

Miasto Kolno
ul. Wojska Polskiego 20
18-500 Kolno

RG.271.1.2022

Odpowiedź na zapytanie wraz ze zmianą treści SWZ

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129, z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą” na „**Modernizacja Stadionu Miejskiego piłkarsko-lekkoatletycznego w Kolnie**”.

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia (zwanej dalej „SWZ”). Zamawiający na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy udziela odpowiedzi:

Zapytanie nr 1:

W związku z prowadzonym przez Zamawiającego postępowaniem j/w wnosimy o modyfikację zapisów SWZ w zakresie warunków udziału w postępowaniu. Prosimy o dopuszczenie zdolności technicznej lub zawodowej polegającej na wykonaniu:

w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy wykonał i prawidłowo ukończył co najmniej 2 (dwie) roboty budowlane polegające na budowie lub przebudowie stadionu lekkoatletycznego o obwodzie bieżni min. 400 metrów o nawierzchni prefabrykowanej kauczukowej lub poliuretanowej Full PUR. Co najmniej jedna z robót obejmowała swym zakresem budowę lub przebudowę boiska piłkarskiego w wewnętrznej części bieżni z trawy naturalnej z warstwą wegetacyjną i warstwą odsączającą, systemem nawadniania i drenażu, wraz z robotami towarzyszącymi, trybunami dla których uzyskano certyfikat PZLA lub certyfikat IAAF dla obiektu. Wartość każdej z robót min. 8.000.000,00 zł brutto (osiem milionów złotych).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający zmienia warunki udziału w postępowaniu.

Zapytanie nr 2:

Zamawiający dokonując opisu parametrów technicznych nawierzchni typu Full PUR podał przedział wartości, który spełnia **TYLKO** nawierzchnia CONIUR M.

Celem poszerzenia konkurencyjności wnosimy o rozszerzenie przedziału wartości jak poniżej:

	parametry	wymogi zamawiającego
1	grubość nawierzchni	min. 14,0 mm
2	wytrzymałość na rozciąganie(MPa)	0,7- 0,9
3	wydłużenie względne przy zerwaniu(%)	49 - 130
4	odkształcenie pionowe w temp 23° C	1,7- 2,2mm
5	tłumienie energii w temp 23° C	37 – 40%
6	tarcie (poślizg) skala TRRL	50 - 65
7	Mrozoodporność/zmiana masy po badaniu:	max 0,1 %

Wymagane dokumenty przedmiotowe dotyczące nawierzchni FULL PUR, które należy dołączyć:

- Aktualny certyfikat WA (IAAF) (Product Certificate) dla oferowanej nawierzchni o wymaganej w projekcie grubości,
- Aktualny Atest Higieniczny PZH lub dokument równoważnej instytucji z państwa członkowskiego Unii Europejskiej/EFTA, Nie dopuszcza się przedkładania dokumentów pochodzących z innych instytucji lub zakładów naukowych,
- Kompletny aktualny raport z badań wykonanych przez niezależne akredytowane przez IAAF laboratorium, wydany w celu uzyskania certyfikatu produktowego IAAF, potwierdzający wymagane przez Zamawiającego parametry techniczne nawierzchni wyszczególnione powyżej,
- Kompletny raport z badania na zgodność z normą PN-EN 14877:2014-02, potwierdzające pozostałe niewyszczególnione powyżej parametry,
- Autoryzacja producenta oferowanej nawierzchni sportowej wydana wykonawcy (oferentowi) i dotycząca przedmiotowego zadania, wraz z potwierdzeniem gwarancji (w oryginale)
- Karta techniczna oferowanego systemu, potwierdzająca technologię jej wykonania, potwierdzona przez producenta
- Badanie niezależnej jednostki upoważniającej do badań na podstawie akredytacji potwierdzające uzyskanie klasyfikacji ogniowej na poziomie min Cfl S1
- Aktualny dokument potwierdzający wdrożenie przez producenta nawierzchni systemu zarządzania kontrolą jakości, zgodnie z EN ISO 9001
- Kompletny raport z badań potwierdzający bezpieczeństwo ekologiczne oraz zawartość pierwiastków chemicznych, spełniająca wymagania stosownych norm, wydany przez niezależne laboratorium posiadające akredytację (uprawnienia do prowadzenia takich badań)

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający zmienia przedmiotowe środki dowodowe w postępowaniu. Zamawiający dopuszcza nawierzchnię typu FULL PUR o poniższych parametrach:

	Parametry	Wymogi Zamawiającego
1	grubość nawierzchni	min. 14,0 mm
2	wytrzymałość na rozciąganie(MPa)	0,7- 0,9
3	wydłużenie względne przy zerwaniu(%)	49 - 130
4	odkształcenie pionowe w temp 23° C	1,7- 2,2mm
5	tłumienie energii w temp 23° C	37 – 40%
6	tarcie (poślizg) skala TRRL	50 - 65
7	Mrozoodporność/zmiana masy po badaniu:	max 0,1 %

Jednocześnie Zamawiający przypomina, iż zgodnie z § 5 ust. 1 pkt 24 Załącznika nr 5 do SWZ – projekt umowy, do obowiązków Wykonawcy w ramach wynagrodzenia należy uzyskać świadectwo PZLA dla objętego umową obiektu lekkoatletycznego o kategorii VA.

Jednocześnie na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Zamawiający **zmienia treść SWZ** w zakresie:

1) Punkt 5.1.4.4.a) SWZ otrzymuje brzmienie:

„w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał i prawidłowo ukończył co najmniej *1 (jedną) robotę budowlaną* polegające na budowie lub przebudowie stadionu lekkoatletycznego o obwodzie bieżni min. 400 metrów o nawierzchni prefabrykowanej kauczukowej lub poliuretanowej Full PUR wraz z budową lub przebudową boiska piłkarskiego w wewnętrznej części bieżni z trawy naturalnej z warstwą vegetacyjną i warstwą odsączającą, systemem nawadniania i drenażu, wraz z robotami towarzyszącymi, trybunami dla których uzyskano certyfikat PZLA lub certyfikat IAAF dla obiektu. *Wartość roboty min. 8.000.000,00 zł brutto* (osiem milionów złotych).”.

2) Punkt 6.7.1.a) SWZ otrzymuje brzmienie:

„wykaz robót budowlanych wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał i prawidłowo ukończył co najmniej *1 (jedną) robotę budowlaną* polegające na budowie lub przebudowie stadionu lekkoatletycznego o obwodzie bieżni min. 400 metrów o nawierzchni prefabrykowanej kauczukowej lub poliuretanowej Full PUR wraz z budową lub przebudową boiska piłkarskiego w wewnętrznej części bieżni z trawy naturalnej z warstwą vegetacyjną i warstwą odsączającą, systemem nawadniania i drenażu, wraz z robotami towarzyszącymi, trybunami dla których uzyskano certyfikat PZLA lub certyfikat IAAF dla obiektu. *Wartość roboty min. 8.000.000,00 zł brutto* (osiem milionów złotych). Jeżeli wykonawca powołuje się na doświadczenie w realizacji robót budowlanych wykonywanych wspólnie z innymi wykonawcami, wykaz o którym mowa powyżej, dotyczy robót budowlanych, w których wykonaniu wykonawca ten bezpośrednio uczestniczył;”.

3) Punkt 3.6.1.2) SWZ otrzymuje brzmienie:

„Dla proponowanej nawierzchni poliuretanowej Full PUR:

- a) certyfikat IAAF dla oferowanej nawierzchni (Product Certificate),
- b) aktualny atest PZH dla oferowanej nawierzchni lub dokument równoważny z terenu UE,
- c) autoryzację producenta nawierzchni, wystawioną dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię,
- d) kompletny raport z badania niezależnego laboratorium posiadającego akredytację WA potwierdzający wymagane wartości parametrów nawierzchni, wydany celem uzyskania certyfikatu (Product Certificate),
- e) raport na zgodność z aktualną normą PN-EN 14877-2014 w zakresie spełnienia pozostałych parametrów nie wyszczególnionych w raporcie WA,

4) Do § 12 ust. 2 Załącznika nr 5 do SWZ – projekt umowy dodaje się pkt 8 o brzmieniu:

„za nieuzyskanie przez Wykonawcę świadectwa PZLA dla objętego umową obiektu lekkoatletycznego o kategorii VA – w wysokości 25 % wynagrodzenia brutto, określonego w § 8 ust. 2.”

5) Punkt 3.1.5) SWZ otrzymuje brzmienie:

„budowa bieżni prostej 6-torowej o dystansie 100 i 110 m o nawierzchni – syntetycznej (nawierzchnia prefabrykowana kauczukowa lub poliuretanowa Full PUR) zgodna z wymogami Międzynarodowego Stowarzyszenia Federacji Lekkoatletycznych (IAAF).”.

- 6) Punkt Dział I ust. 2 pkt 5 Załącznik nr 6 do SWZ - opis przedmiotu zamówienia (część ogólna) otrzymuje brzmienie:
„budowa bieżni prostej 6-torowej o dystansie 100 i 110 m o nawierzchni – syntetycznej (nawierzchnia prefabrykowana kauczukowa lub poliuretanowa Full PUR) zgodna z wymogami Międzynarodowego Stowarzyszenia Federacji Lekkoatletycznych (IAAF),”.

Niniejsza odpowiedź, wyjaśnienia i zmiany służą interpretacji i doprecyzowaniu postanowień SWZ. Zamawiający, jak i Wykonawcy, są związani niniejszą odpowiedzią, wyjaśnieniami i zmianami.

Burmistrz Miasta Kolno

Andrzej Duda