

1. Odpowiedzi na zapytania, które wpłynęły w dniu 18.01.2008 r.

Pytanie 1:

„Zamawiający w załączniku nr 1 do SIWZ „Program funkcjonalno-użytkowy” wskazuje, że przedmiotowe boisko powinno posiadać: „...oznakowanie w formie napisu PZU namalowanego na środku boiska...”

W związku z powyższym uprzejmie proszę o wskazanie rodzaju farby do wykonania przedmiotowego logo, która nie uszkodzi nawierzchni z trawy syntetycznej i będzie na tyle odporna na zużycie by spełnić wymagania programu „Blisko boisko” mówiące o tym, że logo powinno być wykonane w sposób trwały?”

Odpowiedź:

- Decyzję o rodzaju zastosowanej farby do wymalowania logo PZU Zamawiający pozostawia Wykonawcy w zależności od rodzaju zastosowanej trawy.
- Zamawiający nie wyklucza możliwości wykonania logo poprzez wklejenie trawy syntetycznej białej barwy jeżeli koszt wklejenia nie przewyższy kosztów malowania.

Pytanie 2:

„Zamawiający określa w punkcie II.3.2 wymagania dla trawy na boisko wielofunkcyjne. Podane parametry m.in. gęstość splotów są niczym nieuzasadnione, albowiem wynika z nich, że opisują trawę ściśle tenisową, a boisko ma spełniać przecież rolę boiska wielofunkcyjnego, na którym rozgrywane będą gry zespołowe: piłka ręczna, koszykowa czy siatkowa, a z doświadczenia wiadomo, że i również piłka nożna. Stąd sugerujemy dostosowanie wymaganych parametrów charakterystycznych dla traw wielofunkcyjnych, czyli:

- wysokość włókna: 18-25 mm;
- gęstość pęczków: 20.000-22.000 szt/m²;
- gęstość włókien: 40.000-44.000 szt/m²;

Jednocześnie prosimy o skreślenie ciężaru całkowitego trawy jako nie mającego żadnego znaczenia dla użytkownika i trwałości traw wielofunkcyjnych, które i tak są zasypywane piaskiem.”

Odpowiedź:

- Zamawiający zachowuje zapisy określone w SIWZ.

2. Odpowiedzi na zapytania, które wpłynęły w dniu 22.01.2008 r.

Pytanie 1

„Czy zamawiający dopuszcza do zastosowania przez oferentów nawierzchnię sportową na boisko piłkarskie o parametrach zgodnych z wymienionymi w „Programie funkcjonalno-użytkowym” jednak o grubości włókien trawy min. 100 µm?”

Odpowiedź:

- Zamawiający zachowuje zapisy określone w SIWZ.

Pytanie 2:

„Czy zamawiający dopuszcza do zastosowania przez oferentów nawierzchnię sportową na boisko wielofunkcyjne o parametrach zgodnych z wymienionymi w „Programie funkcjonalno-użytkowym” jednak o grubości włókien trawy min. 55 µm oraz wadze całkowitej min. 2350 gr/m²?”

Odpowiedź:

- Zamawiający zachowuje zapisy określone w SIWZ.

Pytanie 3:

„W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Zamawiający żąda od Wykonawców udokumentowania wykonania 2 boisk piłkarskich oraz 2 boisk wielofunkcyjnych w technologii zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia. Czy należy przez ten zapis rozumieć, że każda referencja ma opiewać na kompleksowe wykonanie boiska tj. podbudowy wraz z odwodnieniem, nawierzchni sportowej (w przypadku boiska piłkarskiego sztuczna trawa piaskowo-gumowa oraz w przypadku boiska wielofunkcyjnego sztucznej trawy piaskowej) oraz oświetlenia i wyposażenia sportowego?

Odpowiedź:

Tak – każda referencja ma obejmować kompleksowe wykonanie boiska tj. podbudowy wraz z odwodnieniem, nawierzchni ze sztucznej trawy w technologii piaskowej /dla boiska wielofunkcyjnego/ i piaskowo-gumowej /dla boiska do piłki nożnej/, oświetlenia oraz wyposażenia sportowego.

3. Odpowiedzi na zapytania, które wpłynęły w dniu 23.01.2008 r.

Pytanie 1

„Czy Zamawiający zniesie wymóg posiadania przez nawierzchnię typu sztuczna trawa Aprobaty Technicznej?

Wymóg ten jest sprzeczny z postanowieniami ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U. nr 92, poz. 881) oraz niewykonalny w świetle obowiązującego ustawodawstwa dotyczącego obrotu wyrobami budowlanymi.

Zgodnie z art. 2 pkt 2 ustawy o wyrobach budowlanych, przez aprobatę techniczną należy rozumieć pozytywną ocenę techniczną przydatności wyrobu budowlanego do zamierzonego stosowania, uzależnioną od spełnienia wymagań podstawowych przez obiekty budowlane, w których wyrób jest stosowany.

