
KOSZTORYS ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI : Budynek gospodarczy
ADRES INWESTYCJI : Inowrocław ul. Grabskiego 13-15
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa
ADRES INWESTORA : Inowrocław ul. Grabskiego 13-15
BRANŻA : budowlana

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
1	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, niemuocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III obmiar = 3,600 m ³							
	R:robocizna		r-g	1,740000	6,26	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
2	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu obmiar = 1,600 m ³							
	R:robocizna		r-g	7,830000	12,53	0,00			
	M:Betony zwykłe C16/20 (B-20)		m ³	1,015000	1,62	0,00			
	M:drewno okrągłe na stęple budowlane		m ³	0,006000	0,01	0,00			
	M:deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III		m ³	0,023000	0,04	0,00			
	M:deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III		m ³	0,013000	0,02	0,00			
	M:gwoździe budowlane okrągłe gołe		kg	0,610000	0,98	0,00			
	M:materiały pomocnicze		%	1,500000		0,00			
	S:środek transportowy		m-g	0,110000	0,18	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
3	KNR 2-03 0209-06	Osadzenie w betonie części stalowych o masie do 10.0 kg obmiar = 10,000 szt.							
	R:robocizna		r-g	1,394300	13,94	0,00			
	M:marki stalowe 10x250x250		kg	8,200000	82,00	0,00			
	M:elektrody stalowe do spawania		kg	0,051000	0,51	0,00			
	M:materiały pomocnicze		%	2,400000		0,00			
	S:środek transportowy		m-g	0,025000	0,25	0,00			
	S:spawarka elektryczna wirująca 300 A		m-g	1,440000	14,40	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
4	KNR 2-05 0101-01	Hale typu lekkiego - słupy o masie do 1 t obmiar = 0,389 t							
	R:robocizna		r-g	21,774000	8,47	0,00			
	M:elektrody stalowe do spawania		kg	2,500000	0,97	0,00			
	M:kształtownik zamknięty 80x80x5		kg	1.	389,00	0,00			
				000,00000					
				0					
	S:żuraw samochodowy 5-6 t		m-g	1,100000	0,43	0,00			
	S:ciągnik kołowy 75-85 KM		m-g	1,800000	0,70	0,00			
	S:przyczepa dłuźycowa 10 t		m-g	1,800000	0,70	0,00			
	S:spawarka elektryczna wirująca 300 A		m-g	4,100000	1,59	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
5	KNR 2-05 0101-04	Hale typu lekkiego - ramy obmiar = 0,782 t							
	R:robocizna		r-g	13,045300	10,20	0,00			
	M:elektrody stalowe do spawania		kg	2,500000	1,96	0,00			
	M:kształtownik zamknięty 80x80x5		kg	975,00000	762,45	0,00			
				0					
	M:kształtownik zamknięty 80x40x5		kg	26,850000	21,00	0,00			
	S:żuraw samochodowy 5-6 t		m-g	0,200000	0,16	0,00			
	S:ciągnik kołowy 75-85 KM		m-g	0,400000	0,31	0,00			
	S:przyczepa dłuźycowa 10 t		m-g	0,400000	0,31	0,00			
	S:spawarka elektryczna wirująca 300 A		m-g	2,000000	1,56	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
6	KNR 2-05 0102-07	Hale typu lekkiego - podciąg dachowe obmiar = 0,133 t							
	R:robocizna		r-g	17,170900	2,28	0,00			
	M:elektrody stalowe do spawania		kg	2,500000	0,33	0,00			
	M:kształtownik zamknięty 80x80x5		kg	1.	133,00	0,00			
				000,00000					
				0					
	S:żuraw samochodowy 5-6 t		m-g	0,200000	0,03	0,00			
	S:ciągnik kołowy 75-85 KM		m-g	0,400000	0,05	0,00			
	S:przyczepa dłuźycowa 10 t		m-g	0,400000	0,05	0,00			
	S:spawarka elektryczna wirująca 300 A		m-g	4,700000	0,63	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
