

Znak sprawy: RBK. 271.20.2024

Identyfikator postępowania

ocds-148610-877b5792-2ecf-11ef-b373-0e435a8a43bc

Zamawiający:

Gmina Gozdowo
ul. Krystyna Gozdawy 19
09-213 Gozdowo

Wszyscy Wykonawcy

Odpowiedzi na zapytania Wykonawców dotyczące treści SWZ

Dotyczy zadania pn. „Budowa i modernizacja infrastruktury sportowej na terenie gminy Gozdowo”

Pytanie 1

Opis projektu przewiduje zastosowanie nawierzchni bezpiecznej z płyt gumowych na boisku do koszykówki oraz bieżni. Taką nawierzchnię wykonuje się jedynie na placach zabawach i nie jest ona funkcjonalna na tego typu obiektach. Łączenia pomiędzy brytami i możliwość i „wywijania” stwarza niebezpieczeństwo urazu użytkowników podczas użytkowania, głównie biegania. W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie wykonania nawierzchni poliuretanowej typu natrysk (gr. 11+2mm) na podbudowie elastycznej ET gr 35mm, taka nawierzchnia jest typowa dla bieżni lekkoatletycznych i boiskach przyszkolnych.

Odpowiedź 1

Zamawiający dopuszcza wykonanie na bieżni nawierzchni poliuretanowej typu natrysk (gr. 11+2mm) na podbudowie elastycznej ET gr 35mm.

Pytanie 2

Remont kortu zakłada wykonanie podbudowy z kruszyw zwieńczonej warstwą asfaltu, na której ma być położona nawierzchnia. Z uwagi na mały metraż boiska oraz w związku z tym duże koszty mobilizacji sprzętu do rozkładania asfaltu prosimy o dopuszczenie wykonania podbudowy identycznej, jak pod bieżnią i boiskiem razem z warstwą ET 35mm pod nawierzchnię. Dodatkowo stosowane nawierzchnie są nawierzchniami przepuszczalnymi dla wody, więc zastosowanie podbudowy z kruszyw pozwoli na jej prawidłowe odprowadzenie i użytkowanie po opadach deszczu.

Odpowiedź 2

Zamawiający w remoncie kortu dopuszcza wykonania podbudowy z warstwy elastycznej ET 35mm zamiast warstwy z mieszanek mineralno – asfaltowych.

Pytanie 3

Na kortcie tenisowym zaprojektowana jest nawierzchnia natryskowa, taka nawierzchnia nie sprawdza się na kortach – jest „chropowata”, przez co piłki tenisowe się szybko mechacą, a odbijana piłka może niekontrolowanie zmieniać kierunek odbicia. W związku z tym proponujemy zmianę typu nawierzchni. Dedykowaną nawierzchnią na boiska tenisowe jest nawierzchnia poliuretanowa typu 2S (8+8mm), gładka, bezspoinowa, bezpieczna dla ruchów skrętnych stopy i tożsamym kącie odbicia piłki na całej powierzchni kortu.

Odpowiedź 3

Zamawiający dopuszcza zastosowanie podczas remontu kortu nawierzchnię poliuretanową typu 2S (8+8mm).

Pytanie 4

Zamawiający w zakresie Sali sportowej przewiduje wykonanie parkietu. Prosimy o dopuszczenie wykonania podłogi sportowej drewnianej warstwowej, niemieckiego producenta HARO. W załączeniu karta techniczna oferowanej podłogi. Właściwością oferowanego przez nas drewna warstwowego jest to, że przy mniejszej grubości jest stabilniejsze i bardziej odporne na obciążenie od typowego parkietu z drewna litego. Klepka z drewna litego (np. podobny jak zaprojektowany) musi mieć grubość nawet 20-23 mm, bo inaczej by się zwichrował pod wpływem zmiennych warunków atmosferycznych. Jednak jego faktyczna warstwa użytkowa sięga maksymalnie 1 mm nad pióro wpust tj. około 3-4 mm. Panele warstwowe są znacznie mniej podatne na wszelkie zmiany wilgotnościowe panujące w hali i z powodzeniem są instalowane na wielu obiektach sportowych, w tym halach widowiskowo sportowych najwyższej rangi. Proponowane rozwiązanie z pewnością spełni oczekiwania Zamawiającego i przyszłych Użytkowników, a dopuszczenie rozwiązania równoważnego przyczyni się do zwiększenia konkurencyjności przedmiotowego postępowania.

Odpowiedź 4

Zamawiający dokonał zmian technologii wykonania podłogi na hali sportowej w Gozdowie. Szczegółowe rozwiązania techniczne udostępnione zostały na stronie Zamawiającego.

Pytanie 5

Jaka jest wysokość zabudowy i układ warstw istniejącej podłogi ?

Odpowiedź 5

Wysokość zabudowy i układ warstw istniejącej podłogi istniejącej podłogi na hali sportowej znajdują się w opisie technicznym remontu podłogi, który udostępniony jest na stronie Zamawiającego.

Pytanie 6

Czy Zamawiający dopuszcza rozwiązanie zamienne w zakresie montażu obrzeży gumowych na obrzeża betonowe z nakładką bezpieczną SBR?

Odpowiedź 6

TAK

Wójt Gminy Gozdowo
/-/
Dariusz Kalkowski