

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45262210-6 Fundamentowanie
45320000-6 Roboty izolacyjne
45262500-6 Roboty murarskie i murowe
45223500-1 Konstrukcje z betonu zbrojonego
45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych
45432100-5 Kładzenie i wykładanie podłóg
45410000-4 Tynkowanie
45431000-7 Kładzenie płytek
45442100-8 Roboty malarskie
45421130-4 Instalowanie drzwi i okien
45443000-4 Roboty elewacyjne

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU Centrum Usług Opiekuńczych. II-GI ETAP ROBÓT
ADRES INWESTYCJI : Zielona Góra ul. Głowackiego 8 b.
INWESTOR : CENTRUM USŁUG OPIEKUŃCZYCH
ADRES INWESTORA : 65-634 Zielona Góra ul. Witebska 2.

DATA OPRACOWANIA : 2018-07-17

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 2 kw. 2018 SEKOCENBUD ceny RMS

NARZUTY

[Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. Kosztorys sporządzony został w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i pod staw sporządzania kosztorysu inwestorskiego.
2. Kosztorys niniejszy jest wyceną sporządzoną dla określenia szacunkowej wartości robót budowlanych, opracowaną w oparciu o Projekt Budowlany, przy założeniu przeciętnych warunków wykonania robót i wybranych rozwiązań technologicznych. Ilości obmiarowe jak również zestawienia materiałów są ilościami przybliżonymi i uśrednionymi i mogą się różnić od ilości rzeczywistych w zależności od zastosowanych rozwiązań materiałowych oraz przyjętych technologii wykonania robót.
3. Przed zamówieniem materiałów ilości określone w zestawieniu materiałów należy każdorazowo zweryfikować na budowie.
4. Kosztorys należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją projektową.
5. Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania produktów, materiałów równoważnych o właściwościach, parametrach technicznych nie gorszych niż określone w dokumentacji technicznej.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2018-07-17

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Uproszczone	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe							
