
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys

PRZEDMIAR

Obiekt REMIZA OSP
Budowa BRACIEJÓWKA
Inwestor GMINA OLKUSZ

Koszty zakupu

REMIZA OSP

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
ELEWACJE				
1	KNR 4-01 0104/02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III	m3	39,910
2	KNR 4-01 0619/01	Odgrzybianie przy użyciu szczotek stalowych ścian łatwo dostępnych o powierzchni do 2m2	m2	57,010
3	KNR 2-02 0603/05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa	m2	57,010
4	KNR 2-02 0603/06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - każda następna warstwa ponad pierwszą	m2	57,010
5	KNKRB 3 1001/01	Docieplenie ścian pełnych z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na powierzchni betonowej, tynkowanej lub na mozaice szklanej	m2	57,010
6	KNR 2-02 0616/04	Izolacje pionowe z jednej warstwy papy asfaltowej na sucho - analogia - izolacja z folii kubelkowej	m2	57,010
7	KNR 4-01 0105/02	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III	m3	39,910
8	KNR 2-31 0302/01	Nawierzchnie z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 14cm na podsypce cementowo-piaskowej - ułożenie (kostka brukowa w posiadaniu Inwestora)	m2	57,010
9	KNR 2-02 0912/03	Profile ciągnięte zwykle o szerokości w rozwinięciu do 20cm wykonywane ręcznie - usunięcie istniejących	m	176,400
10	KNKRB 3 1001/02	Docieplenie ścian z otworami wraz z ościeżami z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na powierzchni betonowej, tynkowanej lub na mozaice szklanej - analogia ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS80-036 gr. 15 cm metodą lekką-mokrą przy użyciu zapraw klejących i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej ściany z cegły + narożniki	m2	427,820
11	KNKRB 3 1001/01	Docieplenie ścian pełnych z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na powierzchni betonowej, tynkowanej lub na mozaice szklanej - analogia ocieplenie ścian budynków płytami styrop. EPS80-036 gr. 15 cm metodą lekką-mokrą przy użyciu zapraw klejących i ręcznie wyk. wyprawy elewac. cienkowarstwowej, ściany z cegły + narożniki + wyprawa z tynku marmoleum	m2	75,140
12	KNKRB 3 1001/02	Docieplenie ścian z otworami wraz z ościeżami z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na powierzchni betonowej, tynkowanej lub na mozaice szklanej - analogia ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 80-036 gr. 3 cm metodą lekką mokrą przy użyciu zapraw klejących i ręczne wyk. wyprawy elewac. cienkowarstwo. ościeżnica do 15 cm z cegły + narożniki	m2	28,610
13	KNR 2-02u2 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni pionowych	m2	531,570
SCHODY				
14		Kalkulacja indywidualna - skucie starych schodów betonowych	m3	1,500
15		Kalkulacja indywidualna - montaż nowych schodów z nawierzchni z kostki brukowej (kostka brukowa w posiadaniu Inwestora) wraz z dostosowaniem ich do wytycznych obowiązujących WT	m3	1,500
16		Kalkulacja indywidualna - montaż palisad, obrzeży stanowiących podstopnice schodów	mb	8,500
17		Kalkulacja indywidualna - piasek dedykowany pod kostkę brukową	m3	1,500
PODjazd DLA NIEPELNOsprawNYCH				
18		Kalkulacja indywidualna - montaż palisad, obrzeży stanowiących boczne wykończenie podjazdu dla osób niepełnosprawnych	mb	10,000
19		Kalkulacja indywidualna - Piasek dedykowany pod kostkę brukową na podjazd dla niepełnosprawnych	m3	6,000
20		Kalkulacja indywidualna - Balustrada jednostronna nierdzewna bez wypełnienia	mb	10,000
POZOSTALE				
21		Kalkulacja indywidualna - zdjęcie wszystkich elementów trwale przytwierdzonych do elewacji: 2 skrzynki gazowe, klimakonwektory - 5 szt., lampy - 4 szt., rynny spustowe - 8szt. - montaż po wykonaniu elewacji	komplet	1,000

REMIZA OSP

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
22		Kalkulacja indywidualna - zakup nowych elementów do ponownego montażu - lampy - 4 szt., uchwyty do rynien spustowych, rewizje dolne do rynien	komplet	1,000
23		Kalkulacja indywidualna - zabezpieczenie zewnętrznych rur gazowych w wentylowanej przestrzeni np. korytko plastikowe, zabezpieczone kratką	mb	11,000
		INSTALACJA ODGROMOWA		
24		Kalkulacja indywidualna - montaż nowej instalacji odgromowej wraz z pomiarem końcowym	komplet	1,000

REMIZA OSP

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
ELEWACJE						
1	KNR 4-01 0104/02 Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III 39,910 m3 Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	4,2			
2	KNR 4-01 0619/01 Odgrzybianie przy użyciu szczotek stalowych ścian łatwo dostępnych o powierzchni do 2m2 57,010 m2 Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	0,18			
3	KNR 2-02 0603/05 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z past emulyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa 57,010 m2 Robocizna Dekarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej Materiały pomocnicze Sprzęt Środek transportowy	r-g r-g kg % m-g	0,0588 0,069 1,4 1,5 0,002			
4	KNR 2-02 0603/06 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z past emulyjnych asfaltowych gęstych - każda następna warstwa ponad pierwszą 57,010 m2 Robocizna Dekarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej Materiały pomocnicze Sprzęt Środek transportowy	r-g r-g kg % m-g	0,0454 0,0539 1,2 1,5 0,0017			
5	KNKRB 3 1001/01 Docieplenie ścian pełnych z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na powierzchni betonowej, tynkowanej lub na mozaice szklanej 57,010 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Masa klejąca Płyty styropianowe Siatka z włókna szklanego St-17 Wyprawa elewacyjna Malix-Z Materiały pomocnicze Sprzęt Żuraw okienny przenośny Środek transportowy Agregat tynkarski 1,1-3m3/h	r-g m3 m3 m2 kg % m-g m-g m-g	2,01 0,0097 0,0324 1,137 6,03 2 0,0279 0,0208 0,06			
6	KNR 2-02 0616/04 Izolacje pionowe z jednej warstwy papy asfaltowej na sucho - analogia - izolacja z folii kubelkowej 57,010 m2 Robocizna Dekarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna Materiały pomocnicze	r-g r-g m2 %	0,1274 0,0115 1,15 1,5			

REMIZA OSP

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g	0,0043 0,0011			
7	KNR 4-01 0105/02 Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III 39,910 m3 Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	1,41			
8	KNR 2-31 0302/01 Nawierzchnie z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 14cm na podsypce cementowo-piaskowej - ułożenie (kostka brukowa w posiadaniu Inwestora) 57,010 m2 Robocizna Brukarze gr.II Robotnicy gr.II Robotnicy gr.I Materiały Kostka kamienna rzędowa wysokości 14cm Piasek Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków Woda Materiały pomocnicze	r-g r-g r-g t m3 t m3 %	0,7665 0,5749 0,0533 0,349 0,1131 0,0318 0,0874 0,5			
9	KNR 2-02 0912/03 Profile ciągnięte zwykle o szerokości w rozwinięciu do 20cm wykonywane ręcznie - usunięcie istniejących 176,400 m Robocizna Tynkarze gr.IV Robotnicy gr.I Materiały Zaprawa wapienna m.4 Zaprawa cementowo-wapienna m.30 Zaprawa cementowo-wapienna m.50 Materiały pomocnicze Sprzęt Żuraw okienny przenośny	r-g r-g m3 m3 m3 % m-g	0,6228 0,0132 0,00097 0,00412 0,00059 1,5 0,1087			
10	KNKR B 3 1001/02 Docieplenie ścian z otworami wraz z ościeżami z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na powierzchni betonowej, tynkowanej lub na mozaice szklanej - analogia ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS80-036 gr. 15 cm metodą lekką-mokrą przy użyciu zapraw klejących i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej ściany z cegły + narożniki 427,820 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Masa klejąca Płyty styropianowe Siatka z włókna szklanego St-17 Wyprawa elewacyjna Malix-Z Materiały pomocnicze Sprzęt Żuraw okienny przenośny Środek transportowy Agregat tynkarski 1,1-3m3/h	r-g m3 m3 m2 kg % m-g m-g m-g	2,257 0,0108 0,03636 1,334 6,9 2 0,0315 0,0232 0,0672			
11	KNKR B 3 1001/01 Docieplenie ścian pełnych z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na powierzchni betonowej, tynkowanej lub na mozaice szklanej - analogia ocieplenie ścian budynków płytami styrop. EPS80-036 gr. 15 cm metodą lekką-mokrą przy użyciu zapraw klejących i ręcznie wyk. wyprawy elewac. cienkowarstwowej, ściany z cegły + narożniki + wyprawa z tynku marmoleum 75,140 m2					

REMIZA OSP

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Masa klejąca Płyty styropianowe Siatka z włókna szklanego St-17 Wyprawa elewacyjna Malix-Z Materiały pomocnicze Sprzęt Żuraw okienny przenośny Środek transportowy Agregat tynkarski 1,1-3m3/h	r-g m3 m3 m2 kg % m-g m-g m-g	2,01 0,0097 0,0324 1,137 6,03 2 0,0279 0,0208 0,06			
12	KNKR3 3 1001/02 Docieplenie ścian z otworami wraz z ościeżami z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na powierzchni betonowej, tynkowanej lub na mozaice szklanej - analogia ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 80-036 gr. 3 cm metodą lekką moką przy użyciu zapraw klejących i ręczne wyk. wyprawy elewac.cienkowarstwo. ościeżnica do 15 cm z cegły + narożniki 28,610 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Masa klejąca Płyty styropianowe Siatka z włókna szklanego St-17 Wyprawa elewacyjna Malix-Z Materiały pomocnicze Sprzęt Żuraw okienny przenośny Środek transportowy Agregat tynkarski 1,1-3m3/h	r-g m3 m3 m2 kg % m-g m-g m-g	2,257 0,0108 0,03636 1,334 6,9 2 0,0315 0,0232 0,0672			
13	KNR 2-02u2 1134/02 Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni pionowych 531,570 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Preparat gruntujący CERESIT CT 17 Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,08 0,22 1,5 0,002 0,003			
SCHODY						
14	Kalkulacja indywidualna - skucie starych schodów betonowych 1,500 m3					
15	Kalkulacja indywidualna - montaż nowych schodów z nawierzchni z kostki brukowej (kostka brukowa w posiadaniu Inwestora) wraz z dostosowaniem ich do wytycznych obowiązujących WT 1,500 m3					
16	Kalkulacja indywidualna - montaż palisad, obrzeży stanowiących podstopnice schodów 8,500 mb					
17	Kalkulacja indywidualna - piasek dedykowany pod kostkę brukową 1,500 m3					
PODjazd dla niepełnosprawnych						
18	Kalkulacja indywidualna - montaż palisad, obrzeży stanowiących boczne wykonczenie podjazdu dla osób niepełnosprawnych 10,000 mb					
19	Kalkulacja indywidualna - Piasek dedykowany pod kostkę brukową na podjazd dla niepełnosprawnych 6,000 m3					

REMIZA OSP

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
20	Kalkulacja indywidualna - Balustrada jednostronna nierdzewna bez wypełnienia 10,000 mb					
POZOSTALE						
21	Kalkulacja indywidualna - zdjęcie wszystkich elementów trwale przytwierdzonych do elewacji: 2 skrzynki gazowe, klimakonwektory - 5 szt., lampy - 4 szt., rynny spustowe - 8szt. - montaż po wykonaniu elewacji 1,000 komplet					
22	Kalkulacja indywidualna - zakup nowych elementów do ponownego montażu - lampy - 4 szt., uchwyty do rynien spustowych, rewizje dolne do rynien 1,000 komplet					
23	Kalkulacja indywidualna - zabezpieczenie zewnętrznych rur gazowych w wentylowanej przestrzeni np. korytko plastikowe, zabezpieczone kratką 11,000 mb					
INSTALACJA ODGROMOWA						
24	Kalkulacja indywidualna - montaż nowej instalacji odgromowej wraz z pomiarem końcowym 1,000 komplet					
		Razem				
		Podatek VAT				
		Ogółem kosztorys				

REMIZA OSP

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Brukarze gr.II	r-g	43,698		
2	Dekarze gr.II	r-g	13,204		
3	Robotnicy gr.I	r-g	1 585,496		
4	Robotnicy gr.II	r-g	32,775		
5	Tynkarze gr.IV	r-g	109,862		
		Razem	1 785,034		

REMIZA OSP

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	1,813		
2	Kostka kamienna rzędowa wysokości 14cm	t	19,896		
3	Masa klejąca	m3	6,211		
4	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	65,562		
5	Pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej	kg	148,226		
6	Piasek	m3	6,448		
7	Płyty styropianowe	m3	20,877		
8	Preparat gruntujący CERESIT CT 17	dm3	116,945		
9	Siatka z włókna szklanego St-17	m2	759,132		
10	Woda	m3	4,983		
11	Wyprawa elewacyjna Malix-Z	kg	3 946,232		
12	Zaprawa cementowo-wapienna m.30	m3	0,727		
13	Zaprawa cementowo-wapienna m.50	m3	0,104		
14	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,171		
		Razem			
		Materiały pomocnicze			
		Razem			

