

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Remont świetlicy wiejskiej w Sikorzynie - etap VI
ADRES INWESTYCJI : Sikorzyn
INWESTOR : Gmina Gostyń
ADRES INWESTORA : Rynek 2 63-800 Gostyń

DATA OPRACOWANIA : 16.07.2021

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.07.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Elewacja			
1	KNR 4-01	Odkopanie ścian zewnętrznych	m ³		
d.1	0104-03	(30,85+12,5+12,65+3,6+13,35+20,5)*1,0*0,9	m ³	84,105	
				RAZEM	84,105
2	KNR 0-23	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie powierzchni ścian	m ²		
d.1	2611-01	(30,85+12,5+12,65+3,6+13,35+20,5)*1,55	m ²	144,848	
				RAZEM	144,848
3	KNR 0-23	Gruntowanie podłoża	m ²		
d.1	2611-02	poz.2	m ²	144,848	
				RAZEM	144,848
4	ZKNR C-1	Uzupełnienie ubytków tynku	m ²		
d.1	0301-08	poz.3	m ²	144,848	
				RAZEM	144,848
5	ZKNR C-1	Gruntowanie podłoża na powierzchni pionowej pod izolację	m ²		
d.1	0303-02	poz.4	m ²	144,848	
				RAZEM	144,848
6	ZKNR C-1	Wykonanie izolacji przeciw wilgoci w gruncie elastyczną grubowarstwową, dwuskładnikową, bitumiczno-kauczukową masą uszczelniającą na powierzchni pionowej	m ²		
d.1	0303-06	poz.5	m ²	144,848	
				RAZEM	144,848
7	KNR 2-02	Izolacje cieplne z płyt ze styropianu ekstrudowanego gr 14 cm. pionowe przyklejane na grubowarstwową, dwuskładnikową, bitumiczno-kauczukową masą uszczelniającą.	m ²		
d.1	0609-08	poz.6	m ²	144,848	
	analogia			RAZEM	144,848
8	KNR 0-40	Ochrona powłok izolacji przeciwwilgociowej - montaż foli kubelkowej z montażem listwy wentylującej	m ²		
d.1	0108-02	(30,85+12,5+12,65+3,6+13,35+20,5)*0,9	m ²	84,105	
				RAZEM	84,105
9	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów wzdłuż ścian zewnętrznych	m ³		
d.1	0320-0201	poz.1-poz.7*0,14	m ³	63,826	
	analogia			RAZEM	63,826
10	ZKNR C-1	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
d.1	0101-02	605,542-41,607	m ²	563,935	
				RAZEM	563,935
11	ZKNR C-1	Gruntowanie podłoża	m ²		
d.1	0101-08	poz.10	m ²	563,935	
				RAZEM	563,935
12	KNR 4-01	Odbicie i wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych - przyjęto 30%	m ²		
d.1	0726-03	poz.10*30%	m ²	169,181	
				RAZEM	169,181
13	ZKNR C-1	Montaż listew cokołowych	m		
d.1	0104-02	30,85+12,78+17,64+8,15+13,35+20,8	m	103,570	
				RAZEM	103,570
14	KNR 0-17	Przyklejenie płyt styropianowych EPS80 038 gr. 14 cm do ścian	m ²		
d.1	2609-01	(22,05+12,8+17,8)*4,12	m ²	216,918	
		8,9*6,6	m ²	58,740	
		8,9*4,65	m ²	41,385	
		150,76	m ²	150,760	
		85,58	m ²	85,580	
		-(1,34*1,45+1,3*2,15+1,37*2,0*7+1,3*2,15+1,43*1,45+0,85*2,0+1,41*1,45+1,85*1,45+0,6*0,79+0,81*0,79*2+0,5*1,45+0,84*1,45+1,35*1,45+1,54*1,45+1,35*1,45+1,94*1,45*2+1,07*0,56)	m ²	-51,284	
				RAZEM	502,099
15	KNR 0-17	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
d.1	2609-04	poz.14*4	szt.	2 008,396	
				RAZEM	2 008,396
16	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
d.1	2609-06	605,542	m ²	605,542	
				RAZEM	605,542
17	KNR 0-17	Przyklejenie dodatkowej warstwy siatki pod okładzinę z płytek	m ²		
d.1	2609-06				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(22,0+12,78+13,5+4,28+13,35+20,78+6,8)*0,65	m ²	60,769	
				RAZEM	60,769
18	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²		
