
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stropu nad 4 pomieszczeniami wraz z remontem tych pomieszczeń w budynku KPP Słupca.
ADRES INWESTYCJI : ul. Poznańska 13, Słupca
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu
ADRES INWESTORA : ul. Kochanowskiego 2a, 60-844 Poznań

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Lucyna Kośmicka (Ogólnobudowlana)
DATA OPRACOWANIA : 10.09.2025

Poziom cen : III kw. 2025r.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.09.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Podstawa - dotyczy pomieszczeń 17, 18, 29, 30 i części korytarza			
1.1		Prace przygotowawcze			
1 d.1.1	TZKNBK 6 1101-6	Roboty rozbiórkowe rozebranie pokrycia dachowego z papy dach drewniany za pierwszą warstwę 10	m ² m ²	 10,000	
				RAZEM	10,000
2 d.1.1	TZKNBK 6 1101-7	Roboty rozbiórkowe rozebranie pokrycia dachowego z papy dach drewniany za każdą następną warstwę 10	m ² m ²	 10,000	
				RAZEM	10,000
3 d.1.1		Rozbiórka istniejącej konstrukcji drewnianej dachu - deskowanie pełne z desek 10	m ² m ²	 10,000	
				RAZEM	10,000
4 d.1.1	KNRW 4-01 0109-11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1·km 10*0,25	m ³ m ³	 2,500	
				RAZEM	2,500
5 d.1.1	KNRW 4-01 0109-12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1·km Krotność = 10 10*0,25	m ³ m ³	 2,500	
				RAZEM	2,500
6 d.1.1		Utylizacja na wysypisku śmieci 10*0,25	m ³ m ³	 2,500	
				RAZEM	2,500
7 d.1.1	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 10	m ² m ²	 10,000	
				RAZEM	10,000
8 d.1.1	KNRW 2-02 0501-2	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym, 2-warstwowo (papa podkładowa + papa wierzchniego krycia NRO 5,2 mm) 10	m ² m ²	 10,000	
				RAZEM	10,000
9 d.1.1	KNRW 2-02 0612-3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr 15 cm, pozioma z płyt układanych na sucho, 1·warstwa 10	m ² m ²	 10,000	
				RAZEM	10,000
10 d.1.1	KNRW 2-02 0612-4	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr 15 cm, pozioma z płyt układanych na sucho, dodatek za każdą następną warstwę 10	m ² m ²	 10,000	
				RAZEM	10,000
11 d.1.1	DC 20 0401- 4	Położenie warstwy paroizolacji z folii paroprzepuszczalnej 10	m ² m ²	 10,000	
				RAZEM	10,000
12 d.1.1	analiza indywidualna	Naprawa istniejącej konstrukcji dachowej 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
13 d.1.1	KNR 2-02 1604-5	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 30·m, nakłady podstawowe 100	m ² m ²	 100,000	
				RAZEM	100,000
14 d.1.1		Praca rusztowań - Rusztowania rurowe, elewacyjne 420	r-g r-g	 420,000	
				RAZEM	420,000
15 d.1.1	KNNR 2 1505-1	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 100	m ² m ²	 100,000	
				RAZEM	100,000
16 d.1.1		Montaż zsypów na gruz 10,50*2	mb mb	 21,000	
				RAZEM	21,000
1.2		Pomieszczenie 29			
1.2.1		Strop			
17 d.1. 2.1	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych 5*2,8	m ² m ²	 14,000	
				RAZEM	14,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.1. 2.1	KNR 4-01 0429-08	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju ponad 300 cm2 4*5	m m	 20,000	 20,000
19 d.1. 2.1	KNR 4-01 0336-07	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2,8	m m	 2,800	 2,800
20 d.1. 2.1	KNR 4-01 0106-05	Usunięcie z piętra budynku materiałów z rozbiórki 5*2,8*0,02+20*0,2*0,2+2,8*0,25*0,25	m³ m³	 1,255	 1,255
21 d.1. 2.1	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ladowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze 5*2,8*0,02+20*0,2*0,2+2,8*0,25*0,25	m³ m³	 1,255	 1,255