2	Roboty ziemne							
3	Fundamentowanie							
4	Roboty izolacyjne							
5	Roboty murarskie i murowe							
6	Konstrukcje z betonu zbrojonego							
7	Wykonywanie pokryć dachowych							
7.1	Stropodach istniejący							
7.2	Stropodach projektowany							
8	Kładzenie i wykładanie podłóg							
8.1	Posadzka na gruncie							
8.2	Posadzka na stropie							
8.3	Posadzka w pom. istniejących							
9	Tynkowanie							
10	Kładzenie płytek na ścianach							
11	Roboty malarskie							
12	Instalowanie drzwi i okien							
13	Roboty elewacyjne							
14	DŹWIG OSOBOWY przystosowany dla osób na wózkach inwalidzkich z osobą towarzyszącą.							
14.1	Montaż dźwigu							
14.2	Instalowanie wind - roboty elektryczne.							
14.3	Roboty budowlane - odbiór i rejestracja dźwigu.							
	RAZEM netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Roboty rozbiórkowe				
1	Kalkulacja własna	Przygotowanie ściany zewnętrznej istniejącego budynku do wykonania dobudowy	kpl.	1.000		
2	Kalkulacja własna	Rozbiórka przeszklenia z profili PCV	m ²	0.000		
3	KNR-W 4-01 d.1 0353-04 kalk. własna	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.	0.000		
4	KNR-W 4-01 d.1 0353-04 kalk. własna	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.	0.000		
5	KNR-W 4-01 d.1 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m ²	0.000		
6	KNR-W 4-01 d.1 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m ³	0.000		
7	KNR-W 4-01 d.1 0518-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²	0.000		
8	KNR-W 4-01 d.1 0518-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²	0.000		
9	KNR-W 4-01 d.1 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	0.000		
10	KNR-W 4-01 d.1 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	7.000		
11	KNR-W 4-01 d.1 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	9.000		
12	KNR-W 4-01 d.1 0819-05	Rozebranie posadzek	m ²	321.000		
13	KNR-W 4-01 d.1 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej	m ²	105.000		
14	KNR-W 4-01 d.1 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m	17.500		
15	KNR 4-01 0108-d.1 13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³	0.000		
16	d.1 analiza indywidualna	Koszt utylizacji gruzu na wysypisku	m ³	0.00		
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						
2	45100000-8	Roboty ziemne				
17	KNR-W 2-01 d.2 0203-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	20.000		
18	KNR-W 2-01 d.2 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III)	m ³	15.000		
19	d.2 analiza indywidualna	Koszt składowania ziemi na wysypisku lub w miejscu Wykonawcy	m ³	35.00		
20	KNR-W 2-01 d.2 0211-09	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m ³ na odkład w gruncie kat. III	m ³	15.000		
21	KNR-W 2-01 d.2 0310-0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 1.5 m	m ³	15.000		
22	KNR-W 2-01 d.2 0222-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³	15.000		
23	KNR-W 2-01 d.2 0312-0201	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV	m ³	15.000		
Razem dział: Roboty ziemne						
3	45262210-6	Fundamentowanie				
24	KNR-W 2-02 d.3 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m ³	15.000		
25	KNR 9-15 0301-d.3 01	Izolacje powierzchni poziomych z papy Fundament Szybki Profil SBS - ławy i ściany fundamentowe	m ²	12.000		
26	KNR-W 2-02 d.3 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	0.750		
27	KNR-W 2-02 d.3 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe o objętości do 0.5m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	0.260		
28	KNR-W 2-02 d.3 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	2.000		
29	KNR 9-15 0101-d.3 01	Jednokrotne gruntowanie powierzchni poziomych betonowych preparatem Siplast Primer Szybki Grunt SBS	m ²	2.500		
30	KNR 9-15 0301-d.3 01	Izolacje powierzchni poziomych z papy Fundament Szybki Profil SBS - ławy i ściany fundamentowe	m ²	2.500		
31	KNR-W 2-02 d.3 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm	kg	240.000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
32	KNR-W 2-02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m ³	4.000		
d.3	0101-06					
33	KNR 9-15 0301-	Izolacje powierzchni poziomych z papy Fundament Szybki	m ²	5.000		
d.3	01	Profil SBS - ławy i ściany fundamentowe				
