



Miejskie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

64-100 Leszno, ul. Lipowa 76A

Leszno, data 05.04.2018r.

Dotyczy: Postępowania o wykonanie zadania - „Budowa czasowego miejsca magazynowania osadów na Oczyszczalni Ścieków w Henrykowie”

Odpowiedź na pytania z dn. 04.04.2018r.

Pytanie nr 1.

Z uwagi na stopień skomplikowania przedmiotu postępowania i związanych z tym faktem prac przy przygotowaniu oferty dla Zamawiającego, zwracamy się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert do dnia 11.04.2018 r.

Odpowiedź nr 1.

Biorąc pod uwagę powyższe, Zamawiający dokonuje przesunięcia terminu składania ofert.

Zamawiający zmienia termin składania ofert na dzień 11.04.2018r. do godz. 09:00. Niniejsza odpowiedź stanowi jednocześnie modyfikację odpowiednich zapisów w SIWZ:

- Rozdział VIII, pkt 2: Termin składania ofert ustala się do dnia 11.04.2018r. do godz. 09:00
- Rozdział IX, pkt 3: Termin wniesienia wadium do dnia 11.04.2018r. do godz. 09:00.
- Rozdział XII, pkt 8: Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o., ul. Lipowa 76A, 64-100 Leszno- salka w budynku A- I p., w dniu 11.04.2018r. do godz. 9:15.

sekretariat 65 529 83 11
faks 65 529 83 71

obsługa klienta 65 529 83 44
inwestycje 65 529 83 15

laboratorium 65 529 83 39
pogotowie wod-kan 994

www.mpwik-leszno.pl
www.ebok.mpwik-leszno.pl

Pytanie nr 2.

Zgodnie z punktem IV.8. SIWZ „Wykonawca nie może samodzielnie wpisywać zmian do kosztorysu ofertowego”. Wg dokumentacji na rys. PLAN SYTUACYJNY DRÓG I PLACÓW (NR 2/1) zamieszczono informację, że nawierzchnie drogowe należy wykonać z asfaltobetonu oraz, w części pomiędzy wiatami- z betonu C35/45. W kosztorysie brak pozycji dla nawierzchni betonowej. Prosimy o umożliwienie dopisywania pozycji, które wg oferenta będą niezbędne do prawidłowej i kompletnej wyceny przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź nr 2.

Nawierzchnie z powierzchni betonowej należy wycenić analogicznie do kalkulacji „drogi o nawierzchni asfaltobetonowej”. Powierzchnia ta wynosi 938 m². (należy uwzględnić wszystkie prace wynikające z projektu m.in. korytowanie, podbudowę z tłucznia drogowego gr. 200 mm z zagęszczeniem przy profilowaniu, nawierzchnię betonową z bet C35/45 grubości 180 mm).

- Zmienia się opisy i ilości przedmiarowe. W dodanych pozycjach należy uwzględnić całościowe wykonanie prac związanych z budową dróg z nawierzchni betonowej

Zmian opisu działu

Jest:

3.1. Drogi o nawierzchni asfaltobetonowej

Winno być:

3.1. Drogi o nawierzchni asfaltobetonowej i betonowej

- Uzupełnia się przedmiar o następujące pozycje:

59a d.3.1	ST - 08.02	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie w gruncie
kat. II-VI	m ²	938,00 (zmiana ilości)	

59b d.3.1	ST - 08.03	KNNR 6 0113-02	Podbudowa z tłucznia drogowego gr. 200 mm z zagęszczaniem przy profilowaniu
	m ²	938,00 (zmiana ilości)	

59c d.3.1	ST - 08.04	KNNR 6 0109-03 analogia	Nawierzchnie betonowe z betonu C35/45 gr.180 mm
Krotność = 0,9	m ²	938,00 (nowa pozycja)	

- Zamawiający dokonuje korekty załącznika nr 9. Punkt 4.10. Zestawienie powierzchni. Nowa treść punktu stanowi modyfikację załącznika nr 9 i brzmi:
 - projektowane drogi o nawierzchni betonowej 938,0 m²
 - projektowane drogi o nawierzchni asfaltowej 1163,2m²OGÓŁEM powierzchnia dróg, placów projektowanych. 2101,2 m²

Pytanie nr 3.

Zgodnie z przeprowadzoną wizją lokalną instalację kanalizacji zewnętrznej należy przeprowadzić przewiertem sterowanym pod nawierzchnią betonową. Prosimy o potwierdzenie, że przewiert taki należy uwzględnić w kalkulacji.

Odpowiedź nr 3.

W cenie oferty należy przewidzieć wykonanie przewiertu sterowanego pod nawierzchniami utwardzonymi. Wykonanie przewiertu będzie wymagało wykonania komory startowej w rejonie studni A6 oraz odkrywki przy przejściu w pobliżu przewodów zasilających oczyszczalnię. Miejsca te zlokalizowane są na powierzchni betonowej więc cena musi uwzględniać demontaż powierzchni betonowej (m.in. cięcie, rozbiórkę i utylizację betonu) oraz jej odtworzenie.

Pytanie nr 4.

Zgodnie z przeprowadzoną wizją lokalną słupy znajdujące się na terenie Zamawiającego i przeznaczone do rozbiórki, połączone są linią kablową z trzecim słupem znajdującym się poza terenem inwestycji. Prosimy o informację czy trzeci słup również należy rozebrać?

Odpowiedź nr 4.

Zgodnie z dokumentacją projektową należy dokonać rozbiórki dwóch słupów. Trzeci znajduje się poza terenem objętym zadaniem inwestycyjnym. Koszty demontażu i utylizacji dwóch słupów należy uwzględnić w ofercie.

W załączeniu Zamawiający dodał zaktualizowany kosztorys dt. branży konstrukcyjnej (zakres 1).

DYREKTOR
ds. Inwestycji i Eksploatacji

Aneta Lewusz