

Trzebnica, 17.10.2013 r.

TRZEBNICKI ZAKŁAD GOSPODARKI
KOMUNALNEJ ERGO SP. Z O.O.
Pl. Marszałka J. Piłsudskiego 1
55-100 Trzebnica
NIP: 915-178-87-69
REGON: 021793317
e-mail : sekretariat@ergo.trzebnica.pl
tel. (71) 3109956 , 3109992
faks : 71 3123864

wg rozdzielnika

L.Dz. TZGK/PN/4/2013/odp1

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Świadczenie usługi bieżącej obsługi stacji uzdatniania wody na terenie Gminy Trzebnica”.

Nr postępowania: TZGK/PN/4/2013

Na podstawie art. 38, ust.1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, zamawiający udziela odpowiedzi na złożone przez uczestnika postępowania w dniu 16.10.2013 r. pytania, brzmiące:

Pytanie nr 1. Prośba o uzupełnienie SIWZ o informację dotyczącą zakresu czynności oraz harmonogramu prac do wykonania na przepompowniach ścieków i pompowni wody

Pytanie nr 2. Czy nastąpi przekazanie protokolarne obiektów do eksploatacji?

Pytanie nr 3. Jakie są dopuszczalne czasy przerw w dostawie wody dla mieszkańców?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający uzupełnił SIWZ w zakresie zamieszczenia harmonogramów obsługi pompowni wody i przepompowni ścieków w zakresie jak niżej:

Harmonogram obsługi pompowni wody (Ppw Polna)

Poniedziałek	Kontrola wizualna stanu przepompowni i otoczenia, kontrola poziomu wody w zbiorniku, kontrola ciśnienia wody w sieci, kontrola pracy pomp w zestawie hydroforowym, kontrola stężenia środka dezynfekcyjnego w wodzie sieciowej, odczyty wskazań wodomierzy i liczników energii elektrycznej
Wtorek	-----
Środa	Kontrola wizualna stanu przepompowni i otoczenia, kontrola poziomu wody w zbiorniku, kontrola ciśnienia wody w sieci, kontrola pracy pomp w zestawie hydroforowym,

	kontrola stężenia środka dezynfekcyjnego w wodzie sieciowej,
Czwartek	-----
Piątek	Kontrola wizualna stanu przepompowni i otoczenia, kontrola poziomu wody w zbiorniku, kontrola ciśnienia wody w sieci, kontrola pracy pomp w zestawie hydroforowym, kontrola stężenia środka dezynfekcyjnego w wodzie sieciowej,
Sobota	-----
Niedziela	-----

Harmonogram obsługi pompowni wody (Ppw Stadion)

Poniedziałek	Kontrola wizualna stanu przepompowni i otoczenia, kontrola ciśnienia wody w sieci, kontrola pracy pomp w zestawie hydroforowym, kontrola stężenia środka dezynfekcyjnego w wodzie sieciowej, odczyty wskazań wodomierzy i liczników energii elektrycznej
Wtorek	-----
Środa	Kontrola wizualna stanu przepompowni i otoczenia, kontrola ciśnienia wody w sieci, kontrola pracy pomp w zestawie hydroforowym, kontrola stężenia środka dezynfekcyjnego w wodzie sieciowej,
Czwartek	-----
Piątek	Kontrola wizualna stanu przepompowni i otoczenia, kontrola ciśnienia wody w sieci, po stronie niskiej i wysokiej kontrola pracy pomp w zestawie hydroforowym, kontrola stężenia środka dezynfekcyjnego w wodzie sieciowej,
Sobota	-----
Niedziela	-----

Harmonogram obsługi przepompowni ścieków (Pps Kobylice, Pps Księginice, Pps Polna)

Poniedziałek	Kontrola wizualna stanu przepompowni i otoczenia, kontrola stanu zanieczyszczenia studni zbiorczej, oczyszczenie studni z przedmiotów pływających, kontrola pracy pomp ściekowych w trybie ręcznym i automatycznym, Sprawdzenie poprawności działania sygnalizacji stanów awaryjnych
Wtorek	-----
Środa	-----
Czwartek	-----
Piątek	Kontrola wizualna stanu przepompowni i otoczenia, kontrola stanu zanieczyszczenia studni zbiorczej, oczyszczenie studni z przedmiotów pływających, kontrola pracy pomp ściekowych w trybie ręcznym i automatycznym, Sprawdzenie poprawności działania sygnalizacji stanów awaryjnych
Sobota	-----
Niedziela	-----

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający nie przewiduje protokolarnego powierzenia eksploatacji, a jedynie bieżącą obsługę w zakresie technologicznym i elektrycznym. Inne prace eksploatacyjne jak np. utrzymanie obiektów budowlanych, utrzymanie zieleni, ogrodzenia czy infrastruktury podziemnej nie wchodzą w zakres zamówienia.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Ogólne pojęcie dopuszczalnego czasu przerwy w dostawie wody nie jest zdefiniowane. Założeniem działania systemu wodociągowego jest utrzymywanie ciągłości działania przez 100% czasu.


Prezes Zarządu
Rafał Jaros

Otrzymują:

1. Uczestnik postępowania,
2. Pytania i odpowiedzi zamieszczono na stronie internetowej Zamawiającego
3. Ad akta postępowania