OPIS TECHNICZNY

ZADANIA

Remont budynku Komendy Powiatowej PSP w Przysusze

OBIEKT:

KOMENDA POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PRZYSUSZE

INWESTOR:

KOMENDA POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PRZYSUSZE

ul. Targowa 3

26-400 Przysucha

I. SZCZEGÓŁOWY OPIS ROBÓT: remont klatki schodowej

1. Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych na posadzkach, stopniach, podstopniach

2. Skucie nierówności betonu z usunięciem starych zapraw klejonych na schodach

3. Wywóz na odległość 14 km materiałów rozbiórkowych z kosztami przyjęcia na wysypisko.

4. Wykonanie warstwy wyrównującej z masy szpachlowej

5. Zagruntowanie preparatem gruntującym powierzchni poziomych

6. Okładziny z płytek i płyt granitowych ułożonych na zaprawy klejowe elastyczne z fugą elastyczną,

a) na posadzce: płytki granitowe polerowane antypoślizgowe Colonial Ivory lub inny o równorzędnych parametrach technicznych i zbliżonym kolorze, grub. 10 mm o wym. 60 x 30 cm lub 60 x 60 cm. Obramowanie nawierzchni spoczników od strony stopni z płyt granitowych gr. 30mm.

b) na stopniach schodowych: płyty granitowe jednolite polerowane antypoślizgowe Colonial Ivory lub inny o równorzędnych parametrach technicznych i zbliżonym kolorze, grub. 30 mm

c) na podstopniach: płyty granitowe jednolite polerowane Star Galaxy Premium lub inny o równorzędnych parametrach technicznych i zbliżonym kolorze, grub. 20 mm,

7. na ścianach: cokoliki wys. min. 9 cm, licowanie płytkami granitowymi polerowanymi Colonial Ivory lub inny o równorzędnych parametrach technicznych i zbliżonym kolorze, grub. 10 mm

8. Impregnacja antypoślizgowa i zabezpieczająca płyt i płytek granitowych

9. Demontaż balustrad

10. Dostawa i montaż balustrad ze stali nierdzewnej w polerze, wysokość 110 cm z rury
fi 48 z poziomym wypełnieniem z 5 poziomów rur fi 16. Sposób połączenia poręczy w poziomach spoczników do ustalenia z zamawiającym.

II. UWAGI KOŃCOWE:

1. Przed złożeniem oferty, zaleca się dokonanie wizji lokalnej i zapoznanie się z zakresem remontu i do sprawdzenia przedmiarów z natury.

2. Roboty wykonywać należy zgodnie z SWZ, Specyfikacją Techniczną wykonania i Odbioru Robót, zgodnie ze sztuka budowlaną i z zachowaniem obowiązujących przepisów BHP i PPOŻ.

3. Materiały użyte do remontu muszą posiadać ważne atesty i aprobaty PZH i ITB.