**Zapytanie ofertowe nr 4/2020**

**z dnia 30.12.2020r.**

**Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Sosnowcu, ul. Kilińskiego 25 kieruje zapytanie ofertowe w zakresie realizacji robót budowlanych pn.:**

**„Prace adaptacyjno-remontowe sal dydaktycznych i dostosowanie toalet w budynku warsztatów szkolnych do potrzeb osób niepełnosprawnych.”**

w projekcie **„Kompetencje zawodowe kluczem do sukcesu”** realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020**,
Nr i nazwa Osi priorytetowej:** XI Wzmocnienie potencjału edukacyjnego**, Nr i nazwa Działania dla Osi Priorytetowej:** XI.11.2 Dostosowanie oferty kształcenia zawodowego do potrzeb lokalnego rynku pracy – kształcenie zawodowe uczniów**, Nr i Nazwa Poddziałania:** XI.11.2.3 Wsparcie szkolnictwa zawodowego (dalej: Projekt).

**1. INFORMACJE OGÓLNE O PROJEKCIE**

**Krótki opis Projektu:**

Celem projektu jest poprawa jakości kształcenia w CKZiU w Sosnowcu ul. Kilińskiego 25 oraz ulepszenie oferty kształcenia zawodowego i podniesienie umiejętności i kwalifikacji zawodowych uczniów oraz wzmocnienie ich zdolności do zatrudnienia poprzez organizację kursów i szkoleń dostosowanych do aktualnych potrzeb rynku pracy, podniesienie oferty placówki poprzez dostosowanie sal i doposażenie pracowni zawodowych w sprzęt i materiały dydaktyczne.

**Grupa docelowa (uczestnicy Projektu):**

W Projekcie weźmie udział 450 uczniów/uczennic uczęszczających do szkół wchodzących
w skład CKZiU (Technikum nr 2 Architektoniczno-Budowlane, Technikum nr 4 Transportowe, Technikum nr 5 Samochodowo – Mechatroniczne, Technikum nr 6 Grafiki, Logistyki i Środowiska, Branżowa Szkoła i Stopnia nr 2, Branżowa Szkoła i Stopnia nr 3 Architektoniczno-Budowlana, Branżowa Szkoła i Stopnia nr 7 Samochodowo – Mechatroniczna, Branżowa Szkoła i Stopnia w Sosnowcu) w tym 30 uczniów/uczennic posiadających orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego lub orzeczenie
o niepełnosprawności lub uczniów/uczennic pochodzących ze środowiska zaniedbanego społecznie, rodzin zagrożonych ubóstwem.

**Czas trwania Projektu:** wrzesień 2020 r. – październik 2022 r.

**2.** **TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

Postępowanie prowadzone jest w oparciu o zasadę konkurencyjności zgodnie z Wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata
2014-2020 (dalej: Wytyczne)[[1]](#footnote-1).

**3. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO**

**Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Sosnowcu, ul. Kilińskiego 25,**

**41-200 Sosnowiec, ul. Kilińskiego 25**

**4. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

I. Przedmiot zamówienia: roboty budowlane

### II. Wspólny słownik zamówień (CPV): 45000000-7 roboty budowlane

III. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Prace adaptacyjno-remontowe sal dydaktycznych i dostosowanie toalet w budynku warsztatów szkolnych do potrzeb osób niepełnosprawnych.

**Zadanie nr 1**

NAZWA INWESTYCJI Remont sali dydaktycznej 45-46

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 31

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

45421100-5 Instalowanie drzwi i okien i podobnych elementów

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45431000-7 Kładzenie płytek

45442100-8 Roboty malarskie

**Zadanie nr 2**

NAZWA INWESTYCJI Remont sali dydaktycznej 114

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

45421100-5 Instalowanie drzwi i okien i podobnych elementów

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45431000-7 Kładzenie płytek

45442100-8 Roboty malarskie

**Zadanie nr 3**

NAZWA INWESTYCJI Remont sali dydaktycznej 23

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45431000-7 Kładzenie płytek

45442100-8 Roboty malarskie

**Zadanie nr 4**

NAZWA INWESTYCJI Remont toalet

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

45421100-5 Instalowanie drzwi i okien i podobnych elementów

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

45431000-7 Kładzenie płytek

45410000-4 Tynkowanie

45432210-9 Wykładanie ścian

45442100-8 Roboty malarskie

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

**Zadanie nr 5**

NAZWA INWESTYCJI Modernizacja pracowni gastronomiczne j-sala 19

ADRES INWESTYCJI 41-219 Sosnowiec ul. Szymanowskiego 3b

IV Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia określa Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego.

**5. TERMIN i MIEJSCE WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

I. Termin wykonania zamówienia: **31.VIII.2021r.**

II. Miejsce realizacji zamówienia:

**Zadanie nr 1**

NAZWA INWESTYCJI Remont sali dydaktycznej 45-46

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 31

**Zadanie nr 2**

NAZWA INWESTYCJI Remont sali dydaktycznej 114

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25

**Zadanie nr 3**

NAZWA INWESTYCJI Remont sali dydaktycznej 23

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25

**Zadanie nr 4**

NAZWA INWESTYCJI Remont toalet

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25

**Zadanie nr 5**

NAZWA INWESTYCJI Modernizacja pracowni gastronomiczne j-sala 19

ADRES INWESTYCJI 41-219 Sosnowiec ul. Szymanowskiego 3b

**6. WARUNKI UDZIAŁU w POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW**

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki:

a) posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeśli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania:

 *Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeśli Wykonawca przedstawi aktualny odpis z właściwego rejestru lub centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, wystawiony* nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

b) posiadają wiedzę i doświadczenie niezbędną do wykonania zamówienia

 *Ocena spełnienia warunku będzie dokonana na podstawie oświadczenia* (Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego).

c) dysponują odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia

 *Ocena spełnienia warunku będzie dokonana na podstawie oświadczenia (Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego).*

d) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia

 *Ocena spełnienia warunku będzie dokonana na podstawie oświadczenia (Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego)*

e) nie podlegają wykluczeniu zgodnie z Wytycznymi – tj. nie są osobowo lub kapitałowo powiązani z Zamawiającym.

 *Ocena spełnienia warunku będzie dokonana na podstawie oświadczenia* (Załącznika nr 3 do zapytania ofertowego)

 *Przez powiązanie kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:*

 *a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,*

 *b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,* o ile niższy próg nie wynikał z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ PO

 *c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,*

 *d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.*

2. Ocena spełniania w/w warunków udziału w postępowaniu dokonywana będzie
w oparciu o dokumenty, w tym oświadczenia, złożone w niniejszym postępowaniu metodą warunku granicznego – spełnia / nie spełnia.

3. Oferty Oferentów, którzy nie spełniają łącznie powyższych warunków zostaną odrzucone
i nie będą podlegały ocenie.

**7. WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ OFERENCI w CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU w POSTĘPOWANIU**

W celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu Oferent obowiązany jest dołączyć do oferty następujące dokumenty (w formie oryginału lub kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez Oferenta):

1. Formularz ofertowy, (według wzoru stanowiącego Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego)
2. Aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.
3. Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego.

**8. INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, A TAKŻE WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI**

Wszelkich informacji związanych z niniejszym zapytaniem udziela: Pani Ewa Bartosińska, e-mail: ewa.bartosinska@ckziu25.sosnowiec.pl, nr tel.: 32 2660734

**9. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY**

1. Oferent może złożyć tylko jedną ofertę. Kolejne oferty Oferenta, który złożył już ofertę w ramach niniejszego postępowania zostaną odrzucone.
2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych. Oferty wariantowe zostaną odrzucone.
3. Zamawiający nie dopuszcza składanie ofert częściowych.
4. Wykonawca składa ofertę zgodnie z wymaganiami zapytania ofertowego.
5. Oferta winna być złożona na formularzu ofertowym, stanowiącym Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego. Oferta musi być opatrzona datą i podpisana przez Wykonawcę.
6. Do oferty muszą zostać załączone wszystkie wymagane przez Zamawiającego dokumenty opracowane zgodnie z wymaganiami Zamawiającego, w miejscach wymaganych muszą być opatrzone datą i podpisane przez Wykonawcę.
7. Każda strona oferty i załączników musi zostać ponumerowana i parafowana przez Wykonawcę.
8. Oferta i wszystkie załączniki muszą być ze sobą spięte.
9. Kopie dokumentów Wykonawca musi potwierdzić za zgodność z oryginałem.
10. Oferty niekompletne (niespełniające powyższych wymagań) nie będą rozpatrywane (zostaną przez Zamawiającego odrzucone).
11. Oferta i wszystkie załączniki powinny zostać złożone Zamawiającemu w zamkniętej kopercie. Koperta powinna zostać opatrzona dopiskiem:

**„Prace adaptacyjno-remontowe sal dydaktycznych i dostosowanie toalet w budynku warsztatów szkolnych do potrzeb osób niepełnosprawnych.”**

**Zapytanie ofertowe nr 4/2020**

 **w projekcie „Kompetencje zawodowe kluczem do sukcesu”**

**w ramach RPO WSL na lata 2014-2020 (EFS).**

1. Oferent ponosi koszty przygotowania i złożenia oferty we własnym zakresie.

**10. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT, ZWIĄZANIA OFERTĄ**

1. Oferty należy składać **do dnia 22.01.2021r.** w formie papierowej (osobiście/za pośrednictwem osób trzecich, w tym jednego z operatorów pocztowych) pod adresem:

Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego ;41-200 Sosnowiec, ul. Kilińskiego 31, sekretariat dyrektora (pokój nr 59, na parterze) w dni powszednie w godzinach od 8.00 do 15.00.

1. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania terminu, o którym mowa w ust. 1 powyżej, ma data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego, a nie data jej wysłania. Oferty złożone po wskazanym przez Zamawiającego terminie nie będą rozpatrywane (zostaną przez Zamawiającego odrzucone).
2. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
3. Wykonawca pozostaje związany ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
4. **OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY**
5. Cenę za wykonanie przedmiotu zamówienia należy przedstawić na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.
6. W ofercie należy wskazać cenę netto, cenę brutto danego zadania przedmiotu zamówienia oraz łączną wartość netto oraz brutto całego zamówienia**.**
7. Na etapie oceny ofert Zamawiający bierze pod uwagę łączną cenę brutto zamówienia.
8. Kwota podana w ofercie powinna być wyrażona w złotych polskich, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
9. Cena jednostkowa brutto danego zadania przedmiotu zamówienia oraz łączna wartość brutto całego zamówienia podana przez wyłonionego Oferenta w formularzu ofertowym (załącznik nr 2 do zapytania ofertowego) będzie obowiązywała w całym okresie realizacji umowy i nie będzie podlegała zwiększeniu w okresie jej obowiązywania.
10. Zamawiający dopuszcza możliwość odrzucenia ofert, których łączna wartość brutto całego zamówienia będzie przekraczała kwotę, jaką dysponuje Zamawiający zgodnie
z wnioskiem o dofinansowanie.

**12. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW i SPOSOBU OCENY OFERT**

1. **Kryteria, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów oraz sposobu oceny ofert:**
	1. Kryterium oceny ofert:
2. **Wysokość ceny oferty - 95%**

Sposób obliczania punktacji w kryterium cena:

**cena brutto /z VAT najniższa spośród badanych ofert**

**C = x 95 pkt**

**cena brutto /z VAT oferty badanej**

**Oferta Wykonawcy w kryterium - wysokość ceny oferty może uzyskać maksymalnie 95 punktów.**

1. **Aspekt społeczny - 5%**

W kryterium Aspekt społeczny 5 punktów otrzyma każdy Wykonawca, który potwierdzi, że do realizacji przedmiotu zamówienia zaangażuje[[2]](#footnote-2) minimum jedną osobę z niepełnosprawnością w rozumieniu Ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (tekst jednolity - Dz.U. z 2020, poz. 426).

