

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Września

Obiekt : WSCKZiU

"Poprawa warunków technicznych i standardu wraz z zagospodarowaniem terenu Wielkopolskiego Samorządowego Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego przy ul. Wojska Polskiego 2a we Wrześni" - adaptacja pomieszczeń

Inwestor : Województwo Wielkopolskie

Adres : Poznań Al. Niepodległości 34

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M) + % od (S + Kp_S)

Podstawa wyceny :

Opracował : Data :

Inwestor :

Wykonawca :

"Poprawa warunków technicznych i standardu wraz z zagospodarowaniem terenu Wielkopolskiego Samorządowego Centrum Kształcenia
Zawodowego i Ustawicznego przy ul. Wojska Polskiego 2a we Wrześni" - adaptacja pomieszczeń

Budowa : Września

Obiekt : WSKZiU

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [zł]
1	I. ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE	
1.1	1. Piwnica
1.2	2. Parter
1.3	3. I piętro
1.4	4. II piętro
	Razem : I. ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE

Wartość kosztorysowa robót :

"Poprawa warunków technicznych i standardu wraz z zagospodarowaniem terenu Wielkopolskiego Samorządowego Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego przy ul. Wojska Polskiego 2a we Wrześni" - adaptacja pomieszczeń

Budowa : Września

Obiekt : WSKCKiU

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

1 I. ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE**1.1 1. Piwnica**

1	KNR 402-0235-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Demontaż urządzeń sanitarnych: umywalki piwnica pom. 010:	1,000	kpl
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 kpl
2	KNR 402-0141-01-00 WACETOB Warszawa Demontaż baterii umywalkowej j.w.:	1,000	szt
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 szt
3	KNR 202-1019-05-00 WACETOB Warszawa Montaż drzwi szklanych ze szkła hartowanego w kolorze matowym gr. 8 mm, uchwyty- zawiasy mocowane bezpośrednio do ściany/ góra dół, system bez ościeżnicowy, z klamką i zamkiem patentowym, skrzydła wykonane na wymiar istniejących otworów drzwiowych 95 x 206 cm. Kolor okuć i kierunek otwierania do uzgodnienia. piwnica pom. 010 i 09 - oznaczenie na rzucie piwnicy, drzwi szklane 2 szt:	3,914	m2
				0.95 * 2.06 * 2 =	3,914
				Razem =	3,914 m2

1.2 2. Parter

4	KNR 1324-0504-02-00 MGIEEn Doprowadzenie wody zimnej i ciepłej rurami np. PP (śr. rur dostosować do istniejących) z pom. nr 06 - podręczny warsztat woźnego w piwnicy (z demontażem, włączeniem się, naprawą uszkodzeń i ponownym podłączeniem z istniejącej w pomieszczeniu umywalki) pionowo po ścianach, przez wykonanie otworu- przebicie stropu gr. ok. 30 cm w pom. 06 piwnicy do pom. nr 3 na parterze do nowo projektowanego zlewozmywaka. pom. nr 3 parter:	1,000	kpl
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 kpl
5	KNR 215-0115-02-01 IZOiEPB ORGBUD W-wa Baterie zlewozmywakowe o średnicy nominalnej 15 mm stojące pom. nr 3 parter:	1,000	szt
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 szt
6	KNR 215-0221-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Zlewozmywak kompozytowy 1 komorowy z ociekaczem, z szafką pod zlew, z syfonem: gruszkowym, mosiężnym ze spustem j.w.:	1,000	szt
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 szt
7	KNR 215-0205-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Pion kanalizacyjny z rur PCV, mocowany na ścianach w budynku, łączony metodą wciskową, przy średnicy rurociągu: 50 mm, do odprowadzenia wody z umywalki, (z demontażem, włączeniem się, naprawą uszkodzeń i ponownym podłączeniem z istniejącego odpływu w pomieszczeniu nr 06 od umywalki - podręczny warsztat woźnego w piwnicy) pionowo po ścianach, przez wykonanie otworu- przebicie stropu gr. ok. 30 cm do pom. nr 3 na parterze do nowo projektowanego zlewu. piwnica: parter:	5,370	m
				2.50 =	2,500
				2.87 =	2,870
				Razem =	5,370 m

