

Żuromin, dnia 23.01.2018 r.

GKMIZP.271.2.22.2017

WYKONAWCY

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr GKMIZP.271.2.22.2017 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia mniejszej od kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust.8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych pn. „Przebudowa boiska piłkarskiego i budowa bieżni prostej 4-torowej, rzutni do pchnięcia kulą, skoczni do skoku w dal i trójskoku przy Zespole Szkół Nr 2 w Żurominie oraz budowa boiska wielofunkcyjnego przy Samorządowej Szkole Podstawowej w Raczynach”.

Zamawiający Gmina i Miasto Żuromin działając zgodnie z art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U.z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) przekazuje treść pytania, które wpłynęło do Zamawiającego z dnia 19.01.2018 r. dot. Część II – Budowa boiska wielofunkcyjnego przy Samorządowej Szkole Podstawowej w Raczynach” wraz z odpowiedzią:

Pytanie:

W projekcie budowlanym w części dotyczącej boiska wielofunkcyjnego projektant opisuje konstrukcję warstw nawierzchni czyli:

- warstwę wyrównawczą „ET” z granulatu SBR + suche kruszywo kwarcowe o frakcji 3-5 mm połączone lepiszczem poliuretanowym – grubość warstwy 40 mm,
- nawierzchnia poliuretanowa „natrysk” EPDM – grubość warstwy 13 mm.

Nawierzchnia ma postać bezspoinowej, elastycznej maty, składa się z barwnego granulatu EPDM wymieszanego z dwuskładnikowym systemem poliuretanowym. Jest przepuszczalna dla wody.

W części rysunkowej tzn. rysunek nr 4 pokazuje przekroje uwzględniające w/w warstwy nawierzchni. W przedmiarze projektant nie uwzględnia wykonania warstwy wyrównawczej gr. 40 mm. Producenci nawierzchni sportowych przewidują wykonanie nawierzchni poliuretanowej typu „natrysk” gr. 13 mm na podbudowie asfaltowej lub z betonu/betonu jamistego lub na warstwie ET gr. 30-40 mm. Proszę o informację czy Zamawiający zaakceptuje wykonanie warstwy nawierzchni poliuretanowej typu „natrysk” gr. 13 mm (w projekcie nazwanej nawierzchnią poliuretanową EPDM) bezpośrednio na warstwie betonu jamistego z pominięciem warstwy wyrównawczej z granulatu SBR + suche kruszywo kwarcowe o frakcji 3-5 mm połączone lepiszczem poliuretanowym – grubość warstwy 40 mm.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na pytanie informuję, że do wyceny należy przyjąć warstwy nawierzchni jak zostały podane w przedmiarze robót tj. dopuszcza się ułożenie warstwy typu natrysk gr. 13 mm bezpośrednio na warstwie betonu jamistego

BURMISTRZ
GMINY I MIASTA
mgr Aneta Goliat