

Errata do dokumentacji projektowej : Projekt budowlano – wykonawczy zespołu boisk w ramach programu Orlik 2012 na działkach nr 7/1,7/2 przy Gimnazjum nr 2, przy ul. Lwowskiej 11 w Lublinie”

1.

Zamawiający **zmienia** zapisy w „Projekcie budowlano – wykonawczym zespołu boisk w ramach programu Orlik 2012 na działkach nr 7/1,7/2 przy Gimnazjum nr 2, przy ul. Lwowskiej 11 w Lublinie” branża ogólnobudowlana, w opisie technicznym w pkt. 4.1 „**Boisko do gry w piłkę nożną (nr1)**”

JEST:

(...) Nawierzchnia winna posiadać (za SIWZ programu Orlik 2012):”

- **Raport z badań przeprowadzonych przez specjalistyczne laboratorium** (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanej nawierzchni, potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (dostępny na www.FIFA.com).lub
- Aktualny certyfikat FIFA 1 Star lub FIFA 2 Star dla obiektu wykonanego z oferowanego systemu nawierzchni i raport z badań przeprowadzonych przez specjalistyczne laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanej nawierzchni, potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (dostępny na www.FIFA.com) lub
- Aktualny certyfikat FIFA 2 Star dla obiektu wykonanego z oferowanego systemu nawierzchni i raport z badań przeprowadzonych przez specjalistyczne laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanej nawierzchni, potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (dostępny na www.FIFA.com) - wg SIWZ niniejszego zamówienia,
- **Certyfikat lub deklaracja zgodności z normą PN-EN 15330-1:2008**, lub aprobatą techniczną ITB, lub rekomendacją techniczną ITB, lub wyniki badań specjalistycznego laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd) potwierdzające parametry oferowanej nawierzchni lub dokument równoważny,
- **Karta techniczna oferowanej nawierzchni**, potwierdzona przez jej producenta oraz jej **próbkę o wymiarach 50 cm x 50 cm**,
- **Atest PZH lub równoważny** dla oferowanej nawierzchni i wypełnienia.
- **Autoryzacja producenta trawy syntetycznej**, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię.(...)

WINNO BYĆ :

(...) Nawierzchnia winna posiadać (za SIWZ programu Orlik 2012):

- **Raport z badań przeprowadzonych przez specjalistyczne laboratorium** (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanej nawierzchni, potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (dostępny na www.FIFA.com),
- **Certyfikat lub deklaracja zgodności z normą PN-EN 15330-1:2008**, lub aprobatą techniczną ITB, lub rekomendacją techniczną ITB, lub wyniki badań specjalistycznego laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd) potwierdzające parametry oferowanej nawierzchni lub dokument równoważny.
- **Karta techniczna oferowanej nawierzchni**, potwierdzona przez jej producenta oraz jej **próbkę o wymiarach 50 cm x 50 cm**,
- **Atest PZH lub równoważny** dla oferowanej nawierzchni i wypełnienia.
- **Autoryzacja producenta trawy syntetycznej**, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię. (...)

2.

Zamawiający zmienia zapisy w „Przedmiarze robót budowa zespołu boisk Orlik 2012 przy Gimnazjum nr 2 w Lublinie” branża budowlana” w **poz. 40 , nr spec tech. - ST 2D.**

JEST:

(...) Ułożenie nawierzchni z trawy syntetycznej wys. 20 mm w kolorze zielonym (...)

WIINNO BYĆ :

(...) Ułożenie nawierzchni z trawy syntetycznej wys. 25 mm w kolorze zielonym (...)

3.

Zamawiający **zmienia** zapisy w „Projekcie budowlano – wykonawczym zespołu boisk w ramach programu Orlik 2012 na działkach nr 7/1,7/2 przy Gimnazjum nr 2, przy ul. Lwowskiej 11 w Lublinie” branża ogólnobudowlana, w opisie technicznym, w pkt 4.4 „Skocznia skoku w dal (wg.rys nr 18)”:

JEST:

(...) Nawierzchnia- poliuretanowa pełny system poliuretanowy gr. 20mm z granulatu EPDM w kolorze żywicy (...)

WIINNO BYĆ :

(...) Nawierzchnia- **nawierzchnia nieprzepuszczalna o pogrubionej nawierzchni do 20 mm na podbudowie betonowej - w technologii EPDM** w kolorze żywicy (...).

4.

Zamawiający **zmienia** zapisy w „Projekcie budowlano – wykonawczym zespołu boisk w ramach programu Orlik 2012 na działkach nr 7/1,7/2 przy Gimnazjum nr 2, przy ul. Lwowskiej 11 w Lublinie” branża ogólnobudowlana, w opisie technicznym w **pkt. 4.2 „Boisko syntetyczne do gry w piłkę ręczną, koszykówkę i siatkówkę”** w części „Nawierzchnia syntetyczna”

JEST:

(...) Kolor boiska -zielony (do ostatecznego uzgodnienia z użytkownikiem).(...)

WIINNO BYĆ :

(...) Kolor boiska - ceglasty (pomarańczowoczerwony).(...)

5.

Zamawiający **zmienia** wymagania dotyczące nawierzchni ze **sztucznej trawy wielofunkcyjnej** dla pola do pchnięcia kulą. Zmianie ulegają wymagania dla tej nawierzchni zawarte w „Projekcie budowlano – wykonawczym zespołu boisk w ramach programu Orlik 2012 na działkach nr 7/1,7/2 przy Gimnazjum nr 2, przy ul. Lwowskiej 11 w Lublinie” branża ogólnobudowlana, w **pkt. 4.3 „Pole do pchnięcia kulą (niepełnowymiarowe) (nr 3)”** , w części oznaczonej **„NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA – SZTUCZNA TRAWA WIELOFUNKCYJNA”**

JEST:

(...) Nawierzchnia winna posiadać (za SIWZ programu Orlik 2012):”

- **Raport z badań przeprowadzonych przez specjalistyczne laboratorium** (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanej nawierzchni, potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (dostępny na www.FIFA.com).
- **Certyfikat lub deklaracja zgodności z normą PN-EN 15330-1:2008**, lub aprobatę techniczną ITB, lub rekomendacja techniczna ITB, lub wyniki badań specjalistycznego laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd) potwierdzające parametry oferowanej nawierzchni lub dokument równoważny.
- **Karta techniczna oferowanej nawierzchni**, potwierdzona przez jej producenta oraz jej próbkę o wymiarach **50 cm x 50 cm**,
- **Atest PZH lub równoważny** dla oferowanej nawierzchni i wypełnienia.
- **Autoryzacja producenta trawy syntetycznej**, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię. (...)

WINNO BYĆ:

(...) Nawierzchnia winna posiadać :

- **Certyfikat lub deklaracja zgodności z normą PN-EN 15330-1:2008**, lub aprobatę techniczną ITB, lub rekomendacja techniczna ITB.
- **Karta techniczna oferowanej nawierzchni**, potwierdzona przez jej producenta,
- **Atest PZH lub równoważny** dla oferowanej nawierzchni i wypełnienia. (...)

6.

Zamawiający **zmienia** zapisy w „Projekcie budowlano – wykonawczym zespołu boisk w ramach programu Orlik 2012 na działkach nr 7/1,7/2 przy Gimnazjum nr 2, przy ul. Lwowskiej 11 w Lublinie” branża ogólnobudowlana, w opisie technicznym w pkt. 4.1 „Boisko do gry w piłkę nożną (nr1)” **NAWIERZCHNIA DO PIŁKI NOŻNEJ.**

JEST:

(...) Wysokość włókna min. 60 mm na podbudowie z kruszywa (wypełnienie piaskiem kwarcowym w ilości 18 kg/m² oraz granulatem gumowym EPDM w kolorze zielonym z produkcji pierwotnej w ilości 16kg/m² zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport lub ISA – Sport lub Sports Labs Ltd.)”

WIINNO BYĆ :

(...) Wysokość włókna min. 60 mm na podbudowie z kruszywa wypełnienie piaskiem kwarcowym oraz granulatem gumowym EPDM w kolorze zielonym z produkcji pierwotnej, zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport lub ISA – Sport lub Sports Labs Ltd.

Zamawiający **dopuszcza** posiadanie raportu z badań, przeprowadzonych przez specjalistyczne laboratorium, dotyczącego oferowanej sztucznej trawy przy jej wypełnieniu piaskiem kwarcowym i granulatem gumowym, np. SBR potwierdzający zgodność parametrów takiej nawierzchni z FIFA Quality Concept for Football Turf.

Projektant
mgr inż. Piotr Jozefczuk
upr. bud. LUB/6240/POOK/08