"Poprawa warunków technicznych i standardu wraz z zagospodarowaniem terenu Wielkopolskiego Samorządowego Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego przy ul. Wojska Polskiego 2a we Wrześni" - adaptacja pomieszczeń

1. I. ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE

1.2. 2. Parter

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
8	KNR 202-1021-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Szafka wnękowa typowa meblowa z roletą z frontu zamiast drzwiczek podnoszoną ręcznie o szerokości szafki, 180 cm nad zlewem, kolor i szczegóły do uzgodnienia z inwestorem nad zlewozmywakiem powyżej 1,80 m do sufitu:	2,420 m2			
				$(1.80 + 0.40) * 1.10 =$	2,420
				Razem =	2,420 m2

1.3 3. I piętro

9	KNR 404-0705-11-00 IGM Warszawa Demontaż zlewozmywaków . pom. nr 112:	1,000 szt			
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 szt
10	KNR 402-0141-01-00 WACETOB Warszawa Demontaż baterii zmywakowej pom. nr 112:	1,000 szt			
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 szt
11	KNR 215-0137-02-00 WACETOB Warszawa Montaż baterii umywalkowych: stojących o śr.nom. 15 mm pom 112:	1,000 szt			
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 szt
12	KNR 215-0221-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Umywalki pojedyncze porcelanowe z szafką podumywalkową, z syfonem: gruszkowym, mosiężnym ze spustem pom. nr 112:	1,000 szt			
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 szt
13	KNR 202-1038-01-00 WACETOB Warszawa Montaż kompletnych dzielących pomieszczenia rolet wewnętrznych z listew, zamykanych na klucz patentowy, rolet bezpiecznych i masywnych podnoszonych z napędem elektrycznym, z możliwością sterowania na pilota, o rozmiarze rolet ok. szer. 620 x wys. ok. 280 cm w kolorze uzgodnionym z inwestorem. Z podłączeniem rolet do istniejącej instalacji elektrycznej. Roleta RS, standardowa. Szczegóły wykonania rolet i miejsce montażu do uzgodnienia z inwestorem. pom. nr 103:	17,444 m2			
				$6.23 * 2.80 =$	17,444
				Razem =	17,444 m2

1.4 4. II piętro

14	KNR 202-1038-01-00 WACETOB Warszawa Montaż kompletnych dzielących pomieszczenia rolet wewnętrznych z listew zamykanych na klucz patentowy, rolet bezpiecznych i masywnych podnoszonych z napędem elektrycznym, z możliwością sterowania na pilota, o rozmiarze rolet ok. szer. 620 x wys. ok. 280 cm w kolorze uzgodnionym z inwestorem. Roleta RS, standardowa. Szczegóły wykonania rolet i miejsce montażu do uzgodnienia z inwestorem. Z podłączeniem rolet do istniejącej instalacji elektrycznej. II piętro pom. 203:	17,416 m2			
				$6.22 * 2.80 =$	17,416
				Razem =	17,416 m2

"Poprawa warunków technicznych i standardu wraz z zagospodarowaniem terenu Wielkopolskiego Samorządowego Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego przy ul. Wojska Polskiego 2a we Wrześni" - adaptacja pomieszczeń