d.1	2609-07	$((1,34+1,45*2)+(1,3+2,15*2)+(1,37+2,0*2)*7+(1,3+2,15*2)+(1,43+1,45*2)+(0,85+2,0*2)+(1,41+1,45*2)+(1,85+1,45*2)+(0,6+0,79*2)+(0,81+0,79*2)*2+(0,5+1,45*2)+(0,84+1,45*2)+(1,35+1,45*2)+(1,54+1,45*2)+(1,35+1,45*2)+(1,94+1,45*2)*2+(1,07+0,56*2)*3)*0,3$ $(1,64*2+0,44*2)*3,25$ $(1,46*2+0,53*2)*1,9$ $(1,23*2+0,53*2)*1,9$ $(0,54*2+0,55*2)*1,5$	m ² m ² m ² m ² m ²	34,368 13,520 7,562 6,688 3,270	
				RAZEM	65,408
19	KNR 0-17	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.1	2609-08	$((1,34+1,45*2)+(1,3+2,15*2)+(1,37+2,0*2)*7+(1,3+2,15*2)+(1,43+1,45*2)+(0,85+2,0*2)+(1,41+1,45*2)+(1,85+1,45*2)+(0,6+0,79*2)+(0,81+0,79*2)*2+(0,5+1,45*2)+(0,84+1,45*2)+(1,35+1,45*2)+(1,54+1,45*2)+(1,35+1,45*2)+(1,94+1,45*2)*2+(1,07+0,56*2)*3)+4,12*2+6,6+2,5+4,65*2$ $3,25*4+1,9*4+1,9*4+1,5*4$	m m m	141,200 34,200	
				RAZEM	175,400
20	ZKNR C-1	Nałożenie podkładowej farby pod tynk cienkowarstwowy	m ²		
d.1	0106-01	poz.10	m ²	563,935	
				RAZEM	563,935
21	ZKNR C-1	Wykonanie ręczne cienkowarstwy wyprawy z tynku mineralnego na gotowym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (ziarno do 2,0 mm). Kolorystyka wg rysunków elewacji	m ²		
d.1	0106-03	poz.10	m ²	563,935	
				RAZEM	563,935
22	ZKNR C-1	Wykonanie ręczne cienkowarstwy wyprawy z tynku mineralnego na gotowym podłożu na ościeżach o szerokości do 30 cm (ziarno do 2,0 mm) Kolorystyka wg rysunków elewacji	m ²		
d.1	0106-07	poz.18	m ²	65,408	
				RAZEM	65,408
23	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą elewacyjną - kolorystycznie dopasowaną do istniejącego już nowego kawałka elewacji.	m ²		
d.1	1519-02	poz.16	m ²	605,542	
				RAZEM	605,542
24	NNRNKB	Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej w kolorze dostosowanym do kolorystyki drzwi zewnętrznych oraz okien. - zakup i montaż.	m ²		
d.1	202 0541-02	1,13*3*0,4	m ²	1,356	
		(1,43*7)*0,4	m ²	4,004	
		1,49*0,4	m ²	0,596	
		(1,43+1,91+1,4+0,87+0,87+0,56+1,97+1,43+1,37*2)*0,4	m ²	5,272	
		(1,43+1,6+1,41+2,01+2,01)*0,4	m ²	3,384	
				RAZEM	14,612
25	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi 25x6 -cokół	m ²		
d.1	0822-09	poz.17	m ²	60,769	
	analogia			RAZEM	60,769
26	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m ³		
d.1	1103-04	poz.12*0,03	m ³	5,075	
				RAZEM	5,075
27	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpozety 1 km	m ³		
d.1	1103-05	Krotność = 9	m ³	5,075	
		poz.26		RAZEM	5,075
28	KNR 2-31	Ława pod obrzeża betonowe	m ³		
d.1	0402-04	(10,05+14,0+13,4+4,2+14,5+22,0+6,35)*0,2*0,3	m ³	5,070	
	analogia			RAZEM	5,070
29	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-01	(10,05+14,0+13,4+4,2+14,5+22,0+6,35)	m	84,500	
				RAZEM	84,500
30	KNR 2-31	Opaska żwirowa - gr. warstwy 10 cm na podkładzie z geowłókniny.	m ²		
d.1	0202-09 + KNR 2-31 0202-10				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(22,0+14,0+12,8+4,2+13,35+22,0+5,75)*0,6$	m ²	56,460	
				RAZEM	56,460
31 d.1	NNRNKB 202 0550-04 analogia	Demontaż i ponowny montaż istniejących rynien. Wykonanie nowych uchwytów dostosowanych do grubości ocieplenia wraz w wszelkimi dodatkowymi obrobkami. Zamontowanie kolanek do rur spustowych odprowadzających wodę opadową na teren wokół obiektu.	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
32 d.1	kalk. własna	Demontaż istniejących żeliwnych podejść rur spustowych. Zaślepienie podejść w ziemi	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
33 d.1	kalk. własna	Ustawienie, uszczelnienie i obrobienie nawietrzaków podokiennych.	kpl.		
		9	kpl.	9,000	
				RAZEM	9,000