22 d.1. 2.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 5*2,8*0,02+20*0,2*0,2+2,8*0,25*0,25	m³ m³	 1,255	 1,255
23 d.1. 2.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 5*2,8*0,02+20*0,2*0,2+2,8*0,25*0,25	m³ m³	 1,255	 1,255
24 d.1. 2.1	analiza indywidualna	Oplata za utylizację materiałów z rozbiórki 5*2,8*0,02+20*0,2*0,2+2,8*0,25*0,25	m³ m³	 1,255	 1,255
25 d.1. 2.1	KNRW 2-02 0214-2	Stropy gęstożebrowe 2,8*5	m² m²	 14,000	 14,000
26 d.1. 2.1	KNRW 2-02 0212-12	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm 2,8*0,25*0,25	m³ m³	 0,175	 0,175
27 d.1. 2.1	KNRW 2-02 0259-2	Przygotowanie i montaż zbrojenia 0,03	t t	 0,030	 0,030
1.2.2		Prace remontowe		RAZEM	0,030
28 d.1. 2.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 2,8*5	m² m²	 14,000	 14,000
29 d.1. 2.2	KNR-W 4-01 1216-01 analiza indywidualna	Zabezpieczenie podłóg płytą OSB 2,8*5	m² m²	 14,000	 14,000
30 d.1. 2.2	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien i drzwi folią polietylenową 1,5*1,5+0,8*2*2	m² m²	 5,450	 5,450
31 d.1. 2.2	NNRNKB 202 2702-02	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 i 120 cm 2,8*5	m² m²	 14,000	 14,000
32 d.1. 2.2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby (2,8+5)*2*2,9	m² m²	 45,240	 45,240
				RAZEM	45,240

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.1. 202 1134-02 2.2	NNRNKB	Gruntowanie ścian (2,8+5)*2*2,9	m ² m ²	 45,240	 45,240
34 d.1. 0815-04 2.2	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach (2,8+5)*2*2,9	m ² m ²	 45,240	 45,240
35 d.1. 1505-05 2.2	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie ścian (2,8+5)*2*2,9	m ² m ²	 45,240	 45,240
36 d.1. analiza indy- 2.2 widualna		Wymiana rolet okiennych wewnętrznych 140x80 2	szt szt	 2,000	 2,000
37 d.1. analiza indy- 2.2 widualna		Wymiana instalacji niskoprądowej Wymiana instalacji gniazd 230v podstawowych Wymiana instalacji oświetlenia podstawowego Pomiary instalacji elektrycznej, pomiar natężenia światła 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
1.3		Pomieszczenie 30		RAZEM	
1.3.1		Strop			
38 d.1. 0429-04 3.1	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowa- nych 5*3,8	m ² m ²	 19,000	 19,000
39 d.1. 0429-08 3.1	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju ponad 300 cm2 5*5	m m	 25,000	 25,000
40 d.1. 0336-07 3.1	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cemento- wo-wapiennej 3,8	m m	 3,800	 3,800
41 d.1. 0106-05 3.1	KNR 4-01	Usunięcie z piętra budynku materiałów z rozbiórki 5*3,8*0,02+25*0,2*0,2+3,8*0,25*0,25	m ³ m ³	 1,618	 1,618
42 d.1. 1103-01 3.1	KNR 4-04	Łałowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze 5*3,8*0,02+25*0,2*0,2+3,8*0,25*0,25	m ³ m ³	 1,618	 1,618
43 d.1. 0108-09 3.1	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 5*3,8*0,02+25*0,2*0,2+3,8*0,25*0,25	m ³ m ³	 1,618	 1,618
44 d.1. 0108-10 3.1	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy na- stępny 1 km Krotność = 10 5*3,8*0,02+25*0,2*0,2+3,8*0,25*0,25	m ³ m ³	 1,618	 1,618
45 d.1. analiza indy- 3.1 widualna		Oplata za utylizację materiałów z rozbiórki 5*3,8*0,02+25*0,2*0,2+3,8*0,25*0,25	m ³ m ³	 1,618	 1,618
46 d.1. 0214-2 3.1	KNRW 2-02	Stropy gęstożebrowe 3,8*5	m ² m ²	 19,000	 19,000
47 d.1. 0212-12 3.1	KNRW 2-02	Wierńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm 3,8*0,25*0,25	m ³ m ³	 0,238	 0,238

