

Przedmiar

Przedmiot robót:

Remont pokrycia dachu papowego na budynku przy ul. Rynek Zaborowski 18
64-100 Leszno

Zamawiający:

Miejski Zakład Budynków Komunalnych
64-100 Leszno ul. J. Dekana 10

Wykonawca prac:

Rodzaj robót:

Data opracowania

: 2022-02-23

Sporządził(a):
Zdzisław Loman

Sprawdził(a):

Dane wyjściowe

Podatek VAT : 8,0%

Lp	O P I S R O B Ó T					W A R T O Ś Ć [z ł]		
	Nakład rzeczowy	Jm	Norma	Nakład	Cena	Robocizna	Materiał	Sprzęt
Element robót: 1 Budynek główny								
1	analiza własna Koszt zajęcia chodnika w celu prowadzenia robót elewacyjnych stawka * ilość zajętych m2 * ilość dni zajęcia							
Obmiar :	11*1,5=16,5m2							
	1 = 1,000							
	1,000 [kpl]							
M	Koszt zajęcia chodnika	kpl	1,00000	1,00000	0,00		0,00	
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
2	KNR 202 T1604/01 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokość rusztowania do 10 m							
Obmiar :	2*4,8*11= 105,600							
	105,600 [m2]							
R	Robocizna	r-g	0,54820	57,88992	0,00	0,00		
M	Płyty pomostowe robocze	m2	0,01410	1,48896	0,00		0,00	
M	Płyty pomostowe długie	m2	0,00040	0,04224	0,00		0,00	
M	Płyty pomostowe krótkie	m2	0,00020	0,02112	0,00		0,00	
M	Bale iglaste obrzynane 50mm,II	m3	0,00003	0,00317	0,00		0,00	
M	Deski iglaste obrzynane 25mm,II 19-25	m3	0,00020	0,02112	0,00		0,00	
M	Deski iglaste obrzynane 25mm,III 19-25	m3	0,00002	0,00211	0,00		0,00	
M	Haki do muru	kg	0,01200	1,26720	0,00		0,00	
M	Drut stal.miękki fi 2-6mm	kg	0,00900	0,95040	0,00		0,00	
M	-Materiał Pomocniczy od M	%	-	1,50000	0,00		0,00	
S	Rusztowanie rurowe	m-g	0,15600	16,47360	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
3	KNR 401 T0519/04 Zerwanie 1 -warstwy papy na dachach drewnianych							
Obmiar :	2*10,94*4,75= 103,930							
	103,930 [m2]							
R	Robocizna	r-g	0,11000	11,43230	0,00	0,00		
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
4	KNR 401 T0519/05x7,00 Rozbiórka pokrycia papowego na dachach drewnianych - następna warstwa							
Obmiar :	2*10,94*4,75= 103,930							
	103,930 [m2]							
R	Robocizna	r-g	0,28000	29,10040	0,00	0,00		
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
5	KNR 401 T1306/02 analogia Roboty demontażowe Demontaż ściągów stalowych i anteny - z komina							
Obmiar :	3,000 [szt]							
R	Robocizna	r-g	0,70000	2,10000	0,00	0,00		
	Podsumowanie strony narastająco					0,00	0,00	0,00

Przedmiot robót :Remont pokrycia dachu papowego na budynku przy ul. Rynek Zaborowski 18

