

**I N F O R M A C J A ( 2 )**  
**o skierowanych zapytaniach do SWZ**  
**i odpowiedzi Zamawiającego na przedmiotowe zapytania**

Dotyczy: **Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego**

Numer sprawy: **TI.271.41.2022**

Nazwa zadania: **Kompleksowe zaspokojenie potrzeb sportowo-rekreacyjnych mieszkańców gminy Dzierzgoń celem przeciwdziałania skutkom pandemii COVID-19 oraz innych chorób**

1. Niniejszym Zamawiający zawiadamia, że w prowadzonym postępowaniu, w dniu 03.06.2022r., t.j. po terminie o którym mowa w art. 284 ust. 2 ustawy PZP - wpłynęły zapytania od Wykonawców, do treści zapisów zawartych w Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ).
2. Mimo, iż zapytania wpłynęły po terminie o którym mowa w art. 284 ust. 2 ustawy PZP (co w myśl art. 284 ust. 4 w/w ustawy - zwalnia z obowiązku udzielania wyjaśnień), Zamawiający uznał za zasadne odniesienie się do otrzymanych zapytań i działając na podstawie art. 284 ust. 6 w/w ustawy - udziela wyjaśnień, przedstawiając poniżej treść zapytań wraz z odpowiedziami na te zapytania:

**Pytanie 1:**

Norma PN-EN 15330-1:2014 i FIFA w swoich najnowszych wytycznych określa przepuszczalność wody na min. 180 mm/h. Największe opady zaobserwowane w Polsce były 30.06.1973 roku i wynosiły ok. 12,5 mm/h. W związku z powyższym wymóg normy i FIFY określony na poziomie 180 mm/h jest ponad 10 krotnie wyższy od wyżej wymienionych najwyższych opadów. Biorąc pod uwagę powyższe i warunki panujące w Polsce wymóg określony przez normę i FIFĘ jest wystarczająco wysoki. Zwracamy uwagę, że woda po penetracji trawy trafia do podbudowy z kruszywa, których przepuszczalność nie jest większa od 300-400 mm/h.

Prosimy zatem o dopuszczenie do przetargu przepuszczalności wody na poziomie 180mm/h.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania traw o przepuszczalności wody na poziomie 180mm/h i pozostawia w przedmiotowym zakresie wymóg zgodny z parametrami określonymi w dokumentacji projektowej.

**Pytanie 2:**

W celu poszerzenia konkurencyjności postępowania wnosimy o dopuszczenie jako równoważnej (do maty elastycznej prefabrykowanej), maty elastycznej typu e-layer (in-situ) o grubości min. 20 mm jako podkład amortyzujący montowany pod trawą syntetyczną.

Podkład elastyczny e-layer to połączenie spoiwa poliuretanowego i granulatu gumowego SBR. Taka mieszanina używana jest do instalowania profesjonalnych boisk na całym świecie, które przetrwały próbę czasu pracy w trudnych warunkach klimatycznych nawet przy bardzo intensywnym użytkowaniu i w ekstremalnym narażeniu na promieniowanie ultrafioletowe. Podkład elastyczny e-layer (EL) nie posiada żadnych szwów ani łączeń charakterystycznych dla prefabrykowanych mat, dzięki czemu jest mocniejszy, a jakość nawierzchni nie obniża się z czasem. E-layer Jest układany przy użyciu specjalistycznych maszyn, w taki sposób, że grubość warstwy sprężystej może być kontrolowana i regulowana w trakcie procesu rozkładania, tym samym zapewniając prawidłową i idealnie równą powierzchnię. Posiada żywotność ponad 25 lat i przez te wszystkie lata utrzymuje niezmiennie parametry w przeciwieństwie do prefabrykowanych mat, które utrzymują stan tylko tak długo, jak sztuczna trawa (obecnie średnio 7-10 lat). Dzięki zastosowaniu e-layer możecie Państwo zyskać niezwykle trwałe system na długie lata. W przypadku gdy nawierzchnia wymaga wymiany, wystarczy wymienić tylko sztuczną trawę. Mata elastyczna e-layer (EL) będzie nadal w świetnym stanie i gotowa do zamontowania nowej sztucznej trawy - w ten

sposób zapewniając znaczne oszczędności. W praktyce oznacza to, że korzystanie z maty elastycznej e-layer (EL) będzie stanowiło oszczędności rzędu 20 -25% na całkowite koszty wymiany systemu sztucznej trawy w okresie ok. 25 lat..

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie podkładu typu e-layer.

3. Działając na podstawie art. 284 ust. 3 ustawy PZP Zamawiający stwierdza, że powyższe wyjaśnienia do treści SWZ, nie wymagają dodatkowego czasu na wprowadzenie zmian w ofertach Wykonawców i w związku z tym **pozostawia bez zmian** pierwotnie ustalony **termin składania ofert** tj. do dnia **06 czerwca 2022r.**, do godz. **10.00**.

Jolanta Szewczun  
Burmistrz Dzierzgonia  
Kierownik Zamawiającego