

Wartość kosztorysowa	28 349,92
Podatek VAT 23%	6 520,48
Cena kosztorysowa	34 870,40
Słownie: trzydzieści cztery tysiące osiemset siedemdziesiąt i 40/100 zł	

Kosztorys Ofertowy

Obiekt	Wykonanie słupów żelbetowych w hali przemysłowej
Rodzaj robót	Konstrukcyjne
Branża	Ogólnobudowlana
Lokalizacja	09-410 Płock, ul. Wiśniowa 65
Inwestor	Jan Wieczorek, 09-410 Płock, ul. Wiśniowa 34
Wykonawca	Przedsiębiorstwo Budowlane „BUDMEX”, 10-178 Olsztyn, ul. Sosnowa 78
Stawka robocizny	35,00 zł/r-g
Koszty pośrednie	65% (R+S)
Zysk	10,8% R+S+Kp(R+S)

Przedmiar

Wykonanie słupów żelbetowych w hali przemysłowej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Wykonanie słupów żelbetowych S1				
1	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli (Pręty zbrojeniowe żebrowane 8-14mm) Ciężar [t] 7,250 {poz,2}×0,120	t	0,870
		razem	t	0,870
2	KNR 0-20 0269/03	Słupy żelbetowe o wysokości do 4m o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 9 w deskowaniu PERI "TRIO" z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie Objętość [m3] 0,50×0,50×5,80×5	m3	7,250
		razem	m3	7,250
3	KNR 0-20 0270/03	Słupy żelbetowe w deskowaniu PERI "TRIO" - nakłady dodatkowe za każdy 1m wysokości ponad 4m dla słupów o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 9 bez względu na zastosowany wariant transportu betonu Dopłata 2x 7,250 {poz,2}	m3	7,250
		razem	m3	7,250
2. Wykonanie słupów żelbetowych S2				
4	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli (Pręty zbrojeniowe żebrowane 8-14mm) Ciężar [t] 2,610 {poz,5}×0,120	t	0,313
		razem	t	0,313
5	KNR 0-20 0269/06	Słupy żelbetowe o wysokości do 4m o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 16 w deskowaniu PERI "TRIO" z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie Objętość [m3] 0,30×0,30×5,80×5	m3	2,610
		razem	m3	2,610
6	KNR 0-20 0270/06	Słupy żelbetowe w deskowaniu PERI "TRIO" - nakłady dodatkowe za każdy 1m wysokości ponad 4m dla słupów o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 16 bez względu na zastosowany wariant transportu betonu Dopłata 2x 2,610 {poz,5}	m3	2,610
		razem	m3	2,610

Kosztorys

Wykonanie słupów żelbetowych w hali przemysłowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Nakład jedn.	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
1. Wykonanie słupów żelbetowych S1						0,00		18 591,37
1	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej w elementach budynków i budowli (Pręty zbrojeniowe zbrojone 8-14mm)						
		0,870 t					11 355,64	9 879,41
		Robocizna						
		Zbrojarze gr.II	r-g	42,88	35,00	1 500,8000		
		Materiały						
		Pręty zbrojeniowe zbrojone 8-14mm	t	1,02	7 800,00	7 956,0000		
		Materiały pomocnicze	%	1.5		119,3400		
						8 075,3400		
		Sprzęt						
		Prościarka do prętów	m-g	4,3	9,20	39,5600		
		Nożyce do prętów	m-g	5,8	8,80	51,0400		
		Giętarka do prętów	m-g	4,8	8,60	41,2800		
		Wyciąg	m-g	0,8	12,00	9,6000		
		Środek transportowy	m-g	1,6	95,00	152,0000		
						293,4800		
		Razem koszty bezpośrednie				9 869,6200		
		Koszty pośrednie 65% (R+S)				1 166,2820		
		Zysk 10,8% R+S+Kp(R+S)				319,7407		
		Razem				11 355,6427		
2	KNR 0-20 0269/03	Słupy żelbetowe o wysokości do 4m o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 9 w deskowaniu PERI "TRIO" z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie						
		7,250 m3					1 096,84	7 952,09
		Robocizna						
		Betoniarze gr.II	r-g	0,396	35,00	13,8600		
		Cieśle gr.III	r-g	1,174	35,00	41,0900		
		Cieśle gr.II	r-g	4,033	35,00	141,1550		
						196,1050		
		Materiały						
		Beton zwykły C25/30	m3	1,02	350,00	357,0000		
		Środek antyadhezyjny	kg	0,98	9,50	9,3100		
		Materiały pomocnicze	%	1.5		5,4947		
						371,8047		
		Sprzęt						
		Deskowanie PERI TRIO (komplet)	m-g	1,948	52,50	102,2700		
		Żuraw wieżowy torowy	m-g	0,188	109,30	20,5484		
		Środek transportowy	m-g	0,475	95,00	45,1250		
		Pompa do betonu na samochodzie	m-g	0,119	240,00	28,5600		
		Wibrator	m-g	0,41	9,70	3,9770		
						200,4804		
		Razem koszty bezpośrednie				768,3901		
		Koszty pośrednie 65% (R+S)				257,7805		
		Zysk 10,8% R+S+Kp(R+S)				70,6715		
		Razem				1 096,8421		
3	KNR 0-20 0270/03	Słupy żelbetowe w deskowaniu PERI "TRIO" - nakłady dodatkowe za każdy 1m wysokości ponad 4m dla słupów o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 9 bez względu na zastosowany wariant transportu betonu Dopłata 2x						
		7,250 m3					104,81	759,87
		Robocizna						
		Cieśle gr.III	r-g	0,294	35,00	10,2900		
		Cieśle gr.II	r-g	0,882	35,00	30,8700		
						41,1600		
		Sprzęt						
		Deskowanie PERI TRIO (komplet)	m-g	0,308	52,50	16,1700		

Kosztorys

Wykonanie słupów żelbetowych w hali przemysłowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Nakład jedn.	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
		Razem koszty bezpośrednie				57,3300		
		Koszty pośrednie 65% (R+S)				37,2645		
		Zysk 10,8% R+S+Kp(R+S)				10,2162		
		Razem				104,8107		
		2. Wykonanie słupów żelbetowych S2				0,00		9 758,55
4	KNR 2-02 0290/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli (Pręty zbrojeniowe żebrowane 8-14mm)						
		0,313 t					11 355,64	3 554,32
		Robocizna						
		Zbrojarze gr.II	r-g	42,88	35,00	1 500,8000		
		Materiały						
		Pręty zbrojeniowe żebrowane 8-14mm	t	1,02	7 800,00	7 956,0000		
		Materiały pomocnicze	%	1.5		119,3400		
						8 075,3400		
		Sprzęt						
		Prościarka do prętów	m-g	4,3	9,20	39,5600		
		Nożyce do prętów	m-g	5,8	8,80	51,0400		
		Giętarka do prętów	m-g	4,8	8,60	41,2800		
		Wyciąg	m-g	0,8	12,00	9,6000		
		Środek transportowy	m-g	1,6	95,00	152,0000		
						293,4800		
		Razem koszty bezpośrednie				9 869,6200		
		Koszty pośrednie 65% (R+S)				1 166,2820		
		Zysk 10,8% R+S+Kp(R+S)				319,7407		
		Razem				11 355,6427		
5	KNR 0-20 0269/06	Słupy żelbetowe o wysokości do 4m o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 16 w deskowaniu PERI "TRIO" z transportem betonu przy użyciu pompy na samochodzie						
		2,610 m3					2 147,13	5 604,01
		Robocizna						
		Betoniarze gr.II	r-g	0,5158	35,00	18,0530		
		Cieśle gr.III	r-g	3,552	35,00	124,3200		
		Cieśle gr.II	r-g	12,266	35,00	429,3100		
						571,6830		
		Materiały						
		Beton zwykły C25/30	m3	1,02	350,00	357,0000		
		Środek antyadhezyjny	kg	1,8	9,50	17,1000		
		Materiały pomocnicze	%	1.5		5,6115		
						379,7115		
		Sprzęt						
		Deskowanie PERI TRIO (komplet)	m-g	3,994	52,50	209,6850		
		Żuraw wieżowy torowy	m-g	0,342	109,30	37,3806		
		Środek transportowy	m-g	1,094	95,00	103,9300		
		Pompa do betonu na samochodzie	m-g	0,159	240,00	38,1600		
		Wibrator	m-g	0,61	9,70	5,9170		
						395,0726		
		Razem koszty bezpośrednie				1 346,4671		
		Koszty pośrednie 65% (R+S)				628,3911		
		Zysk 10,8% R+S+Kp(R+S)				172,2758		
		Razem				2 147,1340		
6	KNR 0-20 0270/06	Słupy żelbetowe w deskowaniu PERI "TRIO" - nakłady dodatkowe za każdy 1m wysokości ponad 4m dla słupów o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 16 bez względu na zastosowany wariant transportu betonu Dopłata 2x						
		2,610 m3					229,97	600,22
		Robocizna						
		Cieśle gr.III	r-g	0,65	35,00	22,7500		

Kosztorys

Wykonanie słupów żelbetowych w hali przemysłowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Nakład jedn.	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
		Cieśle gr.II	r-g	1,93	35,00	67,5500		
		Sprzęt				90,3000		
		Deskowanie PERI TRIO (komplet)	m-g	0,676	52,50	35,4900		
		Razem koszty bezpośrednie				125,7900		
		Koszty pośrednie 65% (R+S)				81,7635		
		Zysk 10,8% R+S+Kp(R+S)				22,4158		
		Razem				229,9693		
		Razem						28 349,92
		Podatek VAT 23%						6 520,48
		Ogółem kosztorys						34 870,40

Zestawienie robocizny

Wykonanie słupów żelbetowych w hali przemysłowej

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarze gr.II	r-g	4,217	35,00	147,61
2	Cieśle gr.II	r-g	72,685	35,00	2 543,99
3	Cieśle gr.III	r-g	21,612	35,00	756,36
4	Zbrojarze gr.II	r-g	50,727	35,00	1 775,45
		Razem	149,241		5 223,41

Zestawienie materiałów

Wykonanie słupów żelbetowych w hali przemysłowej

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Beton zwykły C25/30	m3	10,057	350,00	3 520,02
2	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8-14mm	t	1,206	7 800,00	9 411,95
3	Środek antyadhezyjny	kg	11,803	9,50	112,13
		Razem			13 044,10
		Materiały pomocnicze			195,67
		Razem			13 239,77

Zestawienie materiałów wykonawcy

Wykonanie słupów żelbetowych w hali przemysłowej

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Beton zwykły C25/30	m3	10,057	350,00	3 520,02
2	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8-14mm	t	1,206	7 800,00	9 411,95
3	Środek antyadhezyjny	kg	11,803	9,50	112,13
		Razem			13 044,10