

Dobrzeń Wielki, dnia: 2024-10-29

**Gmina Dobrzeń Wielki**

Namysłowska 44

46-081 Dobrzeń Wielki

[nazwa zamawiającego, adres]

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na „**Zakup i dostawa generatora prądu oraz sprzętu komputerowego i oprogramowania w ramach projektu „Cyberbezpieczny Samorząd”, (Część nr 1: Zakup, dostawa i instalacja generatora prądu w ramach projektu w ramach projektu „Cyberbezpieczny Samorząd”)** – znak sprawy **ZP.271.405.2024**.

Zamawiający, **Gmina Dobrzeń Wielki**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024r. poz. 1320), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dla agregatu prądotwórczego dopuści kolor obudowy RAL 9010 (biały)? Nie jest to istotny parametr, a konkretnie wskazuje na danego producenta.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza kolor obudowy RAL 9010

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dla agregatu prądotwórczego dopuści kolor obudowy RAL 1007 (żółty)? Nie jest to istotny parametr, a konkretnie wskazuje na danego producenta.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza kolor obudowy RAL 1007

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający dopuści francuskiego producenta silnika marki BAUDOUIN jeśli standardowo jest on wyposażony w lepszy, bo elektroniczny regulator obrotów silnika niż preferowani producenci silnika (Yanmar, Perkins, Iveco)?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza producenta silnika marki BAUDOUIN

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający dopuści również producenta silnika marki DOOSAN, który ma rozbudowaną sieć sprzedaży w Polsce, tak aby zapewnić bezproblemowy dostęp do części zamiennych oraz serwisu?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza producenta silnika marki DOOSAN

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający dopuści długość dla agregatu prądotwórczego wynoszącą 2560 mm?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza długość agregatu prądotwórczego wynoszącą 2560mm

**Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający dopuści wysokość dla agregatu prądotwórczego wynoszącą 1800 mm?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza wysokość agregatu prądotwórczego wynoszącą 1800mm

**Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający dopuści pojemność zbiornika paliwa 160 litrów w ramie agregatu prądotwórczego, jeśli będzie możliwość dotankowania urządzenia w trakcie jego pracy?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza zbiornika paliwa 160 litrów w ramie agregatu prądotwórczego, jeśli będzie możliwość dotankowania urządzenia w trakcie jego pracy

**Pytanie nr 8**

Czy Zamawiający w miejsce zbiornika paliwa z tworzywa sztucznego dopuści również stalowy zbiornik paliwa wraz z wanną retencyjną?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza stalowy zbiornik paliwa wraz z wanną retencyjną

**Pytanie nr 9**

Zamawiający wymaga gwarancji minimum 24 miesiące z limitem 3 000 motogodzin. Czy Zamawiający może tu dopisać: „... zależnie od tego co nastąpi szybciej” lub potwierdzić, że gwarancja kończy się wtedy, kiedy któryś z tych 2 warunków nastąpi szybciej?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający potwierdza, że gwarancja na agregat kończy się po 3000 motogodzinach pracy lub po 24 miesiącach, w zależności który z tych dwóch warunków nastąpi szybciej.

**Pytanie nr 10**

W opisie przedmiotu zamówienia agregat prądotwórczy ma być wyposażony w centralny uchwyt do podnoszenia agregatu. Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne cztery uchwyty dźwigowe? Nie jest to istotny parametr, a konkretnie wskazuje na danego producenta. Ponadto uchwyt centralny jest gorszym rozwiązaniem w porównaniu do czterech uchwytów dźwigowych, ponieważ cztery uchwyty bardziej stabilizują urządzenie podczas jego podnoszenia i przenoszenia.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza jako rozwiązanie równoważne cztery uchwyty dźwigowe

**Pytanie nr 11**

Czy w związku z wymogiem w zał. Nr 2A do SWZ Rozdział I punkt 4 Wykonawca ma dołączyć do oferty kartę katalogową zaproponowanego agregatu prądotwórczego z podaniem typu i modelu silnika oraz typu i modelu prądnicy oraz typu i modelu panelu sterowania?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Do oferty należy dołączyć kartę katalogową zaproponowanego agregatu prądotwórczego z podaniem typu i modelu silnika oraz typu i modelu prądnicy oraz modelu panelu sterowania

**Pytanie nr 12**

Czy producent agregatu prądotwórczego musi posiadać certyfikat potwierdzający, że produkt został zaprojektowany, wyprodukowany, przetestowany na obszarze Unii Europejskiej i spełnia wymagania międzynarodowego standardu jakości ISO 9001 i ISO 14001 oraz taki certyfikat należy dołączyć do oferty w celu potwierdzenia?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Agregat prądotwórczy musi posiadać certyfikat potwierdzający, że produkt został zaprojektowany, wyprodukowany, przetestowany na obszarze Unii Europejskiej i spełnia wymagania międzynarodowego standardu jakości ISO 9001 i ISO 14001 oraz taki certyfikat należy dołączyć do oferty

Zamawiający:  
Wójt Gminy  
/-/ Piotr Szlapa

Rozdzielnik:

- Platforma zakupowa
- a/a