

Przywidz, dnia 29.06.2022 r.

Wykonawcy w postępowaniu

Odpowiedzi na pytania

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na Modernizację boiska przy szkole podstawowej w Przywidzu

Zamawiający, na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, poniżej przedstawia treść pytań wraz z odpowiedziami do przedmiotowego postępowania:

Pytanie nr 1. - Czy Zamawiający będzie wymagał, dla potwierdzenia parametrów oferowanej trawy, złożenia wraz z ofertą raportu z badań wykonanego przez akredytowane laboratorium np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd , Ercat, dotyczącego oferowanego systemu nawierzchni (trawa + wypełnienie – dopuszcza się raport na wypełnieniu SBR) potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Programme for Football Turf (dostępny na www.FIFA.com) dla poziomu FIFA Quality PRO oraz potwierdzający minimalne wymagania Zamawiającego?"

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga, dla potwierdzenia parametrów oferowanej trawy, złożenia wraz z ofertą raportu z badań wykonanego przez akredytowane laboratorium np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd, Ercat, dotyczącego oferowanego systemu nawierzchni (trawa + wypełnienie – dopuszcza się raport na wypełnieniu SBR) potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Programme for Football Turf dla poziomu FIFA Quality PRO oraz potwierdzający minimalne wymagania Zamawiającego

Pytanie nr 2 – Prosimy o udostępnienie dokumentacji geotechnicznej z określeniem rodzajów gruntów zalegających pod boiskiem oraz prosimy o podanie głębokości wody gruntowej.

Odpowiedź:

Z uwagi na remont boiska nie wykonywano badań geotechnicznych. Wobec powyższego nie znany jest aktualny poziom wody gruntowej. Podczas dokonywania otworu inwentaryzacyjnego nie stwierdzono zalegania wody gruntowej do głębokości 45cm poniżej poziomu nawierzchni boiska.

Pytanie nr 3 – Słupy piłkochwyłów H=6m i H=4m zgodnie z opisem technicznym są stalowe o przekroju 80x60x3mm. Czy piłkochwył H=4m nie należałoby wykonać w przekroju 80x40x2mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wykonanie słupów piłko chwyłów o wysokości 4m z profili o przekroju 80x40x2mm.

Pytanie nr 4 – Grubość warstw podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 8/31,5 mm zgodnie S.S.T.4 poz. 1.3. wynosi 12 cm, a na niej warstwa 0/4mm grubość 4cm, natomiast wg rysunku A4 – Przekrój boiska należy na starej warstwie 0/31,5mm o grubości 36cm ułożyć warstwę mialu kamiennego o grubości 0/4mm o grubości 4cm. Które rozwiązanie należy zastosować?

Odpowiedź:

Warstwy boiska należy wykonać zgodnie z rysunkiem A4, tj. na istniejącej warstwie 0-31,5mm o grubości 36cm ułożyć warstwę mialu kamiennego o grubości 0/4mm o grubości 4cm.

Pytanie nr 5 - W opisie technicznym poz. 6 jest opisana bramka do piłki ręcznej 3x2m w ilości 2 szt., natomiast w przedmiarze w poz. 14 wymienione są 2 bramki do piłki nożnej. Prosimy o doprecyzowanie rodzaju wymaganego wyposażenia sportowego.

Odpowiedź:

Należy dostarczyć i zamontować bramki do piłki ręcznej 3x2m w ilości 2szt. zgodnie z rysunkiem A6.

Tym samym Zamawiający zmienia SWZ w ten sposób, że po pkt XXVIa ust. 1 pkt.5 dodaje pkt. 6 o następującej treści:

„raport z badań wykonany przez akredytowane laboratorium np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd, Ercat, dotyczący oferowanego systemu nawierzchni (trawa + wypełnienie – dopuszcza się raport na wypełnieniu SBR) potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA

Quality Programme for Football Turf dla poziomu FIFA Quality PRO oraz potwierdzający minimalne wymagania Zamawiającego”

Z poważaniem

/-/ Grzegorz Bełowski