

MIASTO DĘBLIN

08-530 Dęblin, ul. Rynek 12

tel. 081 883 00 01

fax 081 880 19 11

Dęblin, dnia 19 lipca 2010 r.

OKS. 341/1/10

Dot. ogłoszonego przez Miasto Dęblin przetargu nieograniczonego na budowę placu zabaw pod nazwą:

Budowa placu zabaw przy Szkole Podstawowej nr 3 w Dęblinie w ramach programu „Radosna Szkoła”

Miasto Dęblin, ul. Rynek 12 jako Zamawiający informuje, że do wymienionego postępowania wpłynęły następujące zapytania. Na podstawie art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający udziela wyjaśnień o następującej treści i informuje o tym wszystkich zainteresowanych.

Treść pytań oraz treść udzielonych wyjaśnień brzmi następująco:

Pytanie:

Proszę o sprecyzowanie jaką nawierzchnię bezpieczną należy zastosować w przedmiotowym zamówieniu. Czy nawierzchnia ma być z bezpiecznych płyt poliuretanowych, czy układana maszynowo na placu budowy?

Odpowiedź:

Miasto Dęblin w odpowiedzi na zapytanie uprzejmie informuje, że zastosowana „nawierzchnia winna być mieszana na miejscu montażu i kładzona na mokro. Musi być to trwałe, porowate materiały, składający się z gumowych granulek i poliuretanowego spoiwa.” Dane powyższe zacytowano z zamieszczonego na stronie internetowej projektu wykonawczego placu zabaw dla dzieci przy Zespole Szkół Nr 3 w Dęblinie – str. 11 wiersz od 14 do 16 wym. projektu.

Pytanie:

Jaką należy przyjąć wysokość krytycznego upadku (HIC)?

Odpowiedź:

„Grubość warstwy amortyzującej dobiera się w zależności od wysokości urządzeń zabawowych (czyli wysokości potencjalnego upadku)” – strona 11 projektu wykonawczego; wiersz od str. 16 do 17. W projekcie przewidziano dwie wysokości krytycznego upadku. Nawierzchnię HIC 2,4 warstwę syntetyczną 80 mm; warstwa górna: kolorowa, EPDM – granulata warstwy – 15 mm; warstwa dolna: czarna, mieszanka SBR grubość warstwy 65 mm. Strona 11 projektu wykonawczego. Powierzchnia HIC 2,4 dotyczy ok. 51 m² i obejmuje miejsce znajdujące się bezpośrednio pod zestawem zabawowym wskazanym w projekcie wykonawczym na stronie 3.

Nawierzchnia HIC 1,6 obejmuje między innymi: warstwę górną kolorową EPDM – granulata – grubość warstwy 15 mm. Warstwa dolna: czarna, mieszanka SBR o grubości warstwy 25 mm. Powierzchnia nawierzchni HIC 1,6 dotyczy 239 m².i obejmuje pozostałą części placu zabaw przewidzianą do wyłożenia nawierzchnią syntetyczną. Przedmiotowe dane zostały również zamieszczone w projekcie wykonawczym; str. 11, wiersz 21 do 23.

Burmistrz Miasta Dęblin
BURMISTRZ MIASTA
.....
mgr Stanisław Włodarczyk