

Postępowanie znak RL.042.11.1.2024 o udzielenie zamówienia pn.: „Modernizacja infrastruktury sportowej przy Szkole Podstawowej im. Adama Mickiewicza w Świątnikach Górnych”. Zamówienie współfinansowane z Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

RL. 042.11.1.2024

Świątniki Górne, dnia 17.06.2024r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI
SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ) nr 1

sporządzone w ramach postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane pn.: „Modernizacja infrastruktury sportowej przy Szkole Podstawowej im. Adama Mickiewicza w Świątnikach Górnych”.

Działając zgodnie z art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t. jedn. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), dalej ustawa Pzp, Zamawiający udostępnia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami treści SWZ:

1. Prosimy o wyjaśnienie jaką nawierzchnię należy zainstalować na placach zabaw? Czy ma to być natrysk jak na boisku? Na jakiej podbudowie nawierzchnie boiska i placów zabaw mają być wykonane? Prosimy o podanie grubości poszczególnych warstw w przekroju. Ww. informację są niezmiernie ważne by prawidłowo wycenić przedmiot zamówienia. Nawierzchnie poliuretanowe boisk, placów zabaw różnią się co ma wpływ na ich ceny. Prosimy o jednoznaczne wyjaśnienie.

Odpowiedź: W odpowiedzi na zadanie pytanie Zamawiający informuje, iż rodzaj i grubość warstw nawierzchni sportowej podano na rys. U-2 (projekt zagospodarowania terenu). Grubość warstw- w tym dynamicznej- dla placu zabaw, opisano w STWIORB SST-01.07. Jak opisano w STWIORB, dla wszystkich nawierzchni założono warstwę użytkową EPDM, wykonaną w technologii natrysku. Dla placu zabaw należy dodatkowo przyjąć podbudowę dynamiczną z SBR, dostosowaną dla upadku z wys. 200cm. Zgodnie z STWIORB, nie dopuszczono zastosowania innego niż SBR materiału do wykonania warstwy dynamicznej. Założono grubość warstwy min.10cm, jednak Wykonawca powinien zweryfikować tę wartość, dla przyjętego do oferty systemu.

Burmistrz Miasta i Gminy Świątniki Górne

Małgorzata Duży
- dokument podpisano elektronicznie-