

GKI 341/29/2010

Wyjaśnienie

Do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

na realizację zadania „**Budowa euroboiska w miejscowości Pakoszówka w Gminie Sanok**”.

W związku z wpływaniem zapytań do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na realizację zadania „**Budowa euroboiska w miejscowości Pakoszówka w Gminie Sanok**” o następującej treści :

Bardzo proszę o zamieszczenie na stronie internetowej następujących brakujących części dokumentacji projektowej:

1. Czy w związku z zapowiadaną zmianą podatku VAT od stycznia 2011r., Zamawiający uwzględni w umowie na w/w zadanie zmianę ceny, spowodowaną zmianą podatku VAT?
2. W nawiązaniu do przetargu ogłoszonego w dniu 7 października zwracamy się z prośbą o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania: Opisana w SIWZ nawierzchnia ze sztucznej trawy posiada dwa takie same parametry z różnymi wartościami, tj. gęstość trawy: min. 109.000 włókien /m² oraz ilość monofilamentów min. 144 000/m², proszę o wyjaśnienie który parametr jest wiążący?
3. Zamawiający w dokumentacji w dokumentacji przetargowej bardzo rygorystycznie opisuje parametry nawierzchni z trawy syntetycznej, które w znaczący sposób ograniczają konkurencję, jednocześnie podając rozbieżności odnośnie gęstości trawy. W jednym punkcie podaje: ilość monofilamentów min. 144 000/m², a następnie gęstość trawy min. 109.000 włókien /m²

W związku z powyższym zadajmy pytanie, czy Zamawiający dopuści do zaferowania trawę syntetyczną o niżej podanych parametrach:

- Typ włókna: monofilament
- Grubość włókna: min. 350 mikronów
- Skład chemiczny włókna; 100% polietylen odporny na promieniowanie UV
- Ilość pęczków: min. 12 000/m²
- Ilość monofilamentów: min. 144 000/m²
- Przekrój włókna: 100% włókien wzmacnianych rdzeniem
- Ciężar włókna: min. 13.000 Dtex,
- Gęstość trawy: min. 109.000 włókien /m²
- Wypełnienie: wyflukany i wysuszony piasek kwarcowy oraz granulat SBR w kolorze czarnym
- Gwarancja- 60 miesięcy

4. Zamawiający podaje, że do oferty należy dołączyć w oryginale gwarancję na granulat potwierdzoną przez dostawcę sztucznej trawy. Z uwagi na bardzo krótki termin składania ofert oraz załatwienie takiego dokumentu, zadajemy pytanie czy można w oryginale taką gwarancję dostarczyć inspektorowi nadzoru przed montażem nawierzchni, a do oferty dołączyć jedynie kopię.
5. W projekcie, przedmiarze robot oraz na planie zagospodarowania terenu, obszar objęty zamówieniem oznaczony jest punktami A, B, C, D, E. W polu tym znajduje się budynek zaplecza, chodniki, drugie boisko z trawy naturalnej. Tymczasem SIWZ, oraz ogłoszenie zawiera tylko budowę boiska ze sztucznej nawierzchni. Prosimy o sprecyzowanie zakresu robot.
6. Czy Zamawiający zamieści poprawione przedmiary robot w celu sprecyzowanie zakresu do wyceny?
7. Czy Inwestor jest w posiadaniu badań geologicznych (zawierających przekroje gruntu)? Jeśli tak prosimy o ich udostępnienie.
8. Czy w przypadku braku dokumentacji geologicznej i wystąpieniu gruntów niebudowlanych oraz konieczności jego wzmocnienia, Inwestor przewiduje zwiększenie kwoty przeznaczonej na inwestycję?
9. Czy Zamawiający przewiduje roboty dodatkowe, w przypadku nieosiągnięcia (po usunięciu gruntu zgodnie z projektem) warunków gruntowych umożliwiających ułożenie nawierzchni sportowych?
10. Na projekcie zagospodarowania terenu znajdują się trybuny składane, czy wchodzi one w zakres niniejszego zamówienia?
11. Na rysunku boisko przekroje ujęte jest wykonanie nawierzchni poliuretanowych. Czy są one przedmiotem zamówienia? Prosimy również o ewentualną informację o miejscu ich wykonania.
12. Prosimy o sprecyzowanie grubości warstw podbudów pod boiska. Przedmiar, opis do projektu oraz przekroje zawierają sprzeczne informacje.

Gmina Sanok wyjaśnia:

Ad.1 Zamawiający uwzględni w umowie na w/w zadanie zmianę ceny, spowodowaną zmianą podatku VAT. Do umowy zostanie wprowadzany zapis, że w przypadku zmiany podatku VAT będzie on naliczany zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Ad.2 i 3 Należy zastosować trawę o parametrach zgodnych z dokumentacją tj.:

Nawierzchnia z trawy syntetycznej musi posiadać parametry techniczne nie gorsze niż:

- włókno: 100% z polietylenu, monofilament odporny na promieniowanie UV;
- wysokość włókien min. 60mm;
- całkowita wysokość trawy min. 62mm;
- gęstość (ilość włókien szt. ma m²) min. 109.000;
- ilość włókien w węźle (splocie) min. 16;
- Dtex min. 13 000;
- wytrzymałość na rozdzieranie min. 130 N;
- przekrój włókna nawierzchnia składa się z dwóch rodzajów włókien o specjalnym profilu: w kształcie litery „C” oraz w kształcie litery „S” wzmocnione wtopionym rdzeniem.

Pozostałe wymagania jak w dokumentacji projektowej.

Ad.4 Zamawiający dopuszcza dołączenie do oferty kopii gwarancji na granulat potwierdzony przez dostawcę sztucznej trawy .

Ad.5 Zakres zamówienia obejmuje tylko budowę boisko ze sztuczną nawierzchnią oraz budowę oświetlenia tego boiska. W związku z tym, że budynek zaplecza sanitarno-szatniowego nie wchodzi w zakres zamówienia należy uwzględnić wycenę tymczasowej szafy elektrycznej umożliwiającej montaż rozdzielnic (instalacji umożliwiającej podłączenie wybudowanego oświetlenia).

Ad.6 Zamawiający nie będzie zamieszczał poprawionych przedmiarów robot. Przedmiary zamieszczone na stronie internetowej obejmują orientacyjny zakres przewidziany do realizacji.

Ad.7 Inwestor nie posiada badań geologicznych

Ad.8 W przypadku wystąpienia gruntów niebudowlanych oraz konieczności jego wzmocnienia, Inwestor nie przewiduje zwiększenia kwoty

Ad.9 Zamawiający nie przewiduje robót dodatkowych, w przypadku nieosiągnięcia (po usunięciu gruntu zgodnie z projektem) warunków gruntowych umożliwiających ułożenie nawierzchni sportowych.

Ad.10 Trybuny składane nie wchodzi w zakres niniejszego zamówienia.

Ad.11 Lokalizacja boiska ze sztuczną nawierzchnią będącego przedmiotem zamówienia wskazana jest w projekcie zagospodarowania działki zamieszczonym na stronie internetowej Zamawiającego.

Ad.12 Grubość warstw podbudów pod boiska należy przyjąć zgodnie z projektem (opis i przekroje zawierają te same informacje).