **TAK**

16. Czy dopuszczają Państwo agregat o mocy znam 60kVA/48kW i moc max 66kVA/52,8kW ?

Odpowiedź: **NIE**

17. Czy dopuszczają Państwo dłuższy termin na realizację np. cztery tygodnie od podpisania umowy?

Odpowiedź: **NIE.**

**Ponadto Zamawiający informuje, że w związku z licznymi zapytaniami wydłużył termin składania ofert do dnia 09.12.2024 r. do godz. 12:00.**

Wicestarosta Nakielski

Michał Dubkowski

