

Miasto Kolno
ul. Wojska Polskiego 20
18-500 Kolno
Znak sprawy: RG.271.19.2018

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „**Modernizacja Stadionu Miejskiego piłkarsko-lekkoatletycznego**”

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) udziela wyjaśnień o następującej treści:

Pytanie 1

Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie sieci sanitarnych przedmiotem przetargu jest wyłącznie wykonanie drenazu pod boiskiem treningowym z instalacją zbierającą fi 160 wokół boiska z odprowadzeniem projektowaną studnią DS. na kanale KD 1425 do kanalizacji deszczowej. Prosimy o podanie rodzaju konstrukcji kanału burzowego Fi 1425.

Odpowiedź:

W pierwszym etapie należy wykonać przyłączy kanalizacji deszczowej od studni betonowej DS do studzienki D19 - kanał fi 250. Następnie doziemną instalację kanalizacji deszczowej od studzienki D21 do studzienki D19 - kanał fi 160, od studzienki D15a do studzienki D17 - kanał fi 160, od studzienki D17 do studzienki D19 – fi 250 oraz drenaż pod boiskiem – fi 80.

Pytanie 2

Czy Zamawiający przewiduje zabezpieczenie skarpy przy boisku piłkarskim od strony boiska głównego i trybun?

Odpowiedź:

Zgodnie z zakresem robót istniejącą skarpe należy rozebrać do takiego miejsca aby dało się wybudować boisko treningowe. Ze względu, że na obecną chwilę Zamawiający nie przewiduje wykonywania dalszych etapów budowy stadionu tj. budowy trybuny wraz z boiskiem i areny lekkoatletycznej skarpe należy wykonać w spadku 1:1.5, zahumusować i obsiać trawą oraz przewidzieć prace pielęgnacyjne do momentu ukorzenia trawy min. dosiewanie, nawozowanie, koszenie.

Pytanie 3

Wnioskuje o modyfikację zapisów nawierzchni w taki sposób, aby wobec każdego z dopuszczonych wariantów nawierzchni został zastosowany standard porównywalnej jakości i w miarę możliwości ceny. W szczególności potwierdzenia czy każdy z systemów będzie wymagał maty elastycznej czy też nie.

Odpowiedź:

Zamawiający modyfikuje odpowiedź na pytanie 1 w dokumencie „Informacja o treści zapytania i wyjaśnienia zamawiającego Nr 1.pdf” z dnia 16.01.2019 roku. Modyfikacja polega na usunięciu: „Dopuszczenia I”, „Dopuszczenia II”, „Dopuszczenia III” zamieszczonych w dokumencie „Informacja o treści zapytania i wyjaśnienia zamawiającego Nr 1.pdf” z dnia 16.01.2019 roku.

Wobec powyższego odpowiedź na pytanie 1 w dokumencie „Informacja o treści zapytania i wyjaśnienia zamawiającego Nr 1.pdf” z dnia 16.01.2019 roku oraz na powyższe pytanie otrzymuje brzmienie:

Zamawiający dopuszcza produkty równoważne zgodnie z pkt 4.1.5. SIWZ.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie trawy o parametrach nie gorszych niż trawy spełniające wymagania FIFA Quality Concept for the Football Turf (wersja 2015) oraz opisanych poniżej:

- 1. Wysokość włókna ponad podkładem 40 – 50 mm*
- 2. Ilość włókien min 100.000/m²*
- 3. Waga całkowita min 2100 g/m²*

4. Waga włókna min 1000 g/m²
5. Kolor podstawowy: zielony. Dopuszcza się kilka odcieni koloru zielonego
6. Przepuszczalność wody przez nawierzchnię min. 1600 mm/h
7. Grubość włókna min. 330 mikronów
8. Dtex min 12 000
9. Wyrywanie pęczka min 45 N
10. Rodzaj trawy: polietylen. Dopuszcza się trawę tuftowaną lub tkaną
11. Wypełnienie: piasek kwarcowy i granulaty EPDM z recyklingu w kolorze szarym lub czarnym
12. Trawa powinna mieć wklejone linie boiska do piłki nożnej
13. Zamawiający wymaga aby oferowany system nawierzchni zawierał podkład elastyczny. Grubość podkładu powinna być zgodna z oferowanym systemem, którego jakość będzie potwierdzona badaniami laboratoryjnymi na zgodność z wymaganiami FIFA edycja 2015. Zamawiający nie dopuszcza systemów nawierzchni z trawy syntetycznej, które nie będą zawierały podkładu elastycznego.

Pytanie 4

Prosimy aby projektant zdefiniował charakterystykę kruszywa 0 - 31,5 mm tak aby zastosowanie go nie rodziło ryzyka nieprzepuszczalności podbudowy. W przeciwnym wypadku, w sytuacji braku zgody dla wykonania podbudowy nieprzepuszczalnej, wnioskujemy o zmianę typu kruszywa na 4-32 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zmianę kruszywa z frakcji 0 -31,5 mm na frakcję 4 -32 mm pod warunkiem uzyskania odpowiedniej przepuszczalności podbudowy.