34	Kalkulacja własna	Dylatacja styropianem gr. 5 cm	kpl.	1.000		
d.3						
Razem dział: Fundamentowanie						
4	45320000-6	Roboty izolacyjne				
35	KNR AT-40	Wykonanie fasety z masy bitumicznej KMB	m	15.000		
d.4	0416-03					
	kalk. własna					
36	KNR AT-40	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z bitumicznych mas uszczelniających (KMB) - nakładana ręcznie	m ²	35.000		
d.4	0408-02					
37	KNR AT-40	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa z bitumicznych mas uszczelniających (KMB) - nakładana ręcznie	m ²	1.000		
d.4	0409-02					
38	KNR AT-40	Ułożenie płyt termoizolacyjnych izolacji pionowej klejonych punktowo	m ²	21.000		
d.4	0421-03					
39	KNR AT-40	Warstwy ochronne termoizolacyjne izolacji pionowej - ułożenie folii ochronnej	m ²	15.000		
d.4	0421-01					
Razem dział: Roboty izolacyjne						
5	45262500-6	Roboty murarskie i murowe				
40	KNR K-02 0105-	Ścianki działowe z bloków SILKA M12 o wys. do 4,5 m na zaprawie cienkospoinowej (klejowej)	m ²	0.000		
d.5	06					
41	KNR K-02 0104-	Ściany z bloków SILKA M24 w budynkach wielokond. na zaprawie cienkospoinowej (klejowej)	m ²	110.000		
d.5	09					
42	KNR-W 2-02	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt.	3.000		
d.5	0132-01					
43	KNR-W 2-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt.	1.000		
d.5	0132-02					
44	KNR-W 2-02	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	0.000		
d.5	0132-05					
45	KNR-W 4-01	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m ³	0.000		
d.5	0314-02					
46	KNR-W 4-01	Uzupełnienie niezbrojonych ścian o grubości do 20 cm z betonu monolitycznego	m ³	0.000		
d.5	0203-02					
47	KNR-W 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m	0.000		
d.5	0314-04					
48	KNR-W 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm	m	0.000		
d.5	0314-05					
49	KNR-W 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm	m	0.000		
d.5	0314-05					
50	KNR 4-01 0313-	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.	0.000		
d.5	06					
51	KNR 4-01 0313-	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych I NP 200-260 mm - jako oddzielna robota	szt.	0.000		
d.5	07					
52	KNR 4-01 0329-	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³	0.000		
d.5	03					
53	KNR 4-01 0108-	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³	0.000		
d.5	13					
54	Kalkulacja własna	Koszt utylizacji gruzu na wysypisku	m ²	0.000		
d.5						
55	KNR 4-01 0304-	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³	0.000		
d.5	02					
56	KNR-W 4-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²	0.000		
d.5	0303-02					
57	KNR-W 4-01	Przemurowanie kominów z cegieł klinkierowych o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³	m ³	2.000		
d.5	0310-02					
Razem dział: Roboty murarskie i murowe						
6	45223500-1	Konstrukcje z betonu zbrojonego				
58	KNR-W 2-02	Stropy gęstożebrowe TERIVA I	m ²	11.000		
d.6	0214-01					
59	KNR-W 2-02	Belki i podciąg żelbetonowe o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 12 - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	0.600		
d.6	0210-03					
60	KNR-W 2-02	Słupy żelbetonowe prostokątne o wysokości do 6 m stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12 - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	0.400		
d.6	0208-09					
61	KNR-W 2-02	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane szerokość przewiązek do 0.3 m	m ³	2.750		
d.6	0211-04					

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
62 d.6 0217-02	KNR-W 2-02	Żelbetowe płyty stropowe grubości 15 cm płaskie - z zastoso-	m ²	4.750		
63 d.6 na	Kalkulacja włas-	Nakręty kominów o średniej grubości 8 cm z obrobieniem	m ²	1.500		
64 d.6 0259-02	KNR-W 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i	t	0.335		
		budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm				
Razem dział: Konstrukcje z betonu zbrojonego						
7	45261210-9	Wykonywanie pokryć dachowych				
7.1		Stropodach istniejący				
65 d.7.1 0504-02	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²	0.000		
66 d.7.1 na	Kalkulacja włas-	Wykonanie przeciwpadków na dachu istniejącym w celu	kpl.	1.000		
67 d.7.1 na	Kalkulacja włas-	Istniejące pokrycie dachu "łącznika" pomiędzy budynkiem "	kpl.	1.000		