:64-100 Leszno

2022_RYNEK_ZABOROWSKI_18_PRZEDMIAR_DAC

Lp	O P I S R O B Ó T					W A R T O Ś Ć [z ł]		
	Nakład rzeczowy	Jm	Norma	Nakład	Cena	Robocizna	Materiał	Sprzęt
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
6	KNR 401 T0310/01 Przemurowanie kominów z cegieł i odgruzowanie przewodów kominowych przemurowanie kominów o objętości w 1 miejscu do 0.5 m3 z użyciem wapna suchogaszzonego Obmiar : $2*0,9*0,75*0,42=$ 0,567 <div style="text-align: right;">0,567 [m3]</div>							
	R Robocizna	r-g	20,12000	11,40804	0,00	0,00		
	M Cegła budowlana pełna 25x12x6.5cm	szt	392,00000	222,26400	0,00		0,00	
	M Cement portlandzki 35	kg	45,50000	25,79850	0,00		0,00	
	M Piasek do zapraw	m3	0,23800	0,13495	0,00		0,00	
	M Wapno hydratyzowane	kg	25,59000	14,50953	0,00		0,00	
	M Woda	m3	0,14600	0,08278	0,00		0,00	
	M -Materiał Pomocniczy od M	%	-	1,50000	0,00		0,00	
	S Betoniarka wolnosp.elek.150dm3	m-g	0,33000	0,18711	0,00			0,00
	S Wyciąg elektryczny 0.5 t	m-g	3,25000	1,84275	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
7	KNR 401 T0735/06 Tynki zwykłe cementowo-wapienne na kominach ponad dachem na dachach spadzistych - wykonanie tynku kat.II z użyciem wapna suchogaszzonego Obmiar : $2*0,9*2*(0,75+0,42)=$ 4,212 <div style="text-align: right;">4,212 [m2]</div>							
	R Robocizna	r-g	0,70000	2,94840	0,00	0,00		
	M Cement portlandzki 25	kg	4,20000	17,69040	0,00		0,00	
	M Wapno hydratyzowane	kg	4,60000	19,37520	0,00		0,00	
	M Piasek do zapraw	m3	0,01880	0,07919	0,00		0,00	
	M Woda	m3	0,00440	0,01853	0,00		0,00	
	M -Materiał Pomocniczy od M	%	-	1,50000	0,00		0,00	
	S Wyciąg elektryczny 0.5 t	m-g	0,03000	0,12636	0,00			0,00
	S Betoniarka wolnosp.elek.150dm3	m-g	0,03000	0,12636	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
8	KNR 401 T0414/02 Wymiana desekowania dachów na styk, deski grubości 25 mm Obmiar : przyjęt szacunkowo 15 = 15,000 <div style="text-align: right;">15,000 [m2]</div>							
	R Robocizna	r-g	0,56000	8,40000	0,00	0,00		
	M Deski iglaste obrz.wym.nasyc.19-25mm, II	m3	0,02700	0,40500	0,00		0,00	
	M Gwoździe budowlane gołe	kg	0,08000	1,20000	0,00		0,00	
	M -Materiał Pomocniczy od M	%	-	2,00000	0,00		0,00	
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
9	KNR 401 T0535/04 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku Obmiar : $2*10,94=$ 21,880 <div style="text-align: right;">21,880 [m]</div>							
	R Robocizna	r-g	0,15000	3,28200	0,00	0,00		
	Podsumowanie strony narastająco					0,00	0,00	0,00

Lp	O P I S R O B Ó T					W A R T O Ś Ć [z ł]		
	Nakład rzeczowy	Jm	Norma	Nakład	Cena	Robocizna	Materiał	Sprzęt
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
10	KNR 401 T0535/08 Rozebranie obróbek blacharskich oraz przygotowanie blachy z rozbiórki murów ogniowych, okapów itp.z blachy nie nadającej się do użytku							
Obmiar :	op.pod mur 2*0,25*4,75 = 2,375 wiatrownica 2*0,30*4,75 = 2,850 op. komina 2*2*0,30*(0,42+0,75)= 1,404 6,629 [m2]							
R	Robocizna	r-g	0,30000	1,98870	0,00	0,00		
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
11	KNR 202 T0506/02 Różne obróbki i elementy z blachy ocynkowanej obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z użyciem blachy gr. 0.55mm							
Obmiar :	wiatrownica 2*0,30*4,75 = 2,850 pas nadrynnowy 2*0,30*10,94 = 6,564 9,414 [m2]							
R	Robocizna	r-g	1,94370	18,29799	0,00	0,00		
M	Blacha stal.ocynk.płaska gr. 0.55mm	kg	5,55000	52,24770	0,00		0,00	
M	Spoiwo cynowo-ołowiane LC-60	kg	0,02900	0,27301	0,00		0,00	
M	Zaprawa cementowa M-80 /M-7/	m3	0,00100	0,00941	0,00		0,00	
M	-Materiał Pomocniczy od M	%	-	1,50000	0,00		0,00	
S	Środek transportowy (1)	m-g	0,00690	0,06496	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
12	KNR 202 T0506/01 Różne obróbki i elementy z blachy ocynkowanej obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z użyciem blachy gr. 0.55mm							
Obmiar :	KAPLISTWA op. komina 2*2*0,10*(0,42+0,75)= 0,468 op.pod mur 2*0,10*4,75 = 0,950 1,418 [m2]							
R	Robocizna	r-g	2,87720	4,07987	0,00	0,00		
M	Blacha stal.ocynk.płaska gr. 0.55mm	kg	5,53000	7,84154	0,00		0,00	
M	Spoiwo cynowo-ołowiane LC-60	kg	0,02800	0,03970	0,00		0,00	
M	Zaprawa cementowa M-80 /M-7/	m3	0,00200	0,00284	0,00		0,00	
M	-Materiał Pomocniczy od M	%	-	1,50000	0,00		0,00	
S	Środek transportowy (1)	m-g	0,00690	0,00978	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
13	KNR 202 T0508/04 Rynny dachowe z blachy ocynkowanej rynny półokrągłe o średnicy 15 cm z użyciem blachy gr. 0.55mm							
Obmiar :	2*10,94= 21,880							
	Podsumowanie strony narastająco					0,00	0,00	0,00

Przedmiot robót :Remont pokrycia dachu papowego na budynku przy ul. Rynek Zaborowski 18

:64-100 Leszno

2022_RYNEK_ZABOROWSKI_18_PRZEDMIAR_DAC

Lp	O P I S R O B Ó T					W A R T O Ś Ć [z ł]		
	Nakład rzeczowy	Jm	Norma	Nakład	Cena	Robocizna	Materiał	Sprzęt
	21,880 [m]							
R	Robocizna	r-g	0,65070	14,23732	0,00	0,00		
M	Spoivo cynowo-ołowiane LC-60	kg	0,02100	0,45948	0,00		0,00	
M	Uchwyty do rynien dachowych	szt	2,00000	43,76000	0,00		0,00	
M	Rynna z bl.ocynk	m	1,03000	22,53640	0,00		0,00	
M	-Materiał Pomocniczy od M	%	-	1,50000	0,00		0,00	
S	Środek transportowy (1)	m-g	0,00350	0,07658	0,00			0,00
S	Wyciąg	m-g	0,00200	0,04376	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
	Wartość jednostkowa z VAT: 0,00							
14	KNR 202 T0501/01							
	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym							
	jednowarstwowo z użyciem papy asfalt. na gwoździe							
Obmiar :	2*10,94*4,75=			103,930				
	103,930 [m2]							
R	Robocizna	r-g	0,11630	12,08706	0,00	0,00		
M	Papa asfaltowa na tekturze	m2	1,17000	121,59810	0,00		0,00	
M	Gwoździe budowlane papowe	kg	0,05000	5,19650	0,00		0,00	
M	-Materiał Pomocniczy od M	%	-	1,50000	0,00		0,00	
S	Wyciąg elektryczny 0.5 t	m-g	0,00250	0,25983	0,00			0,00
S	Środek transportowy (1)	m-g	0,00480	0,49886	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
	Wartość jednostkowa z VAT: 0,00							
15	KNRA 202 T0504/02							
	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną							
	dwuwarstwowe							
Obmiar :	z zakładem 20 cm na mur							
	2*11,14*4,75 =			105,830				
	105,830 [m2]							
R	Robocizna	r-g	0,38900	41,16787	0,00	0,00		
M	Papa termozgrzewalna podkład. gr.4,2mm	m2	1,15000	121,70450	0,00		0,00	
M	Papa asf.wierzchn.krycia gr. 5,2mm zgrz.	m2	1,15000	121,70450	0,00		0,00	
M	Gaz płynny propanowo-butanowy	kg	0,43400	45,93022	0,00		0,00	
M	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	0,30000	31,74900	0,00		0,00	
M	-Materiał Pomocniczy od M	%	-	1,50000	0,00		0,00	
S	Wyciąg	m-g	0,00760	0,80431	0,00			0,00
S	Środek transportowy (1)	m-g	0,02100	2,22243	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
	Wartość jednostkowa z VAT: 0,00							
16	KNR 401 T0108/09							
	Wywóz gruzu na wysypisko							
	Samochodami skrzyniowymi do 1 km (gruz sprzymowany)							
Obmiar :	0,567 obmiar z pozycji 6 =			0,567				
	15 obmiar z pozycji 8 *0,025=			0,375				
	0,25 =			0,250				
	1,192 [m3]							
R	Robocizna	r-g	1,39000	1,65688	0,00	0,00		
M	Utylizacja gruzu	t	1,00000	1,19200	0,00		0,00	
S	Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	0,72000	0,85824	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
	Wartość jednostkowa z VAT: 0,00							
17	KNR 401 T0108/10x8,00							
	Wywóz gruzu							
	Samochodami skrzyniowymi za następne +8 km (gruz sprzymowany)							
Obmiar :	0,567 obmiar z pozycji 6 =			0,567				
	Podsumowanie strony narastająco					0,00	0,00	0,00

