Bukowiec, 18.04.2023 r.

RRiB.271.3.2023.BM

**strona internetowa**

**prowadzonego postępowania**

**INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW NR 13**

Dotyczy: postępowania przetargowego pn.: **„Budowa hali sportowej przy Szkole Podstawowej w Bukowcu”.**

Na podstawie art. 284, 286 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2022 r., poz. 1710 z późn. zm. (dalej: ustawa Pzp), Zamawiający przekazuje Wykonawcom **treść wniosków (zapytań o wyjaśnienie treści SWZ) wraz z wyjaśnieniami oraz modyfikacją treści SWZ i załączników.**

1. **Treści zapytań do treści SWZ wraz z wyjaśnieniami:**
2. **Zapytanie:** Jaką należy wykonać podłogę sportowa na hali. W opisie technicznym i na przekroju znajdujemy tylko zapis „posadzka sportowa”. Na rzucie A2 widnieje zapis: „podgrzewany parkiet”. W specyfikacjach technicznych również widnieje zapis: „parkiet dębowy klasy I”. Według informacji dla Wykonawców nr 4, pytanie Zamawiajacy odpowiedział „zgodnie z projektem technicznym”, natomiast pytanie dotyczyło nawierzchni sportowej linoleum. Prosimy o jednoznaczne określenie rodzaju podłogi sportowej łącznie z układem warstw.

**Wyjaśnienie:** Na system podłogi sportowej składa się:

- folia paroizolacyjna układana na zakładkę gr. 0,2 mm,

- warstwa elastyczna z pianki poliuretanowej zachowującej swoje właściwości elastyczne

o gr. 15 mm. Pianka zapewnia optymalną sprężystość systemu.

- warstwa rozkładająca obciążenie o gr. 15 mm, tj. sklejka liściasta, wilgocioodporna,

w rozmiarze 1250x2500 mm. Specjalnie zaprojektowany frez tworzy zamek miedzy płytami, zapewniając ich stabilne połączenie oraz zmniejszą widoczność łączeń.

- wykładzina naturalna linoleum, surowe, na spodzie jutowym o gr. 4 mm. Wykładzina, klej oraz sznur spoinujący pochodzą od tego samego producenta. Linoleum sportowe zmniejsza ryzyko poślizgów użytkowników oraz zwiększa komfort gry. Wykładzina odporna na ścieranie i odkształcenia. Waga całkowita 4,6 kg/m2.

-listwy przypodłogowe drewniane

- linie nanoszone po całkowitym zakończeniu montażu podłogi sportowej

Najważniejsze parametry podłogi sportowej:

- grubość warstwy użytkowej: 4 mm

- tarcie EN 13036-4: 88

- odporność na obciążenia toczne EN 1569: mniej niż 1500 N

- odporność na ścieranie EN ISO 5470-1:  272 mg

- Odporność na wgniecenia EN 1516: 0,14 mm

- reakcja na ogień: Cfl-s1

- emisja formaldehydu: E1< 0,124 mg/m3

- zawartość pentachlorofenolu: <0,05 ppm

Warstwa użytkowa z wykładziny sportowej naturalnej, surowej o grubości 4 mm.

1. **Zapytanie:** Prosimy również o podanie grubości wykładziny oraz warstw dla podłogi dla siłowni i pozostałych pomieszczeń zaplecza poz. 97 kosztorysu.

**Wyjaśnienie:** Grubość wykładziny 4,00 mm. Pozostałe warty zgodnie z przekrojem zawartym w dokumentacji projektowej.

Komisja Przetargowa

……………………………