

Kikół 29 kwietnia 2022 rok

Gmina Kikół
Plac Kościuszki 7
87 – 620 Kikół
ZP.TP.271.08.2022

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: postępowania przetargowego na wykonanie zadania inwestycyjnego:
**„BUDOWA WIELOFUNKCYJNEGO BOISKA SPORTOWEGO WRAZ
Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ PRZY UL.
KASZTELAŃSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI KIKÓŁ”**

Działając w trybie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2021 poz. 1129 z późn. Zm.) Zamawiający Gmina Kikół udziela odpowiedzi na zadane pytania do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pytanie 1

Zamawiający w opisie nawierzchni sportowej na bieżnię lekkoatletyczną podał informację, że ma to być nawierzchnia poliuretanowa (14mm). Z doświadczenia zdobytego w branży, chcielibyśmy wrócić uwagę że brak dokładnego opisu nawierzchni, naraża Zamawiającego na wbudowanie produktu niskiej jakości. W związku z tym prosimy o uszczegółowienie i wprowadzenie parametrów oraz dokumentów na potwierdzenie jakości produktu.

Czy Zamawiający będzie wymagał parametrów technicznych nawierzchni, mieszczących się w przedziałach opisanych poniżej, poświadczonych stosownymi dokumentami:

Parametry nawierzchni:

1. Grubość: min 13 mm
2. Wytrzymałość na rozciąganie Mpa: 0,56 – 0,70
3. Wydłużenie przy rozciąganiu %: 43 - 58
4. Współczynnik tarcia (TRRL): 50 - 56
5. Odkształcenie pionowe 23 °C: 1,7 – 2,1
6. Pochłanianie wstrząsów w temp. 23 °C: 36 – 38

Nawierzchnia jest przyjazna dla otoczenia i ludzi korzystających z niej, a zawartość związków chemicznych nie jest większa niż opisana w tabeli poniżej:

parametr wartości w mg/l

DOC - po 24 godzinach ≤ 46

ołów (Pb) $\leq 0,001$

kadm (Cd) $\leq 0,0002$

chrom (Cr)

chrom VI (CrVI)

$\leq 0,001$

$< 0,008$

rtęć (Hg) $\leq 0,001$

cynk (Zn) $\leq 0,56$

cyna (Sn) $\leq 0,02$

Ze względu na wykorzystanie stadionu w celu organizowania imprez masowych w udziałem publiczności w obrębie bieżni, nawierzchnia posiada klasyfikację ogniową min. Cfl -s2

Wymagane dokumenty dotyczące nawierzchni :

1. Aktualny certyfikat World Athletics dla oferowanej nawierzchni o wymaganej grubości na bieżnię.
2. Certyfikat World Athletics Class 1 dla obiektu wykonanych w Europie z oferowanego systemu nawierzchniowego zgodnego z żadaną grubością nawierzchni bieżni.
3. Aktualny kompletny raport z badania na zgodność z regulacjami World Athletics, wydany w celu uzyskania certyfikatu produktowego World Athletics, potwierdzający określone i wymagane przez World Athletics, parametry, oraz raport z badań niezależnego laboratorium potwierdzającego pozostałe parametry.
4. Aktualny kompletny raport z badania na zgodność z PN-EN 14877:2014 potwierdzający pozostałe niewyszczególnione powyżej cechy.
5. Atest Higieniczny PZH lub równoważny.
6. Kompletny raport z badania na zgodność z ochroną środowiska naturalnego wykonane przez niezależne akredytowane laboratorium potwierdzające wymagane minimalne zawartości metali ciężkich.
7. Karta techniczna potwierdzająca technologie wykonania, autoryzowana przez producenta potwierdzająca spełnienie wyspecyfikowanych wymagań technologicznych.
8. Autoryzacja producenta systemu upoważniająca do instalacji konkretnej nawierzchni poliuretanowej na danym zadaniu wraz z potwierdzeniem udzielenia gwarancji.
9. Próbką oferowanej nawierzchni poliuretanowej wielkości min. 10 x 10 cm.
10. Kompletny raport z badań zawartości WWA, wykonany przez niezależne Akredytowane laboratorium

ad.1 nie. Na tym etapie Zamawiający nie może wymagać mocnego zawężenia parametrów, gdyż byłoby to niezgodne z Prawem zamówień publicznych. Nawierzchnia powinna być dobrana odpowiednio do celu.

Pytanie 2

Bazując na wieloletnim doświadczeniu przy budowie obiektów sportowych uważamy, że jedyną możliwą weryfikacją jakości nawierzchni poliuretanowej jest wprowadzenie wymogu załączenia wraz z ofertą dokumentów dla nawierzchni. Zagwarantuje to Zamawiającemu już na etapie składania ofert możliwość współpracy z autoryzowanym i doświadczonym wykonawcą.

Czy Zamawiający na etapie składania oferty będzie wymagał przedstawienia dokumentów dotyczących nawierzchni poliuretanowej jak poniżej:

1. Aktualny certyfikat World Athletics dla oferowanej nawierzchni o wymaganej grubości na bieżnię.

Certyfikat World Athletics Class 1 dla obiektu wykonanych w Europie z oferowanego systemu nawierzchniowego zgodnego z żadaną grubością

nawierzchni bieżni.

3. Aktualny kompletny raport z badania na zgodność z regulacjami World Athletics, wydany w celu uzyskania certyfikatu produktowego World Athletics, potwierdzający określone i wymagane przez World Athletics, parametry, oraz raport z badań niezależnego laboratorium potwierdzającego pozostałe parametry.
4. Aktualny kompletny raport z badania na zgodność z PN-EN 14877:2014 potwierdzający pozostałe niewyszczególnione powyżej cechy.
5. Atest Higieniczny PZH lub równoważny.
6. Kompletny raport z badania na zgodność z ochroną środowiska naturalnego wykonane przez niezależne akredytowane laboratorium potwierdzające wymagane minimalne zawartości metali ciężkich.
7. Karta techniczna potwierdzająca technologie wykonania, autoryzowana przez producenta potwierdzająca spełnienie wyspecyfikowanych wymagań technologicznych.
8. Autoryzacja producenta systemu upoważniająca do instalacji konkretnej nawierzchni poliuretanowej na danym zadaniu wraz z potwierdzeniem udzielenia gwarancji.
9. Próbką oferowanej nawierzchni poliuretanowej wielkości min. 10 x 10 cm.
10. Kompletny raport z badań zawartości WWA, wykonany przez niezależne akredytowane laboratorium.

ad.2 nie. Próbki należy dostarczyć celem uzgodnienia na etapie projektu.