Pytanie 5

Wnosimy aby wymóg certyfikacji boiska po wykonaniu był wymogiem obligatoryjnym, a nie opcjonalnym. Nie jest to koszt wysoki, a zapewni zamawiającemu, iż wykonane boisko spełnia określony standard jakości.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wprowadza powyższego zapisu.

Pytanie 6

Wnosimy o dopuszczenia badań nawierzchni z wypełnieniem innym niż EPDM jednak wraz z wprowadzeniem wymogu certyfikacji boiska. W takiej sytuacji to na wykonawcy będzie spoczywał obowiązek wykonania boiska z nawierzchnią wymaganą przez Zamawiającego.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza wypełnienie sztucznej trawy granulatem EPDM z recyklingu szarym lub czarnym.

Pytanie 7

Wnosimy o wprowadzenie konieczności instalacji maty dla każdego z wymaganych wariantów.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza systemów nawierzchni z trawy syntetycznej, które nie będą zawierały podkładu elastycznego.

Pytanie 8

Wnosimy o wprowadzenie min. siły wyrywania pęczka na poziomie 40N.

Odpowiedź:

Zamawiający określa siłę wyrywania pęczka na poziomie min. 45N.

Pytanie 9

Zamawiający na pytanie nr 2 podaje odpowiedź:

Zamawiający na obecnym, etapie wykonał już prowizoryczne zabezpieczenie skarpy od strony drogi dworca autobusowego. Docelowo przewiduje wykonanie zabezpieczenia skarpy z materacy lub koszy

z gabionów z elementem kotwiącym wym. kosza 4x1x0.5 x2m, oczka 60x80 mm dr. fi 2.2mm zabezpieczenie antykorozyjne cynk, dł. umocnienia skarpy ok. 80mb wys. ok. 1.5m.

Proszę o precyzyjne stwierdzenie czy Wykonawca ma uwzględniać w wycenie wykonanie zabezpieczenia skarpy. Jeżeli tak proszę o rysunki przedstawiające powyższe rozwiązanie. Proszę również o wskazanie czy to mają być materace (jakie?) czy kosze gabionowe i czy one mają mieć wysokość 1,5m a skarpa ma być umocniona na dł 80mb?

Odpowiedź:

Zabezpieczenie skarpy należy wykonać w postaci koszy gabionowych z wypełnieniem kamiennym na wysokość docelową ok. 1.5 m i umocniona na dł. 80 mb. Opis kosza został zamieszczony w odpowiedzi na pytanie 3 w dokumencie „Informacja o treści zapytania i wyjaśnienia zamawiającego Nr 1.pdf” z dnia 16.01.2019 roku. Zamawiający dołącza detal „Rys. Z-16 GABIONY.pdf”.

Pytanie 10

Z uwagi na fakt braku określenia tego w opisie przedmiotu zamówienia proszę o jednoznaczną odpowiedź, czy w zakresie niniejszego postępowania jest również wykonanie ogrodzenia długości 117.7mb i z 9 furtkami oraz bramą zgodnie z rys. Z-15? Dodatkowa uwaga: rysunek przedstawia

Odpowiedź

W zakres niniejszego zamówienia wchodzi wykonanie barierek zabezpieczających o dł. 117.7mb i 9 furtkami oraz bramą zgodnie z rys. Z-15.

Pytanie 11

Dodatkowa uwaga do w/w pytania i rysunku: rysunek przedstawia 116,1mb ogrodzenia, 8 furtek i 1 bramę. Proszę o wyjaśnienie czy należy wykonać zgodnie z opisem czy zgodnie z rysunkiem Z-15?

Odpowiedź:

W zakres niniejszego zamówienia wchodzi wykonanie barierek zabezpieczających o dł. 117.7mb i 9 furtkami oraz bramą zgodnie z rys. Z-15. Dodatkowa furka i zwiększona dł. ogrodzenia wynikają z wykonania bocznego fragmentu ogrodzenia o dł. ok. 1.6 mb na odcinku od ogrodzenia do budynku który nie jest przedmiotem tego postępowania.

Pytanie 12

Analizując rysunek Z-15 z nowym ogrodzeniem i rysunek Z-1.2 można zauważyć, że pomiędzy ogrodzeniem a boiskiem jest nawierzchnia utwardzona. Proszę o informację czy jest ta nawierzchnia w zakresie inwestycji czy nie? Jeżeli tak prosimy o szczegółowy opis i rysunki dotyczące tego terenu.

Odpowiedź

Pomiędzy boiskiem a ogrodzeniem nie ma nawierzchni utwardzonej. Pierwotnie wybiegi miały być wykonane z trawy hybrydowej, co zostało zmienione na trawę sztuczną identyczną jak na polu gry boiska piłkarskiego.

Pozostałe warunki i wymagania określone w SIWZ pozostają bez zmian. Powyższe wyjaśnienia i zmiany SIWZ są wiążące dla wszystkich wykonawców.

Burmistrz Miasta Kolno

Andrzej Duda