

## Do publicznej wiadomości

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Budowa boisk wielofunkcyjnych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Mieście i Gminie Górzno**” Nr zamówienia IG.271.6.2025

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1605 z późn. zmianami), zwanej dalej ustawą, informuję, że wpłynęły do Zamawiającego pytania od Wykonawców do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia i załączników do SWZ. W związku z powyższym przytaczamy ich treść udzielając stosownej odpowiedzi. Zapisy niniejszego pisma są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania.

**Pytanie 1.** W związku z opublikowaną Specyfikacją Warunków Zamówienia zwracamy się z uprzejmym z wnioskiem o dopuszczenie do postępowania nawierzchni poliuretanowej wykonanej w technologii natryskowej jako rozwiązania równoważnego oraz o modyfikację zbyt zawężonych wymagań technicznych SWZ.

Zamawiający określił parametry nawierzchni w sposób, który:

- pomija różnorodność produktów spełniających aktualne normy techniczne i światowe standardy jakości,
- może wskazywać na konkretnego producenta,
- ogranicza uczciwą konkurencję, co pozostaje w sprzeczności z art. 99 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.).

Zgodnie z „Wytycznymi dla wnioskodawców ubiegających się o dofinansowanie z Funduszu Rozwoju Kultury Fizycznej”, Ministerstwo Sportu negatywnie ocenia praktyki zawężania parametrów nawierzchni bez uzasadnienia technicznego – zwłaszcza w odniesieniu do obiektów niższej rangi.

Oferowane rozwiązanie

Proponujemy nawierzchnię poliuretanową natryskową typu „spray coating”, przeznaczoną na boiska wielofunkcyjne oraz bieżnie lekkoatletyczne, która spełnia i przewyższa wymagania ww. normy.

Poniżej zestawienie:

Opis oferowanego rozwiązania – zgodność z normą PN-EN 14877:2014

Parametr Oferowana nawierzchnia Wymagania normowe

Tarcie (sucha) 92 PTV 80–110 PTV

Tarcie (mokra) 57 PTV 55–110 PTV

Amortyzacja wstrząsów 44% -

Odkształcenie pionowe  $1,8 \text{ mm} \leq 3 \text{ mm}$

Grubość systemu 14,0 mm -

Utrata koloru 3–4  $\geq 3$

Odporność na zużycie 0,43 g ≤ 4 g

Zużycie po starzeniu 0,41 g -

Parametr Oferowana nawierzchnia Wymagania normowe

Przepuszczalność wody 12 487 mm/h ≥ 150 mm/h

Wytrzymałość na rozciąganie 0,72 MPa ≥ 0,4 MPa

Wydłużenie przy zerwaniu 46% ≥ 40%

Wytrzymałość po starzeniu 0,93 MPa ≥ 0,4 MPa

Wydłużenie po starzeniu 63% ≥ 40%

Odbicie piłki (tenis) 97% ≥ 80%

Odbicie piłki (koszykówka) 106% ≥ 90%

Mrozoodporność (masa) ≤ 1,8% -

Mrozoodporność (wizualna) brak śladów uszkodzeń -

Odporność na temperaturę (80°C) ≤ 0,7% -

Oferowana nawierzchnia spełnia wymagania na podstawie środków dowodowych:

1. Badania zgodności z PN-EN 14877:2014
2. Raport z badań mrozoodporności (ITB)
3. Raport z badań temperaturowych (ISO 23999)
4. Atest Higieniczny PZH
5. Kartę techniczną systemu
6. Badania ekologiczne (DIN 18035-6:2021)
7. Badania WWA – bezpieczeństwo chemiczne
8. Certyfikat World Athletics
9. Certyfikaty ISO 14001 i 9001
10. Deklarację Właściwości Użytkowych

Kluczowe atuty techniczne systemu

1. Wysoka trwałość i odporność na starzenie

Nawierzchnia wykazuje wzrost wytrzymałości i wydłużenia po testach starzeniowych – co dowodzi jej wyjątkowej stabilności eksploatacyjnej.

2. Bezpieczeństwo użytkowników i komfort gry

Parametry tarcia, odkształcenia oraz amortyzacji przekraczają normowe minimum, zwiększając bezpieczeństwo i komfort użytkowania, szczególnie w środowiskach szkolnych i treningowych.

3. Certyfikowana jakość i ekologia

o Atest PZH

o Certyfikat World Athletics

o Zgodność z DIN 18035-6:2021

o Produkcja w systemie zarządzania ISO 9001 oraz ISO 14001

Wnioskujemy zatem:

1. O dopuszczenie powyższej nawierzchni jako rozwiązania równoważnego, zgodnie z art. 99 ust. 5 ustawy Pzp.
  2. O modyfikację SWZ poprzez rozszerzenie dopuszczalnych zakresów parametrów technicznych.
  3. O umożliwienie udziału w postępowaniu większej liczbie wykonawców, oferujących systemy spełniające wymagania norm europejskich oraz rekomendacje World Athletics.
- Oferowane przez nas rozwiązanie spełnia wymogi trwałości, bezpieczeństwa, ekologii oraz nowoczesnej technologii aplikacji, jednocześnie zapewniając pełną zgodność z obowiązującymi normami i przepisami.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

Zaprojektowany system nawierzchni sportowej na boisku wielofunkcyjnym w żaden sposób nie ogranicza uczciwej konkurencji, nie pomija różnorodności produktów i nie wskazuje na konkretnego dostawcę nawierzchni.

Zaprojektowana nawierzchnia jest ogólnie dostępna, wykonywana przez wielu dostawców i wykonawców.

Przedmiotowy projekt budowlany dotyczy przebudowy i modernizacji terenów sportowych z boiskami o różnorodnych nawierzchniach. Projektant przyjął określone technologie nawierzchni i ich podbudowy nawiązując się do poziomów już istniejących terenów i boisk. Informujemy zatem, że zaprojektowana grubość nawierzchni jest obligatoryjna i nie wynika z chęci ograniczenia konkurencji. Należy zastosować projektowane rozwiązania nawierzchni i podbudowy (zarówno boiska wielofunkcyjnego jak i trawiastego) w celu dostosowania się do otaczających innych obiektów i zastosowania projektowanych spadków terenów.

Wobec tego dopuszcza się zastosowanie różnorodnych systemów nawierzchni pod warunkiem spełniania parametrów równoważności nawierzchni lecz obligatoryjne jest zastosowanie systemu o wymaganej w dokumentacji grubości nawierzchni - ze względu na projektowane zagospodarowanie terenu pozostałych obiektów i powiązane z nimi ukształtowanie i odprowadzenie wód opadowych.

**Pytanie 2.** Zamawiający podzielił zadanie na trzy etapy. Czy Zamawiający uwzględni w Umowie fakturowanie częściowe , przynajmniej jedno na każdy etap?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na zmianę w umowie dotyczącą podziału płatności na dwie części: pierwsza płatność nastąpi po wykonaniu zadania z zakresu 1 oraz 2 i odbiorze końcowym robót w roku 2025, druga płatność nastąpi po wykonaniu zadania z zakresu 3 i odbiorze końcowym robót w roku 2026.

BURMISTRZ  
MIASTA I GMINY GÓRZNO  
*Jacek Ruciński*