

INFORMACJA O WPLYNIĘCIU ZAPYTANIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą: **Zagospodarowanie skweru w centrum wsi Barcice.**

Działając w trybie art.38 ust.2 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie 1: „Opis do projektu informuje o takich samych konstrukcjach pod nawierzchnię chodnika i placu zabaw, czyli:

Konstrukcja chodników:

- nawierzchnia z kostki brukowej, betonowej, typu nostalgit; koloru czerwonego z żółtym, gr. 6 cm, na podsypce cementowo -piaskowej 1/4, gr. 5 cm,
- podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, gr. 10 cm.

Łączna grubość konstrukcji wjazdu 21 cm.

Konstrukcja placu zabaw.

- nawierzchnia z kostki brukowej, betonowej, typu nostalgit; koloru czerwonego z żółtym, gr. 6 cm, na podsypce cementowo -piaskowej 1/4, gr. 5 cm,
- podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, gr. 10 cm.

Łączna grubość konstrukcji wjazdu 21 cm.

Prosimy o wyjaśnienie.”

Odpowiedź: Plac zabaw zgodnie z zapisami SIWZ powinien posiadać nawierzchnię ze żwiru 2/8, na podbudowie z kruszywa łamanego oraz warstwie mrozo odpornej z kruszywa naturalnego. Proszę o przyjęcie następującej konstrukcji placu zabaw zgodnie z rys. D 5:

- nawierzchnia ze żwiru płukanego 2/8, gr. 30cm,
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm, gr. 12,
- warstwa z pospółki gr. 10cm.

Pytanie 2: „Przedmiar robót wskazuje do wykonania korytowanie pod nawierzchnię jezdni wraz z wywozem urobku. Brak jest takich pozycji dla chodnika i placu zabaw. Prosimy o wyjaśnienie i ewentualne uzupełnienie przedmiaru robót.”

Odpowiedź: Korytowanie było przyjęte tylko i wyłącznie pod projektowaną nawierzchnię jezdni, natomiast pod plac zabaw i chodnik przyjęto zdjęcie warstwy humusu, wyprofilowanie i wybudowanie ok. 40 cm wysokości nasypu z pospółki, i na tym dopiero konstrukcje placu zabaw i chodników (pozycje koszt. 7, 8, 9 i 11).

Pytanie 3: „Przedmiar robót, poz. nr 14 wskazuje wykonanie warstwy podbudowy pod plac zabaw z kruszywa łamanego gr. 15cm. Projekt natomiast wskazuje tu warstwę z kruszywa łamanego gr. 12cm.

Prosimy o wyjaśnienie i ewentualną korektę przedmiaru robót.”

Odpowiedź: Proszę przyjąć do wyliczeń gr. warstwy z kruszywa łamanego 0/31,5 - 12cm (zgodnie z rys. D-5). Zaktualizowany przedmiar robót stanowi załącznik nr 1 do niniejszej informacji.

Pytanie 4: „Rysunek nr D2 „Zagospodarowanie terenu” wskazuje przepust fi 600 pod nawierzchnią jezdni. Prosimy o wyjaśnienie czy wykonanie w/w wchodzi w zakres niniejszego przetargu? Prosimy o ewentualną korektę przedmiaru robót.”

Odpowiedź: Wykonanie przepustu fi 600 pod nawierzchnią jezdni nie wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia.

Pytanie 5: „Opis projektu informuje o ilości nasadzeń:

- liściastych typu Klon Pospolity -54 szt.

- iglastych gatunku Tuja Szmaragd -42 szt

Z kolei przedmiar robót podaje ilości:

klon pospolity: 55szt.

Tuja Szmaragd - 40szt.

Prosimy o wyjaśnienie i ewentualną korektę przedmiaru robót.”

Odpowiedź: Proszę o przyjęcie ilości zgodnie z przedmiarem robót.

Pytanie 6: „Altana (zdjęcie) wskazana w dokumentacji projektowej jest siedmiokątna.

W opisie i przedmiarze wskazana jest altana sześciokątna.

Prosimy o wyjaśnienie jakiej altany Zamawiający oczekuje?”

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje altany zgodnej z dokumentacją projektową i SIWZ tj. sześciokątnej.

Pytanie 7: Jakie normy powinny spełniać drzewa przewidziane w projekcie: Klon Pospolity (wysokość, obwód pnia)?

Odpowiedź: Sadzonki Klonu Pospolitego zgodnie z zapisem w przedmiarze robót powinny mieć wysokość nie mniejszą niż 80 centymetrów.

Pytanie 8: „W przedmiarze robót występuje poz. 11 KNR 2-01 0235-02 „ Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV. Cena zawiera zakup i dowóz pospółki na miejsce budowy" w ilości 974,00 m3. Czy należy dołożyć do pozycji materiał: pospółkę w ilości 974 m3? Czy skalkulować w osobnej pozycji - 11a?”

Odpowiedź: Proszę o skalkulowanie zakupu, dowozu na miejsce budowy i wbudowanie w nasyp wskazanej ilości pospółki w pozycji 11.

Pytanie 9: „W przedmiarze robót występuje poz. 23 KNR 2-01 0101-01 „ Zakup i montaż węży ze zjeżdżalnią, przejściem rurowym, drabinką i. ścianą wspinaczkową typu "poligon" lub podobne" w ilości 1 szt. Wskazana przez Zamawiającego podstawa wyceny tj. KNR 2-01 0101-01 określa zupełnie inny rodzaj robót tj. mechaniczne karczowanie drzew. Czy w związku z powyższym należy zamiast KNR 2-01 0101-01 jako podstawę wyceny przyjąć kalkulację własną?”

Odpowiedź: Dla robót występujących w przedmiarze robót pod pozycją 23 jako podstawę wyceny należy przyjąć kalkulację własną. Zaktualizowany przedmiar robót stanowi załącznik nr 1 do niniejszej informacji.

Pytanie 10: „W przedmiarze robót występuje poz. 32 KNR 2-01 0103-01 „ Dostarczenie i montaż ławek drewnianych typu "LUX" lub równoważnych o wymiarach 60x177" w ilości 5 szt. Wskazana przez Zamawiającego podstawa wyceny tj. KNR 2-01 0103-01 określa zupełnie inny rodzaj robót tj. Ścinanie drzew piłą mechaniczną. Czy w związku z powyższym należy zamiast KNR 2-01 0103-01 jako podstawę wyceny przyjąć kalkulację własną?”

Odpowiedź: Dla robót występujących w przedmiarze robót pod pozycją 32 jako podstawę wyceny należy przyjąć kalkulację własną. Zaktualizowany przedmiar robót stanowi załącznik nr 1 do niniejszej informacji.

Pytanie 11: „W przedmiarze robót występuje poz. 33 KNR 2-31 0101-01 analogia „Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 56 cm w wywozem na zwałkę dostępną wykonawcy” w ilości 673,680 m³. Wskazana podstawa wyceny określa głębokość do 20 cm. W związku z powyższym, należy przyjąć współczynnik (krotność) 2,8 aby uzyskać wymaganą głębokość. W pozycji brak takiej informacji. Prosimy o zmianę w pozycji.”

Odpowiedź: W poz. 33 przedmiaru robót o podstawie wyceny KNR-31 0101-01 analogia, wykonanie koryta miarą jest m² a nie m³, dopisek analogia wskazuje, żeby cenę 1m² korytowania przeliczyć dla głębokości 56cm, czyli wpisać w odpowiednią rubrykę cenę korytowania 1m² dla gr. 56cm.

WÓJT
Andrzej Żołyński