

ZP.271.085.1066.2016.IS

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP.271.085.2016 „Budowa boisk sportowych wraz z zagospodarowaniem terenu przy Zespole Szkół nr 10 w Suwałkach przy ul. Antoniewicza 5 – II etap”

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015, poz. 2164 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytanie postawione w piśmie z dnia 26.07.2016 r:

Treść pytania 1:

W dokumentacji projektowej (STWIOR) w sposób restrykcyjny podano wymagane parametry nawierzchni poliuretanowej. Tak szczegółowo opisane parametry wskazują konkretny produkt co utrudnia konkurencję. Na rynku jest więcej nawierzchni, które posiadają niezbędne badania i akredytacje, spełniają wymagania normy PN-EN 14877 i zostały z powodzeniem zamontowane na wielu obiektach. Doświadczenie wskazuje, że niewielkie różnice w wartościach poszczególnych parametrów nie mają wpływu na jakość nawierzchni.

W związku z powyższym, czy Zamawiający dopuści jako równoważną nawierzchnię poliuretanową typu EPDM (2S) dwuwarstwową (8 mm SBR + 8mm EPDM) o następujących parametrach:

1. Grubość całkowita: 16 mm
2. Wytrzymałość na rozciąganie $\geq 0,91$ MPa
3. Wydłużenie względne $\geq 71\%$
4. Wytrzymałość na rozdzieranie ≥ 145 N
5. Ścieralność $\leq 0,08$ mm
6. Twardość wg skali Shore'a 50 ± 3
7. Mrozoodporność $\leq 0,59\%$
8. Współczynnik tarcia kinetycznego: w stanie suchym $\geq 0,50$, w stanie zawilgoconym $\geq 0,30$
9. Przyczepność do warstwy ET $\geq 0,50$ MPa
10. Nasiąkliwość $\leq 7\%$
11. Odporność na ścieranie w ap. Tabera $\leq 1,142$ g
12. Amortyzacja wstrząsów 48 ± 3 %
13. Odkształcenie pionowe ≤ 2 mm
14. Odporność na sztuczne starzenie ≥ 4
15. Odporność na uderzenie – powierzchnia odcisku kulki 530 ± 30 mm²

Oferowana nawierzchnia jest zgodna z normą PN EN 14877, posiada atest PZH i aprobatę ITB.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający dopuszcza jako równoważną nawierzchnię poliuretanową typu EPDM z poliuretanu w technologii EPDM gr. 8+8 mm na warstwie stabilizującej ET o gr. 35 mm zgodną z normą PN EN 14877, posiadającą atest PZH i aprobatę ITB.

Z up. PREZYDENTA

 Mariusz Klimczyk
 SEKRETARZ MIASTA