Według art. 9 ust. 1 ustawy o wyrobach budowlanych aprobaty technicznej udziela się dla wyrobu budowlanego dla którego nie ustanowiono Polskiej Normy albowyrobu budowlanego, którego właściwości użytkowe, odnoszące się do wymagań podstawowych, różnią się istotnie od właściwości określonej w Polskiej Normie wyrobu, objętego:

- (1) mandatem udzielonym przez Komisję Europejską na opracowanie norm zharmonizowanych lub wytycznych dla europejskich aprobat technicznych bądź*
- (2) wykazem wyrobów budowlanych, nieobjętych mandatami, dla których możliwe jest ustanowienie aprobaty technicznej, na wniosek jednostki organizacyjnej upoważnionej do wydawania aprobat technicznych.*

Wykaz mandatów Komisji Europejskiej na opracowanie norm zharmonizowanych i wytycznych do europejskich aprobat technicznych wraz z zakresem przedmiotowym tych mandatów ogłosił Minister Infrastruktury w obwieszczeniu z dnia 5 lipca 2004 r. (M.P. nr 32, poz. 571). Wykaz ten nie obejmuje jednak nawierzchni sportowych typu sztuczna trawa. Dotychczas minister właściwy do spraw budownictwa, gospodarki przestrzennej i mieszkaniowej nie określił, w drodze rozporządzenia wydanego na podstawie art. 9 ust. 7 ustawy o wyrobach budowlanych, wykazu wyrobów budowlanych nie objętych mandatami.

Wreszcie z uwagi na brak obowiązku uzyskania aprobaty technicznej na wyrób budowlany typu sztuczna trawa, żaden podmiot nie został uprawniony do wydawania aprobat technicznych dla tej grupy wyrobów budowlanych. Wszystkie jednostki uprawnione do wydawania aprobat technicznych dla wyrobów budowlanych zostały określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz. U. nr 249, poz. 2497). Żadna z jednostek w nim wymienionych nie jest uprawniona do wydawania aprobat technicznych dla sportowych nawierzchni syntetycznych. Tym samym wymóg posiadania aprobaty technicznej zgodnie z wymaganiami SIWZ w aktualnym stanie prawnym nie jest możliwy do spełnienia. Aprobaty techniczne w stosunku do sztucznych traw mogą być przedstawione tylko dla tych wyrobów, które

uzyskały taki dokument na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 5 sierpnia 1998 r. w sprawie aprobat i kryteriów technicznych oraz jednostkowego stosowania wyrobów budowlanych (Dz. U. nr 107, poz. 679 z późn.zm.). Sztuczne trawy wprowadzone do obrotu po wejściu w życie ustawy o wyrobach budowlanych (i wejściu Polski do Unii Europejskiej) nie wymagają posiadania aprobaty technicznej. Tym samym ustanowienie wymogu posiadania aprobaty technicznej ogranicza dostęp do zamówienia wykonawcom, którzy dysponują nawierzchniami mogącymi być wprowadzonymi do obrotu zgodnie z ustawą o wyrobach budowlanych, ale nie dysponującymi aprobatą techniczną. W praktyce dotyczy to wyrobów najnowszych, powstałych po maja 2004 r. lub też po tej dacie pierwszy raz wprowadzonych do obrotu na terenie RP.

Wydawanie z kolei przez ITB Rekomendacje Techniczne nie są dokumentami obowiązującymi dla wyrobów typu sztuczna trawa – są wydawane na dobrowolne wnioski zainteresowanych stron i nie mogą być tym samym wymagane w postępowaniach o zamówienia publiczne”.

Odpowiedź:

W celu potwierdzenia, że oferowane roboty budowlane odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego (rozdział VII pkt 1 ppkt 6 SIWZ), Zamawiający żąda m.in. kopii aprobat lub rekomendacji technicznych ITB **lub równoważnej** dla nawierzchni (poświadczonych „za zgodność z oryginałem” przez Wykonawcę).

Aprobaty i rekomendacje techniczne ITB nie są więc wyłącznymi dokumentami, dopuszczanymi przez Zamawiającego. Mogą to być inne zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości, potwierdzającego, że dostarczona sztuczna trawa odpowiada określonym normom lub specyfikacjom technicznym.

- W związku z powyższym Zamawiający zachowuje zapisy określone w SIWZ.

Pytanie 2

„Czy zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie na boisku wielofunkcyjnym trawy syntetycznej o następujących parametrach technicznych:

- wysokość całkowita: min. 15mm,
- gęstość (ilość splotów/m²): min. 42.000,
- gęstość (ilość włókien/m²): min. 84.000,
- charakterystyka włókna: 100% polipropylen, 100% włókien fibrylowanych o grubości min. 60 mikronów,
- DTEX min. 6.600,
- ciężar całkowity min. 2.221 gr/m²,
- wypełnienie: piasek kwarcowy,
- kolor nawierzchni: zielony,
- linie: wklejone w nawierzchnię; linie boiska do piłki ręcznej – białe, do piłki koszykowej – czerwone; do piłki siatkowej – żółte”.

Odpowiedź:

Zamawiający określił parametry trawy boiska wielofunkcyjnego uwzględniając wyłącznie jej jakość. Proponowana przez Wykonawcę zmiana parametrów spowoduje obniżenie standardu nawierzchni. Zamawiający podtrzymuje zapisy z programu funkcjonalno- użytkowego, stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ.