

Namysłowski Ośrodek Sportu I  
Rekreacji Sp. z o. o.  
ul. M, Konopnickiej 2  
46-100 Namysłów

Namysłów, dnia 21.05.2018 r.

Nr sprawy NOSiR.ZP. 2.2018.RS.

## Odpowiedzi na pytania

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zmianami), w związku z pytaniami wykonawców udziela się odpowiedzi do przetargu nieograniczonego na: **„Wymianę nawierzchni z trawy syntetycznej na boisku do piłki nożnej”** (ogłoszenie o przetargu nieograniczonym ukazało się w BZP pod nr 547391-2018 dnia 07.05.2018 r., ogłoszenie o zmianie ogłoszenia ukazało się w BZP pod nr 500111204-N-2018 dnia 18.05.2018 r.)

### Pytanie nr 1

Informujemy, iż Raport z badań testu Lisport na min 160.000 cykli dla włókna oferowanej trawy był wykonywany według starych wytycznych FIFA. Prosimy o dopuszczenie raportu wytycznych z badań według nowych wytycznych FIFA 2015.

**Odp.: Zamawiający dopuszcza zaproponowane w pytaniu rozwiązanie.**

### Pytanie nr 2

Dotyczy: postępowania przetargowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.

wykonanie robót budowlanych związanych z wymianą nawierzchni z trawy syntetycznej monofilowej wraz z wklejeniem linii boiska, zasypaniem piaskiem kwarcowym i granula-tem oraz wymiana siatek piłkochwyków i siatek bramek wraz z malowaniem słupków piło-chwyków i bramek.

Nr sprawy NOSiR.ZP.2.2018.RS. Poniżej wnioski dot. ww. postępowania.

Przedmiar podaje wytyczne dla trawy sztucznej:

Stwierdzamy, że podane parametry są określone w sposób uniemożliwiający zaoferowanie jakiegokolwiek innego produktu niż tego, na podstawie którego przygotowano wytyczne.

Należy obiektywnie stwierdzić, że każda trawa sztuczna ma swoje specyficzne właściwości, które w sumie dają odpowiednie parametry użytkowe. Dlatego określenie wymagań na podstawie konkretnego produktu jest niekorzystne dla wykonawców ze względu na ograniczenie konkurencji oraz niekorzystne dla Zamawiającego ponieważ spowoduje to zwiększenie wartości zamówienia.

Zwracamy dodatkowo uwagę, że Zamawiający wydatkuje środki publiczne i rolą Zamawiającego jest wybranie oferty jak najkorzystniejszej zarówno jakościowo jak i finansowo. Dlatego powinien tak opisać przedmiot zamówienia, aby jako

największa ilość oferentów mogła wystartować w tym przetargu, nie utrudniając dostępu do zamówienia potencjalnym wykonawcom. Przestrzeganie uczciwej konkurencji leży w interesie publicznym, ponieważ pozwala na zachowanie przejrzystości i kontroli wydatków publicznych oraz wybranie oferty najkorzystniejszej z punktu widzenia Zamawiającego.

Dodatkowo zwracamy, że wymóg badania Lisport 160000 cykli jest bezpodstawny ponieważ FIFA od wielu lat dla wyczynowych traw piłkarskich, które uzyskują certyfikaty FIFA, przyjmowała w swoich wytycznych Lipsport 5200 i 20200 cykli a od 2015 r. 3000 i 6000 cykli.

Wprowadzenie wymogu 160000 cykli tylko iluzorycznie sprawia wrażenie trawy bardziej wytrzymałej – to jednak tylko wrażenie ponieważ FIFA nie stosuje takiego badania a FIFA jest jedyną jednostką ustalającą wytyczne dla traw sztucznych do piłki nożnej.

Jeśli FIFA w badaniach laboratoryjnych nie przyjmuje Lisport 160000 to znaczy, że to nie jest parametr, który należy brać pod uwagę przy podawaniu wytycznych dla trawy sztucznej – szczególnie w zamówieniach publicznych.

Dlatego wymaganie Lisport 160000 jest jedynie narzędziem do ograniczenia konkurencji a nie podwyższenia jakości.

W związku z powyższym wnosimy o dopuszczenie jednej z poniższych nowoczesnych wyczynowych piłkarskich trawy sztucznych posiadających parametry:

Trawa nr 1:

<b>UŻYCIE:</b>	<b>PIŁKA NOŻNA</b> (Wyczynowa)
<b>MATERIAŁ:</b>	<b>WŁÓKNO:</b> PE monofil – przekrój soczewka z rdzeniem
	<b>PODKŁADÓWKA:</b> 100% PP
	<b>WARSTWA SPODNIA:</b> SBR LATEX
<b>ROZSTAW IGIEŁ:</b>	3/4"
<b>KOLOR:</b>	bicolor zielony (dark green/light green)

WŁASCIWOŚCI	JEDNOSTKI	WARTOŚĆ TYPOWA	TOLERANCJA
Dtex	[dtex]	18.000/6	± 10%
Szerokość włókna	[mm]	1,3	± 10%
Grubość włókna	[µm]	430	± 10%
Ciężar włókna	[g/m <sup>2</sup> ]	2.209	± 10%
Ilość ściągów na 10 cm	[-/10 cm]	18	± 10%
Ilość pęczków/m <sup>2</sup>	[-/m <sup>2</sup> ]	9.449	± 10%
Ilość końców/m <sup>2</sup>	[-/m <sup>2</sup> ]	113.388	± 5%
Wysokość włókna	[mm]	60	± 5%
Ciężar podkładówki	[g/m <sup>2</sup> ]	260	± 10%
Ciężar warstwy spodniej	[g/m <sup>2</sup> ]	950	± 10%
Ciężar całkowity	[g/m <sup>2</sup> ]	3.419	± 10%
Siła wyrywania pęczka	[N]	> 30	
UV wytrzymałość (QUV – lampa UVA)	[h]	3.000	
Stabilność koloru – skala szara	Stopień	≥ 4	

Trawa nr 2:

<b>UŻYCIE:</b>	<b>PIŁKA NOŻNA</b> (Wyczynowa)	
<b>MATERIAŁ:</b>	<b>WŁÓKNO:</b>	PE monofil - profil T-bone - profil soczewka z rdzeniem
	<b>PODKŁADÓWKA:</b>	100% PP
	<b>WARSTWA SPODNIA:</b>	SBR LATEX
<b>ROZSTAW IGIEŁ:</b>	3/4"	
<b>KOLOR:</b>	bicolor zielony (field green/olive green)	

WŁASCIWOŚCI	JEDNOSTKI	WARTOŚĆ TYPOWA	TOLERANCJA
Dtex - T-bone	[dtex]	9.900/3	± 10%
Szerokość włókna	[mm]	2,3	± 10%
Grubość włókna	[µm]	420	± 10%
Dtex - soczewka z rdzeniem	[dtex]	6.000/4	± 10%
Szerokość włókna	[mm]	1	± 10%
Grubość włókna	[µm]	275	± 10%
Ciężar włókna	[g/m <sup>2</sup> ]	2.263	± 10%
Ilość ściągów na 10 cm	[-/10 cm]	21	± 10%
Ilość pęczków/m <sup>2</sup>	[-/m <sup>2</sup> ]	11.024	± 10%
Ilość końców/m <sup>2</sup>	[-/m <sup>2</sup> ]	154.336	± 5%
Wysokość włókna	[mm]	60	± 5%
Ciężar podkładówki	[g/m <sup>2</sup> ]	260	± 10%
Ciężar warstwy spodniej	[g/m <sup>2</sup> ]	950	± 10%
Ciężar całkowity	[g/m <sup>2</sup> ]	3.473	± 10%
Siła wyrywania pęczka	[N]	> 30	
UV wytrzymałość (QUV - lampa UVA)	[h]	3.000	
Stabilność koloru - skala szara	Stopień	≥ 4	

pod warunkiem posiadania:

- raport techniczny z badań laboratoryjnych na zgodność FIFA Quality Programme for Football Turf wykonany w specjalistycznym laboratorium do tego umocowanym,
- raport techniczny z badań laboratoryjnych na zgodność z normą EN 15330-1 wykonany w specjalistycznym laboratorium do tego umocowanym,
- atest higieniczny PZH lub dokument równorzędny,
- karta techniczna.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zaproponowane w pytaniu rozwiązania.**

### **Pytanie nr 3**

Proszę o potwierdzenie, że zakres robót jest zgodny z udostępnionym przedmiarem robót.

**Odp.: Tak.**

### **Pytanie nr 4**

Proszę o potwierdzenie, że za termin zakończenia robót budowlanych uznaje się datę pisemnego zgłoszenia wykonawcy Zamawiającemu zakończenia robót.

**Odp.: Pisemne zgłoszenie zakończenia robót przez Wykonawcę stanowi gotowość Wykonawcy do odbioru robót.**

### **Pytanie nr 5**

W związku z wymogiem uzyskania przez Wykonawcę w imieniu Zamawiającego pozwolenia na użytkowanie niezbędne jest wyłączenie odpowiedzialności Wykonawcy za procedury administracyjne od niego niezależne, o co wnosimy.

**Odp.: Zamawiający nie nałożył na Wykonawcę w/w wymogu.**

#### **Pytanie nr 6**

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający udostępnił całą dokumentację projektową, techniczną niezbędną do wykonania przedmiotu zamówienia oraz że dokumentacja ta jest kompletna i odzwierciedla stan faktyczny w zakresie warunków realizacji zamówienia, zaś brak jakichkolwiek dokumentów istotnych dla oceny warunków realizacji Inwestycji nie obciąża Wykonawcy.

**Odp.: Zamawiający nie posiada dokumentacji projektowej na wykonanie przedmiotowego zamówienia.**

#### **Pytanie nr 7**

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje wszelkimi wymaganymi prawem decyzjami administracyjnymi oraz uzgodnieniami niezbędnymi w celu wykonania zamówienia, które zachowują ważność na okres zgodny z wymaganym terminem realizacji, a skutki ewentualnych braków w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.

**Odp.: Tak.**

#### **Pytanie nr 8**

Proszę o wyjaśnienie jaki rodzaj granulatu gumowego ma być użyty do wypełnienia trawy sztucznej.

- SBR – granulata z recyklingu opon samochodowych – najtańszy. Jest tylko czarny. Wydaje specyficzny zapach gumy.

- EPDM recykling – granulata z recyklingu elementów gumowych z kolorze czarnym lub szarym (droższy ok. 2-3 razy od SBR).

- EPDM virgin – granulata z pierwotnej produkcji w kolorze zielonym (droższy ok. 7 razy od SBR).

- TPE – granulata termoplastyczny z pierwotnej produkcji w kolorze zielonym (droższy ok. 9 razy od SBR).

Proponujemy zastosowanie do wypełnienia trawy sztucznej granulatu EPDM z recyklingu w kolorze czarnym lub szarym, który jest powszechnie stosowany i nie wydaje charakterystycznego dla SBR zapachu gumy.

Proszę o jednoznaczne określenie rodzaju granulatu do wypełnienia trawy sztucznej.

**Odp.: Opis minimalnych wymagań technicznych dotyczący nawierzchni syntetycznej zawarty jest w załączniku nr 2 do SIWZ – przedmiar robót.**

**Oferowany przez wykonawcę rodzaj nawierzchni musi odpowiadać minimalnym parametrom technicznym i jakościowym i nie może być gorszy technicznie i jakościowo niż podano w przedmiarze robót – musi być na poziomie lub lepsza od podanych w przedmiarze robót.**

#### **Pytanie nr 9**

Wnoszę o zawarcie w par. 14 umowy, klauzuli, która umożliwi obu stronom rozwiązanie umowy za wypowiedzeniem tj.: „każda ze stron ma prawo

wypowiedzieć umowę z zachowaniem 3 miesięcznego okresu wypowiedzenia".  
Zaznaczam, iż sytuacja Zamawiającego przy kształtowaniu treści umowy jest silniejsza, dlatego powinien on brać pod uwagę nie tylko swoje interesy, ale także interesy wykonawcy i starać się ułożyć stosunek prawny tak, aby te interesy były zrównoważone.

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego w pytaniu rozwiązania.**

#### **Pytanie nr 10**

Zamawiający opisując warunki udziału w postępowaniu w zakresie doświadczenia używa określenia „nawierzchni syntetycznej”. Zamawiający ma na myśli nawierzchnie z trawy syntetycznej, czy inne nawierzchnie syntetyczne, np. kauczukowo-poliuretanowej?

**Odp.: Zamawiający wymaga doświadczenia zgodnego z przedmiotem zamówienia t.j. w wykonaniu robót dotyczących wymiany nawierzchni z trawy syntetycznej.**

#### **Pytanie nr 11**

Zamawiający opisując warunki udziału w postępowaniu określa je w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej:

*Zamawiający uzna powyższy warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże:*

- *wykonanie co najmniej dwóch robót dotyczących wymiany nawierzchni syntetycznej o wartości co najmniej 250.000,00 zł każda.*

W związku z tym, że nawierzchnie z trawy syntetycznej są montowane od niedawna, do tej pory nie było wielu inwestycji związanych z wymianą nawierzchni syntetycznej, a tym bardziej nie spotkałem się z sytuacją, by jedna firma wykonała dwa takie zadania (o wartości 250.000,00 zł każda). Czy w związku z tym, by zwiększyć konkurencyjność, liczbę złożonych ofert, Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże:

- *wykonanie co najmniej jednej roboty polegającej na wymianie nawierzchni z trawy syntetycznej oraz co najmniej jednej roboty polegającej na wykonaniu nawierzchni z trawy syntetycznej o wartości co najmniej 250.000,00 zł każda.*

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego w pytaniu rozwiązania.**