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
48	KNRW 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia	t	RAZEM	0,238
d.1. 0259-2					
3.1		0,03	t	0,030	
				RAZEM	0,030
1.3.2		Prace remontowe			
49	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1. 1216-01					
3.2		3,8*5	m ²	19,000	
				RAZEM	19,000
50	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg płytą OSB	m ²		
d.1. 1216-01					
3.2	analiza indywidualna	3,8*5	m ²	19,000	
				RAZEM	19,000
51	KNR 2-02	Oslony okien i drzwi folią polietylenową	m ²		
d.1. 0925-01					
3.2		1,5*1,5+0,8*2*2	m ²	5,450	
				RAZEM	5,450
52	NNRNKB	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 i 120 cm	m ²		
d.1. 202 2702-02					
3.2		3,8*5	m ²	19,000	
				RAZEM	19,000
53	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby	m ²		
d.1. 1202-09					
3.2		(3,8+5)*2*2,9	m ²	51,040	
				RAZEM	51,040
54	NNRNKB	Gruntowanie ścian	m ²		
d.1. 202 1134-02					
3.2		(3,8+5)*2*2,9	m ²	51,040	
				RAZEM	51,040
55	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
d.1. 0815-04					
3.2		(3,8+5)*2*2,9	m ²	51,040	
				RAZEM	51,040
56	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie ścian	m ²		
d.1. 1505-05					
3.2		(3,8+5)*2*2,9	m ²	51,040	
				RAZEM	51,040
57		Wymiana rolet okiennych wewnętrznych 140x80	szt		
d.1. analiza indywidualna					
3.2		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
58		Wymiana instalacji niskoprądowej	kpl.		
d.1. analiza indywidualna		Wymiana instalacji gniazd 230v podstawowych			
3.2		Wymiana instalacji oświetlenia podstawowego			
		Pomiary instalacji elektrycznej, pomiar natężenia światła			
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.4		Pomieszczenie 18			
1.4.1		Strop			
59	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych	m ²		
d.1. 0429-04					
4.1		4,2*5,6	m ²	23,520	
				RAZEM	23,520
60	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju ponad 300 cm ²	m		
d.1. 0429-08					
4.1		6*5,6	m	33,600	
				RAZEM	33,600
61	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1. 0336-07					
4.1		4,2	m	4,200	
				RAZEM	4,200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
62 d.1. 4.1	KNR 4-01 0106-05	Usunięcie z piętra budynku materiałów z rozbiórki	m ³		
		4,2*5,6*0,02+33,6*0,2*0,2+4,2*0,25*0,25	m ³	2,077	
				RAZEM	2,077
63 d.1. 4.1	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³		
		4,2*5,6*0,02+33,6*0,2*0,2+4,2*0,25*0,25	m ³	2,077	
				RAZEM	2,077
64 d.1. 4.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		4,2*5,6*0,02+33,6*0,2*0,2+4,2*0,25*0,25	m ³	2,077	
				RAZEM	2,077
65 d.1. 4.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m ³		
		4,2*5,6*0,02+33,6*0,2*0,2+4,2*0,25*0,25	m ³	2,077	
				RAZEM	2,077
66 d.1. 4.1	analiza indywidualna	Oplata za utylizację materiałów z rozbiórki	m ³		
		4,2*5,6*0,02+33,6*0,2*0,2+4,2*0,25*0,25	m ³	2,077	
				RAZEM	2,077
67 d.1. 4.1	KNRW 2-02 0214-2	Stropy gęstożebrowe	m ²		
		4,2*5,6	m ²	23,520	
				RAZEM	23,520
68 d.1. 4.1	KNRW 2-02 0212-12	Wierńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm	m ³		
		4,2*0,25*0,25	m ³	0,263	
				RAZEM	0,263
69 d.1. 4.1	KNRW 2-02 0259-2	Przygotowanie i montaż zbrojenia	t		
		0,03	t	0,030	
				RAZEM	0,030
1.4.2		Prace remontowe			
70 d.1. 4.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		4,2*5,6	m ²	23,520	
				RAZEM	23,520
71 d.1. 4.2	KNR-W 4-01 1216-01 analiza indywidualna	Zabezpieczenie podłóg płytą OSB	m ²		
		4,2*5,6	m ²	23,520	
				RAZEM	23,520
72 d.1. 4.2	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien i drzwi folią polietylenową	m ²		
		1,5*1,5+0,8*2*2	m ²	5,450	
				RAZEM	5,450
73 d.1. 4.2	NNRNKB 202 2702-02	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 i 120 cm	m ²		
		4,2*5,6	m ²	23,520	
				RAZEM	23,520
74 d.1. 4.2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby	m ²		
		(4,2+5,6)*2*2,9	m ²	56,840	
				RAZEM	56,840
75 d.1. 4.2	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie ścian	m ²		
		(4,2+5,6)*2*2,9	m ²	56,840	
				RAZEM	56,840
76 d.1. 4.2	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		(4,2+5,6)*2*2,9	m ²	56,840	
				RAZEM	56,840

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
77	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie ścian	m ²		
d.1. 1505-05					
4.2		(4,2+5,6)*2*2,9	m ²	56,840	
				RAZEM	56,840
78		Wymiana rolet okiennych wewnętrznych 140x80	szt		
d.1. analiza indy-					
4.2 widualna		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
79		Wymiana instalacji niskoprądowej	kpl.		
d.1. analiza indy-		Wymiana instalacji gniazd 230v podstawowych			
4.2 widualna		Wymiana instalacji oświetlenia podstawowego			
		Pomiary instalacji elektrycznej, pomiar natężenia światła	kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
1.5		Pomieszczenie 17			
1.5.1		Strop			
80	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych	m ²		
d.1. 0429-04					
5.1		3,2*5,6	m ²	17,920	
				RAZEM	17,920
81	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju ponad 300 cm2	m		
d.1. 0429-08					
5.1		4*5,6	m	22,400	
				RAZEM	22,400
82	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1. 0336-07					
5.1		3,2	m	3,200	
				RAZEM	3,200
83	KNR 4-01	Usunięcie z piętra budynku materiałów z rozbiórki	m ³		
d.1. 0106-05					
5.1		3,2*5,6*0,02+22,4*0,2*0,2+3,2*0,25*0,25	m ³	1,454	
				RAZEM	1,454
84	KNR 4-04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m ³		
d.1. 1103-01					
5.1		3,2*5,6*0,02+22,4*0,2*0,2+3,2*0,25*0,25	m ³	1,454	
				RAZEM	1,454
85	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1. 0108-09					
5.1		3,2*5,6*0,02+22,4*0,2*0,2+3,2*0,25*0,25	m ³	1,454	
				RAZEM	1,454
86	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1. 0108-10		Krotność = 10			