7	KNR 2-05 0102-06	Hale typu lekkiego - stężenia połaciowe #12 skręcane śrubami rzymskimi M12 obmiar = 0,015 t							
	R:robocizna		r-g	83,276000	1,25	0,00			
	M:elektrody stalowe do spawania		kg	2,500000	0,04	0,00			
	M:stężenia #12 skręcane śrubami rzymskimi		kg	1.	15,00	0,00			
				000,00000					
				0					
	S:spawarka elektryczna wirująca 300 A		m-g	2,900000	0,04	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
8	KNR 2-05 0101-05	Hale typu lekkiego - stężenia ścian obmiar = 0,026 t							
	R:robocizna		r-g	34,083950	0,89	0,00			
	M:stężenia #12 skręcane śrubami rzymskimi		kg	1. 000,00000 0	26,00	0,00			
	M:elektrody stalowe do spawania		kg	2,500000	0,07	0,00			
	S:spawarka elektryczna wirująca 300 A		m-g	5,200000	0,14	0,00			
	Razem koszty bezpośrednie:								
	Razem z narzutami:								
	Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
9	KSNR 7 0911-01	Zabezpieczenie konstrukcji stalowej farbami pęczniającymi do stopnia odp. ogniowej R60 zmontowanych konstrukcji ścian do R 30 konstrukcji dachu obmiar = 1,330 t							
	R:robocizna		r-g	48,400000	64,37	0,00			
	M:farba pęczniająca do malowania konstrukcji stalowej		dm ³	4,800000	6,38	0,00			
	M:materiały pomocnicze		%	4,000000		0,00			
	S:środek transportowy		m-g	0,660000	0,88	0,00			
	Razem koszty bezpośrednie:								
	Razem z narzutami:								
	Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
10	KNR 2-05 1002-02	Lekka obudowa ścian z płyt warstwowych gr. 8 cm o odp. ogniowej EI 60 montowaną metodą tradycyjną obmiar = 69,284 m ²							
	R:robocizna		r-g	1,201963	83,28	0,00			
	M:płyta warstwowa grub. 8 cm o odp. ogniowej EI 60 wypełn. wełna miner.		m ²	1,020000	70,67	0,00			
	S:ciągnik kołowy 75-85 KM		m-g	0,044600	3,09	0,00			
	S:przyczepa dłuźycowa 10 t		m-g	0,044600	3,09	0,00			
	Razem koszty bezpośrednie:								
	Razem z narzutami:								
	Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
11	KNR 2-05 1004-03	Lekka obudowa dachu płytami warstwowymi grub. 10cm o odp. ogn. RE 30 o nachyleniu powyżej 10% montowaną metodą tradycyjną obmiar = 22,850 m ²							
	R:robocizna		r-g	0,683398	15,62	0,00			
	M:płyty warstwowe grub. 10cm wypełnienie wełna miner.		m ²	1,000000	22,85	0,00			
	S:ciągnik kołowy 75-85 KM		m-g	0,042700	0,98	0,00			
	S:przyczepa dłuźycowa 10 t		m-g	0,042700	0,98	0,00			
	Razem koszty bezpośrednie:								
	Razem z narzutami:								
	Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
12	KNR 2-05 1003-02	Lekka obudowa ścian i dachów montowaną metodą tradycyjną - montaż łączników obmiar = 25,000 kg							
	R:robocizna		r-g	0,209909	5,25	0,00			
	M:akcesoria - łączniki		kg	1,000000	25,00	0,00			
	Razem koszty bezpośrednie:								
	Razem z narzutami:								
	Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
13	KNR 2-05 1003-05	Lekka obudowa ścian i dachów montowaną metodą tradycyjną - uszczelnienie styków uszczelką obmiar = 50,000 m wsp. do R-0,50							
	R:robocizna		r-g	0,115460	5,77	0,00			
	M:uszczelka		m	1,000000	50,00	0,00			
	Razem koszty bezpośrednie:								
	Razem z narzutami:								
	Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
14	KNR 2-02 1202-01	Okna nie otwierane stalowe wypełnione siatką 0,40x0,40 obmiar = 0,160 m ²							
	R:robocizna		r-g	3,460000	0,55	0,00			
	M:okno stalowe wypełnione siatką		kg	25,000000	4,00	0,00			
	M:materiały pomocnicze		%	1,500000		0,00			
	S:środek transportowy		m-g	0,020000	0,00	0,00			
	Razem koszty bezpośrednie:								
	Razem z narzutami:								
	Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
15	NNRNKB 202 0546-01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż rynien obmiar = 10,630 m							
	R:robocizna		r-g	0,312000	3,32	0,00			
	M:rynnny dachowe z PVC śr. 115 mm		m	1,020000	10,84	0,00			
	M:uchwyty rynnowe		szt	3,000000	31,89	0,00			
	M:złączki rynnowe		szt.	0,250000	2,66	0,00			
	M:materiały pomocnicze		%	1,500000		0,00			
	S:środek transportowy		m-g	0,000600	0,01	0,00			
	Razem koszty bezpośrednie:								
	Razem z narzutami:								
	Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
16	NNRNKB 202 0550-03	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu o śr. 100 mm obmiar = 2,820 m							
	R:robocizna		r-g	0,365200	1,03	0,00			
	M:rury spustowe okrągłe z PVC		m	1,010000	2,85	0,00			
	M:uchwyty do rur spustowych		kpl.	0,500000	1,41	0,00			
	M:materiały pomocnicze		%	1,500000		0,00			

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
		S:środek transportowy	m-g	0,000900	0,00	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
17	NNRNKB 202 0550-07	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloroku winylu - kolanka o śr. 100 mm obmiar = 3,000 szt.							
		R:robocizna	r-g	0,215600	0,65	0,00			
		M:kolanka okrągłe	szt.	1,000000	3,00	0,00			
		M:materiały pomocnicze	%	1,500000		0,00			
		S:środek transportowy	m-g	0,000200	0,00	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
18	NNRNKB 202 0550-07	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloroku winylu - kolanka o śr. 100 mm obmiar = 3,000 szt.							
		R:robocizna	r-g	0,215600	0,65	0,00			
		M:kolanka okrągłe	szt.	1,000000	3,00	0,00			
		M:materiały pomocnicze	%	1,500000		0,00			
		S:środek transportowy	m-g	0,000200	0,00	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
19	NNRNKB 202 0546-02	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloroku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych obmiar = 1,000 szt.							
		R:robocizna	r-g	0,348000	0,35	0,00			
		M:lej spustowe	szt.	1,000000	1,00	0,00			
		M:materiały pomocnicze	%	1,500000		0,00			
		S:środek transportowy	m-g	0,000400	0,00	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
20	NNRNKB 202 0546-04	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloroku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych obmiar = 2,000 szt.							
		R:robocizna	r-g	0,141100	0,28	0,00			
		M:denka rynnowe	szt.	1,000000	2,00	0,00			
		M:materiały pomocnicze	%	1,500000		0,00			
		S:środek transportowy	m-g	0,000100	0,00	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
21	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm obmiar = 3,006 m ²							
		R:robocizna	r-g	2,150000	6,46	0,00			
		M:blacha powlekana płaska	m ²	1,230000	3,70	0,00			
		M:wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	27,500000	82,67	0,00			
		M:materiały pomocnicze	%	1,500000		0,00			
		S:środek transportowy	m-g	0,008000	0,02	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
22	KNR 2-02 1808-09	Wrota z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach z pasem dolnego z blachy o wysokości 25 cm obmiar = 1,000 kpl.							
