

Odpowiedzi na pytania Oferentów oraz wprowadzenie zmian w treści SIWZ w przetargu nieograniczonym nr ZP/24/2009:

„Budowa boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni sztucznej wraz z bieżnią przy Szkole Podstawowej w Bargłowie”

Na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity - Dz. U. Nr 223, poz.1655 z 2007r. z późniejszymi zmianami) Burmistrz Sośnicowic jako Zamawiający udziela Oferentom wyjaśnień na zadane pytania oraz dokonuje następujących zmian w treści SIWZ:

Pytanie 1:

Zamawiający w Specyfikacji technicznej określa bardzo rygorystycznie parametry jakie ma spełniać oferowana nawierzchnia z trawy sztucznej. Wymagane aż 378 000 gęstości – ilości włókien na poziomie 150 mikronów, uniemożliwia zaoferowanie Oferentom nawierzchni równoważnych, co jest sprzeczne z zasadą uczciwej konkurencji. Proszę o dopuszczenie nawierzchni o parametrach:

- gęstość włókien (ilość włókien/m²): 46 200
- grubość włókna 65 mikronów,
- waga całkowita 2020 g/m²,
- rodzaj włókna monofil
- dtex 8800
- wysokość źdźbła 20 mm,
- całkowita grubość 22 mm,
- wypełnienie piaskiem kwarcowym ok. 23 kg/m²

Oferowana nawierzchnia posiada rekomendację techniczną ITB, atest higieniczny PZH, autoryzację producenta. Została przez Nas zamontowana na wielu obiektach i Zamawiający nie wnosil żadnych zastrzeżeń co do jakości nawierzchni.

Odpowiedź na pytanie 1:

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie każdej trawy posiadającej :

- Certyfikat lub deklarację zgodności z normą PN-EN 15330-1:2008, lub
 - Aprobate techniczna ITB, lub
 - Rekomendację techniczna ITB, lub
 - wyniki badań specjalistycznego laboratorium potwierdzające parametry oferowanej nawierzchni np. Labosport, ISA-Sport, Sports Labs Ltd lub dokument równoważny.
- Kartę techniczną oferowanej nawierzchni potwierdzonej przez jej producenta.
- Atest PZH dla oferowanej nawierzchni.
- Autoryzację producenta trawy syntetycznej, wystawionej dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię.

Pod warunkiem, że trawa ta będzie posiadać parametry porównywalne z projektowanymi.

Przez parametry porównywalne należy uważać takie parametry techniczne , które w kierunku pogorszenia jakości nawierzchni odbiegają max 10 % dla wybranych parametrów ,

natomiast nie ogranicza się wartości parametrów odbiegających od projektowanych w stronę polepszenia jakości nawierzchni.

PROJEKTOWANE PARAMETRY

Tabela 1.

| L.p | Właściwości | Wymagania |
|-----|--------------------------------|---|
| 1. | Składniki włókna | Odporne na promienie UV, gr. włókna min. 150 mikronów |
| 2. | Rodzaj włókna | Monofil, min. 8000 dtex |
| 3. | wysokość źdźbła | 18 – 20mm |
| 4. | Całkowita grubość | 20-22mm |
| 5. | Waga całkowita | 2350 g/m ² |
| 6. | Gęstość, ilość włókien / m2 | Minimum 378 000 |
| 7. | Wypełnienie piaskiem kwarcowym | Ok. 24[kg/m ²] ± 10[%] |
| 8. | Granulacja piasku | 0,2 – 0,8mm ±10% |

INTERPRETACJA PARAMETRÓW

- Składnik włókna – odporne na UV - wymóg bezwarunkowy**
- gr. włókna min. 150 mikronów – dopuszcza się tolerancję (±10 %).
- Rodzaj włókna - monofil - wymóg bezwarunkowy**
dtex 8000 - dopuszcza się tolerancję (- 10 %), (+ bez ograniczeń %).
- Wysokość źdźbła 18mm – 20 mm.**
- Całkowita grubość 20mm – 22 mm.**
Z uwagi na charakter i przeznaczenie obiektu parametr 3 i 4 muszą się mieścić w tolerancji 2 mm.
- Waga całkowita 2350 g/m² – dopuszcza się przyjęcie innej wartości podanej przez producenta w karcie technicznej.**
- Gęstość włókien / m2 minimum 378 000 - dopuszcza się tolerancję (- 10 %), (+ bez ograniczeń %).**
- Wypełnienie piaskiem kwarcowym ok. 24[kg/m²] ± 10[%]** – dopuszcza się zastosowanie innej wartości podanej przez producenta w karcie technicznej. Podaną w projekcie wartość należy potraktować jako uśrednioną wartość przybliżoną.
- Granulacja piasku - 0,2 – 0,8mm ±10%** - dopuszcza się zastosowanie innej wartości podanej przez producenta w karcie technicznej.

Pytanie 2:

Po przeanalizowaniu przedmiaru robót z dokumentacją, informuję, że zgodnie z rys. nr ZT-1 pow. boiska ma wymiary 24,5 x 44,0 = 1078 m2 (przedmiar 960 m). W związku z powyższym powinien być zmieniony przedmiar:

| | |
|------------|---------------------------------|
| poz. 1 | 0,138 ha, |
| poz. 2-3 | 1367,50 m2 |
| poz. 5-7 | 136,75 m3 |
| poz. 8-9 | 2,5*(75+35+24,50*2) = 507,50 m3 |
| poz. 30 | 137,00 m |
| poz. 31 | 2,06 m3 |
| poz. 32-33 | 1078,00 m2 |

Przetarg nieograniczony ZP/24/2009 „Budowa boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni sztucznej wraz z bieżnią przy Szkole Podstawowej w Bargłównie”

poz. 34-36 323,40 m3
poz. 37-44 1078,00 m2

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający dokonał zmiany w przedmiarze robót, będącym załącznikiem do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na PRZEDMIAR_BOISKO_BARGŁÓWKA1.pdf –
Przedmiar robót!


z up. Burmistrza
Jocelyn Skorupa
Z-OA-BURMISTRZA