

Gmina Lasowice Wielkie
46-282 Lasowice Wielkie 99A

ZP.271.8.2022

Wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na realizację zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa szkolnego boiska wielofunkcyjnego wraz z siecią energetyczną oświetleniową przy szkole podstawowej w miejscowości Chudoba" w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład Programu Inwestycji Strategicznych

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) Zamawiający udziela następujących odpowiedzi na pytania dotyczące wyjaśnienia treści SWZ:

Pytanie nr 1

W części projektu: PZT Opis w pkt.5.3 Opis stanu istniejącego podano informacje o osobnym opracowaniu projektowym związanym z przekładką wodociągu. W załączonej do przetargu dokumentacji brak tego opracowania. Bez tej części nie można oszacować zakresu prac do wykonania (istnieje kolizja z planowanym boiskiem zarówno przyłącza szkoły woD 40, jak i w narożniku boiska z siecią główną woD). Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej o opracowanie dotyczące przekładki wodociągu.

Odpowiedź dot. pytania nr 1

W załączeniu rysunek PZT z naniesioną nową trasą zewnętrznej instalacji wodociągowej.

Pytanie nr 2

Po szczegółowych konsultacjach z producentami systemów nawierzchniowych nawet oni nie mają pojęcia jaki to system – brak szczegółów typu grubości warstw, itp.

Jeżeli chodzi o parametry to kilka jest nie ujętych w normie:

Wytrzymałość na rozdzieranie

Twardość Shore'a

Ścieralność Stuttgart

Przyczepność

Odporność na uderzenie

Odporność na działanie cykli hydrotechnicznych

Pierwszy raz spotykają zapis o informacjach sanitarnych – odporność na grzyby, bakterie, pleśń – nie wiem jaki dokument zadowolili zamawiającego.

Jeżeli chodzi o dokumenty:

Obowiązuje norma PN EN 14077:2014-02 a nie jakiś twór EN 1487:2006

Mamy badanie reakcji na ogień z klasyfikacją Cfls1 - nie mamy żadnego świadectwa niepalności z klasyfikacją E Certyfikat federacji gier zespołowych FIBA czy ITF – mamy certyfikat FIBA 3x3 jeżeli chodzi o ITF – International Tennis Federation – międzynarodowa federacja tenisowa. Certyfikat ITF – certyfikat wydawany przez Międzynarodową Federację Tenisa, który określa szybkość kortu “Court Pace Rating”. Wg tego testu korty tenisowe dzielą się na 5 kategorii: : slow, medium/slow, medium, medium/fast i fast. Kategoria kortu powinna zostać dopasowana do poziomu jaki reprezentują gracze, w ten sposób mogą oni optymalnie korzystać z gry w tenisa.

Prosimy o doprecyzowanie nawierzchni zgodnie z obowiązującą normą PN EN 14077:2014-02

Odpowiedź dot. pytania nr 2

Norma dotycząca nawierzchni syntetycznych niekrytych terenów sportowych to PN EN 14877.

Parametry techniczne jakie ma spełniać nawierzchnia:

- 1) grubość: min. 13 mm,
- 2) wytrzymałość na rozciąganie: 0,55-0,81 Mpa,
- 3) wydłużenie: 44-63%,
- 4) współczynnik tarcia: 0,50-0,55,
- 5) odkształcenia pionowe 23 0 C : 1,7 – 1,9,
- 6) amortyzacja w temp. 23 0 C: 36-38,
- 7) wytrzymałość na rozdzieranie (N) : 110-119,50,
- 8) współczynnik tarcia kinetycznego: - nawierzchnia sucha (min. - max.): 0,35-0,37, - nawierzchnia mokra (min. – max.):0,30-0,35,
- 9) twardość Shore’a typ A: 45 – 55,
- 10) odporność na zmienne cykle hydrometryczne:
 - zmiana masy po badaniu (%): spadek masy o max. 0,6,
 - zmiana wytrzymałości na rozciąganie (%): wzrost o min. 8,8,
 - zmiana wydłużenia przy zerwaniu (%): wzrost o min. 16,5,
- 11) ścieralność aparatem Stuttgart (mm): max. 0,4, odporność na uderzenie:
 - powierzchnia odcisku kulki (mm²): 715+/-65,
 - wygląd powierzchni po badaniu: brak śladów zanieczyszczenia.
- 12) Zawartość związków chemicznych powinna być nie większa niż:
 - DOC - po 48 godzinach: ≤ 7,5 mg/l,
 - ołów (Pb): < 0,005 mg/l,
 - kadm (Cd): < 0,0005 mg/l,
 - chrom (Cr): < 0,005 mg/l,
 - chrom VI (CrVI): < 0,008 mg/l,

- rtęć (Hg): < 0,0002 mg/l,
- cynk (Zn): ≤ 1,1 mg/l,
- cyna (Sn): < 0,005 mg/l.

Pytanie nr 3

Mając na uwadze ograniczenie kosztów wykonania nawierzchni poliuretanowej prosimy o rozważenie zmniejszenie ilości kolorów. Jeśli nie do jednego koloru to chociaż do dwóch.

Proszę o informację czy Zamawiający zgodzi się na wykonanie nawierzchni w całości w kolorze ceglasty, lub ceglastym oraz zielonym.

Odpowiedź dot. pytania nr 3

Wydzielenie różnych kolorów nawierzchni miało na celu uwidocznienie stref boisk. Dzięki takiemu zastosowaniu, np. strefa wybiegu jest bardziej widoczna. W związku z powyższym Zamawiający nie dokonuje zmiany kolorystyki nawierzchni boiska.

Jednocześnie w związku z koniecznością wprowadzenia zmian do SWZ. Zamawiający działając na podstawie art. 286 ust. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający zmienia:

- 1) termin składania ofert na dzień 17.05.2022 r. godz. 11:00.
- 2) termin otwarcia ofert na dzień: 17.05.2022 r. godz. 11:15.
- 3) termin związania ofertą do dnia: 15.06.2022 r.

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian. Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 9 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający zamieszcza w Biuletynie Zamówień Publicznych ogłoszenie, o którym mowa w art. 267 ust. 2 pkt 6.