



GMINA I MIASTO LWÓWEK ŚLĄSKI

Al. Wojska Polskiego 25 A 59-600 Lwówek Śląski
tel. 75 6477888 fax. 75 6477889

email: urzad@lwowekslaski.pl, www.lwowekslaski.pl



DOLNOŚLĄSKI
KLUCZ SUKCESU

K R Y S Z T A Ł
PRZETARGÓW
PUBLICZNYCH
2011



IN.7021.71.2022.AO/5

Lwówek Śląski, dnia 06.09.2022 r.

dotyczy: zaproszenia do złożenia oferty na realizację zadania pn. „Bieżące utrzymanie separatorów kanalizacji deszczowej na terenie Gminy i Miasta Lwówek Śląski”.

W związku z wpływem zapytań Wykonawców do postępowania, zgodnie z pkt. 6.1. oraz pkt. 10 Zaproszenia do złożenia oferty, Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 1:

„Szanowni Państwo, w celu rzetelnej wyceny, prosimy o podanie modelu lub pojemności separatorów osadników. Z załączonych pozwoleń wodnoprawnych tego typu informacje nie są możliwe do zweryfikowania. Proszę również o informację, na jakiej podstawie Zamawiający wymaga przedstawienia przez Wykonawcę Kart Przekazania Odpadów? Jest to dokument rozliczeniowy między Wytwórcą odpadu - Transportującym odpad oraz Przejmującym. Zamawiający nie jest żadną stroną. Podstawą do rozliczeń przy usługach tego typu jest protokół oraz wpis w książce eksploatacji urządzenia. Dodam, że żadna instytucja kontrolująca nie ma prawa wymagać od Państwa przedstawienia dokumentów typu KPO, gdyż jest to dokument wewnętrzny usługobiorcy i to on rozlicza się a co za tym idzie, składa sprawozdanie z ilości wytworzonych odpadów.”

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający informuje, iż w poniższej tabeli zostały podane dane dot. pojemności separatorów zamontowanych przy wylotach wód opadowych i roztopowych, których dotyczy niniejsze postępowanie.

Lp.	Lokalizacja	Opis urządzenia	Pojemność separatora/osadnika
1.	ul. Betleja Srebrna w km 0+075	osadnik i separator lamelowy	Pojemność :3,0 m ³
2.	ul. Ogrodowa Płóczka w km 1+113	osadnik i separator lamelowy	Pojemność: 3,5 m ³
3.	ul. Polna Srebrna w km 1+194	osadnik i separator koalescencyjny	Pojemność: 1,2 m ³
4.	ul. Polna Srebrna w km 0+898	osadnik i separator koalescencyjny	Pojemność :6,7 m ³
5.	ul. Wąska Widnica w km 1+961	osadnik i separator koalescencyjny	Pojemność :1,2 m ³
6.	ul. Targowa Płóczka w km 0+738	osadnik i separator lamelowy	Pojemność :1,18 m ³
7.	Mojesz Srebrna w km 2+375	osadnik	Pojemność :2,64 m ³

8.	ul. Dębowa Widnica w km 2+050	osadnik i separator	Pojemność :5,0 m ³
9.	Radłówka dz. nr 274 Rakówka w km 2+870	osadnik	Pojemność :0,14 m ³
10.	Park Miejski w Lwówku Śląskim	osadnik i separator lamelowy (przelew burzowy)	Pojemność :9,58 m ³

Ponadto informujemy, iż katalog dokumentów określonych w rozporządzeniu Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia z dnia 23 grudnia 2020 r. (Dz. U. z 2020 r. poz. 2415) ma charakter otwarty, co oznacza, że Zamawiający może żądać także innych dokumentów mających potwierdzić, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia postawione wymagania. W związku z tym, karty odpadów z ilością utylizowanych odpadów nie mają służyć, jako dowód podczas ewentualnej kontroli, jednakże mają świadczyć o tym, że odpady powstałe przy wykonaniu usługi zostały prawidłowo zagospodarowane, zgodnie z art. 27 ust. 2 ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r. (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 699 z późn. zm.).

Pytanie nr 2:

„Dzień dobry, prosimy o podanie pojemności urządzeń, które mają być czyszczone. Z pozwoleń wodnoprawnych nie wynika jakie urządzenia zostały zamontowane i jakie są ich pojemności oraz jaka będzie ilość odpadu do odebrania. Prosimy o informację kiedy urządzenia były czyszczone ostatnio, jakie ilości zostały odpadu zostały odebrane. Informacje te są niezbędne w celu prawidłowej wyceny. Prosimy też o wyjaśnienie ilości przeglądów / czyszczeń do realizacji podczas umowy, ponieważ w treści zapytania jest podane 8 terminów, natomiast do wyceny w formularzu cenowym jest wskazana ilość 6 przeglądów / czyszczeń?”

Odpowiedz nr 2:

Zamawiający przedkłada poniżej tabelę z wykazem informacji o terminie ostatniego przeglądu separatorów oraz ilości odpadów:

Lp.	Lokalizacja	Opis urządzenia	Pojemność separatora/osadnika	Termin ostatniego przeglądu	Ilość odpadów zutilizowanych z ostatniego przeglądu
1.	ul. Betleja Srebrna w km 0+075	osadnik i separator lamelowy	Pojemność :3,0 m ³	23.12.2021 r.	0
2.	ul. Ogrodowa Płóczka w km 1+113	osadnik i separator lamelowy	Pojemność: 3,5 m ³	23.12.2021 r.	0
3.	ul. Polna Srebrna w km 1+194	osadnik i separator koalescencyjny	Pojemność: 1,2 m ³	23.12.2021 r.	0
4.	ul. Polna Srebrna w km 0+898	osadnik i separator koalescencyjny	Pojemność :6,7 m ³	23.12.2021 r.	0
5.	ul. Wąska Widnica w km 1+961	osadnik i separator koalescencyjny	Pojemność :1,2 m ³	23.12.2021 r.	0
6.	ul. Targowa Płóczka w km 0+738	osadnik i separator lamelowy	Pojemność :1,18 m ³	23.12.2021 r.	0
7.	Mojesz Srebrna w km 2+375	osadnik	Pojemność :2,64 m ³	23.12.2021 r.	0
8.	ul. Dębowa Widnica w km 2+050	osadnik i separator	Pojemność :5,0 m ³	23.12.2021 r.	0
9.	Radłówka dz. nr 274 Rakówka w km 2+870	osadnik	Pojemność :0,14 m ³	23.12.2021 r.	0
10.	Park Miejski w Lwówku Śląskim	osadnik i separator lamelowy (przelew burzowy)	Pojemność :9,58 m ³	23.12.2021 r.	0

Ponadto zgodnie z pkt. 10 Zaproszenia do złożenia oferty, Zamawiający zawiadamia, iż ulega zmianie Załącznik nr 6 – formularz cenowy, stanowiący załącznik do niniejszego pisma.

Załącznik:

1. Załącznik nr 6 – formularz cenowy po zmianie

Sprawę prowadzi:

Aleksandra Ostrowska, kontakt za pośrednictwem <https://platformazakupowa.pl>