



Urząd Miejski w Siechnicach

Wydział Komunalny

ul. Jana Pawła II 12, 55-011 Siechnice, tel. 71 786 09 01, fax 71 786 09 07
www.siechnice.gmina.pl, e-mail: biuro@umsiechnice.pl

I. Opis przedmiotu zamówienia .

Przedmiotem zamówienia jest „**Wykonanie prac malarskich w obiektach oświatowych Gminy Siechnice.**”

Wykonanie prac malarskich wykonać wg. w niżej wymienionych obiektach oświatowych :

Szkoła Podstawowa w Radwanicach przy ul. Szkolnej 14a,

Zakres prac do wykonania:

Zadanie polega na wykonaniu prac malarskich łącznika na parterze pomiędzy nową a starą częścią Szkoły Podstawowej.

Szkole Podstawowej w Świętej Katarzynie przy ul. Głównej 94,

Zadanie polega na wykonaniu prac malarskich w Sali nr 124 Szkoły Podstawowej.

Przedszkole Publiczne w Świętej Katarzynie przy ul. Dąbrowskiego 3

Zadanie polega na wykonaniu prac malarskich korytarza na pierwszym piętrze nowego Przedszkola.

Przedszkole Publiczne w Siechnicach przy ul. Osiedlowej 23 a.

Zadanie polega na wykonaniu prac malarskich Sali nr 8.

Szkole Podstawowej nr 1 w Siechnicach przy ul. Szkolnej 4.

Zadanie polega na wykonaniu prac malarskich korytarza koło sali gimnastyczne oraz sala nr 17, sala nr 19 w Szkole Podstawowej.

II. Opis prac do wykonania.

1. Szkoła Podstawowa w Radwanicach przy ul. Szkolnej 14a,

Budynek Szkoły Podstawowej zlokalizowany jest w Radwanicach przy ul. Szkolnej 14a, korytarz - łącznik zlokalizowany jest na parterze starej części szkoły. Stan techniczny powłok malarskich wymaga przeprowadzenia remontu .

Zestawienie powierzchni :

Holl przy klatce schodowej (stara szkoła).

Zakres prac do wykonanie :

- * zabezpieczenie stolarki okiennej, drzwiowej oraz podłóg folią-18,09+32,95=51,04 m²
- * gruntowanie podłóży preparatem akrylowym sufitów -34,75,ścian -36,58=71,33 m²,
- * dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian I sufitów ;malowanie farbami lateksowymi o podwyższonej odporności = 71,33m²
- * dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem= 33,17m²,
- * dwukrotne malowanie grzejników żeliwnych emalia termoodporną= 1,26m²,
- * dwukrotne lakierowanie emaliami olejnymi osłon grzejników - 2,44 m²
- * dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr. do 50 -27,71m ,

Łącznik(stara szkoła-nowa szkoła):

- * zabezpieczenie stolarki okiennej, drzwiowej oraz podłóg folią- $25,69+55,44=81,13m^2$,
- * gruntowanie podłóży preparatem akrylowym- $55,44+58,84=114,28m^2$,
- * dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian ;malowanie farbami lateksowymi o podwyższonej odporności = **114,28m²**
- * dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem= **62,70m²**,
- * dwukrotne malowanie grzejników żeliwnych emalia termoodporną- **3,60m²**.
- * dwukrotne lakierowanie emaliami olejnymi osłon grzejników -**5,86m²**,
- * dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr. do 50 – **69,86m.**
- * roboty towarzyszące
- * wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki

2. Szkoła Podstawowa w Świętej Katarzynie.

Budynek Szkoły Podstawowej zlokalizowany jest w Świętej Katarzynie przy ul. Głównej 94

Sala lekcyjna nr 124 zlokalizowane są na parterze . Stan techniczny połok malarskich wymaga przeprowadzenia ponownego malowania.

Zestawienie powierzchni :

Sala nr 124 - $7,45*4,61 = 34,35 m^2$

Pow. Sufitu- $24,35$, Pow. Ścian $-(7,45+4,61)*2*3,00-1,50*1,46*3)=65,79m^2$

Zakres prac do wykonanie :

- * zabezpieczenie stolarki okiennej, drzwiowej oraz podłóg folią,
- * gruntowanie podłóży preparatem akrylowym ,
- * dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian ;malowanie farbami lateksowymi o podwyższonej odporności
- * dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem
- * roboty towarzyszące
- * wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki

3.Przedszkole Publiczne w Świętej Katarzynie przy ul. Dąbrowskiego 3.

Zadanie polega na wykonaniu prac malarskich korytarza na pierwszym piętrze nowego Przedszkola.

Zestawienie powierzchni :

Korytarz I piętro – $3,38*12,23= 41,34 m^2$, wysokość - $3,13 m$.

- Pow. Ścian $-(3,38+12,32)*2*3,13- 1,00*2,00*10=78,28m^2$
- Pow.sufitu – **41,28m²**

Zakres prac do wykonanie :

- * zabezpieczenie stolarki okiennej, drzwiowej oraz podłóg folią,
- * gruntowanie podłóży preparatem akrylowym ,
- * dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian ;malowanie farbami lateksowymi o podwyższonej odporności
- * dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian.
- * roboty towarzyszące
- * wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki

4. Przedszkole Publiczne w Siechnicach przy ul. Osiedlowej 23 a.

Zadanie polega na wykonaniu prac malarskich Sali nr 8 na pierwszym piętrze.

Zestawienie powierzchni :

Sala nr 8 I piętro – $5,75 \times 11,71 = 67,33 \text{ m}^2$, wysokość -3,13 m.

- Pow. Ścian – $(5,75+11,71) \times 2 \times 3,13 - 1,00 \times 2,00 \times 4 = \mathbf{101,30 \text{ m}^2}$
- Pow.sufitu – **67,33 m²**

Zakres prac do wykonanie :

- * zabezpieczenie stolarki okiennej, drzwiowej oraz podłóg folią,
- * gruntowanie podłóży preparatem akrylowym ,
- * dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian ;malowanie farbami lateksowymi o podwyższonej odporności
- * dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian
- * roboty towarzyszące
- * wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki

5.Szkole Podstawowej nr 1 w Siechnicach przy ul. Szkolnej 4.

Zadanie polega na wykonaniu prac malarskich korytarza koło sali gimnastyczne oraz Sali nr 17,nr 19 w Szkole Podstawowej.

Zestawienie powierzchni :

Korytarz I piętro – $22,94 \times 2,90 = 66,53 \text{ m}^2$, wysokość -3,30 m.

- Pow. Ścian – $(22,94+2,90) \times 2 \times 3,30 - (2,18 \times 2,33) \times 3 - (1,00 \times 2,00) \times 3 = \mathbf{149,30 \text{ m}^2}$
- Pow.sufitu – **66,53m²**

Sala nr 19 – $8,93 \times 5,64 = 50,37 \text{ m}^2$, wysokość -3,27 m.

- Pow. Ścian – $(8,93+5,64) \times 2 \times 3,27 - (2,27 \times 2,15) \times 3 - 2,15 - 1,00 \times 2,10 = \mathbf{78,52 \text{ m}^2}$
- Pow.sufitu – **50,37 m²**

Sala nr 17 – $5,74 \times 8,33 = 47,81 \text{ m}^2$, wysokość -3,30 m.

- Pow. Ścian – $(5,74+8,33) \times 2 \times 3,30 - 2,15 \times 2,15 - 1,00 \times 2,10 = \mathbf{88,57 \text{ m}^2}$
- Pow.sufitu – **47,81 m²**

- * zabezpieczenie stolarki okiennej, drzwiowej oraz podłóg folią,
- * gruntowanie podłóży preparatem akrylowym ,
- * dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian ;malowanie farbami lateksowymi o podwyższonej odporności
- * dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian.
- * roboty towarzyszące
- * wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki.

Pozostałe roboty wykonać wg. opisu przedmiaru robót malarskich .

Roboty muszą być wykonane zgodnie obowiązującymi przepisami, normami oraz na ustalonych w niniejszym zapytaniu warunkach. Jeżeli w opisie technicznym powołane są konkretne normy i przepisy, które spełniać mają materiały, sprzęt i inne towary oraz wykonane i zadane roboty, będą obowiązywać postanowienia najnowszego wydania lub poprawionego wydania powołanych norm i przepisów.

Wykonawca, jako wytwórca odpadów w rozumieniu art.3 ust.1 pkt.32 ustawy o odpadach z dnia 5.04.2021r. Dz.U. z 2021 poz. 779 ma obowiązek zagospodarowania odpadów powstałych podczas realizacji zamówienia zgodnie z wyżej wymienioną ustawą oraz ustawą Prawo Ochrony Środowiska z dnia 11 sierpnia 2021 r. Dz.U.2021 poz.1648 o utrzymaniu czystości i porządku w gminach .Wykonawca przedstawi Zamawiającemu potwierdzenie zagospodarowania odpadów po zakończeniu prac.Wykonawca ma obowiązek uwzględnić w ofercie miejsce, odległość, koszt wywozu, składowania i utylizacji odpadów.

Materiały zastosowane przez Wykonawcę przy wykonaniu robót muszą być nowe i nie używane ,odpowiadać wymaganiom norm i przepisów wymienionych w przedmiarze , posiadać wymagane polskimi przepisami atesty i certyfikaty, w tym również świadectwa dopuszczenia do obrotu oraz certyfikaty bezpieczeństwa. Wszystkie materiały budowlane będą podlegać zatwierdzeniu przez inspektora nadzoru na specjalnym druku - **„Zatwierdzenie materiałowe do umowy”**.

Wykonawca w czasie realizacji robót ma obowiązek zapewnienia dojazdów i dojść do omawianego budynku w niezbędnym zakresie, w szczególności użytkownikom obiektu oraz służb komunalnych i ratowniczych. Wszyscy pracownicy fizyczni i operatorzy sprzętu, którzy będą pracowali przy wykonywaniu prac remontowych w w/w Szkole Podstawowej muszą być zatrudnieni na podstawie umowy o pracę. Wszystkie prace należy wykonać **w okresie wakacyjnym do 27.08.2024 roku.**

Zamawiający w trakcie realizacji umowy nie przewiduje odbiorów częściowych oraz wypłacania zaliczek w poczet realizowanej umowy .

Okres gwarancji na realizowane zadania minimum – **36 miesięcy** .

Rozliczenie przedmiotu Umowy nastąpi fakturą końcową. Podstawą do wystawienia faktury końcowej będzie protokół odbioru robót wraz z podpisanymi przez przedstawiciela Wykonawcy oraz potwierdzonymi przez przedstawiciela Zamawiającego. **Wykonawca przed zgłoszeniem** do odbioru końcowego zobowiązany jest przekazać Zamawiającemu, za pośrednictwem Inspektora Nadzoru i przez niego zaakceptowaną, protokolarnie (protokół przekazania), dokumentację powykonawczą odbiorową w 2 egzemplarzach opracowaną zgodnie z dokumentem „**Procedura – dokumentacja powykonawcza**” w wersji papierowej i elektronicznej w formacie PDF tożsamym z wersją papierową (skan zawierający pieczętki i podpisy).

Ochrona danych osobowych .

Strony Umowy, zobowiązują się do ochrony danych osobowych udostępnianych wzajemnie w związku z wykonywaniem Umowy. Szczegółowe zapisy o ochronie danych osobowych przedstawia załącznik .

Uwaga

Za wykonanie przedmiotu Umowy ustala się wynagrodzenie ryczałtowe dodatkowo do oferty należy dołączyć kosztorysy ofertowy.

Z. PTBIL
14.06.2024