

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych w pomieszczeniach ISP UJK w Kielcach ul. Podklasztorna 117.

1. Zakres przedmiotu zamówienia:

Sala nr 13

- Rozebranie wszystkich warstw posadzkowych i wykonanie nowej posadzki z Tarketu na wzór istniejących w wyremontowanych salach
- Demontaż okien i parapetów zewnętrznych ,montaż nowych okien z PCV , nowych parapetów z blachy ocynkowanej oraz montaż nakładem z białego PCV na istniejących parapetach lastrikowych
- Demontaż drzwi i futryn i montaż nowych drzwi jak w wyremontowanych salach
- Skucie 30% tynków na ścianach i stropie i wykonanie nowych tynków
- Wykonanie nowej instalacji elektrycznej oświetleniowej i zasilającej gniazda wtykowe w pomieszczeniu
- Wykonanie gładzi gipsowych w pomieszczeniu
- Malowanie ścian , sufitu, grzejników itp.
- Demontaż opraw świetlówkowych i montaż nowych opraw na wzór jak w wyremontowanych salach.
- Montaż rolet aluminiowych , antywłamaniowych montowanych na zewnątrz budynku , malowanych proszkowo w kolorze szarym, z napędem ręcznym

Korytarz na 1 piętrze

- Wymiana okien na okna z PCV parapetów zewnętrznych na nowe z blachy ocynkowanej
- Montaż nakładek z PCV na parapetach lastrikowych wewnętrznych
- Przygotowanie powierzchni ścian pod szpachlowanie i malowanie
- Skucie tynków i wykonanie nowych ok. 30%
- Szpachlowanie i malowanie ścian farbą emulsyjną a lamperii farbą olejną.
- Montaż zabudów z PCV w korytarzu
- Montaż rolet aluminiowych , antywłamaniowych, montowanych na zewnątrz budynku , malowanych proszkowo w kolorze szarym, z napędem elektrycznym

Sala 110

- Skucie posadzki cementowej i rozebranie warstw podposadzkowych
- Wykonanie nowej posadzki cementowej i nowych warstw podposadzkowych
- Wykonanie nowej posadzki z Tarketu na wzór istniejących w wyremontowanych salach.

Sala 113Ai113B

- Montaż rolet aluminiowych , antywłamaniowych, montowanych wewnątrz budynku , malowanych proszkowo w kolorze czarnym matowym, z napędem ręcznym

Sala 210

- Montaż rolet aluminiowych , antywłamaniowych, montowanych wewnątrz budynku , malowanych proszkowo w kolorze czarnym matowym , z napędem elektrycznym

2. Uwagi dotyczące okien:

- *Okna PCV szklone szkłem podwójnym zespolonym.*
- *Wszystkie profile PCV powinny być bezołowiowe.*
- *Współczynnik przenikania ciepła dla stolarki zewnętrznej:*
- *dla szyb okiennych $U_K (max)=1,1 [W/(m^2K)]$*
- *Stolarkę zewnętrzną wykonać na wzór istniejącej w kolorze białym.*
- *Okna mają składać się z : dwóch kwatery rozwiernych i pięciu stałych*
- *Przed zamówieniem stolarki okiennej należy bezwzględnie zdjąć wymiary otworów w murze.*

3. Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia:

- Kolejność prac będzie konsultowana z użytkownikiem
- Transport i zaplecze budowy zorganizować w sposób nie kolidujący z funkcjonowaniem obiektu
- Odpady budowlane i gruz magazynować w kontenerach do tego przeznaczonych oraz systematycznie usuwać z terenu budowy
- Korzystanie z wody i energii elektrycznej – za odpłatnością na podstawie ustalonego ryczałtu
- Prace będą prowadzone w obiekcie funkcjonującym

4. Wymagania:

- Roboty należy wykonywać zgodnie z wiedzą techniczną, wymaganiami prawa budowlanego, polskimi normami i sztuką budowlaną
- Gruz i materiały z rozbiórki gromadzić w przeznaczonych do tego kontenerach i systematycznie wywozić z placu budowy
- Wykonawca udzieli na wykonane roboty co najmniej 60 miesięcy gwarancji
- Odbiory odbywać się będą w oparciu o odpowiednie Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych

5. Wytyczne dostaw materiałów:

- Użyte do budowy wyroby budowlane muszą odpowiadać wymogom ustawy o wyrobach budowlanych z 16.04.2004r.

STARSZY SPECJALISTA
ds. remontów i inwestycji
Grzegorz Szczerek
mgr inż. Grzegorz Szczerek
upr. bud. KL 3/96