Ocena spełnienia warunku będzie dokonana na podstawie oświadczenia stanowiącego Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego. Przed podpisaniem umowy Zamawiający będzie żądał przedstawienia stosownych dokumentów potwierdzających spełnienie warunku (umowa o pracę lub cywilno-prawna lub dokument oddelegowania, orzeczenie o niepełnosprawności).

**Oferta Wykonawcy w kryterium - aspekt społeczny może uzyskać maksymalnie 5 punktów.**

2. Zamawiający udzieli zamówienia Oferentowi, który uzyska najwyższą liczbę punktów
w oparciu o ustalone powyżej kryteria. Oferta, która uzyska najwyższą ilość punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą.

**13.DODATKOWE POSTANOWIENIA UMOWY**

1. Zakazuje się istotnych zmian postanowień zawartej umowy za wyjątkiem wystąpienia:

- zaistnienia omyłki pisarskiej lub rachunkowej bądź innej omyłki polegającej na niezgodności treści umowy z Ofertą;

- zmiany powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację umowy (np. podatek Vat);

- zmiany zaistniałych okoliczności spowodowanych czynnikami zewnętrznymi np. terminu realizacji zamówienia, w tym zmiany terminu realizacji zamówienia z uwagi na sytuację zagrożenia epidemiologicznego w kraju z powodu COVID-19, warunków płatności, zmiany wartości zamówienia wynikającej ze zmniejszenia/rozszerzenia zakresu rzeczowego;

- zmiany parametrów technicznych przedmiotu zamówienia – w przypadku gdy zmiany te będą korzystniejsze dla zamawiającego;

- zmiany umowy polegającej na zmianie danych wykonawcy bez zmian samego wykonawcy (np. zmiana siedziby, adresu, nazwy itp.);

- wszelkich innych zmian, których nie można było przewidzieć, a nie działają na szkodę Zamawiającego.

**14. PROCEDURA ODWOŁAWCZA**

Postępowanie nie podlega przepisom Ustawy Prawo Zamówień Publicznych w związku z powyższym Wykonawcom nie przysługują żadne środki ochrony prawnej wynikające z przedmiotowej Ustawy.

**15. INFORMACJE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA, O WYBORZE OFERTY i O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY w CELU ZAWARCIA UMOWY w SPRAWIE ZAMÓWIENIA**

1. Zamawiający przewiduje możliwość unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia na każdym jego etapie bez podania przyczyny. Wykonawcy z tego tytułu nie przysługują żadne roszczenia w stosunku do Zamawiającego.

2. Zamawiający dokona wyboru ofert najpóźniej do **dnia 29.01.2021r**. w przypadku dużej ilości ofert zamawiający zastrzega możliwość przedłużenia terminu dokonania wyboru.

3. Zamawiający powiadomi Wykonawców, którym udzieli zamówienia o terminie i miejscu zawarcia umowy telefonicznie bądź pocztą elektroniczną.

4. Wykonawcy zobowiązani będą przed podpisaniem umowy przedłożyć Zamawiającemu dokumenty potwierdzające spełnianie przez niego warunków udziału w postępowaniu.

KOORDYNATOR PROJEKTU

 *Ewa Bartosińska*

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 - Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia
2. Załącznik nr 2 – Formularz ofertowy
3. Załącznik nr 3 – Oświadczenia
4. Załącznik nr 4 – Wzór Umowy

**Załącznik nr 1** do zapytania ofertowego nr 4/2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

**Zadanie nr 1**

NAZWA INWESTYCJI Remont sali dydaktycznej 45-46

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 31

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

45421100-5 Instalowanie drzwi i okien i podobnych elementów

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45431000-7 Kładzenie płytek

45442100-8 Roboty malarskie

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| **1** | **45111100-9** | **Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze** |
| 1 d.1 | **KNR 2-02 0925-01 analogia** | Osłony okien i drzwi folia polietylenowa5\*2.15\*2.45+3\*0.90\*2.00 | m2m2 | 31.738 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **31.738** |
| 2d.1 | **KNR-W 4-01 1216-01** | Zabezpieczenie podłóg folią11.50\*5.70+2.70\*5.70 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 3 d.1 | **KNNR 9 0501-06** | Demontaż opraw oświetleniowych świetlówkowych z kloszem - do ponownego montażu 15+2 | szt.szt. | 17.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **17.000** |
| 4 d.1 | **KNR 5-08 0511-14** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw z demontażu - przykręcanych- przelotowych.12+1 | szt.szt. | 13.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **13.000** |
| 5 d.1 | **KNR 5-08 0511-13** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw z demontażu - przykręcanych- końcowych.3+1 | szt.szt. | 4.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.000** |
| 6 d.1 | **kalk. własna** | Demontaż rozdzielnicy elektrycznej i stanowisk elektrycznych wraz z utylizacją1 | kplkpl | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 7 d.1 | **kalk. własna** | Demontaż ścianki meblowej i ponowny montaż1 | kplkpl | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 8 d.1 | **KNR 4-01 0354-07 analogia** | Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m22 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 9 d.1 | **KNR 4-01 0208-02** | Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm - kratka wentylacyjna 3+3 | szt.szt. | 6.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.000** |
| 10 d.1 | **KNR 4-01 0818-05** | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych80.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 11 d.1 | **KNR 4-01 0211-01** | Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podło­gach80.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 12 d.1 | **KNR 4-01 0108-09** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 1.5 | m3m3 | 1.500 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.500** |
| 13 d.1 | **KNR 4-01 0108-10** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy na­stępny 1 km Krotność = 9 1.5 | m3m3 | 1.500 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.500** |
| 14 d.1 | **KALK. IND. analiza indy­widualna** | Utylizacja materiałów z rozbiórki1.5 | m3m3 | 1.500 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.500** |
| **2** | **45421100-5** | **Montaż drzwi** |
| 15 d.2 | **KNR-W 2-02 1025-01** | Ościeżnice stalowe dla drzwi malowane dwukrotnie na budowie2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 16 d.2 | **KNR 4-01 0708-06** | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ościeżach szerokości do 40 cmNaprawa tynków po instalacji ościeżnicy5.10 | mm | 5.100 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.100** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 17 d.2 | **KNR 2-02 1017-02** | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone z zamkiem2\*0.9\*2.0 | m2m2 | 3.600 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.600** |
| 18 d.2 | **KNR 4-01 0920-20** | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| **3** | **45311000-0** | **Modernizacja instalacji elektrycznej** |
| 19 d.3 | **KNR 4-03 1124-04** | Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) 2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 20 d.3 | **KNR 4-03 1122-02** | Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 04 | szt.szt. | 4.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.000** |
| 21 d.3 | **KNR 4-03 1001-01** | Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle56.00 | mm | 56.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **56.000** |
| 22 d.3 | **KNR 5-08 0210-04** | Przewody kabelkowe YDYp 3x1,5mm2 układane w gotowych bruzdach bez zapra­wiania bruzd na podłożu betonowym3.00 | mm | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 23 d.3 | **KNR 5-08 0210-01** | Przewody kabelkowe YDYp 3x2,5mm2 układane w gotowych bruzdach bez zapra­wiania bruzd na podłożu nie-betonowym53.00 | mm | 53.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **53.000** |
| 24 d.3 | **KNR 4-03 1012-01** | Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm56.00 | mm | 56.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **56.000** |
| 25 d.3 | **KNNR 5 0302-05** | Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach7 | szt.szt. | 7.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **7.000** |
| 26 d.3 | **KNNR 5 0302-01** | Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm9 | szt.szt. | 9.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **9.000** |
| 27 d.3 | **KNR 4-03 0904-09** | Wykon.połączeń przewodów kabelkowych do 2.5 mm2 w puszkach i odgałęźni- kach n.t. i p.t. bez zadławiania przewodów (3 odgałęzienia) 7 | kpl.kpl. | 7.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **7.000** |
| 28 d.3 | **KNR 5-08 0308-04** | Montaż na gotowym podłożu łączników z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 29 d.3 | **KNR 5-08 0309-06** | Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 9 | szt.szt. | 9.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **9.000** |
| 30 d.3 | **KNR 4-03 1202-01** | Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia2 | pomiar.pomiar. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 31 d.3 | **KNR 4-01 0108-09** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km56.00\*0.02\*0.03+0.1 | m3m3 | 0.134 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.134** |
| 32 d.3 | **KNR 4-01 0108-10** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy na­stępny 1 km Krotność = 9 0.134 | m3m3 | 0.134 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.134** |
| 33 d.3 | **KALK. IND. analiza indy­widualna** | Utylizacja materiałów z rozbiórki0.134 | m3m3 | 0.134 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.134** |
| **4** | **45431000-7** | **Posadzki** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 34 d.4 | **NNRNKB 202 1134-01** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome80.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 35 d.4 | **NNRNKB 202 1130-02** | (z.VII) Warstwy wyrównujące z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m280.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 36 d.4 | **NNRNKB 202 1130-03** | (z.VII) Warstwy wyrównujące z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrące­nie za zmianę grubości o 1 mmKrotność = 580.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 37 d.4 | **KNNR 2 1209-03** | Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 40x40 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm - kolorystykę uzgodnić z inwestorem, antypoślizgowość płytki - minimum R10, klasa ścieralności - min. 4 80.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 38 d.4 | **KNNR 2 1209-06** | Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych układane metodą re­gularną na zaprawie klejowej - dodatek za każdy 1 mm zaprawy klejowej80.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 39 d.4 | **KNNR 2 1209-05** | Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej4\*5.70+2\*11.50+2\*2.70-3\*0.90 | mm | 48.500 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **48.500** |
| 40 d.4 | **KNNR 7 0507-04** | Progi i listwy osłaniające aluminiowe - dostawa i montaż listew progowych2\*0.90 | mm | 1.800 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.800** |
| **5** | **45442100-8** | **Roboty malarskie** |
| 41 d.5 | **KNR 4-01 1202-09** | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ściany3.15\*2\*(2\*5.70+11.50+2.70)-5\*2.15\*2.45-3\*0.90\*2.00 | m2m2 | 129.543 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **129.543** |
| 42 d.5 | **KNR 4-01 0713-01** | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobaniem farby lub zdziera­niem tapet na ścianach 129.543 | m2m2 | 129.543 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **129.543** |
| 43 d.5 | **KNR 2-02 2009-02** | Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścia­nach na podłożu z tynku 129.543 | m2m2 | 129.543 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **129.543** |
| 44 d.5 | **NNRNKB 202 1134-02** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe129.543 | m2m2 | 129.543 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **129.543** |
| 45 d.5 | **KNR 2-02 1505-03** | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - ścian; kolor do uzgodnienia z inwestorem, farby akry­lowe lub lateksowe rodzaju i - odporne na szorowanie - wraz z wykonaniem obsza­ru ekranu projekcyjnego z farby matowej 129.543 | m2m2 | 129.543 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **129.543** |
| 46 d.5 | **KNR 2-02 1504-08** | Jednokrotne lakierowanie pomalowanych ścian lakierem bezbarwnym satynowym do poziomu 1,5m1.50\*2\*(2\*5.70+11.50+2.70)-5\*2.45\*0.50-3\*0.90\*1.50 | m2m2 | 66.625 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **66.625** |
| 47 d.5 | **KNR 4-01 1202-09** | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - sufit80.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 48 d.5 | **KNR 4-01 0713-02** | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobaniem farby lub zdziera­niem tapet na stropach80.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 49 d.5 | **KNR 2-02 2009-04** | Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stro­pach na podłożu z tynku80.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 50 d.5 | **NNRNKB 202 1134-01** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome80.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 51 d.5 | **KNR 2-02 1505-03** | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufitów; kolor do uzgodnienia z inwestorem, farby akrylowe lub lateksowe rodzaju i - odporne na szorowanie80.94 | m2m2 | 80.940 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **80.940** |
| 52 d.5 | **KNR 4-01 0322-02** | Obsadzenie kratek wentylacyjnych z tworzywa sztucznego w ścianach z cegieł 6 | szt.szt. | 6.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.000** |
| 53 d.5 | **KNR 2-02 1512-01** | Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr.do 50 mm - kolor dopasować do koloru ścian20.00 | mm | 20.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **20.000** |
| 54 d.5 | **KNR 4-01 1212-19** | Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych5\*1.80\*0.60\*2 | m2m2 | 10.800 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **10.800** |
| 55 d.5 | **KNR 0-33 0118-08 analogia** | Montaż nakładek parapetów z PCV5\*2.45 | mm | 12.250 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **12.250** |