		Promyka" na całej długości zabezp. luźno nasypnym żwi-				
		rem frakcji 4-32 i grub. 50 mm				
68 d.7.1 0514-02	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z	m ²	7.000		
		blachy stalowej ocynkowanej				
69 d.7.1 07	KNR K-05 0501-	Montaż rynien dachowych - denko	szt.	2.000		
7.2		Stropodach projektowany				
70 d.7.2 0408-03	KNR-W 2-02	Krokwie zwykle długości do 4.5 m - przekrój poprzeczny	m ³	0.500		
		drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej				
71 d.7.2 0509-03	KNR AT-27	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - uło-	m ²	11.000		
		żenie płyt termoizolacyjnych w jednej warstwie				
72 d.7.2 03	KNR 0-21 4007-	Ślepa podłoga z płyt wiórowych	m ²	11.000		
73 d.7.2 0509-02	KNR AT-27	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - uło-	m ²	5.000		
		żenie folii ochronnej				
74 d.7.2 0509-03	KNR AT-27	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - uło-	m ²	5.000		
		żenie płyt termoizolacyjnych w jednej warstwie				
75 d.7.2 0504-02	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²	16.000		
76 d.7.2 0504-03	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy	m ²	4.000		
		nawierzchniowej				
77 d.7.2 0524-01	KNR-W 2-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe	m	3.000		
		o śr. 125 mm				
78 d.7.2 0531-02	KNR-W 2-02	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 75 mm	m	8.000		
79 d.7.2 0514-02	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z	m ²	15.000		
		blachy stalowej ocynkowanej				
80 d.7.2 na	Kalkulacja włas-	Wentylator dachowy WD 200	kpl.	1.000		
Razem dział: Wykonywanie pokryć dachowych						
8	45432100-5	Kładzenie i wykładanie podłóg				
8.1		Posadzka na gruncie				
81 d.8.1 1103-01	KNR-W 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie	m ³	1.300		
		mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu grun-				
		towym				
82 d.8.1 1101-01	KNR-W 2-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uży-	m ³	0.650		
		teczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym				
		na podłożu gruntowym				
83 d.8.1 0509-02	KNR AT-27	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - uło-	m ²	6.500		
		żenie folii ochronnej				
84 d.8.1 0509-03	KNR AT-27	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - uło-	m ²	6.500		
		żenie płyt termoizolacyjnych w jednej warstwie				
85 d.8.1 0509-02	KNR AT-27	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - uło-	m ²	6.500		
		żenie folii ochronnej				
86 d.8.1 1104-02	KNR-W 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cemento-	m ²	6.500		
		wej grubości 20 mm zatarte na gładko				
87 d.8.1 1116-07	KNR-W 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbroje-	m ²	6.500		
		nie siatką stalową				
88 d.8.1 0101-01	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogo-	m ²	6.500		
		wych - oczyszczenie i zmycie podłoża				
89 d.8.1 0101-02	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogo-	m ²	6.500		
		wych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cemen-				
		towe				
90 d.8.1 na	Kalkulacja włas-	Okładziny z płytek ceramicznych z cokolikami	m ²	6.500		
8.2		Posadzka na stropie				
91 d.8.2 0509-02	KNR AT-27	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - uło-	m ²	11.000		
		żenie folii ochronnej				
92 d.8.2 0509-03	KNR AT-27	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - uło-	m ²	11.000		
		żenie płyt termoizolacyjnych w jednej warstwie				
93 d.8.2 0509-02	KNR AT-27	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - uło-	m ²	11.000		
		żenie folii ochronnej				

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
94 d.8.2	KNR-W 2-02 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m ²	11.000		
95 d.8.2	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²	11.000		
96 d.8.2	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²	11.000		
97 d.8.2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²	11.000		
98 d.8.2	Kalkulacja własna	Okładziny podłogowe z płytek ceramicznych z cokolikami	m ²	5.500		
99 d.8.2	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m ²	5.500		
8.3		Posadzka w pom. istniejących				
100 d.8.3	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²	321.000		
101 d.8.3	KNR K-04 0501-04	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej Renogrun - gruntowanie podłoża	m ²	321.000		
