

Odpowiedź na zapytanie dotyczące przetargu
nieograniczonego

Informuję, że na adres: Gmina Ustrzyki Dolne ul. Kopernika 1
38-700 Ustrzyki Dolne w dniu 28.12.2011 r. wpłynęło pismo-fax
zawierające zapytanie dotyczące przetargu nieograniczonego na wykonanie
zadania pod nazwą :

***„Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne
i obojętne w Brzegach Dolnych, gmina Ustrzyki Dolne”***

z prośbą o wyjaśnienie niejasności związanych z ww. zadaniem :

13. Prosimy o informację czy zamawiający wymaga załączenia kosztorysu ofertowego w formie szczegółowej, czy uproszczonej.
14. W przedmiarze robót brak jest pozycji obejmujących uporządkowanie terenu oraz wyrównanie i ukształtowanie kwatery składowiska. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o odpowiednie pozycje.
15. W przedmiarze robót brak jest pozycji obejmujących usunięcie drobnych drzew, tzw. samosiejek. Prosimy o uzupełnienie
16. Prosimy o podanie sortymentu kamienia do wykonania narzutu kamiennego (poz.1.3).
17. Prosimy o podanie parametrów technicznych geowłókniną do wykonania warstwy wzmacniającej pod warstwy technologiczne okrywy wysypiska (poz.1.7)
18. Prosimy o podanie parametrów technicznych biowłókniny do umocnienia skarp (poz. 2.3).
19. Prosimy o podanie parametrów technicznych geowłókniną do wykonania warstwy wzmacniającej pod warstwy technologiczne ścieżki serwisowej (poz.4.4.)
20. Prosimy o podanie parametrów technicznych kosiarki (mulczera).
Czy ma ona mieć wysięgnik boczny?
21. Prosimy o podanie parametrów technicznych Spektrofometru.
22. Prosimy o podanie parametrów technicznych Termoreaktora
23. Prosimy o podanie parametrów technicznych Tlenomierza – przenośnego.
24. Prosimy o podanie parametrów technicznych Ciepłarki.

Na powyższe zapytanie udziela się następującej odpowiedzi :

Ad 1. Zamawiający nie określa formy kosztorysu ofertowego, może być w formie szczegółowej lub uproszczonej.

Wymagane jest aby kosztorys zawierał cenę jednostkową za jednostkę miary.

Instrukcją dla Wykonawców punkt **14. Opis sposobu przygotowania ofert**, podpunkt 14.1 tj.

Oferta winna być sporządzona na formularzu oferty wg wzoru.

i zawierać **kosztorys ofertowy z cenami jednostkowymi i wartością robót stanowiącą cenę zamówienia oraz zestawienie robocizny, sprzętu, materiałów i ich ceny, dane wyjściowe do kosztorysowania tj. stawką robocizny, koszty pośrednie, zakupu i zysku**

Ad 2. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych obejmujące n/w elementy :

1. Wbudowanie warstw rekultywacyjnych
2. Wprowadzenie roślinności na składowisko i zabiegi agrotechniczne
3. Modernizacja studni odgazowujących
4. Wykonanie ścieżki serwisowej
5. Rozbiórka istniejących obiektów technologicznych oraz ogrodzenia

Zakres prac opisanych w dokumentacji projektowej jak :

- 1. Uporządkowanie sektora I i II**
- 2. Uporządkowanie terenu sektora III**
- 3. Wyrównanie i ukształtowanie kwater składowiska - sektor III**

został już wykonany.

Informacja w części Opis przedmiotu zamówienia punkt 3 za podpunktem 3.7 w wierszu **UWAGA**

Zamawiający załącza przedmiar robót jako materiał pomocniczy do wykonania oferty.

Wszelkie uzupełnienia związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia do kosztorysu ofertowego wykonawca wprowadza samodzielnie według własnego uznania.

Zamawiający przypomina, że wynagrodzenie jest ryczałtowe.

Ad 3. Jak wyżej.

Ad 4. Do wykonania narzutu kamiennego należy przyjąć **kamień łamany o granulacji 63-200 mm**, taki sam jak do wypełnienia gambionów.

Ad 5. Parametry techniczne geowłókniny do wykonania warstwy wzmacniającej pod warstwy technologiczne okrywy wysypiska:

- włóknina separacyjna (igłowana)
- wytrzymałość na rozciąganie $\geq 7,0$ kN/mb
- wodoprzepuszczalność (przepływ wody) w kierunku prostopadłym ≥ 90 l/m²s

Ad 6. Parametry techniczne biowłókniny do umocnienia skarp :

- gramatura biowłókniny 200 - 250 g/m²
- waga wsianych nasion 25 - 40 g/m²
- wytrzymałość na rozciąganie 30 - 40 daN wzdłuż i wszerz
- wodochłonność 600 – 800 %

Ad. 7. Parametry techniczne geowłókniny do wykonania warstwy wzmacniającej pod warstwy technologiczne ścieżki serwisowej

- jak punkt Ad 5

Ad 8. Parametry techniczne kosiarki (mulczera) :

- kosiarka tylna-boczna (mulczera)
- przeznaczona do ciągnika o mocy 70 KM, klasa ciągnika II i III, masa 700 kg
- szerokość koszenia ok. 200cm
- obroty WOM 540 obr/min.

Ad 9. Parametry techniczne Spektrofotometru :

- zakres długości fal 190-1100 nm
- lampa ksenonowa
- funkcje pomiaru : stężenie, absorbancja, transmitancja, równoczesny pomiar przy wielu długościach fali,
- widmo + kinetyka w funkcji pomiaru absorbancji lub transmitancji
- automatyczne czytanie kodów kreskowych dla wszystkich testów kuwetowych i odczynnikowych

Ad 10. Parametry techniczne Termoreaktora :

- z dwoma oddzielnymi blokami grzewczymi, z możliwością wyboru różnych temperatur, z pokrywą do oznaczenia ChZT i OWO, a także całkowitej zawartości kadmu, chromu, miedzi, cyjanków, ołowiu, żelaza, niklu, azotu, fosforu, srebra i cynku
- 24 gniazda grzewcze (2 x 12) dla kuwet testowych, temperatura każdej z dwóch stref grzewczych może być oddzielnie programowana i kontrolowana
- czas ogrzewania : 7 programów mineralizacji : 150⁰C (120min.), 148⁰C (20 min, lub 120 min.), 120⁰C (30 min., 60 min. lub 120 min.), 100⁰C (60 min.),

Ad 11. Parametry techniczne Tlenomierza – przyrząd wielofunkcyjny :

- przenośny,
- kolorowy ekran graficzny
- wieloparametrowy (pH, Mv, potencjału redox, przewodności, zasolenia, tlenu)
- jednoczesny pomiar 1 do 4 wybranych funkcji
- pojedyncze elektrody do pomiaru wybranej funkcji oraz
- głowica wieloparametrowa z elektrodami do jednoczesnego pomiaru kilku funkcji

Ad 12. Parametry techniczne Cieplarki.:

- wykonanie standard,
- zakres temperatur +3 do +150⁰C
- pojemność ok. 60 dm³ – 80 dm³
- ilość półek 2
- rozkład temperatury wewnątrz komory 0,5⁰C

Zamawiający informuje, że pytania i odpowiedzi stają się integralną częścią dokumentacji przetargowej i będą wiążące przy składaniu ofert.

Otrzymują :

1 x adresat

1 x internet - przetargi aktualne

1 x a/a

BURMISTRZ

mgr inż. Krzysztof Szuja