		R:robocizna	r-g	16,630000	16,63	0,00			
		M:wrota 2 skrzydłowe w ramie z kątownika wypełnione siatką stalową pomalowane -kolor należy uzgodnić z Zamawiającym	kg	163,550000	163,55	0,00			
		M:materiały pomocnicze	%	1,500000		0,00			
		S:środek transportowy	m-g	0,020000	0,02	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
23	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu obmiar = 24,087 m ²							
		R:robocizna	r-g	0,213600	5,14	0,00			
		M:piasek	m ³	0,038900	0,94	0,00			
		M:cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,008800	0,21	0,00			
		M:woda	m ³	0,004500	0,11	0,00			
		M:materiały pomocnicze	%	0,500000		0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
24	KNR 2-31 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3 obmiar = 24,087 m ²							
		R:robocizna	r-g	0,039500	2,85	0,00			
		M:piasek	m ³	0,012900	0,93	0,00			
		M:cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,002900	0,21	0,00			
		M:woda	m ³	0,001500	0,11	0,00			
		M:materiały pomocnicze	%	0,500000		0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa: 0,00 0,00 0,00									
25	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm obmiar = 24,087 m ²							

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
		R:robocizna	r-g	0,238500	5,74	0,00			
		M:mieszanka betonowa	m ³	0,121800	2,93	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa:						0,00	0,00	0,00	0,00
26	KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 obmiar = -24,087 m ²							
		R:robocizna	r-g	0,017000	-0,82	0,00			
		M:mieszanka betonowa	m ³	0,010150	-0,49	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa:						0,00	0,00	0,00	0,00
27	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej obmiar = 24,087 m ²							
		R:robocizna	r-g	1,303200	31,39	0,00			
		M:kostka brukowa 8 cm szara	m ²	1,025000	24,69	0,00			
		M:piasek	m ³	0,081800	1,97	0,00			
		M:cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,011700	0,28	0,00			
		M:woda	m ³	0,027000	0,65	0,00			
		M:materiały pomocnicze	%	0,500000		0,00			
		S:wibrator powierzchniowy	m-g	0,130000	3,13	0,00			
Razem koszty bezpośrednie:									
Razem z narzutami:									
Cena jednostkowa:						0,00	0,00	0,00	0,00
Ogółem wartość kosztorysowa robót:						0,00			

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	0,02	0,00	0,00
2.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0,04	0,00	0,00
3.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,98	0,00	0,00
4.	drewno okrągłe na stęple budowlane	m ³	0,01	0,00	0,00
5.	Beton zwykły C16/20 (B-20)	m ³	1,62	0,00	0,00
6.	elektrody stalowe do spawania	kg	3,87	0,00	0,00
7.	marki stalowe 10x250x250	kg	82,00	0,00	0,00
8.	kształtownik zamknięty 80x80x5	kg	1.284,45	0,00	0,00
9.	kształtownik zamknięty 80x40x5	kg	21,00	0,00	0,00
10.	stężenia #12 skręcane śrubami rzymskimi	kg	41,00	0,00	0,00
11.	farba pęczniąca do malowania konstrukcji stalowej	dm ³	6,38	0,00	0,00
12.	płyty warstwowe grub. 10cm wypełnienie wełna miner.	m ²	22,85	0,00	0,00
13.	płyta warstwowa grub. 8 cm o odp. ogniowej EI 60 wypełn. wełna miner.	m ²	70,67	0,00	0,00
14.	akcesoria - łączniki	kg	25,00	0,00	0,00
15.	uszczelka	m	50,00	0,00	0,00
16.	wrota 2 skrzydłowe w ramie z kątownika wypełnione siatką stalową pomalowane -kolor należy uzgodnić z Zamawiającym	kg	163,55	0,00	0,00
17.	piasek	m ³	3,84	0,00	0,00
18.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,70	0,00	0,00
19.	woda	m ³	0,87	0,00	0,00
20.	kostka brukowa 8 cm szara	m ²	24,69	0,00	0,00
21.	okno stalowe wypełnione siatką	kg	4,00	0,00	0,00
22.	mieszanka betonowa	m ³	2,44	0,00	0,00
23.	rynny dachowe z PVC śr. 115 mm	m	10,84	0,00	0,00
24.	uchwyty rynnowe	szt	31,89	0,00	0,00
25.	złączki rynnowe	szt.	2,66	0,00	0,00
26.	rury spustowe okrągłe z PVC	m	2,85	0,00	0,00
27.	uchwyty do rur spustowych	kpl.	1,41	0,00	0,00
28.	kolanka okrągłe	szt.	6,00	0,00	0,00
29.	lej spustowe	szt.	1,00	0,00	0,00
30.	denka rynnowe	szt.	2,00	0,00	0,00
31.	blacha powlekana płaska	m ²	3,70	0,00	0,00
32.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	82,67	0,00	0,00
33.	materiały pomocnicze	zł			0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł