

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nazwa zadania:

Prace modernizacyjne strefy wejściowej w Bieszczadzkim Zespole Placówek Szkolno Wychowawczych

Opis:

1. Prace modernizacyjne strefy wejściowej:

- demontażu drzwi oraz wykuciu ościeżnic stalowych szt. 3,
 - Wykuciu otworów w ścianach pod nowe elementy stolarki drzwiowej,
 - Rozebraniu istniejących ścian działowych z cegły
 - Rozebraniu wykładziny ściennej z płytek
 - Demontażu istniejącej armatury,
 - Demontażu przewodów wodociągowych z rur,
 - Demontażu rurociągów w ścianie,
- Wykonanie zamurowani w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zapracie cementowo- wapiennej
- Wykonanie tynków,
 - Szpachlowanie tynków,
 - 2 krotne malowanie powierzchni farbami emulsyjnymi z 2 krotnym gruntowaniem,
 - Wykonanie nowych rurociągów i wraz z zaworami przelotowymi i zwrotnymi,
 - Wykonanie nowych ościeżnic i drzwi drewnianych,
 - Wykonanie nowych ościeżnic i drzwi aluminiowych,
 - Wykonanie nowych opraw oświetleniowych,
 - Wykonanie łączników i przycisków jednobiegunowych podtynkowych,
 - Zaprawienie bruzd
 - Wykonanie przewodów kablowych
- Szczegółową charakterystykę prac i zakres robót uwzględniono w załączonym kosztorysie, przedmiarze robót oraz rysunkach.

2. Budowa podjazdu dla niepełnosprawnych:

- Rozebranie nawierzchni chodników z betonu gr. 15cm,
- Wykonanie robót ziemnych,
- Wywóz gruzu,
- Wykonanie warstwy odsączającej,
- Wykonanie podbudowy,
- Wykonanie nawierzchni s kostki brukowej betonowej gr. 6cm,
- Wykonanie Palisady betonowej na ławie betonowej z oporem,
- Wykonanie balustrady ze stali nierdzewnej chromowanej z pochwytem podwójnym.

Szczegółową charakterystykę prac i zakres robót uwzględniono w załączonym kosztorysie, przedmiarze robót oraz rysunkach.

3. Przedmiot zamówienia obejmuje dodatkowo:

- 1) oznakowanie i organizację ruchu na czas realizacji robót,
- 2) opracowanie planu organizacji budowy oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodnie z zapisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz.1623 z późn. zm.),
- 3) utrzymanie obiektu do czasu odbioru bezusterkowego..