



L.Dz. JRP/...⁵³./2010

Nowogrodzic, dnia 26 kwietnia 2010 roku

WYKONAWCY

PYTANIA I ODPOWIEDZI do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

dotyczącej zamówienia publicznego nr ZP/03/2010 pn.
„Przebudowa i budowa oczyszczalni ścieków Nowogrodźcu”
ogłoszenie o zamówieniu ukazało się w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej
w dniu 18.03.2010 roku pod nr 2010-030225

Zgodnie z art. 38 ust. 1a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 ze zm.) pomimo, że wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wpłynął po upływie terminu składania wniosków, Zamawiający udziela wyjaśnień na poniższe pytania.

Pytanie 65

Wnoszę do Zamawiającego o dookreślenie przedmiotu zamówienia przed terminem złożenia ofert w zakresie doszczegółowienia pozycji przedmiaru nr 455 i 456 Sadzenie form iglastych. Ewentualnie proszę o podanie dokumentu, w którym Zamawiający wyspecyfikował i określił wymagania dot. nasadzeń (jakie drzewa, krzewy itp.).

Odpowiedź 65

Zieleń ochronna wysoka obejmuje następujące nasadzenia drzew:
- żywotnik zachodni *aurescens* [*Thuja occidentalis aurescens*] – wysokość 80-100 cm
Zieleń ochronna niska obejmuje następujące nasadzenia krzewów:
- żywotnik zachodni [*Thuja occidentalis L.*] – wysokość od 40-60 cm.

Pytanie 66

Prosimy o wyjaśnienie i uzupełnienie /opis techniczny+ rysunki/ przedmiaru kod poz. W4 „Roboty tymczasowe”

poz. 470	Remont elewacji istniejącej stacji trafo	- całość	1
poz. 471	Budowa i rozbiórka baraku socjalnego	- całość	1
poz. 472	Budowa i rozbiórka pompowni głównej ścieków z rurociągiem ścieków	- kpl	1
poz. 473	Budowa i rozbiórka zlewni ścieków dowożonych	- kpl	1
poz. 474	Budowa i rozbiórka fundamentu pod dmuchawy	- kpl	1

Odpowiedź 66

poz. 470 – Remont elewacji istniejącej stacji trafo – dotyczy wykonania uzupełnień tynków + malowanie elewacji i stolarki,
poz. 471 - Budowa i rozbiórka baraku socjalnego – wg SWiORB „przewiduje się zmontowanie baraku socjalnego dla obsługi oczyszczalni i jego likwidację po zakończeniu robót”,

poz. 472 - Budowa i rozbiórka pompowni głównej ścieków z rurociągiem ścieków – dotyczy budowy, na terenie oczyszczalni ścieków, tymczasowej przepompowni ścieków. Proponowana lokalizacja przepompowni – wlot istniejącego kanału grawitacyjnego k0,4m do żelbetowego bloku istniejącej części mechanicznej oczyszczalni. Ścieki z pompowni skierowane zostaną alternatywnie do komory przede nityfikacji lub studzienki rozprężnej przed sito piaskownikiem.

Parametry przepompowni ustalić podczas budowy w zależności od ilości ścieków aktualnie dopływających do oczyszczalni i miejsca zrzutu ścieków.

poz. 473 – Budowa i rozbiórka zlewni ścieków dowożonych obejmuje:

- tymczasowy (do czasu budowy docelowego punktu zlewnego) montaż kontenera, wyposażenie go w istniejący punkt zlewny przeniesiony z istniejącego baraku oraz włączenie odpływu do istniejącej studni przy baraku, po wykonaniu obiektu mechanicznego podczyszczania ścieków, przeniesienie i docelowe zamontowanie ww. punktu zlewnego oraz demontaż kontenera.

poz. 474 - Budowa i rozbiórka fundamentu pod dmuchawy – należy przyjąć takie same parametry i technologię wykonania jak dla fundamentów docelowych pod dmuchawy w budynku technicznym. Dodatkowo wykonać tymczasowe zadaszanie (typu lekkiego) dmuchaw,

Pytanie 67

Zamawiający w zakresie robót drogowych założył krawężniki 15/22 na ławie betonowej (pozycja 446 scalonego przedmiaru robót, rysunki, opis, STWiORB) a są to krawężniki najazdowe. Czy Zamawiający podtrzymuje dobór powyższych parametrów technicznych krawężnika do wbudowania?

Odpowiedź 67

Zakres robót drogowych należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie 68

Czy Zamawiający dopuszcza inne rozwiązania formowania nasypów (poz. 457 przedmiaru) niż opisane w STWiORB (wykorzystanie gruntów z wykopów na terenie oczyszczalni stabilizowanych cementem, pospółka dowieziona z zewnątrz)? Czy ewentualnie pospółka dowieziona z zewnątrz też ma być stabilizowana?

Odpowiedź 68

Formowanie nasypów zarówno poprzez wykorzystanie gruntów z wykopów jak i pospółki dowiezionej z zewnątrz należy wykonać zgodnie z pozycją przedmiaru oraz opisami w STWiORB tj. ze stabilizacją cementem.

Pytanie 69

W konstrukcji magazynu osadu odwodnionego i budynku garażowego założono wykonanie słupów i płatwii ze stali kwasoodpornej. Jest to rozwiązanie bardzo drogie i trudne do wykonania z uwagi na użycie trudno- lub w ogóle niedostępnych na rynku kształtowników gorączowalcowanych, jak np. HEB 140. Przy tym tak wysoki standard materiałowy wydaje się przesadzony. Czy zamawiający dopuszcza wykonanie ww. konstrukcji ze stali zwykłej, piaskowanej i zabezpieczonej antykorozyjnie farbami epoksydowymi podkładowymi i wierzchnimi?

Odpowiedź 69

Wykonanie słupów i płatwii w konstrukcji magazynu osadu odwodnionego i budynku garażowego należy wykonać zgodnie z pozycją przedmiaru oraz opisami w STWiORB.

z poważaniem
PREZES ZARZĄDU
Jacek Ruchała

2