

**Wyjaśnienie siwz na zadanie:
„Budowa budynku biurowo- socjalnego z częścią magazynową
dla Obwodu Drogowego w Sieradzu”**

Nr przetargu SP.261.20.2015

Informuję, że w prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie: „Budowa budynku biurowo-socjalnego z częścią magazynową dla Obwodu Drogowego w Sieradzu” wpłynęły zapytania dotyczące wyjaśnienia treści siwz.

Treść zapytania:

1. Prosimy o podanie parametrów ścianek systemowych do sanitariatów.

Odpowiedź

Parametry ścianek systemowych do sanitariatów:

- zastosowanie do pomieszczeń o wysokiej wilgotności
- wysokość całkowita systemu nie mniejsza niż 203 cm
- wysokość stopy / odległość ścianki od poziomu posadzki – max. 15 cm.
- płyta kompaktowa o grubości 13 mm o matowej strukturze powierzchni, wodoodporne, łatwo zmywalne w kolorze skomponowanym z kolorystyką ścian i posadzki / biały, szary, beżowy, .. /
- krawędzie widoczne ścian zaokrąglone
- okucia ze stali ocynkowanej powlekane tworzywem sztucznym systemową i nakładanymi zawiasami wykonanymi ze stali ocynkowanej powlekanej tworzywem sztucznym wyposażone w obustronną gałkę , rygiel i rozetę WC z oznacznikiem zajętości / rdzeń z ze stali ocynkowanej powlekanej tworzywem /
- profil ceowy jako łącznik ścianek systemowych z pozostałymi
- zwieńczenie stabilizujące front i ściany zewnętrzne
- średnica podstawy stopy ca 55 mm – tulejka i pokrywka podstawy wykonana ze stali nierdzewnej w kolorze naturalnej stali; zakres regulacji wysokości +/- 15 mm

Treść zapytania:

2. Czy schody zewnętrzne (podesty) należy obłożyć płytami granitowymi? Jeśli tak to prosimy o podanie parametrów płyt granitowych oraz uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź

Schody zewnętrzne obłożone płytami granitowymi o następujących parametrach:

- podesty obłożone płytami o grubości 3 cm w kolorze szarym o powierzchni antypoślizgowej, uziarnienie struktury kamienia - drobne
- czoło stopni obłożone płytami o grubości 2 cm w kolorze beżowo - szarym o powierzchni polerowanej, uziarnienie struktury kamienia – drobne

Przedmiar:

- podesty – 8,21 m²
- czoło stopni – 1,10 m²

Treść zapytania:

3. Prosimy o sprecyzowanie z jakiego materiału ma być wykonane orynnowanie. Czy z blachy ocynkowanej jak w specyfikacji, malowane proszkowo jak w opisie czy PCV jak w przedmiarach?

Odpowiedź

Odwodnienie dachów systemowe z blachy stalowej ocynkowanej 0,6 mm malowanej proszkowo lub powlekanej obustronnie powłoką odporną na promieniowanie UV oraz trwałą kolorystycznie / np. RUUKKI lub równoważne /. Wszystkie elementy odwodnienia dachu i ich mocowania - systemowe i fabrycznie wykończone.

Treść zapytania:

4. Z jakiego materiału mają być wykonane parapety zewnętrzne? Aluminiowe czy z blachy powlekanej?

Odpowiedź

Podokienniki zewnętrzne powinny być wykonane z następujących materiałów:

- a/ część biurowo-socjalna – podokienniki zewnętrzne z Al. malowanego proszkowo w kolorze ślusarki okiennej i drzwiowej Al.
- b/ część magazynowa – podokienniki zewnętrzne z Al. malowanego proszkowo w kolorze białym – jak stolarka okienna PCV.

Treść zapytania:

5. Z jakiej blachy należy wykonać obróbki blacharskie?

Odpowiedź

Obróbki blacharskie należy wykonać z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,6 mm powlekanej obustronnie powłoką organiczną / na warstwę farby gruntującej / odporną na promieniowanie UV oraz trwałą kolorystycznie – Ruukki lub równoważnej. Blacha użyta do wykonania obróbek blacharskich powinna być jednorodna z blachą użytą do wykonania pokrycia dachów.

Treść zapytania:

6. Czy wykonanie podbitki należy do zakresu wyceny? Jeśli tak to prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź

Wykonanie podbitki na części biurowej należy do przedmiotu wyceny.

Podbitkę należy wykonać z paneli PCV pełnych i perforowanych.

Przedmiar:

- powierzchnie poziome podbitki - 20,40 m²
- powierzchnie ukośne podbitki - 17,10 m².

Treść zapytania:

7. Czy gładzie szpachlowe na ścianach i sufitach należą do zakresu wyceny? Jeśli tak to prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odpowiedź

Gładzie szpachlowe na ścianach i sufitach nie należą do zakresu wyceny.

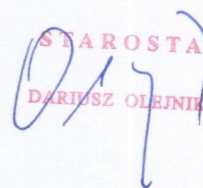
Treść zapytania:

8. Czy należy wykonać tynk cementowy kat. II na ścianach fundamentowych? Jeśli tak to prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odpowiedź

Na ścianach fundamentowych murowanych z bloczków betonowych pełnych na pełną spoinę z zaprawy cementowej nie należy wykonywać tynku cementowego kat. II.

Jednocześnie informuję, że zgodnie z zapisami siwz **Wykonawca zobowiązany jest do wykonania wszelkich innych prac nie objętych dokumentacją a koniecznych do wykonania ze względu na sztukę budowlaną – wartość tych robót ujęta jest w cenie ofertowej.**


STAROSTA
DARIUSZ OLEJNIK