Lp	O P I S R O B Ó T					W A R T O Ś Ć [z ł]		
	Nakład rzeczowy	Jm	Norma	Nakład	Cena	Robocizna	Materiał	Sprzęt
	15 obmiar z pozycji 8 *0,025= 0,25 =	0,375 0,250						
		1,192 [m3]						
S	Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	0,16000	0,19072	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
18	KNR 401 T0108/09 Wywóz papy na wysypisko Samochodami skrzyniowymi do 1 km Obmiar : 5,000 [t]							
R	Robocizna	r-g	1,39000	6,95000	0,00	0,00		
M	Utylizacja papy	t	1,00000	5,00000	0,00		0,00	
S	Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	0,72000	3,60000	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
Element robót: 2 Zadaszenie nad wejściem								
19	KNR 401 T0535/08 Rozebranie obróbek blacharskich oraz przygotowanie blachy z rozbiórki murów ogniowych, okapów itp.z blachy nie nadającej się do użytku Obmiar : 0,20*3,9= 0,780							
		0,780 [m2]						
R	Robocizna	r-g	0,30000	0,23400	0,00	0,00		
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
20	KNR 401 T0511/03 Rozebranie pokrycia z płyt Obmiar : 3,90*1,3= 5,070							
		5,070 [m2]						
R	Robocizna	r-g	0,12000	0,60840	0,00	0,00		
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
21	KNR 202 T0505/06 analogia Pokrycie dachów płytami poliestrowymi falistymi na konstrukcji stalowej Obmiar : 3,9*1,20= 4,680							
		4,680 [m2]						
R	Robocizna	r-g	0,40540	1,89727	0,00	0,00		
M	Płyta PCV trapezoidalna 0,9 x 2,5 m dymion	szt	-	5,00000	0,00		0,00	
M	Wkręty stalowe do drewna	kg	0,02220	0,10390	0,00		0,00	
M	-Materiał Pomocniczy od M	%	-	1,50000	0,00		0,00	
S	Wyciąg elektryczny 0.5 t	m-g	0,00220	0,01030	0,00			0,00
S	Środek transportowy (1)	m-g	0,00300	0,01404	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00 Wartość jednostkowa z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
22	KNR 202 T0506/02 Różne obróbki i elementy z blachy ocynkowanej obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z użyciem blachy gr. 0.55mm Obmiar : 3,9*0,25= 0,975							
	Podsumowanie strony narastająco					0,00	0,00	0,00

Przedmiot robót : Remont pokrycia dachu papowego na budynku przy ul. Rynek Zaborowski 18

: 64-100 Leszno

2022_RYNEK_ZABOROWSKI_18_PRZEDMIAR_DAC

Lp	O P I S R O B Ó T					W A R T O Ś Ć [z ł]		
	Nakład rzeczowy	Jm	Norma	Nakład	Cena	Robocizna	Materiał	Sprzęt
	0,975 [m2]							
R	Robocizna	r-g	1,94370	1,89511	0,00	0,00		
M	Blacha stal.ocynk.płaska gr. 0.55mm	kg	5,55000	5,41125	0,00		0,00	
M	Spoivo cynowo-ołowiane LC-60	kg	0,02900	0,02828	0,00		0,00	
M	Zaprawa cementowa M-80 /M-7/	m3	0,00100	0,00098	0,00		0,00	
M	-Materiał Pomocniczy od M	%	-	1,50000	0,00		0,00	
S	Środek transportowy (1)	m-g	0,00690	0,00673	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
	Wartość jednostkowa z VAT: 0,00							
23	KNR 401 T0108/09							
	Wywóz eternitu na wysypisko							
	Samochodami skrzyniowymi do 1 km							
Obmiar :	0,070 [t]							
R	Robocizna	r-g	1,39000	0,09730	0,00	0,00		
M	Utylizacja eternitu	t	1,00000	0,07000	0,00		0,00	
S	Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	0,72000	0,05040	0,00			0,00
	Wartość pozycji z VAT: 0,00					0,00	0,00	0,00
	Wartość jednostkowa z VAT: 0,00							
	Podsumowanie kosztów bezpośrednich kosztorysu: 2022_RYNEK_ZABOROWSKI_18_PRZEDMIAR					0,00	0,00	0,00

Podsumowanie kosztorysu

Przedmiot robót :Remont pokrycia dachu papowego na budynku przy ul. Rynek Zaborowski 18
:64-100 Leszno

Nr	Pozycje	Nazwa elementu robót	r-g	R	M	S
01	001 - 018	Budynek główny	227,0	0,00	0,00	0,00
02	019 - 023	Zadaszenie nad wejściem	4,7	0,00	0,00	0,00
Koszty bezpośrednie			231,8	0,00	0,00	0,00
Razem				0,00	0,00 0,00	0,00
Ogółem					0,00	

Podsumowanie RMS

Przedmiot robót: Remont pokrycia dachu papowego na budynku przy ul. Rynek Zaborowski 18
: 64-100 Leszno

Nr	Nazwa elementu robót	R	M	S	Razem	%
01	Budynek główny	0,00	0,00	0,00	0,00	
02	Zadaszenie nad wejściem	0,00	0,00	0,00	0,00	
Razem:		0,00	0,00	0,00	0,00	100.0

Tabela elementów skalonych

Przedmiot robót: Remont pokrycia dachu papowego na budynku przy ul. Rynek Zaborowski 18
: 64-100 Leszno

[illegible]

Podsumowanie kosztorysu jednostkowego

Przedmiot robót :Remont pokrycia dachu papowego na budynku przy ul. Rynek Zaborowski 18
:64-100 Leszno

Nr	Pozycje	Nazwa elementu robót	Net to	VAT	Razem	%
01	001 - 018	Budynek główny	0,00	0,00	0,00	
02	019 - 023	Zadaszenie nad wejściem	0,00	0,00	0,00	
Razem:			0,00	0,00	0,00	100,00

Zestawienie materiału

Przedmiot robót :Remont pokrycia dachu papowego na budynku przy ul. Rynek Zaborowski 18
:64-100 Leszno

-1-

Symbol	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
0	Materiał Pomocniczy od M	%			0,00
1000000	Koszt zajęcia chodnika	kpl	1,000	0,00	0,00
1000000	Rynna z bl.ocynk	m	22,536	0,00	0,00
1000000	Utylizacja gruzu	t	1,192	0,00	0,00
1000000	Utylizacja papy	t	5,000	0,00	0,00
1000000	Utylizacja eternitu	t	0,070	0,00	0,00
1020100	Gaz płynny propanowo-butanowy	kg	45,930	0,00	0,00
1120301	Blacha stal.ocynk.płaska gr. 0.55mm	kg	65,501	0,00	0,00
1120604	Drut stal.miękki fi 2-6mm	kg	0,950	0,00	0,00
1200202	Spoivo cynowo-ołowiane LC-60	kg	0,800	0,00	0,00
1330499	Gwoździe budowlane gołe	kg	1,200	0,00	0,00
1330699	Gwoździe budowlane papowe	kg	5,197	0,00	0,00
1340399	Haki do muru	kg	1,267	0,00	0,00
1343099	Uchwyty do rynien dachowych	szt	43,760	0,00	0,00
1343299	Wkręty stalowe do drewna	kg	0,104	0,00	0,00
1564099	Płyta PCV trapezoidalna 0,9 x 2,5 m dymion	szt	5,000	0,00	0,00
1602005	Piasek do zapraw	m3	0,214	0,00	0,00
1700305	Cement portlandzki 35	kg	25,799	0,00	0,00
1701105	Cement portlandzki 25	kg	17,690	0,00	0,00
1720202	Wapno hydratyzowane	kg	33,885	0,00	0,00
1800199	Cegła budowlana pełna 25x12x6.5cm	szt	222,264	0,00	0,00
2301099	Papa asfaltowa na tekturze	m2	121,598	0,00	0,00
2301500	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	31,749	0,00	0,00
2302201	Papa termozgrzewalna podkład. gr.4,2mm	m2	121,704	0,00	0,00
2302202	Papa asf.wierzchn.krycia gr. 5,2mm zgrz.	m2	121,704	0,00	0,00
2380807	Zaprawa cementowa M-80 /M-7/	m3	0,013	0,00	0,00
2600105	Bale iglaste obrzynane 50mm, II	m3	0,003	0,00	0,00
2600618	Deski iglaste obrzynane 25mm,II 19-25	m3	0,021	0,00	0,00
2600619	Deski iglaste obrzynane 25mm,III 19-25	m3	0,002	0,00	0,00
2601821	Płyty pomostowe długie	m2	0,042	0,00	0,00
2601822	Płyty pomostowe krótkie	m2	0,021	0,00	0,00
2640702	Deski iglaste obrz.wym.nasyc. 19-25mm, II	m3	0,405	0,00	0,00
2791199	Płyty pomostowe robocze	m2	1,489	0,00	0,00
3930000	Woda	m3	0,101	0,00	0,00
				Razem:	0,00