

Firma składająca postępowanie:

Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.

Mickiewicza 4

95-040 Koluszki

7282610232

Barbara Kłosowska

Tytuł postępowania:	Zakup i montaż agregatu prądotwórczego na potrzeby MOŚ w Koluszkach
Numer postępowania:	Z19/93071
Znak sprawy:	O/406/WI/118/2022
Osoba kontaktowa:	Barbara Kłosowska
Tryb postępowania:	Podstawowy bez negocjacji

Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2022-10-17 09:00:00
Data i godzina otwarcia ofert:	2022-10-17 09:30:00
Termin zadawania pytań, który zobowiązuje zamawiającego do udzielenia odpowiedzi:	2022-10-13 23:59:00
Termin związania ofertą:	2022-11-15 23:59:00

Przedmiot zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest „Zakup i montaż agregatu prądotwórczego na potrzeby MOŚ w Koluszkach”: a. o parametrach: · moc znamionowa co najmniej 250 kVA / 200 kW; · moc maksymalna co najmniej 275 kVA / 220 kW; · prąd znamionowy 361 A; · stabilność napięcia $\pm 1\%$; · zbiornik paliwa co najmniej 650 dm³; b. silnik (jednostka 6 cylindrowa, charakteryzująca się zdolnością przejęcia 100% obciążenia znamionowego w jednym kroku oraz dużą stabilnością częstotliwości prądu dzięki zastosowaniu elektronicznej regulacji obrotów silnika – bez zaduszenia lub wyłączenia), prądnica (wyposażona w dodatkowy system zabezpieczający przed uszkodzeniem lub spalaniem), sterownik, obudowa, SZR – pochodzące od jednego tego samego producenta; c. wyposażenie co najmniej: tabliczka znamionowa, ładowarka akumulatorów, grzałka bloku silnika, panel sterowania elektroniczny, zdalny start, SZR (Samoczynne Załączanie Rezerwy o prądzie znamionowym 200A), elektroniczna stabilizacja obrotów; d. AVR musi być zintegrowane z panelem sterowania; e. układ oparty o 3 polowy rozłącznik izolacyjny z napędem silnikowym; f. blokada mechaniczna wykluczająca możliwość jednoczesnego załączenia zasilania z sieci i generatora; g. jednoznaczne położenie styków przełącznika w pozycjach I, O, II; h. możliwość ręcznego przełączania; i. tryb blokady w pozycji O; j. obudowa natynkowa IP55; k. miejsce dostawy, rozładunku agregatu i SZR i montażu: budynek agregatorowni Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Koluszkach ul. Reymonta; l. odłączenie i demontaż istniejącego agregatu (o wymiarach szer. 110cm / wys. 190cm / dł. 300cm) z budynku przez istniejące drzwi (o wymiarach szer. 149cm / wys. 209cm) oraz zeskładowanie w miejscu wskazanym przez kierownika Wydziału Kanalizacyjnego na terenie Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Koluszkach; m. podłączenie nowego agregatu wraz z SZR do istniejącej instalacji po jej uprzednim sprawdzeniu; wykonanie fundamentów; doprowadzenie instalacji elektrycznej, sygnalowej i innej oraz wpięcie do istniejących przewodów elektrycznych i sygnalowych oraz wizualizacji oczyszczalni. Przewody muszą być zakończone końcówkami według wytycznych; n. przeprowadzenie pierwszego uruchomienia przez okres 10 godzin (7:00 – 17:00). W czasie pracy zapewniony musi być nadzór montera oraz ilość paliwa umożliwiającą nieprzerwaną pracę agregatu; o. szkolenie personelu potwierdzone protokołem; p. sporządzenie dokumentacji powykonawczej (instrukcje, DTR, deklaracje zgodności WE, protokoły z badań, protokoły ze szkolenia, itp.); q. gwarancja co najmniej 36 m-ce; r. przeglądy gwarancyjne wykonywane w okresie gwarancji, uwzględniające koszty dojazdu, zakupu materiałów oraz robocizny należy uwzględnić w oferowanej cenie. 2. Wspólny słownik CPV: 31122000-7 - jednostki prądotwórcze 45310000- roboty instalacyjne elektryczne

Publikuj automatycznie po terminie składania ofert kwotę, jaką zamawiający planuje przeznaczyć na realizację zamówienia:	NIE
Podział na części	NIE
Planowana kwota	PLN

Wykonawcy

Lp.	Nazwa wykonawcy	Adres	Osoba kontaktowa	Nr telefonu	E-mail	Data powiadomienia/zgłoszenia
Brak wykonawcy						

Załączniki

Lp.	Nazwa załącznika	Data publikacji
1.	SWZ.doc	2022-10-10 09:01:07
2.	Załącznik nr 1.doc	2022-10-10 09:01:07

Lp.	Nazwa załącznika	Data publikacji
3.	Załącznik nr 2.doc	2022-10-10 09:01:07
4.	Załącznik nr 3.doc	2022-10-10 09:01:07
5.	Załącznik nr 4.doc	2022-10-10 09:01:07
6.	Załącznik nr 5 wykaz dostaw.doc	2022-10-10 09:01:07
7.	Załącznik nr 6.doc	2022-10-10 09:01:07
8.	Załącznik nr 7.doc	2022-10-10 09:01:07
9.	Załącznik nr 8 umowa.doc	2022-10-10 09:01:07
10.	08daa855-3770-dda1-d00b-2e0011b8db8c (1).pdf	2022-10-10 09:01:07
11.	08daaa8c-ce4b-edcb-2110-8400107f03a3.pdf	2022-10-10 09:01:07