102 d.8.3	KNR K-04 0501-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej Renogrun o gr. 5 mm w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²	321.000		
103 d.8.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²	321.000		
104 d.8.3	KNR AT-40 0413-03	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m ²	41.000		
105 d.8.3	Kalkulacja własna	Okładziny podłogowe z płytek ceramicznych z cokolikami	m ²	156.000		
106 d.8.3	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m ²	165.000		
107 d.8.3	Kalkulacja własna	Łączenie posadzek z różnych materiałów listwami podłogowymi alu.	kpl.	1.000		
108 d.8.3	Kalkulacja własna	Balustrada schodów ze stali nierdzewnej	mb.	8.000		
Razem dział: Kładzenie i wykładanie podłóg						
9	4541000-4	Tynkowanie				
109 d.9	KNR-W 2-02 2004-07	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01	m ²	18.000		
110 d.9	KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01	m ²	20.000		
111 d.9	KNR-W 2-02 2003-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 75-01	m ²	160.000		
112 d.9	KNR-W 2-02 2005-01	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształtowników CD i Ud	m ²	11.000		
113 d.9	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²	650.000		
114 d.9	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²	321.000		
115 d.9	KNR-W 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu	m ²	50.000		
116 d.9	KNR K-04 0301-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane ręcznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 650	m ²	110.000		
117 d.9	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²	110.000		
118 d.9	KNR K-04 0301-05	Tynki gipsowe na stropach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu betonowym wykonywane ręcznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 650	m ²	11.000		
119 d.9	KNR K-04 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²	11.000		
120 d.9	KNR K-04 0305-03	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych	m ²	358.000		
121 d.9	KNR K-04 0305-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych	m ²	11.000		
122 d.9	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²	971.000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
123	Kalkulacja własna	Kratki wentylacyjne.	szt	8.000		
Razem dział: Tynkowanie						
10	45431000-7	Kładzenie płytek na ścianach				
124	KNR AT-22 d.10 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²	120.000		
125	KNR AT-40 d.10 0413-01	Izolacje na powierzchni pionowej z kamieni sztucznych o regularnie uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m ²	120.000		
126	KNR AT-22 d.10 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²	120.000		
127	KNR AT-22 d.10 0204-03	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²	120.000		
Razem dział: Kładzenie płytek na ścianach						
11	45442100-8	Roboty malarskie				
128	KNR K-04 0201- d.11 02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem Krotność = 2	m ²	888.000		
129	KNR K-04 0201- d.11 02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem	m ²	343.000		
Razem dział: Roboty malarskie						
12	45421130-4	Instalowanie drzwi i okien				
130	Kalkulacja własna	Drzwi wejściowe do budynku z profili PCV lub stalowe malowane proszkowo w kolorze białym, szklone podwójnie szkłem bezpiecznym z samozamykaczem i blokadą ramienia, próg ze stali nierdzewnej, ościeżnice systemowe malowane proszkowo	szt	1.000		
131	Kalkulacja własna	Drzwi wejściowe do kotłowni gazowej o odporności ogniowej EI30, metalowe pełne w kolorze białym RAL 9010 z ościeżnicą metalową kątową	szt	1.000		
132	Kalkulacja własna	Drzwi wejściowe do budynku "Promyka" o odporności ogniowej EI60, metalowe pełne w kolorze białym RAL 9010 z ościeżnicą metalową kątową	szt	1.000		
133	Kalkulacja własna	Drzwi wejściowe do piwnicy o odporności ogniowej EI30, metalowe pełne w kolorze białym RAL 9010 z ościeżnicą metalową kątową	szt	0.000		
134	Kalkulacja własna	Drzwi wejściowe z klatki schodowej na korytarz o odporności ogniowej EI30, metalowe przeszklone w kolorze białym RAL 9010 z ościeżnicą metalową kątową	szt	0.000		
135	Kalkulacja własna	Drzwi wejściowe na klatkę schodową o odporności ogniowej EI30, metalowe przeszklone w kolorze białym RAL 9010 z ościeżnicą metalową kątową	szt	1.000		
136	Kalkulacja własna	Drzwi do biur i pokoi drewniane, pełne, jednoskrzydłowe w kolorze białym RAL 9010 z ościeżnicą metalową z uszczelką przylgową.	szt	12.000		
137	Kalkulacja własna	Drzwi do biur i pokoi drewniane, pełne, dwuskrzydłowe w kolorze białym RAL 9010 z ościeżnicą metalową z uszczelką przylgową.	szt	1.000		
138	Kalkulacja własna	Drzwi do łazienek drewniane, przeszklone, jednoskrzydłowe w kolorze białym RAL 9010 z ościeżnicą metalową z uszczelką przylgową.	szt	4.000		
139	KNR-W 2-02 d.12 1039-03	Okna PCV o powierzchni ponad 2.0 m2 z nawiewnikami	m ²	4.000		
140	Kalkulacja własna	Podokienniki wewnętrzne z konglomeratu gr. 3 cm w kolorze pastelowym.	mb.	8.500		
141	Kalkulacja własna	Podokienniki zewnętrzne aluminiowe malowane proszkowo w kolorze stolarki	mb.	8.500		
Razem dział: Instalowanie drzwi i okien						
13	45443000-4	Roboty elewacyjne				
142	KNR AT-31 d.13 0703-01	Montaż listwy początkowej	m	11.000		
143	KNR AT-31 d.13 0202-05	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL S (wyprawa tynkarska mineralna); płyty styropianowe gr. 20 cm na ścianach	m ²	90.000		
144	KNR AT-31 d.13 0202-05	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL S (wyprawa tynkarska mineralna); płyty styropianowe gr. 20 cm na ścianach (uzupełnienie tynku po zamurowanych oknach)	m ²	50.000		
145	KNR AT-31 d.13 0202-07	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL S (wyprawa tynkarska mineralna); płyty styropianowe gr. 3 cm na ościeżach	m ²	8.000		
146	KNR AT-31 d.13 0101-06	Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach	m ²	10.000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
147	KNR AT-31	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy Baunit MosaikPutz -	m ²	10.000		
d.13	0505-01	wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach				
148	KNR AT-31	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy Baunit Sili-	m ²	6.500		
d.13	0504-03	konPutz -wykonany ręcznie na ścianach				
149	KNR AT-31	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mineralny BaunitBayo-	m ²	3.500		
d.13	0502-03	san -wykonany ręcznie na ścianach				
150	KNR AT-31	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożni-	m	70.000		
d.13	0702-01	kowego				
151	KNR AT-31	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie;	m ²	151.500		
d.13	0601-02	podłoże silnie chłoneące				
Razem dział: Roboty elewacyjne						
14	45300000-0	DŹWIG OSOBOWY przystosowany dla osób na wózkach inwalidzkich z osobą towarzyszącą.				
14.1	45350000-5	Montaż dźwigu				
152	Kalkulacja włas-	Dostawa i montaż: Dźwig o napędzie hydraulicznym zgod-	kpl.	1.00		
d.14.	na	ny z normą ISO 9001, oraz wymaganiami europejskiej Dy-				
1		rektywy dźwigowej 2014/33/EU montaż w szybie murowa-				
		nym, zadaszonym, wymiary wewnętrzne szybu 1550 x				
		1750 mm Wymiary nadszycia 1100 mm - Podszycie 1300				
		mm - Udźwig platformy 400 kg - Rodzaj napędu hydroau-				
		liczny - Prędkość ruchu platformy 0,15 m/s - Sterowanie				
		Elektroniczne - Rodzaj zasilania 230 V - Moc silnika 1,8				
		kW - Wysokość podnoszenia 6,2 m - Ilość przystanków /				
		dojść 2 / 2				
14.2	45313100-5	Instalowanie wind - roboty elektryczne.				
153	Kalkulacja włas-	Montaż mikroprocesorowego układu sterowania (zbior-	kpl.	1.000		
d.14.	na	czość "w dół")				
2	wycena indywi-					
	dualna					
154	Kalkulacja włas-	Montaż kaset wezwań.	kpl.	2.000		
d.14.	na					
2	wycena indywi-					
	dualna					
155	Kalkulacja włas-	Montaż zasilania, tablicy rozdzielczej, oraz innego wyposa-	kpl.	1.000		
d.14.	na	żenia (piętrowskazywacz, strzałki kierunku jazdy, zjazd po-				
2	wycena indywi-	żarowy, informacja głosowa, łączność alarmowa itp.)				
	dualna					
14.3	45000000-7	Roboty budowlane - odbiór i rejestracja dźwigu.				
156	Kalkulacja włas-	Sporządzenie dokumentacji powykonawczej, odbiór zgod-	kpl.	1.000		
d.14.	na	nie z prawem budowlanym, uzyskanie rejestracji nowego				
3	wycena indywi-	dźwigu w Urzędzie Dozoru Technicznego zezwalającej na				
	dualna	eksploatację.				
Razem dział: DŹWIG OSOBOWY przystosowany dla osób na wózkach inwalidzkich z osobą towarzyszącą.						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: