

Znak sprawy : ZP.2710.I.2017

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Działając na podstawie art.38 ust.1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r., poz.2164 , z późn. zm.) – zwana dalej ustawą PZP, w związku z ogłoszonym przetargiem nieograniczonym pn. „ **Budowa Sali gimnastycznej z łącznikiem dla Szkoły Podstawowej w Bogucinie** „,

Zamawiający wyjaśnia , co następuje:

W dniu 03.03.2017 roku do Zamawiającego wpłynęły poniższe pytania dotyczące wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) , na które udzielamy odpowiedzi:

Pytanie Nr. 1. Proszę podać z jakiej blachy będą rynny i w jakim kolorze.

Odpowiedź na pytanie Nr 1

Woda deszczowa odprowadzana za pomocą rynien i rur spustowych system rynien stalowych, ocynkowanych i powlekanych obustronnie poliuretanem (50µm) jako kompletny systemem odwadniania. Poliuretan jako powłoka zabezpieczająca. System w rozmiarze: rynna 150 i rura 120 mm (dopuszcza się 100mm) – należy zweryfikować z wytycznymi wybranego producenta. Rynny i rury spustowe z blachy w kolorze brązowym (RAL 8017).

Pytanie Nr 2 . Jakiego koloru będzie blacha na dach i obróbki.

Odpowiedź na pytanie nr. 2

Pokrycie blachą na rąbek stojący Łączenie paneli odbywa się na zatrask bez konieczności zaginania rąbka. Każdy panel posiadać powinien gotowe otwory montażowe ułatwiające mocowanie do konstrukcji. Zastosowanie wzdłużnego profilowania na panelach ma za zadanie ograniczyć ewentualne pofalowanie powierzchni na skutek rozszerzalności termicznej materiału. Grubość blachy 0,7mm. Wysokość rąbka ok. 25mm. Powłoka poliester mat. Akcesoria wkręty, gwoździe, taśmy uszczelniające. Panel płaski bez przetłoczeń usztywniających. Bariera przeciwniegiowa do paneli na rąbek. Montaż bezpośrednio na rąbku bez konieczności wykonywania otworów w pokryciu dachu. Obróbka blacharska i pasy

nadrynnowe, parapety zewnętrzne oraz inne obróbki z blachy ocynkowanej gr. min. 0,5mm pomalowanej farbą do ocynku RAL 8017.

Pytanie nr 3 . Gdzie i w jakim kolorze, oraz jakiej wysokości będzie blacha trapezowa.

Odpowiedź na pytanie nr 3

Nie występuje blacha trapezowa.

Pytanie nr. 4 . Daszki nad wejściami z jakiego materiału, w jakim kolorze i jakich wymiarach.

Odpowiedź na pytanie nr. 4

Zadaszenia wykonane z profili stalowych, cynkowane oraz malowane RAL 9006 lub 9007. Rodzaj mocowania do ściany dobierana indywidualnie zgodnie z wytycznymi producenta. Proponuje się profile stalowe IPE cynkowane i malowane. System mocowania doczołowego za pośrednictwem blach stalowych bezpośrednio do ściany. Rodzaj mocowania do ściany oraz grubość szkła dobierana jest w zależności od dostawcy. Podpora główna wykonana z IPE160 podtrzymująca konstrukcję zadaszenia. Szkło bezpieczne hartowane. Parametry szkła dobierane są do wielkości konstrukcji oraz rodzaju zastosowanych profili nośnych. Jako elementy nośne zadaszenia zastosować należy profile kwadratowe. Wymiar 140 x 330cm.



Pytanie nr. 5 . Roleta jakie wymiary, kolor i czy będzie sterowana automatycznie.

Odpowiedź na pytanie nr. 5

Roleta, która zostanie zamontowana w otworze o szer. 160cm. Kolor szary. Sterowanie ręczne.

Pytanie nr 6 . Proszę dołączyć zestawienie stolarki.

Odpowiedź na pytanie nr 6

W załączeniu dołączono zestawienie stolarki – 3 załączniki

**Zatwierdził
Wójt Gminy Garbów
Kazimierz Firlej**

Otrzymują :

1. strona internetowa www.bip.garbow.pl