**Zadanie nr 2**

NAZWA INWESTYCJI Remont sali dydaktycznej 114

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

45421100-5 Instalowanie drzwi i okien i podobnych elementów

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45431000-7 Kładzenie płytek

45442100-8 Roboty malarskie

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| **1** | **45111100-9** | **Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze** |
| 1 d.1 | **KNR 2-02 0925-01 analogia** | Osłony okien i drzwi folia polietylenowa4\*2.15\*2.45+0.90\*2.00 | m2m2 | 22.870 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **22.870** |
| 2d.1 | **KNR-W 4-01 1216-01** | Zabezpieczenie podłóg folią12.00\*5.70 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |
| 3 d.1 | **KNR 4-01 0426-03 analogia** | Rozebranie obicia ścian z paneli3.00\*(12.00+2\*5.70+2.00) | m2m2 | 76.200 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **76.200** |
| 4 d.1 | **KNR 4-01 0811-07** | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej12.00\*5.70 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |
| 5 d.1 | **KNR 4-01 0211-01** | Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach68.40 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |
| 6 d.1 | **KNR 4-01 0108-09** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km68.40\*0.02 | m3m3 | 1.368 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.368** |
| 7 d.1 | **KNR 4-01 0108-10** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy na­stępny 1 km Krotność = 9 1.368 | m3m3 | 1.368 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.368** |
| 8 d.1 | **KALK. IND. analiza indy­widualna** | Utylizacja materiałów z rozbiórki1.368 | m3m3 | 1.368 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.368** |
| **2** | **45311000-0** | **Modernizacja instalacji elektrycznej** |
| 9 d.2 | **KNR 4-03 1124-04** | Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) 2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 10 d.2 | **KNR 4-03 1122-02** | Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 4 | szt.szt. | 4.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.000** |
| 11 d.2 | **KNR 5-08 0308-04** | Montaż na gotowym podłożu łączników z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 12 d.2 | **KNR 5-08 0309-06** | Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 4 | szt.szt. | 4.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.000** |
| 13 d.2 | **KNNR 9 0501-06** | Demontaż opraw oświetleniowych świetlówkowych z kloszem - do ponownego montażu8 | szt.szt. | 8.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **8.000** |
| 14 d.2 | **KNR 5-08 0511-14** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw z demontażu - przykręcanych- przelotowych.6 | szt.szt. | 6.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.000** |
| 15 d.2 | **KNR 5-08 0511-13** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw z demontażu - przykręcanych- końcowych.2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| **3** | **45431000-7** | **Posadzki** |
| 16 d.3 | **NNRNKB 202 1134-01** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome68.40 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 17 d.3 | **NNRNKB 202 1130-02** | (z.VII) Warstwy wyrównujące z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m268.40 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |
| 18 d.3 | **NNRNKB 202 1130-03** | (z.VII) Warstwy wyrównujące z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrące­nie za zmianę grubości o 1 mmKrotność = 568.40 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |
| 19 d.3 | **KNNR 2 1209-03** | Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 40x40 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm - kolorystykę uzgodnić z inwestorem, antypoślizgowość płytki - minimum R9, klasa ścieralności - min. 4 68.40 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |
| 20 d.3 | **KNNR 2 1209-06** | Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych układane metodą re­gularną na zaprawie klejowej - dodatek za każdy 1 mm zaprawy klejowej68.40 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |
| 21 d.3 | **KNNR 2 1209-05** | Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej2\*(12.00+5.70)-0.90 | mm | 34.500 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **34.500** |
| 22d.3 | **KNNR 7 0507-04** | Progi i listwy osłaniające aluminiowe - dostawa i montaż listew progowych0.90 | mm | 0.900 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.900** |
| **4** | **45442100-8** | **Roboty malarskie** |
| 23 d.4 | **KNR 4-01 1202-09** | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ściany3.15\*2\*(12.00+5.70)-4\*2.15\*2.45-0.90\*2.00 | m2m2 | 88.640 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **88.640** |
| 24 d.4 | **KNR 4-01 0713-01** | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobaniem farby lub zdziera­niem tapet na ścianach88.64 | m2m2 | 88.640 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **88.640** |
| 25 d.4 | **KNR 2-02 2009-02** | Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścia­nach na podłożu z tynku88.64 | m2m2 | 88.640 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **88.640** |
| 26 d.4 | **NNRNKB 202 1134-02** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe88.64 | m2m2 | 88.640 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **88.640** |
| 27 d.4 | **KNR 2-02 1505-03** | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - ścian; kolor do uzgodnienia z inwestorem, farby akry­lowe lub lateksowe rodzaju i - odporne na szorowanie - wraz z wykonaniem obsza­ru ekranu projekcyjnego z farby matowej 88.64 | m2m2 | 88.640 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **88.640** |
| 28 d.4 | **KNR 2-02 1504-08** | Jednokrotne lakierowanie pomalowanych ścian lakierem bezbarwnym satynowym do poziomu 1,5m1.50\*2\*(12.00+5.70)-4\*2.45\*0.50-0.90\*1.50 | m2m2 | 46.850 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **46.850** |
| 29 d.4 | **KNR 4-01 1202-09** | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - sufit68.40 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |
| 30 d.4 | **KNR 4-01 0713-02** | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobaniem farby lub zdziera­niem tapet na stropach68.40 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |
| 31 d.4 | **KNR 2-02 2009-04** | Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stro­pach na podłożu z tynku68.40 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |
| 32 d.4 | **NNRNKB 202 1134-01** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome68.40 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |
| 33 d.4 | **KNR 2-02 1505-03** | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufitów; kolor do uzgodnienia z inwestorem, farby akrylowe lub lateksowe rodzaju i - odporne na szorowanie68.40 | m2m2 | 68.400 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.400** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 34 d.4 | **KNR 2-02 1512-01** | Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr.do 50 mm - kolor dopasować do koloru ścian22.00 | mm | 22.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **22.000** |
| 35 d.4 | **KNR 4-01 1212-19** | Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych4\*1.80\*0.60\*2 | m2m2 | 8.640 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **8.640** |
| 36 d.4 | **KNR 0-33 0118-08 analogia** | Montaż nakładek parapetów z PCV4\*2.45 | mm | 9.800 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **9.800** |

**Zadanie nr 3**

NAZWA INWESTYCJI Remont sali dydaktycznej 23

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45431000-7 Kładzenie płytek

45442100-8 Roboty malarskie

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| **1** | **45111100-9** | **Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze** |
| 1 d.1 | **KNR 2-02 0925-01 analogia** | Osłony okien i drzwi folia polietylenowa4\*2.15\*2.45+3\*0.90\*2.00 | m2m2 | 26.470 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **26.470** |
| 2d.1 | **KNR-W 4-01 1216-01** | Zabezpieczenie podłóg folią5.70\*(8.50+2.85) | m2m2 | 64.695 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **64.695** |
| 3 d.1 | **KNR 4-01 0426-03 analogia** | Rozebranie obicia ścian z paneli1.90\*(2\*(8.50+5.70)-2\*0.90)-3\*0.90\*2.15 | m2m2 | 44.735 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **44.735** |
| 4 d.1 | **KNR 4-01 0811-07** | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej1.80\*5.70 | m2m2 | 10.260 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **10.260** |
| 5 d.1 | **KNR 4-01 0818-05** | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych2.85\*5.70 | m2m2 | 16.245 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **16.245** |
| 6 d.1 | **KNR 4-01 0211-01** | Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach 10.26 | m2m2 | 10.260 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **10.260** |
| 7 d.1 | **KNR 4-01 0354-07 analogia** | Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m22 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 8 d.1 | **KNR 4-01 0208-02** | Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm - kratka wentylacyjna5 | szt.szt. | 5.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.000** |
| 9 d.1 | **KNR 4-01 0108-09** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km44.735\*0.01 +10.26\*0.02+16.245\*0.01 | m3m3 | 0.815 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.815** |
| 10 d.1 | **KNR 4-01 0108-10** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy na­stępny 1 km Krotność = 9 0.815 | m3m3 | 0.815 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.815** |
| 11 d.1 | **KALK. IND. analiza indy­widualna** | Utylizacja materiałów z rozbiórki0.815 | m3m3 | 0.815 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.815** |
| **2** | **45421100-5** | **Montaż drzwi** |
| 12d.2 | **KNR-W 2-02 1025-01** | Ościeżnice stalowe dla drzwi malowane dwukrotnie na budowie2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 13 d.2 | **KNR 4-01 0708-06** | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ościeżach szerokości do 40 cmNaprawa tynków po instalacji ościeżnicy5.10 | mm | 5.100 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.100** |
| 14 d.2 | **KNR 2-02 1017-02** | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone z zamkiem2\*0.9\*2.0 | m2m2 | 3.600 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.600** |
| 15 d.2 | **KNR 4-01 0920-20** | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| **3** | **45311000-0** | **Modernizacja instalacji elektrycznej** |
| 16 d.3 | **KNR 4-03 1124-04** | Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) 3 | szt.szt. | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 17 d.3 | **KNR 4-03 1122-02** | Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 36 | szt.szt. | 36.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **36.000** |
| 18 d.3 | **KNR 5-08 0308-04** | Montaż na gotowym podłożu łączników z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 19 d.3 | **KNR 5-08 0308-05** | Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego świecznikowych mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 20 d.3 | **KNR 5-08 0309-06** | Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 36 | szt.szt. | 36.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **36.000** |
| 21 d.3 | **KNNR 9 0501-06** | Demontaż opraw oświetleniowych świetlówkowych z kloszem - do ponownego montażu16 | szt.szt. | 16.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **16.000** |
| 22 d.3 | **KNR 5-08 0511-14** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw z demontażu - przykręcanych- przelotowych.11 | szt.szt. | 11.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **11.000** |
| 23 d.3 | **KNR 5-08 0511-13** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw z demontażu - przykręcanych- końcowych.5 | szt.szt. | 5.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.000** |
| **4** | **45431000-7** | **Posadzki** |
| 24 d.4 | **NNRNKB 202 1134-01** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome10.26+16.245 | m2m2 | 26.505 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **26.505** |
| 25 d.4 | **NNRNKB 202 1130-02** | (z.VII) Warstwy wyrównujące z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m226.505 | m2m2 | 26.505 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **26.505** |
| 26 d.4 | **NNRNKB 202 1130-03** | (z.VII) Warstwy wyrównujące z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrące­nie za zmianę grubości o 1 mmKrotność = 526.505 | m2m2 | 26.505 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **26.505** |
| 27 d.4 | **KNNR 2 1209-03** | Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 40x40 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm - kolorystykę uzgodnić z inwestorem, antypoślizgowość płytki - minimum R10, klasa ścieralności - min. 4 26.505 | m2m2 | 26.505 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **26.505** |
| 28 d.4 | **KNNR 2 1209-06** | Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych układane metodą re­gularną na zaprawie klejowej - dodatek za każdy 1 mm zaprawy klejowej26.505 | m2m2 | 26.505 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **26.505** |
| 29 d.4 | **KNNR 2 1209-05** | Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej4\*5.70+2\*8.50+2\*2.85-5\*0.90 | mm | 41.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **41.000** |
| 30 d.4 | **KNNR 7 0507-04** | Progi i listwy osłaniające aluminiowe - dostawa i montaż listew progowych3\*0.90 | mm | 2.700 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.700** |
| **5** | **45442100-8** | **Roboty malarskie** |
| 31 d.5 | **KNR 4-01 1202-09** | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ściany3.15\*2\*(8.50+2\*5.70+2.85)-4\*2.15\*2.45-5\*0.90\*2.00 | m2m2 | 113.255 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **113.255** |
| 32 d.5 | **KNR 4-01 0713-01** | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobaniem farby lub zdziera­niem tapet na ścianach113.255 | m2m2 | 113.255 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **113.255** |
| 33 d.5 | **KNR 2-02 2009-02** | Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścia­nach na podłożu z tynku 113.255 | m2m2 | 113.255 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **113.255** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 34 d.5 | **NNRNKB 202 1134-02** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe113.255 | m2m2 | 113.255 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **113.255** |
| 35 d.5 | **KNR 2-02 1505-03** | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - ścian; kolor do uzgodnienia z inwestorem, farby akry­lowe lub lateksowe rodzaju i - odporne na szorowanie - wraz z wykonaniem obsza­ru ekranu projekcyjnego z farby matowej 113.255 | m2m2 | 113.255 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **113.255** |
| 36 d.5 | **KNR 2-02 1504-08** | Jednokrotne lakierowanie pomalowanych ścian lakierem bezbarwnym satynowym do poziomu 1,5m1.50\*2\*(8.50+2\*5.70+2.85)-4\*2.45\*0.50-5\*0.90\*1.50 | m2m2 | 56.600 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **56.600** |
| 37 d.5 | **KNR 4-01 1202-09** | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - sufit8.50\*5.70+2.85\*5.70 | m2m2 | 64.695 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **64.695** |
| 38 d.5 | **KNR 4-01 0713-02** | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobaniem farby lub zdziera­niem tapet na stropach64.695 | m2m2 | 64.695 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **64.695** |
| 39 d.5 | **KNR 2-02 2009-04** | Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stro­pach na podłożu z tynku64.695 | m2m2 | 64.695 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **64.695** |
| 40 d.5 | **NNRNKB 202 1134-01** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome64.695 | m2m2 | 64.695 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **64.695** |
| 41 d.5 | **KNR 2-02 1505-03** | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufitów; kolor do uzgodnienia z inwestorem, farby akrylowe lub lateksowe rodzaju i - odporne na szorowanie65.695 | m2m2 | 65.695 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **65.695** |
| 42 d.5 | **KNR 4-01 0322-02** | Obsadzenie kratek wentylacyjnych z tworzywa sztucznego w ścianach z cegieł5 | szt.szt. | 5.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.000** |
| 43 d.5 | **KNR 2-02 1512-01** | Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr.do 50 mm - kolor dopasować do koloru ścian 16.00 | mm | 16.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **16.000** |
| 44 d.5 | **KNR 4-01 1212-19** | Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych4\*1.80\*0.60\*2 | m2m2 | 8.640 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **8.640** |
| 45 d.5 | **KNR 0-33 0118-08 analogia** | Montaż nakładek parapetów z PCV4\*2.45 | mm | 9.800 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **9.800** |

**Zadanie nr 4**

NAZWA INWESTYCJI Remont toalet

ADRES INWESTYCJI 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

45421100-5 Instalowanie drzwi i okien i podobnych elementów

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

45431000-7 Kładzenie płytek

45410000-4 Tynkowanie

45432210-9 Wykładanie ścian

45442100-8 Roboty malarskie

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| **Remont toalet** |
| **1** |  | **Toaleta parter** |
| **1.1** | **45111100-9** | **Roboty rozbiórkowe** |
| 1 d.1.1 | **KNR 4-01 0354-04** | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 2 d.1.1 | **KNR 4-01 0811-07** | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej2.80\*1.40 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| 3 d.1.1 | **KNR 4-01 0804-07** | Zerwanie posadzki cementowej3.92 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| 4 d.1.1 | **KNR 4-01 0819-15** | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek(2\*2.80+2\*1.40-0.80)\*2.00 | m2m2 | 15.200 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **15.200** |
| 5 d.1.1 | **KNR 4-01 0701-05** | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścia­nach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2(2\*2.80+2\*1.40-0.80)\*3.10 | m2m2 | 23.560 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **23.560** |
| 6 d.1.1 | **KNR 4-01 0208-02** | Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwiro­wego o grubości do 20 cm - kratka wentylacyjna 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 7 d.1.1 | **KNR 4-01 0208-03** | Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwiro­wego o grubości do 30 cm - instalacja kanalizacyjna2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 8 d.1.1 | **KNR 4-01 0108-09** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odleg­łość do 1 km3.92\*0.08+23.56\*0.03+15.20\*0.06+0.2 | m3m3 | 2.132 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.132** |
| 9 d.1.1 | **KNR 4-01 0108-10** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każ­dy następny 1 kmKrotność = 92.132 | m3m3 | 2.132 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.132** |
| 10 d.1.1 | **KALK. IND. analiza indy­widualna** | Utylizacja materiałów z rozbiórki2.132 | m3m3 | 2.132 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.132** |
| **1.2** | **45421100-5** | **Montaż drzwi** |
| 11d.1.2 | **KNR-W 2-02 1025-01** | Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 12 d.1.2 | **KNR 4-01 0708-06** | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ościeżach szerokości do 40 cmNaprawa tynków po instalacji ościeżnicy5.10 | mm | 5.100 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.100** |
| 13 d.1.2 | **KNR 2-02 1017-02** | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone.0.8\*2.0 | m2m2 | 1.600 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.600** |
| 14 d.1.2 | **KNR 4-01 0920-20** | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 15 d.1.2 | **KNR 4-01 0920-24** | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| **1.3** | **45311000-0** | **Modernizacja instalacji elektrycznej** |
| 16 d.1.3 | **KNR 4-03 1124-04** | Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 17 d.1.3 | **KNNR 9 0501­06** | Demontaż opraw oświetleniowych świetlówkowych z kloszem1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 18 d.1.3 | **KNR 4-03 1001-01** | Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle8.00 | mm | 8.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **8.000** |
| 19 d.1.3 | **KNR 4-03 1001-03** | Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie2.00 | mm | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 20 d.1.3 | **KNR 5-08 0210-01** | Przewody kabelkowe YDYp 3x1,5mm2 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym6.00 | mm | 6.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.000** |
| 21 d.1.3 | **KNR 5-08 0210-04** | Przewody kabelkowe YDYp 3x1,5mm2 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu betonowym2.00 | mm | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 22d.1.3 | **KNR 5-08 0210-02** | Przewody kabelkowe YDYp 3x2,5mm2 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym6.00 | mm | 6.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.000** |
| 23 d.1.3 | **KNR 4-03 1012-01** | Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm10.00 | mm | 10.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **10.000** |
| 24 d.1.3 | **KNNR 5 0302­05** | Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 25d.1.3 | **KNNR 5 0302­01** | Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm3 | szt.szt. | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 26 d.1.3 | **KNR 4-03 0904-09** | Wykon.połączeń przewodów kabelkowych do 2.5 mm2 w puszkach i odga- łęźnikach n.t. i p.t. bez zadławiania przewodów (3 odgałęzienia) 3 | kpl.kpl. | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 27d.1.3 | **KNR 5-08 0308-04** | Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręce­nie z podłączeniem 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 28d.1.3 | **KNR 5-08 0309-06** | Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2- biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 29 d.1.3 | **KNR 5-08 0502-09** | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)2 | kpl.kpl. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 30 d.1.3 | **KNR 5-08 0511-14** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw LED 30x60 - przykrę- canych-przelotowych.1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 31 d.1.3 | **KNR 5-08 0511-13** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw LED 30x60 - przykrę- canych-końcowych.1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 32 d.1.3 | **KNR 4-03 1202-01** | Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego nis­kiego napięcia2 | pomiar.pomiar. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 33 d.1.3 | **KNNR 5 1303­01** | Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)1 | pomiarpomiar | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 34 d.1.3 | **KNNR 5 1303­02** | Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar) 1 | pomiarpomiar | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| **1.4** | **45332000-3** | **Roboty instalacyjne wod-kan** |
| 35 d.1.4 | **KNR-W 4-02 0141-01** | Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej3 | szt.szt. | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 36 d.1.4 | **KNR 4-02 0235-06** | Demontaż umywalki3 | kpi.kpi. | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 37 d.1.4 | **KNR-W 4-02 0229-07** | Demontaż rurociągu z PVC o śr. do 50 mm na ścianach budynku3.00 | mm | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 38 d.1.4 | **KNR-W 4-02 0233-02** | Demontaż wpustu żeliwnego podłogowego śr. 50 mm lub piwnicznego śr. 100 mm1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 39 d.1.4 | **KNR-W 4-02 0232-06** | Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 50 mm3 | szt.szt. | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 40 d.1.4 | **KNR-W 4-02 0232-07** | Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 75 mm1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 41 d.1.4 | **KNR-W 4-02 0120-01** | Demontaż rurociągu stalowego ocynkownego o śr. 15-20 mm6.00 | mm | 6.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.000** |
| 42 d.1.4 | **KNR 4-01 0337-01** | Wykucie bruzd 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej6.00 | mm | 6.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.000** |
| 43 d.1.4 | **KNR-W 4-02 0108-02** | Wstawienie trójnika o śr. 20 mm z żeliwa ciągliwego ocynkowanego6 | szt.szt. | 6.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.000** |
| 44 d.1.4 | **KNR 2-15 0104-02** | Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nom. 20 mm stalowe ocyn- kow.o połącz.gwintow., na ścianach w budynkach niemieszkalnych 6.00 | mm | 6.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.000** |
| 45 d.1.4 | **KNR 0-34 0101-10 analogia** | Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami - jednowarstwowymi gr.20 mm (N)6.00 | mm | 6.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.000** |
| 46 d.1.4 | **KNR 2-15 0107-01** | Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wy­pływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 4 | szt.szt. | 4.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.000** |
| 47 d.1.4 | **KNNR 4 0130­02** | Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 20 mm 2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 48 d.1.4 | **KNNR 4 0208­01** | Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach nie­mieszkalnych o połączeniach wciskowych4.00 | mm | 4.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.000** |
| 49 d.1.4 | **KNNR 4 0211­01** | Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połą­czeniach wciskowych 3 | szt.szt. | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 50 d.1.4 | **KNNR 4 0211­02** | Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 75 mm o połą­czeniach wciskowych 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 51 d.1.4 | **KNNR 4 0218­01** | Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm - kratki z blokadą antyzapachową 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 52d.1.4 | **KNNR 4 0230­02** | Umywalki pojedyncze porcelanowe nablatowe3 | kpi.kpi. | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 53 d.1.4 | **KNNR 4 0137­02** | Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm czasowe3 | szt.szt. | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 54 d.1.4 | **KNR 2-15 0114-01** | Zawory czerpalne o śr.nom. 15 mm1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 55 d.1.4 | **KNR 4-01 0206-02** | Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o pow.do 0.1 m2 przy głę- bok. ponad 10 cm 2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 56 d.1.4 | **KNR 4-01 0326-01** | Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1/2 ceg. w ścianach z cegieł6.00 | mm | 6.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.000** |
| 57 d.1.4 | **KNR 4-01 0108-09** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odleg­łość do 1 km 0.6 | m3m3 | 0.600 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.600** |
| 58 d.1.4 | **KNR 4-01 0108-10** | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każ­dy następny 1 kmKrotność = 90.6 | m3m3 | 0.600 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.600** |
| 59 d.1.4 | **KALK. IND. analiza indy­widualna** | Utylizacja materiałów z rozbiórki0.6 | m3m3 | 0.600 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **0.600** |
| **1.5** | **45431000-7** | **Posadzki** |
| 60d.1.5 | **NNRNKB 202 1134-01** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome3.92 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| 61 d.1.5 | **KNR 2-02 1106-01** | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm3.92 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| 62 d.1.5 | **KNR 2-02 1106-02** | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm - zmiana grubości dla wykonania spadku do kratek ściekowych 3.92 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| 63 d.1.5 | **KNR 0-39 0115-01** | Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą; powierzchnie poziome3.92 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| 64 d.1.5 | **KNR 2-02 0617-08 analogia** | Montaż taśmy uszczelniającej w pomieszczeniu mokrym2\*2.80+1.40+0.60 | mm | 7.600 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **7.600** |
| 65 d.1.5 | **KNNR 2 1209­03** | Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 40x40 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm - kolorysty­kę uzgodnić z inwestorem, antypoślizgowość płytki - minimum R10, klasa ścieralności - min. 4 3.92 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| 66 d.1.5 | **KNNR 2 1209­06** | Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych układane me­todą regularną na zaprawie klejowej - dodatek za każdy 1 mm zaprawy kle­jowej 3.92 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| **1.6** | **45410000-4** | **Roboty tynkarskie** |
| 67 d.1.6 | **NNRNKB 202 1134-02** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe23.56 | m2m2 | 23.560 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **23.560** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 68 d.1.6 | **KNR 2-02 0806-01** | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane ręcznie na ścianach i pilas- trach23.56 | m2m2 | 23.560 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **23.560** |
| 69 d.1.6 | **KNR 2-02 2009-02** | Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku(2\*1.40+2\*2.80)\*1.10 | m2m2 | 9.240 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **9.240** |
| 70 d.1.6 | **KNR 4-01 0713-02** | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach3.92 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| 71 d.1.6 | **NNRNKB 202 1134-01** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome3.92 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| 72d.1.6 | **KNR 2-02 2009-04** | Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku3.92 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| 73d.1.6 | **KNR 2-02 2004-01** | Obud.słupów płytami gips.-karton.na rusztachmetal.pojedyń.jednowarstw.55-01 - rury wraz z instalacją teleinformatyczną 1.40\*1.30 | m2m2 | 1.820 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.820** |
| 74 d.1.6 | **KNR 4-01 0322-02** | Obsadzenie kratek wentylacyjnych z tworzywa sztucznego w ścianach z cegieł 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 75d.1.6 | **KNNR 4 0142­03** | Drzwiczki rewizyjne na płytach GK - instalacja sieci teleinformatycznej1 | kpl.kpl. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| **1.7** | **45432210-9** | **Licowanie ścian płytkami** |
| 76d.1.7 | **NNRNKB 202 0838-04** | (z.IV) Licowanie ścian o pow.ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 49-60x15-30 cm na zaprawie klejowej - kolorystykę uzgodnić z inwestorem, szerokość dobrać odpowiednio do płytek podłogowych 15.20-0.80\*2.00 | m2m2 | 13.600 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **13.600** |
| 77d.1.7 | **kalk. własna** | Dostawa i montaż lustra 80x200cm nad umywalki. Lustro ze szkła typu flo­at grubości 6mm, klejone do tynku, zlicowane z powierzchnią glazury, wy­pełnienie fugi sylikonem sanitarnym 3mm o kolorze dopasowanym do fug płytek 0.80\*2.00 | m2m2 | 1.600 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.600** |
| **1.8** | **45442100-8** | **Roboty malarskie** |
| 78d.1.8 | **KNR 2-02 1505-03** | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - ścian; kolor do uzgodnienia z inwes­torem, farby akrylowe lub lateksowe rodzaju i - odporne na szorowanie 9.24 | m2m2 | 9.240 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **9.240** |
| 79d.1.8 | **KNR 2-02 1505-03** | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufitów; kolor do uzgodnienia z in­westorem, farby akrylowe lub lateksowe rodzaju i - odporne na szorowanie 3.92 | m2m2 | 3.920 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.920** |
| **1.9** | **45400000-1** | **Prace wykończeniowe** |
| 80 d.1.9 | **kalk. własna** | Dostawa i montaż blatu pod umywalki z płyt HPL 6mm fabrycznie wykoń­czonego długości 2,00x0,70m (blat właściwy+cokolik na ścianie)1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |

**Zadanie nr 5**

NAZWA INWESTYCJI Modernizacja pracowni gastronomiczne j-sala 19

ADRES INWESTYCJI 41-219 Sosnowiec ul. Szymanowskiego 3b

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| **1** | **45111100-9** | **Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe** |
| 1 d.1 | **KNR 2-02 0925-01 analogia** | Osłony okien i drzwi folia polietylenowa3\*2.15\*2.45+0.90\*2.00 | m2m2 | 17.603 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **17.603** |
| 2d.1 | **KNR-W 4-01 1216-01** | Zabezpieczenie podłóg folią5.70\*8.60 | m2m2 | 49.020 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **49.020** |
| 3 d.1 | **KNNR 9 0501-06** | Demontaż opraw oświetleniowych świetlówkowych z kloszem - do ponownego montażu8 | szt.szt. | 8.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **8.000** |
| 4 d.1 | **KNR 5-08 0511-14** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw z demontażu - przykręcanych- przelotowych.5 | szt.szt. | 5.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.000** |
| 5 d.1 | **KNR 5-08 0511-13** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw z demontażu - przykręcanych- końcowych.3 | szt.szt. | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| **2** | **45311000-0** | **Modernizacja instalacji elektrycznej** |
| 6 d.2 | **KNNR 9 0501-06** | Demontaż opraw oświetleniowych świetlówkowych z kloszem - do ponownego montażu1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 7 d.2 | **KNR 5-08 0511-14** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw z demontażu - przykręcanych- przelotowych.5 | szt.szt. | 5.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.000** |
| 8 d.2 | **KNR 5-08 0511-13** | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw z demontażu - przykręcanych- końcowych.3 | szt.szt. | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 9 d.2 | **KNR 4-03 1124-01** | Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 10 d.2 | **KNR 5-08 0307-02** | Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegu- nowych, przycisków w puszce instalacyjnej z podłączeniem 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 11 d.2 | **KNR-W 5-08 0407-01** | Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. - zabezpieczenie obwodów kuchni i wentylatora - B16 3 | sztszt | 3.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **3.000** |
| 12 d.2 | **KNR 5-08 0308-04** | Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem - włącznik wentylatora 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 13 d.2 | **KNR-W 5-08 0114-05** | Montaż listew elektroinstalacyjnych 40x25mm mocowanych przez przykręcanie na podłożu betonowym12.00 | mm | 12.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **12.000** |
| 14 d.2 | **KNR 5-08 0212-01** | Przewody kabelkowe YDY 3x2,5mm2 układane w gotowych korytkach i na drabin­kach bez mocowania28.00 | mm | 28.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **28.000** |
| 15 d.2 | **KNR 4-03 0904-09** | Wykon.połączeń przewodów kabelkowych do 2.5 mm2 w puszkach i odgałęźni- kach n.t. i p.t. bez zadławiania przewodów (3 odgałęzienia) 2 | kpl.kpl. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 16 d.2 | **KNR 5-08 0309-06** | Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-bieguno- wych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem - sposób mon­tażu na rurze ze stali nierdzewnej lub aluminiwej, analogicznie do wykonanej już pracowni (przyjąc komplet wraz z rurą) 2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| 17 d.2 | **KNR 4-03 1202-01** | Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia2 | pomiar.pomiar. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 18 d.2 | **KNNR 5 1303-01** | Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierw­szy)1 | pomiarpomiar | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 19 d.2 | **KNNR 5 1303-02** | Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następ­ny pomiar)1 | pomiarpomiar | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| **3** | **45442100-8** | **Roboty tynkarsko-malarskie i okładziny** |
| 20d.3 | **KNR 4-01 1202-09** | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ściany3.25\*2\*(5.70+8.60)-3\*2.15\*2.45-0.90\*2.00-0.70\*(7.00+5.70) | m2m2 | 66.458 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **66.458** |
| 21 d.3 | **KNR 4-01 0713-01** | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobaniem farby lub zdziera­niem tapet na ścianach - przygotowanie powierzchni pod płytki 0.70\*2.20+3\*2.65\*0.35 | m2m2 | 4.323 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.323** |
| 22d.3 | **NNRNKB 202 1134-02** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe66.458+4.323 | m2m2 | 70.781 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **70.781** |
| 23 d.3 | **KNR 2-02 1505-03** | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - ścian; kolor do uzgodnienia z inwestorem, farby akry­lowe lub lateksowe rodzaju i - odporne na szorowanie66.458 | m2m2 | 66.458 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **66.458** |
| 24 d.3 | **NNRNKB 202 0838-04** | (z.IV) Licowanie ścian o pow.ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi - płytki inwesto­ra1.54 | m2m2 | 1.540 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.540** |
| 25d.3 | **NNRNKB 202 0837-05** | (z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi na zaprawie klejo­wej - parapety - płytki inwestora3\*2.65\*0.35 | m2m2 | 2.783 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.783** |
| 26 d.3 | **KNR 4-01 1202-09** | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - sufit5.70\*6.00+2.60\*4.25 | m2m2 | 45.250 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **45.250** |
| 27d.3 | **NNRNKB 202 1134-01** | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome45.25 | m2m2 | 45.250 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **45.250** |
| 28 d.3 | **KNR 2-02 1505-03** | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufitów; kolor do uzgodnienia z inwestorem, farby akrylowe lub lateksowe rodzaju i - odporne na szorowanie4.25 | m2m2 | 4.250 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **4.250** |
| 29 d.3 | **KNR 2-02 1512-01** | Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr.do 50 mm - kolor dopasować do koloru ścian 18.00 | mm | 18.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **18.000** |
| 30 d.3 | **KNR 4-01 1212-19** | Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych3\*1.60\*0.60\*2 | m2m2 | 5.760 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **5.760** |
| 31 d.3 | **KNR 4-01 0322-02 analogia** | Obsadzenie kratek wentylacyjnych z tworzywa sztucznego w stropie2 | szt.szt. | 2.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **2.000** |
| **4** | **45331210-1** | **Montaż okapów** |
| 32 d.4 | **KNR 2-17 0141-05** | Okap wentylacyjny stalowy prostokątny przyścienny - montaż okapów gastrono­micznych1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 33 d.4 | **KNR 2-17 0141-05** | Okap wentylacyjny stalowy prostokątny centralny - montaż okapów gastronomicz­nych1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |
| 34 d.4 | **KNR-W 2-17 0113-02** | Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. 200 mm - udział kształtek do 35 %0.628\*10.00 | m2m2 | 6.280 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **6.280** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| 35 d.4 | **KNR-W 2-17 0205-01** | Wentylator osiowy z wirnikiem na wale silnika - do wentylacji przewodowej 1 | szt.szt. | 1.000 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **1.000** |

**Załącznik nr 2** do zapytania ofertowego nr 4/2020

/ pieczęć firmowa /

pełna nazwa Wykonawcy(Imię i Nazwisko/Nazwa – zgodnie z wpisem do odpowiedniego rejestru działalności gospodarczej CEiDG):

..........................................................................................................................................................

adres siedziby Wykonawcy:

ulica..........................................................................

kod, miasto…………….......................……………………....

NIP ...........................................................................

REGON .....................................................................

KRS / CEIDG…………………………………………………………..

Osoba do kontaktu w sprawie złożonej oferty: …………………………………………………………………………..

e-mail ………………….…………………………………….

nr telefonu ....................................................

**ZAMAWIAJĄCY:**

**Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego**

**w Sosnowcu, ul. Kilińskiego 25**

**41-200 Sosnowiec, ul. Kilińskiego 25**

|  |
| --- |
| **FORMULARZ OFERTY** |

Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na:

**„Prace adaptacyjno-remontowe sal dydaktycznych i dostosowanie toalet w budynku warsztatów szkolnych do potrzeb osób niepełnosprawnych.”**

w projekcie **„Kompetencje zawodowe kluczem do sukcesu”** realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020**.**

1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi w Zapytaniu Ofertowym oraz wzorze umowy:

za całkowitą cenę brutto wynoszącą \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PLN (słownie złotych:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_);

Zgodnie z zestawieniem:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa zadania** | **cena netto** | **cena brutto** |
| 1 | Remont sali dydaktycznej 45-46ADRES 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 31 |   |   |
| 2 | Remont sali dydaktycznej 114ADRES 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25 |   |   |
| 3 | Remont sali dydaktycznej 23ADRES 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25 |   |   |
| 4 | Remont toaletADRES 41-210 Sosnowiec ul. Kilińskiego 25 |   |   |
| 5 | Modernizacja pracowni gastronomiczne j-sala 19ADRES 41-219 Sosnowiec ul. Szymanowskiego 3b  |   |   |
|  | Razem  |   |   |

Okres gwarancji na wykonane roboty budowlane: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_miesięcy

1. Oświadczamy, że podane w Ofercie ceny zawierają wszelkie koszty, jakie poniesie Zamawiający z tytułu realizacji umowy.
2. Oświadczamy, że zobowiązujemy się do wykonania zamówienia w terminie określonym w zapytaniu ofertowym.
3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z Zapytaniem ofertowym wraz z załącznikami (w tym ze wzorem umowy) i uznajemy się za związanych określonymi w niej wymaganiami i zasadami postępowania.
4. Oświadczamy, że wzór umowy (stanowiący **Załącznik Nr 4** do Zapytania ofertowego) został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na podanych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
5. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na okres wskazany w Zapytaniu Ofertowym.
6. Oświadczamy, że za wyjątkiem informacji i dokumentów zawartych w ofercie na stronach \_\_\_, niniejsza oferta oraz wszelkie załączniki do niej są jawne i nie zawierają informacji stanowiących tajemnice przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, które chcemy zastrzec przed ogólnym dostępem.

Powyższe informacje zostały zastrzeżone, jako tajemnica przedsiębiorstwa z uwagi na *(proszę wykazać, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.*

1. Oświadczamy, że jesteśmy/nie jesteśmy\* Wykonawcą z sektora małych i średnich przedsiębiorstw w rozumieniu ustawy **z** dnia 6 marca 2018r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. **z** 2019 r. poz. 1292 ze zm.)
2. Składając ofertę, Wykonawca[[3]](#footnote-3) oświadcza, iż zapoznał się z poniższą klauzulą informacyjną wynikającą z art. 13 RODO :

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia
27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych
osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

* administratorem danych osobowych jest Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Sosnowcu, ul. Kilińskiego 25;
* w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Sosnowcu, ul. Kilińskiego 25 wyznaczono Inspektora Ochrony Danych. Jest nim Pani Anna Spas, dostępna pod numerem telefonu (32) 292-44-64;
* dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. cRODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia nr 4/2020 **z zachowaniem zasady konkurencyjności;**
* odbiorcami danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o Umowę o dofinansowanie Projektu pn. „**Kompetencje zawodowe kluczem do sukcesu**” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 oraz podrozdział 6.5 Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, dalej „wytyczne”;
* dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z Umową o dofinansowanie ww. projektu
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata
2014-2020, przez okres trwania projektu oraz wymagany okres po zakończeniu realizacji projektu;
* obowiązek podania przez osobę fizyczną danych osobowych bezpośrednio jej dotyczących jest wymogiem określonym w przepisach wytycznych, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z wytycznych;
* w odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
* osoba fizyczna posiada:
* na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych, które jej dotyczą;
* na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania swoich danych osobowych (*prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego)*;
* na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO (*prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego)*;
* prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy osoba fizyczna uzna, że przetwarzanie danych osobowych jej dotyczących narusza przepisy RODO;
* osobie fizycznej nie przysługuje:
* w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
* prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
* na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

Załącznikami do niniejszej oferty są:

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Oferta zawiera: ........ ponumerowanych stron

Data: ..........................................

 …………………….………………………………………

(pieczątka, podpis Wykonawcy
 lub osoby uprawnionej do jego reprezentowania)

**Załącznik nr 3** do zapytania ofertowego nr 4/2020

***…………………………………….***

/ pieczęć firmowa /

|  |
| --- |
| **OŚWIADCZENIA**  |

Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na:

**„Prace adaptacyjno-remontowe sal dydaktycznych i dostosowanie toalet w budynku warsztatów szkolnych do potrzeb osób niepełnosprawnych.”**

w projekcie **„Kompetencje zawodowe kluczem do sukcesu”** realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020**.**

.............................................................................................................................................

.............................................................................................................................................

*(podać pełną nazwę i adres/siedzibę Wykonawcy)*

oświadczam, iż

1. Posiadam wiedzę i doświadczenie niezbędne do wykonania zamówienia;
2. Dysponuję odpowiednim potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
3. Znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
4. Nie zalegam z opłacaniem podatków oraz składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne.
5. Pomiędzy mną a Zamawiającym występują/nie występują\* powiązania kapitałowe bądź powiązania osobowe[[4]](#footnote-4);
6. Zatrudniam/nie zatrudniam\*, będę zatrudniał/ nie będę zatrudniał\* minimum jedną osobę niepełnosprawną w rozumieniu ustawy z dnia 27 sierpnia 1997r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (tekst jednolity - Dz.U. z 2020, poz. 426).[[5]](#footnote-5)

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

|  |
| --- |
| **OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:** |

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

…………………………………………

czytelny podpis Oferenta

**Załącznik nr 4** do zapytania ofertowego nr 4/2020

**WZÓR UMOWY**

zawarta w Sosnowcu, w dniu r., pomiędzy:

Gminą Sosnowiec, al. Zwycięstwa 20, 41-200 Sosnowiec, NIP 644-345-36-72,

reprezentowaną przez:

**Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Sosnowcu, ul. Kilińskiego 25,** **41-200 Sosnowiec, ul. Kilińskiego 25,** reprezentowane przez **Jacka Górskiego** – Dyrektora, działającego na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Prezydenta Miasta Sosnowca - Arkadiusza Chęcińskiego, zwanym dalej **„Zamawiającym”**

a

z siedzibą w , przy ul.

działający (-ca) na podstawie: (np. KRS nr ), NIP: ,

REGON - /dotyczy np. spółek prawa handlowego/

lub (i)

zamieszkałym w  przy ulicy , PESEL : , prowadzącym działalność gospodarczą pod firmą: działający (-ca) na podstawie: (np. wpisu do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej), miejsce wykonywania działalności

gospodarczej: , NIP: , REGON:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- /dotyczy np. osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą/

zwaną/zwanym w dalszej treści umowy „Wykonawcą", w imieniu i na rzecz której działają:

1. - ,
2. - ,

zwanych łącznie Stronami, zawierają umowę o następującej treści:

§ 1

1. Przedmiotem niniejszej umowy są roboty budowlane pn.: „Prace adaptacyjno-remontowe sal dydaktycznych i dostosowanie toalet w budynku warsztatów szkolnych do potrzeb osób niepełnosprawnych.” w ramach projektupod nazwą ***„Kompetencje zawodowe kluczem do sukcesu“*** współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego Oś Priorytetowa XI. Wzmocnienie potencjału edukacyjnego w ramach/ Działania 11.2. Dostosowanie oferty kształcenia zawodowego do potrzeb lokalnego rynku pracy – kształcenie zawodowe uczniów, Poddziałanie: 11.2. Wsparcie szkolnictwa zawodowego , zwanego dalej „Projektem”, na warunkach zgodnych z zapytaniem ofertowym nr 4/2020 z dnia 30-12-2020r. oraz ofertą z dnia złożoną w postępowaniu przeprowadzonym w oparciu o zasadę konkurencyjności zgodnie z Wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.
2. Wykonawca w ramach niniejszej umowy zobowiązuje się do wykonania zamówienia w zakresie zgodnym ze złożoną ofertą obejmującą prace adaptacyjno-remontowe sal dydaktycznych i dostosowanie toalet w budynku warsztatów szkolnych do potrzeb osób niepełnosprawnych zgodnie z opisem i o parametrach określonych w zapytaniu ofertowym.
3. Wykonawca oświadcza i zapewnia, że Przedmiot umowy zostanie wykonany zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, sztuki budowlanej, z podwyższonymi standardami staranności wynikającymi z zawodowego charakteru wykonywanej działalności, obowiązującymi przepisami prawa oraz najlepszą wiedzą Wykonawcy.
4. W przypadku wykonywania robót w sposób niezgodny z wyżej wymienionymi wymogami, Zamawiający ma prawo zażądać zmiany sposobu wykonywania robót oraz usunięcia wszelkich wad robót na koszt Wykonawcy, w tym także jeszcze przed całkowitym ukończeniem robót. Powyższe nie wyłącza pozostałych uprawnień Zamawiającego wynikających z niniejszej umowy i obowiązujących przepisów prawa.
5. W trakcie wykonywania Przedmiotu umowy Wykonawca zobowiązany jest do bezwzględnego przestrzegania przepisów w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz przepisów w zakresie prawa pracy.

§ 2

Wykonawca ma obowiązek wykonać Przedmiot umowy w terminie: do dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

§ 3

1. Wykonawca wykona Przedmiot umowy przy użyciu własnych materiałów, wyrobów budowlanych oraz narzędzi, sprzętu etc. będących w dyspozycji Wykonawcy.
2. Użyte do wykonania Przedmiotu umowy materiały, wyroby budowlane, urządzenia i elementy małej architektury muszą odpowiadać wymogom określonym w obowiązujących przepisach prawa oraz normom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie. Na każde żądanie Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest okazać w stosunku do wskazanych materiałów stosowny dokument potwierdzający dopuszczenie go do stosowania w budownictwie (np. aprobata techniczna, deklaracja zgodności, znak budowlany, atest, certyfikat, świadectwo jakości, karty techniczne etc.).
3. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za wszystkie dostarczone na teren placu budowy materiały i urządzenia.
4. Zamawiający przekaże Wykonawcy protokolarnie teren budowy w terminie do 7 dni, licząc od dnia zawarcia niniejszej umowy. Wskazanie dnia przekazania terenu budowy jest uprawnieniem Zamawiającego. Wykonawca zobowiązany jest utrzymywać gotowość do przejęcia terenu budowy w terminie, o którym mowa powyżej, a Zamawiający uprzedzi na 2 dni przed przekazaniem terenu budowy.
5. Wykonawca od chwili przejęcia terenu budowy, aż do chwili jego oddania, potwierdzonego pisemnym protokołem, ponosi odpowiedzialność na zasadach ogólnych (wynikających z Kodeksu cywilnego) za wszelkie szkody wynikłe na tym terenie oraz terenie przyległym – graniczącym z prowadzonymi robotami. Odpowiedzialność ta obejmuje również szkody powstałe u osób trzecich.
6. Po przejęciu terenu budowy Wykonawca na własny koszt winien:
7. zabezpieczyć i oznakować teren budowy,
8. strzec mienia, w tym własnego, znajdującego się na przekazanym mu terenie i zapewnić odpowiednie warunki bezpieczeństwa dla ludzi i środowiska,
9. prowadzić prace w sposób niezakłócający funkcjonowania sąsiadujących obiektów,
10. w trakcie realizacji przedmiotu umowy usuwać zbędne materiały, odpady oraz niepotrzebne urządzenia tymczasowe oraz zapewnić, że sprzęt budowlany i transportowy opuszczający teren budowy nie spowoduje zanieczyszczeń poza jego terenem,
11. uporządkować teren budowy, przywrócić teren przyległy do stanu pierwotnego i przekazać go Zamawiającemu w terminie ustalonym na końcowy odbiór robót. w przypadku stwierdzonego nieporządku na terenie budowy, Zamawiający ma prawo polecić Wykonawcy natychmiastowe doprowadzenie terenu budowy do należytego porządku. w przypadku niedostosowania się do tych zaleceń, po uprzednim bezskutecznym wezwaniu, z terminem nie krótszym niż 3 dni robocze, Zamawiający ma prawo zlecić uporządkowanie firmie zewnętrznej, a kosztami tych prac obciążyć Wykonawcę (wykonanie zastępcze).
12. Do obowiązków Wykonawcy należy w szczególności również:
13. protokolarne przejęcie od Zamawiającego terenu budowy, w terminie wskazanym w § 3 ust. 4 niniejszej umowy,
14. zapewnienie stałego kierowania robotami przez kierownika robót,
15. zabezpieczenie i przestrzeganie przepisów BHP oraz przepisów ppoż. oraz innych obowiązujących przepisów prawa,
16. usuwanie odpadów z terenu budowy, zgodnie z obowiązującymi przepisami,
17. ponoszenie odpowiedzialności z tytułu konieczności uiszczenia opłat, kar lub grzywien przewidzianych w przepisach dotyczących ochrony środowiska lub przyrody i przepisach regulujących gospodarkę odpadami,
18. koordynowanie prac podwykonawców (dalszych podwykonawców),
19. sprawowanie bezpłatnego serwisu (w tym poniesienia kosztów części zamiennych i eksploatacyjnych) w okresie gwarancji i rękojmi, dokonanie bezpłatnych przeglądów i czynności konserwacyjnych w okresie gwarancji i rękojmi,
20. ponoszenie wszelkich kosztów pozwoleń, uzgodnień, w tym DTR, decyzji o zajęciu pasa drogowego, pozostałych decyzji i akceptacji, których wymaga prawo,
21. wykonanie dokumentacji powykonawczej,
22. szkolenie obsługi w zakresie eksploatacji obiektu, jeżeli wystąpi taka potrzeba,
23. odbudowanie uszkodzonych w trakcie wykonania robót nawierzchni i nasadzeń,

§ 4

1. Odbiór końcowy następuje po całkowitym zakończeniu wszystkich robót budowlanych składających się na Przedmiot umowy.
2. Z czynności odbioru końcowego zostanie sporządzony protokół, który zawierać będzie wszystkie ustalenia i zalecenia poczynione podczas odbioru końcowego.
3. Jeżeli w toku czynności odbioru końcowego zostanie stwierdzone, że Przedmiot umowy, pomimo zgłoszenia robót budowlanych do odbioru końcowego przez Wykonawcę i przyjęcia zgłoszenia przez Zamawiającego, nie jest gotowy do odbioru w szczególności z powodu niewykonania wszystkich robót budowlanych, wadliwego wykonania robót budowlanych, w tym z powodu ich niezgodności ze sztuką budowlaną, a wady będą na tyle istotne, że obiekt nie będzie nadawał się do użytkowania, to Zamawiający odmówi przeprowadzenia procedury odbioru z winy Wykonawcy, co zostanie stwierdzone w protokole, który może zawierać również inne ustalenia spowodowane powyższą sytuacją.
4. W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego wykonywanie robót budowlanych niezgodnie z umową lub ujawnienia powstałych wad w robotach budowlanych stanowiących Przedmiot umowy, Zamawiający jest uprawniony do żądania usunięcia przez Wykonawcę stwierdzonych nieprawidłowości lub wad w określonym, odpowiednim technicznie terminie, nie krótszym niż 7 dni roboczych. Koszt usunięcia nieprawidłowości lub wad ponosi Wykonawca.
5. Jeżeli Wykonawca nie usunie wady w terminie wyznaczonym zgodnie z powyższym ustępem Zamawiający może zlecić usunięcie wady przez osoby trzecie na koszt i ryzyko Wykonawcy (wykonanie zastępcze) i potrącić poniesione w związku z tym koszty z wynagrodzenia Wykonawcy, który wyraża na to zgodę.
6. Jeżeli dla ustalenia wystąpienia wad i ich przyczyn niezbędne jest dokonanie prób, badań, odkryć lub ekspertyz Zamawiający może polecić Wykonawcy dokonanie tych czynności na koszt Wykonawcy. Jeżeli próby, badania, odkrycia, ekspertyzy nie potwierdzą wadliwości robót, Zamawiający zwraca Wykonawcy koszty ich przeprowadzenia.

§ 5

1. Obowiązki kierownika budowy ze strony Wykonawcy pełnić będzie:

 , tel.

1. Obowiązki kierownika robót ze strony Zamawiającego pełnić będzie:

Anita Kaczmarek .tel. 32 266 11 80

1. Zmiana osób, o których mowa w ust. 1-2 dla swej skuteczności wymaga aneksu do umowy pod rygorem nieważności.

§ 6

1. Strony ustalają, że wynagrodzenie ryczałtowe Wykonawcy za wykonanie Przedmiotu umowy stanowi kwota zł (słownie złotych: zł) netto, powiększona o podatek VAT wg stawki %, co stanowi łącznie zł (słownie złotych: ) brutto.
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1, obejmuje również koszty wszelkich obowiązków Wykonawcy wynikających z Przedmiotu umowy i obowiązujących przepisów, w tym w szczególności uzyskanie wszelkich decyzji administracyjnych, uzgodnień, opinii, warunków, itp.; wynagrodzenia za przeniesienie autorskich praw majątkowych do dokumentacji powykonawczej, obejmuje również koszty wszelkich prac przygotowawczych, porządkowych, usunięcia i utylizacji materiału z demontażu, wszelkie koszty utrzymania, w tym koszty związane z zapewnieniem i dostawą mediów do dnia odbioru Przedmiotu umowy, koszty geodezyjne, koszty nadzorów specjalistycznych, koszty związane z wykonaniem przekopów kontrolnych dla ustalenia faktycznego przebiegu istniejącego uzbrojenia terenu, koszty związane z odbiorami wykonanych prac oraz inne koszty wynikające z niniejszej umowy, a także uwzględnia ryzyko Wykonawcy z tytułu oszacowania wszelkich kosztów związanych z jej wykonaniem, a w szczególności wykonania wszelkich robót budowlanych wynikających z jakiejkolwiek części dokumentacji. Niedoszacowanie, pominięcie oraz brak rozpoznania zakresu Przedmiotu umowy nie może być podstawą do żądania zmiany wynagrodzenia ryczałtowego określonego w ust. 1 niniejszego paragrafu.
3. Dla rozliczenia robót nieujętych w ramach wynagrodzenia, o którym mowa w § 6 ust. 1 niniejszej umowy, Strony wprowadzają następujące zasady ich kalkulacji: dla wyceny robót nie wykazanych w ofercie, stosuje się nie większe niż średnie ceny materiałów, z ostatniego opublikowanego numeru zeszytu wydawnictwa SEKOCENBUD, a ceny robocizny nie będą większe niż średnie ceny dla województwa śląskiego, z ostatniego opublikowanego numeru zeszytu wydawnictwa SEKOCENBUD, w okresie wykonywania tych robót a w przypadku braku odpowiedników ceny z faktur lub ofert zakupu na materiały i najmu sprzętu nie występujące w cenniku. w tym celu Wykonawca przedstawi kalkulację kosztorysową wykonaną metodą szczegółową przy zastosowaniu Kosztorysowych Norm Nakładów Rzeczowych.

§ 7

1. Wynagrodzenie za wykonane i odebrane roboty budowlane będzie płatne na podstawie rachunku/faktury VAT.
2. Podstawą dla wystawienia rachunku/faktury VAT będzie podpisany protokół odbioru robót stwierdzający bezusterkowe wykonanie robót.
3. Zamawiający dopuszcza możliwość odbiorów częściowych, zgodnie z zakończonym zadaniem a tym samym dopuszcza możliwość wystawienie faktur częściowych.
4. Rachunek/faktura powinna zostać wystawiona do 5 dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym usługa została zrealizowana, zgodnie z poniższymi danymi

**Nabywca:**

GMINA SOSNOWIEC

al. Zwycięstwa 20, 41 - 200 Sosnowiec

**NIP  644-345-36-72**

**Miejsce przeznaczenia /Adresat**

Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Sosnowcu, ul. Kilińskiego 25

1. - 200 Sosnowiec, ul. Kilińskiego 25
2. Zapłata wynagrodzenia objętego fakturą będzie następować w terminie do 21 dni, licząc od dnia doręczenia prawidłowo wystawionej faktury Zamawiającemu. Płatności zostaną zrealizowane przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze VAT
3. Za dzień dokonania płatności, strony ustalają dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
4. Płatność uregulowana będzie w terminie określonym w pkt. 4 pod warunkiem posiadania środków na koncie Projektu - w przypadku opóźnienia w płatności Wykonawca nie będzie dochodził odsetek za czas opóźnienia.
5. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 współfinansowane jest przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 - 2020.

§ 8

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji jakości na Przedmiot umowy na warunkach określonych w niniejszej umowie i przepisach Kodeksu cywilnego. Niezależnie od powyższego Zamawiającemu przysługują uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne i prawne. w razie rozbieżności postanowień umowy z przepisami Kodeksu cywilnego stosuje się warunki bardziej korzystne dla Zamawiającego.
2. Strony ustalają okres gwarancji na miesięcy. Okres gwarancji na przedmiot umowy rozpoczyna swój bieg od dnia podpisania protokołu odbioru stwierdzającego bezusterkowy odbiór wykonanych robót budowlanych objętych Przedmiotem umowy.
3. Wykonawca zobowiązany jest do wystawienia i doręczenia Zamawiającemu dokumentu gwarancyjnego w dniu odbioru końcowego. Dokument gwarancyjny stanowić będzie załącznik nr 2 do niniejszej umowy.
4. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za wszelkie wady, usterki lub braki Przedmiotu umowy, w tym zmniejszające funkcjonalność lub użyteczność (zwane w umowie wadami), które ujawnią się w okresie gwarancji. Wykonawcę obciążają wszelkie koszty i ryzyka związane z koniecznością usunięcia wad ujawnionych w okresie gwarancji.
5. Przysługujące Zamawiającemu uprawnienia z tytułu gwarancji nie skutkują powstaniem po jego stronie jakichkolwiek dodatkowych kosztów, w tym kosztów związanych z eksploatacją elementów Przedmiotu umowy.
6. Gwarancja w żaden sposób nie wyłącza, nie ogranicza oraz nie zawiesza uprawnień Zamawiającego z tytułu rękojmi za wady Przedmiotu umowy.

§ 9

1. Zamawiający zawiadomi Wykonawcę o wadach Przedmiotu umowy w terminie do 7 dni, licząc od dnia wykrycia wady. Zawiadomienie może nastąpić według wyboru Zamawiającego w formie pisemnej, albo za pośrednictwem poczty elektronicznej.
2. Wykonawca zobligowany jest na własny koszt do usunięcia wad Przedmiotu umowy ujawnionych w okresie gwarancji. Wykonawca przystąpi do usuwania wad w terminie do 7 dni, licząc od dnia otrzymania zawiadomienia, o którym mowa w ust. 1. Usunięcie wad nastąpi w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, jednak nie krótszym niż 7 dni.
3. Wszystkie wady ujawnione w okresie gwarancji Wykonawca będzie usuwać na własny koszt. Dotyczy to zarówno robót jak też wszelkich materiałów, części, urządzeń, sprzętu etc. zastosowanych w związku z usuwaniem wady.

§ 10

Strony zgodnie ustalają, iż postanowienia § 8 i § 9 stanowią oświadczenie gwarancyjne Wykonawcy.

§ 11

1. Poza przypadkami opisanymi w Kodeksie cywilnym - Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie do 14 dni, licząc od dnia, w którym dowiedział się o zaistnieniu następujących okoliczności:
2. zakończenia działalności przez Wykonawcę,
3. opóźnienia w rozpoczęciu przez Wykonawcę realizacji Przedmiotu umowy, jeżeli stan taki istnieje pomimo uprzedniego wezwania Zamawiającego,
4. zaprzestania przez Wykonawcę realizacji Przedmiotu umowy przez okres przekraczający 7 dni,
5. Zamawiającemu - niezależnie od uprawnienia wskazanego w ust. 1 niniejszego paragrafu - przysługuje prawo odstąpienia od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, jeśli Wykonawca nie wykona Przedmiotu umowy w terminie wskazanym w § 2 umowy.
6. Zamawiający przewiduje możliwość rozwiązania umowy w trybie natychmiastowym
w każdym czasie w przypadku rozwiązania umowy o dofinansowanie przez Instytucję Pośredniczącą bez prawa do dochodzenia odszkodowania przez Wykonawcę.
7. W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, ze wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, lub dalsze wykonywanie umowy może zagrozić istotnemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu, Zamawiający może odstąpić od umowy na podstawie art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych w terminie 30 dni od dnia powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. Wykonawca ma prawo żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części zamówienia.
8. Oświadczenie o odstąpieniu od umowy wymaga zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności oraz wskazania przyczyny odstąpienia.
9. W przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego, Zamawiający zachowuje prawa autorskie do dokumentacji projektowej, roszczeń z tytułu rękojmi i gwarancji do prac dotychczas wykonanych.

§ 12

W razie odstąpienia od umowy lub rozwiązania umowy, Wykonawca zobligowany jest w szczególności:

1. sporządzić przy udziale Zamawiającego, protokół inwentaryzacji robót będących w toku, według stanu na dzień odstąpienia od umowy.
2. wstrzymać dalszą realizację umowy poza pracami określonymi przez Zamawiającego, koniecznymi dla zabezpieczenia prac wykonanych,
3. usunąć sprzęt budowlano - montażowy oraz wycofać swój personel z terenu budowy,
4. opuścić oraz uporządkować teren budowy,
5. przekazać Zamawiającemu wszelkie prawa (tytuły etc.) dotyczące Przedmiotu umowy - aktualne na dzień odstąpienia,
6. dostarczyć Zamawiającemu całą dokumentację techniczną, wszelkie rysunki, specyfikacje i inne dokumenty związane z realizacją Przedmiotu umowy, w tym określone w umowie, aktualne na dzień odstąpienia.

§ 13

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne za:
2. każdy dzień zwłoki w realizacji Przedmiotu umowy w stosunku do terminu określonego w § 2 w wysokości 500,00 zł (słownie: pięćset złotych) za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w realizacji Przedmiotu umowy;
3. każdy dzień zwłoki w usunięciu wad Przedmiotu umowy w terminie wyznaczonym zgodnie z § 4 ust. 4niniejszej umowy - w wysokości 500,00 zł (słownie: pięćset złotych) za każdy dzień zwłoki w usunięciu wad,
4. każdy dzień zwłoki w usunięciu wad Przedmiotu umowy ujawnionych w okresie gwarancji i rękojmi w stosunku do terminu wyznaczonego zgodnie z § 8 ust. 2 lub § 9 ust. 2 niniejszej umowy - w wysokości 500,00 zł (słownie: pięćset złotych) za każdy dzień zwłoki w usunięciu wad,
5. odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 20 % wynagrodzenia brutto wskazanego w § 6 ust. 1 niniejszej umowy,
6. za naruszenie przepisów w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy lub przepisów w zakresie prawa pracy w wysokości 3.000,00 zł (słownie: trzy tysiące złotych) za każdy stwierdzony przypadek naruszenia,
7. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dochodzenia na zasadach ogólnych zapłaty odszkodowania uzupełniającego, jeśli zastrzeżone kary umowne nie pokryją poniesionej przez niego szkody.
8. Strony uzgadniają, iż Zamawiający uprawniony jest do potrącania należności z tytułu kar umownych z wynagrodzenia Wykonawcy.

§ 14

1. Zmiana postanowień zawartej umowy może nastąpić za zgodą obu stron wyrażoną na piśmie w postaci kolejnych aneksów, pod rygorem nieważności takiej zmiany.
2. Zakazuje się istotnych zmian postanowień zawartej umowy za wyjątkiem wystąpienia:

- zaistnienia omyłki pisarskiej lub rachunkowej bądź innej omyłki polegającej na niezgodności treści umowy z Ofertą;

- zmiany powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację umowy (np. podatek Vat);

- zmiany zaistniałych okoliczności spowodowanych czynnikami zewnętrznymi np. terminu realizacji zamówienia, w tym zmiany terminu realizacji zamówienia z uwagi na sytuację zagrożenia epidemiologicznego w kraju z powodu COVID-19, warunków płatności, zmiany wartości zamówienia wynikającej ze zmniejszenia/rozszerzenia zakresu rzeczowego;

- zmiany parametrów technicznych przedmiotu zamówienia – w przypadku, gdy zmiany te będą korzystniejsze dla zamawiającego;

- zmiany umowy polegającej na zmianie danych wykonawcy bez zmian samego wykonawcy (np. zmiana siedziby, adresu, nazwy itp.);

- wszelkich innych zmian, których nie można było przewidzieć, a nie działają na szkodę Zamawiającego.

§ 15

W sprawach nieuregulowanych postanowieniami umowy mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu cywilnego.

§ 16

Wszelkie spory, które mogą powstać w związku z realizacją niniejszej umowy, strony poddają pod rozstrzygnięcie sądu powszechnego właściwego miejscowo i rzeczowo dla siedziby Zamawiającego.

§ 17

1. Umowa została zawarta w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, dwa egzemplarze dla Zamawiającego i jeden egzemplarz dla Wykonawcy.
2. Wskazane poniżej Załączniki nr 1 - 2 stanowią integralną część niniejszej umowy, to jest:
3. Załącznik nr 1 - Oferta Wykonawcy z dnia
4. Załącznik nr 2 - Karta gwarancyjna według wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego wzoru umowy

Zamawiający

**Wykonawca**

Załącznik nr 1 do Wzoru Umowy

Załącznik nr 2 do Umowy

Nr umowy:

**KARTA GWARANCYJNA**

1. **Wykonawca :**

udziela inwestorowi:

Gmina Sosnowiec, al. Zwycięstwa 20, 41-200 Sosnowiec, NIP 644-345-36-72,

reprezentowana przez:

**Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Sosnowcu, ul. Kilińskiego 25,
41-200 Sosnowiec, ul. Kilińskiego 25,** reprezentowane przez **Jacka Górskiego** – Dyrektora, działającego na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Prezydenta Miasta Sosnowca - Arkadiusza Chęcińskiego,

gwarancji na okres: na wykonane roboty budowlane pn.: „Prace adaptacyjno-remontowe sal dydaktycznych i dostosowanie toalet w budynku warsztatów szkolnych do potrzeb osób niepełnosprawnych.” w ramach projektupod nazwą ***„Kompetencje zawodowe kluczem do sukcesu”***.

 Miejscowość i data Podpis i pieczątka Wykonawcy

W ramach gwarancji Wykonawca zobowiązuje się w ciągu 14 dni od daty ujawnienia się lub zgłoszenia przez Inwestora usunąć na własny koszt zaistniałe usterki i wady oraz doprowadzić przedmiot umowy do stanu zgodnego z § 1 Umowy na podstawie której został wykonany.

WARUNKI GWARANCJI

  1. Okres gwarancji liczy się od daty odbioru przedmiotu umowy.

1. Gwarancja jest ważna pod warunkiem, że Inwestor w okresie gwarancji prowadził będzie bieżące utrzymanie przedmiotu umowy polegające na: ·

Sosnowiec dnia

  Podpis i pieczątka Wykonawcy

1. Aktualne Wytyczne dostępne na stronie rpo.slaskie.pl w zakładce *– Zapoznaj się z prawem i dokumentami*. [↑](#footnote-ref-1)
2. Zaangażowanie rozumiane jest jako zatrudnienie nowego pracownika (stosunek pracy lub umowa cywilnoprawna) lub oddelegowanie do realizacji zamówienia zatrudnionego już pracownika. [↑](#footnote-ref-2)
3. Dot. osób fizycznych [↑](#footnote-ref-3)
4. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na: 1) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, 2) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynikał z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ PO 3) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika, 4) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli. [↑](#footnote-ref-4)
5. Pojęcie zatrudnienia, powinno być utożsamiane z wykonywaniem pracy na podstawie stosunku pracy, powołania, wyboru, mianowania, spółdzielczej umowy o pracę, stosunku służbowego lub pracy nakładczej, umowy cywilno-prawnej, zgodnie z przepisami Kodeksu pracy i ustawy o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy

\* niepotrzebne skreślić [↑](#footnote-ref-5)