5.1		3,2*5,6*0,02+22,4*0,2*0,2+3,2*0,25*0,25	m ³	1,454	
				RAZEM	1,454
87		Oplata za utylizację materiałów z rozbiórki	m ³		
d.1. analiza indy-					
5.1 widualna		3,2*5,6*0,02+22,4*0,2*0,2+3,2*0,25*0,25	m ³	1,454	
				RAZEM	1,454
88	KNRW 2-02	Stropy gęstożebrowe	m ²		
d.1. 0214-2					
5.1		3,2*5,6	m ²	17,920	
				RAZEM	17,920
89	KNRW 2-02	Wierńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm	m ³		
d.1. 0212-12					
5.1		3,2*0,25*0,25	m ³	0,200	
				RAZEM	0,200
90	KNRW 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia	t		
d.1. 0259-2					
5.1		0,03	t	0,030	
				RAZEM	0,030
1.5.2		Prace remontowe			
91	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1. 1216-01					
5.2					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3,2*5,6	m ²	17,920	
				RAZEM	17,920
92	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg płytą OSB	m ²		
d.1.	1216-01				
5.2	analiza indywidualna				
		3,2*5,6	m ²	17,920	
				RAZEM	17,920
93	KNR 2-02	Oslony okien i drzwi folią polietylenową	m ²		
d.1.	0925-01				
5.2					
		1,5*1,5+0,8*2*2	m ²	5,450	
				RAZEM	5,450
94	NNRNKB	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 i 120 cm	m ²		
d.1.	202 2702-02				
5.2					
		3,2*5,6	m ²	17,920	
				RAZEM	17,920
95	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby	m ²		
d.1.	1202-09				
5.2					
		(3,2+5,6)*2*2,9	m ²	51,040	
				RAZEM	51,040
96	NNRNKB	Gruntowanie ścian	m ²		
d.1.	202 1134-02				
5.2					
		(3,2+5,6)*2*2,9	m ²	51,040	
				RAZEM	51,040
97	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
d.1.	0815-04				
5.2					
		(3,2+5,6)*2*2,9	m ²	51,040	
				RAZEM	51,040
98	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie ścian	m ²		
d.1.	1505-05				
5.2					
		(3,2+5,6)*2*2,9	m ²	51,040	
				RAZEM	51,040
99		Wymiana rolet okiennych wewnętrznych 140x80	szt		
d.1.	analiza indywidualna				
5.2					
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
100		Wymiana instalacji niskoprądowej	kpl.		
d.1.	analiza indywidualna	Wymiana instalacji gniazd 230v podstawowych			
5.2		Wymiana instalacji oświetlenia podstawowego			
		Pomiary instalacji elektrycznej, pomiar natężenia światła			
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.6		Korytarz			
1.6.1		Strop			
101	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych	m ²		
d.1.	0429-04				
6.1					
		4,3*2,2	m ²	9,460	
				RAZEM	9,460
102	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju ponad 300 cm ²	m		
d.1.	0429-08				
6.1					
		6*2,2	m	13,200	
				RAZEM	13,200
103	KNR 4-01	Usunięcie z piętra budynku materiałów z rozbiórki	m ³		
d.1.	0106-05				
6.1					
		4,3*2,2*0,02+13,2*0,2*0,2	m ³	0,717	
				RAZEM	0,717
104	KNR 4-04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³		
d.1.	1103-01				
6.1					
		4,3*2,2*0,02+13,2*0,2*0,2	m ³	0,717	
				RAZEM	0,717
105	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1.	0108-09				
6.1					
		4,3*2,2*0,02+13,2*0,2*0,2	m ³	0,717	
				RAZEM	0,717

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
106	KNR 4-01 d.1. 0108-10 6.1	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 4,3*2,2*0,02+13,2*0,2*0,2	m ³ m ³	 0,717	
				RAZEM	0,717
107	analiza indywidualna d.1. 6.1	Oplata za utylizację materiałów z rozbiórki 4,3*2,2*0,02+13,2*0,2*0,2	m ³ m ³	 0,717	
				RAZEM	0,717
108	KNRW 2-02 d.1. 0214-2 6.1	Stropy gęstożebrowe 4,3*2,2	m ² m ²	 9,460	
				RAZEM	9,460
109	KNRW 2-02 d.1. 0212-12 6.1	Wieżce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm 7,4*0,25*0,25*2	m ³ m ³	 0,925	
				RAZEM	0,925
110	KNRW 2-02 d.1. 0259-2 6.1	Przygotowanie i montaż zbrojenia 0,12	t t	 0,120	
				RAZEM	0,120
1.6.2		Prace remontowe			
111	KNR 0-14 d.1. 2010-03 6.2	Ścianki grodziowe z płyty G-K 2,07*2,25+1,4*2,25	m ² m ²	 7,808	
				RAZEM	7,808
112	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 6.2	Zabezpieczenie podłóg folią 4,2*2,2	m ² m ²	 9,240	
				RAZEM	9,240
113	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 6.2 analiza indywidualna	Zabezpieczenie podłóg płytą OSB 4,2*2,2	m ² m ²	 9,240	
				RAZEM	9,240
114	NNRNKB d.1. 202 2702-02 6.2	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 i 120 cm 4,2*2,2	m ² m ²	 9,240	
				RAZEM	9,240
115	KNR 4-01 d.1. 1202-09 6.2	Zeskrobanie i zmycie starej farby (4,2+2,2)*2*2,9	m ² m ²	 37,120	
				RAZEM	37,120
116	NNRNKB d.1. 202 1134-02 6.2	Gruntowanie ścian (4,2+2,2)*2*2,9	m ² m ²	 37,120	
				RAZEM	37,120
117	KNR 2-02 d.1. 0815-04 6.2	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach (4,2+2,2)*2*2,9	m ² m ²	 37,120	
				RAZEM	37,120
118	KNR 2-02 d.1. 1505-05 6.2	Dwukrotne malowanie ścian (4,2+2,2)*2*2,9	m ² m ²	 37,120	
				RAZEM	37,120
119	analiza indywidualna d.1. 6.2	Wymiana oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego Wymiana instalacji gniazd 230v podstawowych Wymiana instalacji oświetlenia podstawowego Pomiary instalacji elektrycznej, pomiar natężenia światła Montaż nowej rozdzielni 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Monter grupa II	r-g	20,0000	0,00	0,00
2.	robocizna	r-g	634,1829	0,00	0,00
3.	robocizna	r-g	31,3677	0,00	0,00
4.	robocizna	r-g	13,9790	0,00	0,00
5.	robocizna	r-g	133,4010	0,00	0,00
6.	robocizna	r-g	6,0000	0,00	0,00
7.	Robocizna'	r-g	20,0000	0,00	0,00
8.	Robocizna"	r-g	3,9000	0,00	0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³	0,1142	0,00	0,00
2.	Beton zwykły C25/30 (B 30)	m ³	12,5850	0,00	0,00
3.	Beton zwykły C30/37	m ³	1,8370	0,00	0,00
4.	blachowkręty	szt.	265,4720	0,00	0,00
5.	Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.II	m ³	0,1485	0,00	0,00
6.	Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0,0864	0,00	0,00
7.	Deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0,0486	0,00	0,00
8.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr. 25 mm kl.III	m ³	0,2800	0,00	0,00
9.	Drewno na stemple budowlane, okrągłe iglaste - korowane	m ³	0,1024	0,00	0,00
10.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0,3426	0,00	0,00
11.	farba lateksowa kolor	dm ³	62,4915	0,00	0,00
12.	folia polietylenowa	m ²	116,0280	0,00	0,00
13.	Folia polietylenowa	m ²	12,3000	0,00	0,00
14.	gips szpachlowy	kg	723,8400	0,00	0,00
15.	gładź	kg	361,9200	0,00	0,00
16.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,5000	0,00	0,00
17.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	15,2953	0,00	0,00
18.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,8000	0,00	0,00
19.	klamry ciesielskie	kg	17,1300	0,00	0,00
20.	kołki do wstrzeliwania	szt.	31,7005	0,00	0,00
21.	konstrukcja sufitu OWA	m ²	87,8640	0,00	0,00
22.	koszty utylizacji	m ³	2,5000	0,00	0,00
23.	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60	m	16,0064	0,00	0,00
24.	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60	m	5,9341	0,00	0,00
25.	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy, stosowany na gorąco	kg	18,8000	0,00	0,00
26.	narożniki perforowane	m	120,6400	0,00	0,00
27.	Papa termozgrzewalna nawierzchniowa 5,2 mm	m ²	12,0000	0,00	0,00
28.	Papa termozgrzewalna podkładowa 4,2 mm'	m ²	12,0000	0,00	0,00
29.	plyta OSB	m ²	92,0480	0,00	0,00
30.	Płyta z wełny mineralnej	m ²	21,0000	0,00	0,00
31.	plyty gipsowo-kartonowe	m ²	16,0845	0,00	0,00
32.	plyty sufitowe OWA	m ²	87,8640	0,00	0,00
33.	preparat gruntujący	dm ³	53,0816	0,00	0,00
34.	Pręty okrągłe do zbrojenia betonu żebrowane śr 12-14 mm	kg	244,8000	0,00	0,00
35.	roleta wewnętrzna 180x80	szt	8,0000	0,00	0,00
36.	Siatka osłonowa rusztowania budowlanego	m ²	14,0000	0,00	0,00
37.	siatka zbrojeniowa	m ²	83,9000	0,00	0,00
38.	Strop gęstożebrowy	m ²	88,0950	0,00	0,00
39.	Materiały inne (Materiały)	zł			0,00
40.	materiały pomocnicze	zł			0,00
41.	Materiały inne (Materiały)'	zł			0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Giętarka do prętów	m-g	1,1520	0,00	0,00
2.	Koparko-ladowarka jednonaczyniowa 0,60m3	m-g	1,0183	0,00	0,00
3.	Nożyce do prętów	m-g	1,3920	0,00	0,00
4.	Pompa do betonu na sam.60 m3/h(1), rur.36 m	m-g	4,1950	0,00	0,00
5.	Prościarka do prętów	m-g	1,0320	0,00	0,00
6.	Rusztowania rurowe zewnętrzne do 40m (100m2 rzutu)	m-g	26,5000	0,00	0,00
7.	Samochód samowyladowczy do 5-t (1)	m-g	1,7500	0,00	0,00
8.	Samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	6,5513	0,00	0,00
9.	Środek transportowy	m-g	0,7082	0,00	0,00
10.	środek transportowy	m-g	3,0188	0,00	0,00
11.	Środek transportowy'	m-g	0,0200	0,00	0,00
12.	Środek transportowy (1)	m-g	0,5873	0,00	0,00
13.	Środek transportowy (1)'	m-g	0,3160	0,00	0,00
14.	środek transportu	m-g	0,2249	0,00	0,00
15.	Wózek	m-g	0,0400	0,00	0,00
16.	Wyciąg	m-g	29,6080	0,00	0,00
17.	wyciąg	m-g	0,3123	0,00	0,00
18.	wyciąg	m-g	1,6848	0,00	0,00
19.	Wyciąg'	m-g	0,0600	0,00	0,00
20.	Wyciąg''	m-g	0,2660	0,00	0,00
21.	żuraw okienny przenośny	m-g	0,2943	0,00	0,00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł