



Lesznów, dnia 17.02.2025 r.

DIR.430.5.2025

ZAPYTANIE OFERTOWE

ZAMAWIAJĄCY:

Lesznowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. z siedzibą przy ulicy Poprzecznej 50 w Lesznowie zaprasza do złożenia oferty na „**Remont przepompowni ścieków Magdalena ul. Parkowa róg Końcowej**”. Zapytanie prowadzone jest na podstawie § 38 ust. 2 Regulaminu zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane w Lesznowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o.o. z siedzibą w Lesznowie. Szczegółowy zakres prac został określony w opisie przedmiotu zamówienia w rozdz. I niniejszego zapytania.

Podstawowe informacje o istniejącej przepompowni:

- zbiornik betonowy o średnicy: 1500 mm;
- głębokość zbiornika: ok. 4,00 m;
- zagłębienie kanału grawitacyjnego 1: ok. 2,50 m;
- zagłębienie kanału tłocznego: ok. 1,80 m;
- średnica kanału grawitacyjnego: 400 mm;
- średnica przewodu tłocznego: 110 mm;
- ilość pomp w zbiorniku: 2 szt.

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest remont istniejącej przepompowni ścieków, usytuowanej w miejscowości Magdalena, przy ulicy Parkowej (róg Końcowej) na dz. ew. nr 1598, a w tym do zadań Wykonawcy należeć będzie, przede wszystkim:

- Zamontowanie zasuw na przewodzie grawitacyjnym \varnothing 300 mm z klinem gumowym NBR, odpornym na środowisko agresywne (ścieki), w którym urządzenie będzie pracować. Zaleca się, żeby zasawa była firmy Havle lub AVK i wymaga się wyprowadzenia trzpienia zasawy do wysokości istniejącego poziomu nawierzchni, montażu rury osłonowej oraz zastosowania skrzynki żeliwnej.
- Wymiana istniejących pomp:
 - należy wymontować istniejące pompy, wyczyścić, sprawdzić ich stan i wydać ekspertyzę odnośnie ich sprawności, dostarczyć do magazynu LPK. Następnie należy dostarczyć i zamontować w istniejącym zbiorniku dwie nowe pompy, przy czym: jedną nową pompę należy pobrać z magazynu LPK – typ MSV-80-72 (wydajność nominalna 10 l/s, H = do 20 m) oraz dostarczyć drugą, tożsamą nową pompę, zapewniając jednocześnie przepływ ścieków na poziomie min. Q = 15 l/s, H = ok. 22 m oraz mocy 7,5 kW;

- pompy będą pracować naprzemiennie,
- Wymiana elementów w istniejącym zbiorniku:
 - prowadnice w przepompowni wymienić na nowe wraz z belką podtrzymującą z wydłużeniem pod sam wjazd – należy zapewnić montaż elementów w sposób umożliwiający swobodne wyciągnięcie pomp z poziomu terenu;
 - istniejące zasuwki wymienić na nowe (2 szt.); zasuwki \varnothing 80 mm z miękkim uszczelnieniem żeliwne PN 10;
 - istniejące zawory zwrotne kulowe wymienić na nowe (2 szt.); zawory \varnothing 80 mm żeliwne PN 10 z wyczystką
 - istniejący deflektor wymienić na nowy ze stali nierdzewnej 1.4401, umieszczony min. 20 cm od ściany przepompowni;
 - śruby połączeniowe stosować ze stali nierdzewnej 1.4401;
 - doposażyć kolektor w króciec do płukania DN50 zakończony szybkozłączem \varnothing 25;
 - wymienić czujniki (pływaki) w zbiorniku;
 - na zbiorniku posadowić (zamontować) stałą ramę do zawieszania i wyciągania pomp.