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Elewacja				
1 d.1	KNR 4-01 0104-03	Odkopanie ścian zewnętrznych	m ³	84,105	0,00	0,00
2 d.1	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie powierzchni ścian	m ²	144,848	0,00	0,00
3 d.1	KNR 0-23 2611-02	Grunтовanie podłoża	m ²	144,848	0,00	0,00
4 d.1	ZKNR C-1 0301-08	Uzupełnienie ubytków tynku	m ²	144,848	0,00	0,00
5 d.1	ZKNR C-1 0303-02	Grunтовanie podłoża na powierzchni pionowej pod izolację	m ²	144,848	0,00	0,00
6 d.1	ZKNR C-1 0303-06	Wykonanie izolacji przeciw wilgoci w gruncie elastyczną grubowarstwową, dwuskładnikową, bitumiczno-kauczukową masą uszczelniającą na powierzchni pionowej	m ²	144,848	0,00	0,00
7 d.1	KNR 2-02 0609-08 analogia	Izolacje cieplne z płyt ze styropianu ekstrudowanego gr 14 cm, pionowe przyklejane na grubowarstwową, dwuskładnikową, bitumiczno-kauczukową masą uszczelniającą.	m ²	144,848	0,00	0,00
8 d.1	KNR 0-40 0108-02	Ochrona powłok izolacji przeciwwilgociowej - montaż folii kubełkowej z montażem listwy wentylującej	m ²	84,105	0,00	0,00
9 d.1	KNR 2-01 0320-0201 analogia	Zasypywanie wykopów wzdłuż ścian zewnętrznych	m ³	63,826	0,00	0,00
10 d.1	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²	563,935	0,00	0,00
11 d.1	ZKNR C-1 0101-08	Grunтовanie podłoża	m ²	563,935	0,00	0,00
12 d.1	KNR 4-01 0726-03	Odbicie i wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych - przyjęto 30%	m ²	169,181	0,00	0,00
13 d.1	ZKNR C-1 0104-02	Montaż listew cokołowych	m	103,570	0,00	0,00
14 d.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych EPS80 038 gr. 14 cm do ścian	m ²	502,099	0,00	0,00
15 d.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.	2 008,396	0,00	0,00
16 d.1	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²	605,542	0,00	0,00
17 d.1	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie dodatkowej warstwy siatki pod okładzinę z płytek	m ²	60,769	0,00	0,00
18 d.1	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²	65,408	0,00	0,00
19 d.1	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	175,400	0,00	0,00
20 d.1	ZKNR C-1 0106-01	Nałożenie podkładowej farby pod tynk cienkowarstwowy	m ²	563,935	0,00	0,00
21 d.1	ZKNR C-1 0106-03	Wykonanie ręczne cienkowarstwy wyprawy z tynku mineralnego na gotowym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (ziarno do 2,0 mm). Kolorystyka wg rysunków elewacji	m ²	563,935	0,00	0,00
22 d.1	ZKNR C-1 0106-07	Wykonanie ręczne cienkowarstwy wyprawy z tynku mineralnego na gotowym podłożu na ościeżach o szerokości do 30 cm (ziarno do 2,0 mm) Kolorystyka wg rysunków elewacji	m ²	65,408	0,00	0,00
23 d.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą elewacyjną - kolorystycznie dopasowaną do istniejącego już nowego kawałka elewacji.	m ²	605,542	0,00	0,00
24 d.1	NNRNKB 202 0541-02	Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej w kolorze dostosowanym do kolorystyki drzwi zewnętrznych oraz okien. - zakup i montaż.	m ²	14,612	0,00	0,00
25 d.1	KNR 2-02 0822-09 analogia	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi 25x6 -cokół	m ²	60,769	0,00	0,00
26 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³	5,075	0,00	0,00
27 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m ³	5,075	0,00	0,00
28 d.1	KNR 2-31 0402-04 analogia	Ława pod obrzeża betonowe	m ³	5,070	0,00	0,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
29 d.1	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	84,500	0,00	0,00
30 d.1	KNR 2-31 0202-09 + KNR 2-31 0202-10	Opaska żwirowa - gr. warstwy 10 cm na podkładzie z geowłókniny.	m ²	56,460	0,00	0,00
31 d.1	NNRNKB 202 0550-04 analogia	Demontaż i ponowny montaż istniejących rynien. Wykonanie nowych uchwytów dostosowanych do grubości ocieplenia wraz w wszelkimi dodatkowymi obróbkami. Zamontowanie kolanek do rur spustowych odprowadzających wodę opadową na teren wokół obiektu.	m	40,000	0,00	0,00
32 d.1	kalk. własna	Demontaż istniejących żeliwnych podejść rur spustowych. Zaślepienie podejść w ziemi	kpl.	6,000	0,00	0,00
33 d.1	kalk. własna	Ustawienie, uszczelnienie i obrobienie nawietrzaków podokiennych.	kpl.	9,000	0,00	0,00
Razem dział: Elewacja						0,00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						0,00

Słownie: zero i 00/100 zł