1. I. ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE

1.4. 4. II piętro

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
15	KNR 1324-0504-02-00 MGIEEn Doprowadzenie wody zimnej i ciepłej rurami np. PP(śr. rur dostosować do istniejących) z pom. nr 103 z 1 piętra(z demontażem, włączeniem się, naprawą uszkodzeń i ponownym podłączeniem z istniejącej w pomieszczeniu umywalki) pionowo po ścianach, przez wykonanie otworu- przebicie stropu gr. ok. 30 cm do pom. nr 203 na 2 piętrze do nowo projektowanej umywalki. pom. nr 203 II piętro:	1,000	kpl	1,000	
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 kpl
16	KNR 215-0115-02-01 IZOIEPB ORGBUD W-wa Baterie umywalkowe o średnicy nominalnej 15 mm stojące pom. nr 203:	1,000	szt	1,000	
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 szt
17	KNR 215-0221-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Umywalki pojedyncze porcelanowe z szafką podumywalkową, z syfonem: gruszkowym, mosiężnym ze spustem j.w.:	1,000	szt	1,000	
				1.00 =	1,000
				Razem =	1,000 szt
18	KNR 215-0205-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Pion kanalizacyjny z rur PCV, mocowany na ścianach w budynku, łączony metodą wciskową, przy średnicy rurociągu: 50 mm, do odprowadzenia wody z umywalki, (z demontażem, włączeniem się, naprawą uszkodzeń i ponownym podłączeniem z istniejącego odpływu w pomieszczeniu nr 103 - I piętro od umywalki) pionowo po ścianach, przez wykonanie otworu- przebicie stropu gr. ok. 30 cm do pom. nr 203- II piętro do nowo projektowanej umywalki. I piętro: II piętro:	5,000	m	3,000 2,000	
				3.00 =	3,000
				2.00 =	2,000
				Razem =	5,000 m
19	KNR 202-1021-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Szafka wnękowa typowa meblowa z roletą z frontu zamiast drzwiczek podnoszoną ręcznie o szerokości szafki 180 cm nad umywalką, kolor i szczegóły do uzgodnienia z inwestorem pom. nr 203 nad umywalką powyżej 1,80 m do sufitu:	2,420	m2	(1.80 + 0.40) * 1.10 =	2,420
				Razem =	2,420 m2
20	KNR 215-0127-03-00 WACETOB Warszawa Próba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach niemieszkalnych, przy średnicy rurociągu: do 63 mm - rurociągi z rur PE	27,600	m	27.60 =	27,600
				Razem =	27,600 m
21	KNNR 004-0127-01-00 MRRiB Zasadnicza (pulsacyjna) próba szczelności instalacji kanalizacyjnych z rur z tworzyw sztucznych - rury z PCV	2,000	próba	2.00 =	2,000
				Razem =	2,000 próba
22	KNNR 004-1422-03-00 MRRiB Montaż odpowietrzenia z umywalk z rur PCV /z uszczelką/, o średnicy 50 mm (od piwnicy ponad dach), z daszkiem nad wylotem rury z przekuciem otworów (cały pion) lub ewentualne wprowadzenie rury do przewodu kominowego- wentylacyjnego piwnica: parter: I piętro: II piętro:	12,510	m	2.00 = 2.87 + 0.30 = 2.87 + 0.30 = 2.87 + 0.30 + 1.00 =	2,000 3,170 3,170 4,170
				Razem =	12,510 m

**"Poprawa warunków technicznych i standardu wraz z zagospodarowaniem terenu Wielkopolskiego Samorządowego Centrum Kształcenia
Zawodowego i Ustawicznego przy ul. Wojska Polskiego 2a we Wrześni" - adaptacja pomieszczeń**

1. I. ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE

1.4. 4. II piętro

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
23	KNR 202-2004-09-00 WACETOB Warszawa Obudowa pionu z rurami od wody zimnej i ciepłej oraz kanalizacji od umywalek płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych: jednowarstwowa (cały pion) piwnica i parter + I piętro + II piętro:	9,999 m2			
				$((0.30 + 0.30 + 0.30) * (2.50 + 2.87)) + (0.90 * 2.87 * 2) =$	9,999
				Razem =	9,999 m2
24	KNR 202-1510-05-00 WACETOB Warszawa Malowanie farbą emulsyjną płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem zabudowa gipsowa:	9,999 m2			
				9.999 =	9,999
				Razem =	9,999 m2
Wartość kosztorysowa robót					