

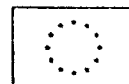


**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**DOLNY
ŚLĄSK**

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



URZĄD GMINY
w Żórawinie
ul. Kolejowa 6, 55-020 Żórawina
Regon 000546785, NIP 896-131-38-85
Żórawina, dnia 19.02.2010

UG-ITiPP/341/9 /2009

Wykonawcy wszyscy

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na : Rozbudowę oczyszczalni ścieków w Żórawinie

Zamawiający przekazuje kolejną treść zapytań wraz z odpowiedziami dotyczącymi przetargu nieograniczonego na rozbudowę oczyszczalni ścieków w Żórawinie:

Pytanie 1 W przedmiarze inst. sanitarnych- budynek techniczny, brak pozycji uwzględniającej baterie umywalkowe. Brak również pozycji uwzględniającej zawór odcinający i zwrotny DN50 na rurociągu ścieków skażonych. Nie uwzględniono również w przedmiarach czerpni powietrza o wymiarach 100x120 cm- nawiew agregatu prądotwórczego oraz żaluzji wydmuchowej o wymiarach 90x100 cm. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odpowiedź: Przedmiar uzupełniono

Pytanie 2

Dotyczy pozycji 247,248,249 przedmiarów inst. sanitarnej zamieszczonych na stronie zamawiającego w dniu 19.01.2010 r. Według udzielonych odpowiedzi powinny one dotyczyć wykonania pompowni po krato-piaskowniku – jednak dotyczą wykonania robót drogowych np. pozycja 249- lawy pod krawężniki i ściek drogowy. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odpowiedź: W przedmiarze zamieszczonym na stronie internetowej w dniu 09.02.2010 r. są wprowadzone zmiany zgodne z naszymi odpowiedziami

Pytanie 3

W przedmiarach oraz załączniku nr 3 domiary studni i węzłów uwzględniono 21 studzienek. Według profilu powinny być uwzględnione jeszcze 2 studzienki D1 i D2 oznaczone jako projektowane. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź: Przedmiar uzupełniono

Pytanie 4

Prosimy o sprecyzowanie odpowiedzi nr 9 z dnia 08.02. 2010 – z ilu rusztów, ilu dyfuzorów, jakiego typu dyfuzorów ma być wykonany system napowietrzania drobnopełcherzykowego w komorze stabilizacji osadów. Prosimy o odpowiednie zmiany w przedmiarze.

Kolejne zmiany w przedmiarach tzn. zmiana ilości jednostek a przede wszystkim wykreślenie i dopisywanie pozycji powoduje dezorientację Wykonawcy, co do właściwej numeracji

pozycji przedmiarowych, do której odnoszą się kolejne odpowiedzi Zamawiającego na pytania Wykonawców.

W związku z powyższym ponawiamy prośbę o zaktualizowanie/ aktualizowanie umieszczonych na stronie internetowej przedmiarów zgodnie z odpowiedziami udzielonymi/ udzielanymi na bieżąco przez Zamawiającego, aby można było przygotować ofertę w sposób rzetelny oraz w zgodzie z art. 7 i art. 29 pkt 1 ust 2 ustawy Pzp.

Odpowiedź:

System napowietrzania w komorze stabilizacji ma zapewnić pełne wymieszanie w komorze i spełniać określone w projekcie parametry techniczne.

Pytanie 5

W opisie instalacji sanitarnych i ogrzewania dla budynku technicznego napisano: wewnątrz budynku przewody należy prowadzić w brzdach przegród budowlanych. Brak pozycji uwzględniającej wykucie i zamurowanie brzd. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów

Odpowiedź:

Uzupełniono

Pytanie 6

Według rozrysowanych węzłów sieci wodociągowych jest 6 szt. Zasów o śr 80 mm, w węźle W-11 oznaczono na rysunku zasuwę DN25 – powinna być 32 mm. Węzeł W-3 zasuwą DN40, W15-HP1, zasuwą DN25, natomiast węzeł W-3 – DN20.

Nie uwzględniono w przedmiarach zasuwę DN20 jest natomiast uwzględniona prawdopodobnie omyłkowo zasuwą DN50 (pozycja – 168 przedmiary z dnia 09.02.2010 r.) Prosimy o poprawienie przedmiarów.

Odpowiedź:

Przedmiar poprawiono.

Pytanie 7

Porównując przedmiary z rozrysowanymi węzłami błędnie przyjęto trójniki sieci wodociągowej. Powinno być: pozycja 169- trójnik 90/25(jeśli w pozycji 168 będzie zasuwą DN20), poz. 172- trójnik 90/40, pozycja 173- trójnik 90/32. Prosimy o informacje czy należy je poprawić.

Odpowiedź:

Przedmiar uzupełniono.

Pytanie 8:

Pozycja- 153 (przedmiary z dnia 09. 02. 2010) – dotyczy zaworu kulowego kolnierzonego montowanego w pompowni ścieków oczyszczonych, natomiast pozycja KNR tyczy się zaworów gwintowanych. Prosimy o zmianę podstawy wyceny.

Odpowiedź:

Podstawę wyceny poprawiono.

Pytanie 9:

Według opisu przyłącza wody sieć wodociągowa $d=32$ mm o długości 8,0 m (do budynku socjalnego) w przedmiarze pozycja – 164 (przedmiary z dnia 09.02. 2010) przyjęto 8,0 odcinków 10 m – co daje 80 m. Prosimy o poprawienie przedmiarów.

Odpowiedź:

Przedmiar poprawiono.

Pytanie 10

Co zamawiający rozumie pod pojęciem „ etap budowy” (par 7 umowy) określony w umowie i harmonogramie? Czy Zamawiający narzuca etapy (jeżeli tak to jakie) czy też Wykonawca może je określić w sposób samodzielny?

Odpowiedź:

Wykonawcy określają harmonogram w sposób samodzielny.

Pytanie 11:

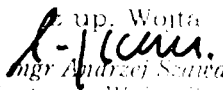
Prosimy o podanie jaka aparatura kontrolno pomiarowa i sterująca powinna być zamontowana w komorze stabilizacji tlenowej i w której pozycji należy ja uwzględnić.

W projekcie mamy tylko czujnik poziomu osadu (bez tlenomierza), a w kosztorysach brak takiej pozycji.

Odpowiedź:

W komorze stabilizacji tlenowej osadu należy zamontować: czujnik poziomu osadu, oraz urządzenia do pomiaru napełnienia(sonda hydrostatyczna lub system równoważny).

Pozycje te należy przyjąć w kosztorysie ofertowym.

z up. Wojta

mgr Andrzej Szaban
Zastępca Wojty Gminy