Przy dostawie i montażu pomp:

- pompy muszą być pompami wirowymi przeznaczonymi do pompowni ścieków komunalnych,
- w przepompowni musi być co najmniej jedna pompa pracująca i jedna rezerwowa,
- pompy powinny mieć wirnik otwarty typu vortex z wolnym przelotem minimum 65 mm,
- silniki pomp w klasie izolacji F,
- stopień ochrony pomp IP 68,
- Szafa sterująca pracą przepompowni:
 - wraz z remontem przepompowni należy dostarczyć i zamontować nową szafę sterującą pracą przepompowni; wymaga się, żeby szafa była kompatybilna z systemem sterowania i automatyki stosowanym w innych przepompowniach LPK zlokalizowanych na terenie gminy Lesznowola – stąd szczegółowy opis odnośnie wyposażenia i wykonania szafy sterowniczej w załączniku nr 3 do zapytania.
- Teren przepompowni:
 - zamontować belkę do bezpiecznego wyciągania pomp;
 - teren przepompowni należy utwardzić, wyłożyć kostką grubości min. 6 cm – 9 m² kostki oraz 12 mb obrzeża;
 - istniejące ogrodzenie należy wymienić na nowe panelowe (po obrysie istniejącego czyli ok. 12 mb, w tym zamontować bramę);
 - na terenie pompowni należy zamontować oświetlenie dla obiektu, zasilane z szafy sterowniczej przepompowni.

Dodatkowe informacje:

- na czas wykonywania remontu przepompowni zapewnić stały odbiór ścieków dopływających do przepompowni na własny koszt i ryzyko;
- zamawiający informuje, że nie jest w posiadaniu szczegółowej dokumentacji technicznej istniejącej przepompowni, przy czym z uwagi na ryczałtowy charakter wynagrodzenia zaleca się odbycie wizji lokalnej w terenie (w miejscu wykonania

prac) przez oferentów, w celu dokonania ewentualnych pomiarów lub/i oceny czynników koniecznych dla rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia. Wizyta na obiekcie nie będzie organizowana przez Zamawiającego, dlatego na oględziny terenu i uszczegółowienia prac należy umówić się indywidualnie. Osobą do kontaktu ze strony Zamawiającego jest p. Jerzy Pełka, tel. 504 012 051.

II. TERMIN REALIZACJ PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: do 10 kwietnia 2025 r.

III. WARUNKI GWARANCJI: Zamawiający wymaga co najmniej:

1. na roboty budowlano-montażowe – 36 miesięcy od daty podpisania przez strony protokołu (bez uwag) odbioru końcowego przedmiotu zamówienia,
2. na dostarczone i zamontowane urządzenia – 24 miesiące od daty podpisania przez strony protokołu (bez uwag) odbioru końcowego przedmiotu zamówienia.

IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU: o udzielenie zamówienia mogą się ubiegać Oferenci, którzy spełniają warunki niniejszego zapytania.

V. KRYTERIUM OCENY OFERT: za ofertę najkorzystniejszą Zamawiający uzna ofertę najtańszą, przy czym musi ona spełniać wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego w niniejszym zapytaniu. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

VI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT: ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego, w Lesznowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o.o. ul. Poprzeczna 50 05-506 Lesznowola z dopiskiem „*Remont przepompowni ścieków Magdalenka ul. Parkowa róg Końcowej*”, lub przesłać na adres email: lpk@lpk-lesznowola.pl z dopiskiem jak wyżej, czyli „*Remont przepompowni (...)*” – w terminie do 27 lutego 2025 r.

VII. OPIS PRZYGOTOWANIA OFERTY: ofertę należy złożyć na formularzu ofertowym zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszego zapytania. Ponadto kompletna oferta winna zawierać co najmniej: parafowany wzór umowy zgodnie z załącznikiem nr 2 oraz kopię polisy ubezpieczeniowej (OC) oferenta.

W załączeniu:

- zał. 1 – formularz ofertowy,
- zał. 2 – formularz umowy,
- zał. 3 – wytyczne odnośnie szafy sterowniczej przepompowni,
- zał. 4 – lokalizacja przepompowni.

PREZES ZARZĄDU

Kazimierz Jabłoński

.....
podpis osoby upoważnione