

Goczałkowice-Zdrój, 12.04.2021

W związku z pytaniami skierowanymi w imieniu firmy ----- w dniu 9.04.2021 r. związanymi z zaproszeniem do składania ofert nr 1/2021 Fundacji Akademia Łukasza Piszczka przedstawiam po uzgodnieniu z autorem projektu następujące wyjaśnienia, w kolejności pytań:

Ad 1. Wg informacji projektanta brak jest informacji o rzędnych posadowienia istniejących rurociągów wodnych fi225 oraz fi 200 i ew. kolizji z instalacją drenażową boiska. W związku z tym należy wykonać przekopy w celu sprawdzenia czy kolizje nie występują. Fundacja dysponuje jedynie pomiarem geodezyjnym powykonawczym związanym z wykonaną rozbiórką budynku szatniowego z listopada 2020 r. na którym uwidocznione są fragmenty obu rurociągów. Mapka ta (w załączeniu do niniejszego pisma) może posłużyć do identyfikacji ew. kolizji.

Ad 2. W skorygowanym przedmiarze robót (w załączeniu) poprawiono ilość zasypu żwirem przy założeniu stałej szerokości rowu 30cm.

Ad 3. W skorygowanym przedmiarze robót (w załączeniu) poprawiono ilość kruszywa podczas ponownego ułożenia kostki.

Ad 4. Dopuszcza się zmianę słupów piłkochwyków na takie jak zastosowane w etapie I inwestycji tj. „SŁUP STALOWY OCYNKOWANY OGNIOWO, 80mm x 80mm x 3 mm”

Ad 5. W I etapie inwestycji zastosowano boksy dla zawodników zgodne z projektem. Nie przewiduje się odstępstwa od projektu w tym zakresie.

Ad 6. Należy przyjąć układ i ilość siedzeń dla dwóch modułów trybun (2 x 100 miejsc) zgodnie z rysunkiem projektu modułu „286_PB_PZT_Gocz_20210318_ET2_PW_10_A3_Trybuna100”

Ad 7. Zakres robót obejmuje wykonanie i montaż podestu pod kamerę oznaczonego na rysunku PZT (wykonanie fundamentu, wykonanie i montaż podestu). W załączeniu do niniejszych wyjaśnień znajduje się zdjęcie zrealizowanego podestu oraz rysunek zestawieniowy elementów podestu przy boisku głównym.

Ad 8. W załączeniu do niniejszych wyjaśnień znajdują się obliczenia parametrów oświetlenia. Parametry wykonanego oświetlenia powinny być równe lub lepsze od uzyskanych w przekazanych obliczeniach.

Ad 9. Oprawy LED mają większe wymiary i ciężar, do tego dochodzą ich zasilacze. Zmiana opraw pociągałaby za sobą zmiany projektowe w masztach i ich fundamentach. Fundacja nie przewiduje zmiany technologii oświetlenia w stosunku do projektu.

Jerzy Adamski
Pełnomocnik Zarządu Fundacji
ds. Ekonomiczno-organizacyjnych