

„Zakup i dostawa agregatów prądotwórczych”

WYTYCZNE ZAMAWIAJĄCEGO

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa 10 sztuk agregatów prądotwórczych do budynków będących własnością gminy, tj. do 3 ujęć wody, oczyszczalni ścieków i 4 placówek oświatowych na terenie Gminy Wola Krzysztoporska w ramach Programu Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej w 2025 roku.

Zamówienie podzielone zostało na 3 części, jak poniżej:

Część 1: Zakup i dostawa agregatów prądotwórczych dla ujęć wody

Lp.	Adres dostawy	Liczba sztuk	Moc ciągła	Rodzaj	Uwagi
1.	Ujęcie wody Woźniki – dz. nr 375. obręb Woźniki	1	Min. 80 kW	Posadowiony na podłożu	+ układ SZR
2.	Ujęcie wody Kacprów – dz. nr 209. obręb Kacprów	1	Min. 99 kW	Posadowiony na podłożu	+ układ SZR
3.	Ujęcie wody Gomulin – Gomulin, ul. Trybunalska 5	1	Min. 80 kW	Posadowiony na podłożu	+ układ SZR

Część 2: Zakup i dostawa agregatu prądotwórczego dla Oczyszczalni Ścieków

Lp.	Adres dostawy	Liczba sztuk	Moc ciągła	Rodzaj	Uwagi
1.	Oczyszczalnia ścieków – Wola Krzysztoporska, ul. Cmentarna 22	1	Min. 200 kW	Posadowiony na podłożu	+ układ SZR

Część 3: Zakup i dostawa agregatów prądotwórczych dla placówek oświatowych oraz na stan Oczyszczalni Ścieków

Lp.	Adres dostawy	Liczba sztuk	Moc ciągła	Rodzaj	Uwagi
1.	Placówka oświatowa Bujny – Bujny, ul. Piotrkowska 104	1	Min. 24 kW	Posadowiony na podłożu	+ układ SZR
2.	Placówka oświatowa Gomulin – Gomulin, ul. Szkolna 2	1	Min. 24 kW	Posadowiony na podłożu	+ układ SZR
3.	Placówka oświatowa Krzyżanów – Krzyżanów nr 55	1	Min. 24 kW	Posadowiony na podłożu	+ układ SZR
4.	Placówka oświatowa Wola Krzysztoporska – Wola Krzysztoporska, ul. Kościuszki 32	1	Min. 24 kW	Posadowiony na podłożu	+ układ SZR
5.	Oczyszczalnia ścieków – Wola Krzysztoporska, ul. Cmentarna 22	2	Min. 24 kW	Na podwoziu kołowym	-

Uwagi:

1. Szczegółowa Specyfikacja Techniczna poszczególnych agregatów prądotwórczych stanowi **Załącznik nr 5 do SWZ**.
2. Wykonawca:
 - a) dostarczy gotowe do pracy (zalne olejem silnikowym oraz płynem chłodniczym zimowym) agregaty wraz układami automatycznej zmiany źródła zasilania – układ SZR (2 szt. agregatów na podwoziu kołowym bez układu SZR),
 - b) ustawi dostarczone agregaty we wskazanym i przygotowanym przez Zamawiającego podłożu pod adresami wg zestawienia,
 - c) wykona próbne uruchomienie agregatów oraz prezentacje działania (na potrzebę próbnego uruchomienia agregat zostanie zatankowany 50l paliwa) – docelowe uruchomienie nastąpi w okresie 3 tygodni od dostarczenia agregatów, po ich podłączeniu do obiektów, które wykonane zostanie przez Zamawiającego,
 - d) wykona przeszkolenia w zakresie obsługi agregatu do 5 osób potwierdzone odpowiednim protokołem.
3. Agregaty muszą spełniać wszelkie przepisy bezpieczeństwa wymagane dla tego typu maszyn.
4. Zamówienie nie obejmuje podłączenia dostarczonych agregatów do instalacji elektrycznej obiektów, do których zostaną dostarczone.
5. Gwarancja uwzględnia możliwość wymiany olejów oraz filtrów we własnym zakresie bez utraty gwarancji.

Zatwierdzam

**Zastępca Wójta Gminy Wola Krzysztoporska
Mieczysław Warszawa**