

---

Wartość kosztorysowa	0,00
----------------------	------

---

Słownie: zł
-------------

---

Zatwierdzam:
--------------

---

## **Kosztorys ofertowy 3/09/2016/2017**

Obiekt	Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne
Kod CPV	45400000-01
Budowa	Brzekiniec
Inwestor	Gmina Budzyń, ul. Lipowa 6

Poziom cen    II kwartał 2017

Stawka robocizny	0,00 zł/r-g
Koszty zakupu	0%
Koszty pośrednie	0%
Zysk	0%

BRANŻA BUDOWLANA

---

---

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	<b>1 szatnia świetlicy wiejskiej</b>					<b>0,00</b>
1	KNR 4-01 0348/03 Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - ścianki działowe starego biura i toalet $((1*5+2,2*4+1,5+4*2)*2,6-2*0,8*6)*0,8 = 40,78m^2$ 40,78 m <sup>2</sup>				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy gr.I	r-g	0,95	0,00	0,00	
2	KNR 2-02 0121/03 Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego grubości 12cm - nowa ścianka pomiędzy kuchnią i szatnią $(4,5*2,6+2,2*2,6+1,15*2,6)*0,4 = 8,16m^2$ 8,16 m <sup>2</sup>				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Murarze gr.III	r-g	0,45	0,00	0,00	
	Cieśle gr.II	r-g	0,09	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,25	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Płytki z betonu komórkowego 59x24x12cm	szt	8,2	0,00	0,00	
	Zaprawa	m3	0,01	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,07	0,00	0,00	
3	KNR 4-01 0708/02 Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 25cm na podłogach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów $(1,5*6*2*2+2*1,5)*0,4 = 15,60m$ 15,60 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Tynkarze gr.III	r-g	0,49	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.II	r-g	0,04	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,22	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0013	0,00	0,00	
	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	0,0017	0,00	0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,0067	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,0017	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,01	0,00	0,00	
4	KNR 4-01 0716/01 Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia do 5m <sup>2</sup> wykonywane ręcznie na podłogach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich - tynk j.w. oraz od strony szatni $1,7*2+(4,5+2+1,2*2+2,3)*2,6 = 32,52m^2$ 32,52 m <sup>2</sup>				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Tynkarze gr.III	r-g	0,64	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.II	r-g	0,09	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,17	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0052	0,00	0,00	
	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	0,0066	0,00	0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,0266	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,0067	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,04	0,00	0,00	
5	KNR-W 2-02 1018/04 Okna o powierzchni ponad 1,5m <sup>2</sup> z kształtowników z wysokoudarowego PCW - okno szatnia $0,6*1,4 = 0,84m^2$ 0,84 m <sup>2</sup>				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	2,44	0,00	0,00	

Drukowano dn. 7.11.2017 "OSP Brzekiniec , ofertowy branże w5.1 09 09 2017 bez OSP pomniejszone o UMWW.rds"

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	<b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I	r-g	0,08	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT	dm3	0,22	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b> Wyciąg	m-g	0,002	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,00	0,00	
					0,00	
13	KNR 2-02w 1101/02 Podkłady betonowe na stropie w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym - szatnia (15,3)*0,1 = 1,53m3  1,53 m3				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy	r-g	5,95	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Beton zwykły C8/10 (B10)	m3	1,02	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
14	KNR 2-02 0607/01 Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej - modyfikacja R- szatnia 15,3 = 15,30m2  15,30 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I	r-g	0,0392	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Folia polietylenowa 0,2mm	m2	1,2	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b> Wyciąg	m-g	0,0112	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0068	0,00	0,00	
					0,00	
15	KNR 2-02 0609/03 Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho- szatnia 15,3 = 15,30m2  15,30 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Dekarze gr.II	r-g	0,0819	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0072	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b> Płyty styropianowe gr.10cm	m3	0,1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b> Wyciąg	m-g	0,0032	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0047	0,00	0,00	
					0,00	
16	KNR 2-02 0607/01 Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej - modyfikacja R- szatnia 15,3 = 15,30m2  15,30 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I	r-g	0,0392	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Folia polietylenowa 0,2mm	m2	1,2	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b> Wyciąg	m-g	0,0112	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0068	0,00	0,00	
					0,00	
17	KNR 2-02 1106/01 Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25mm - szatnia (Krotność= 2)					

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	15,3 = 15,30m2 15,30 m2 <b>Robocizna</b> Posadzkarze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Beton zwykły C16/20(B-20) posadzkowy Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g r-g m3 % m-g m-g	0,6792 0,08 0,0272 1,5 0,0387 0,0003	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
18	KNR 0-12 1118/08 Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 30x30cm metodą zwykłą - szatnia 15,3 = 15,30m2 15,30 m2 <b>Robocizna</b> Posadzkarze gr.IV Posadzkarze gr.III <b>Materiały</b> Płytki ceramiczne lub terakotowe 30x30cm Zaprawa klejąca Zaprawa spoinująca Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Środek transportowy	r-g r-g m2 kg kg %	0,7617 0,1904 1,02 4,75 0,4 1,5	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
19	KNR 2-02 1505/01 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania - 3 krotne (Krotność= 1,5) 15,3+(4,07+4,5+1,2)*2,6 = 40,70m2 40,70 m2 <b>Robocizna</b> Malarze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Farba emulsyjna Polinit Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Środek transportowy	r-g r-g dm3 % m-g	0,1083 0,0308 0,2891 1,5 0,0003	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
20	KNR 2-02u2 1134.1/01 Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych 15,3 = 15,30m2 15,30 m2 <b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,21 1,5 0,002 0,003	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
21	KNR 0-12 1118/08 Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 30x30cm metodą zwykłą 15,3 = 15,30m2 15,30 m2 <b>Robocizna</b> Posadzkarze gr.IV Posadzkarze gr.III	r-g r-g	0,7617 0,1904	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	<b>Materiały</b> Płytki ceramiczne lub terakotowe 30x30cm Zaprawa klejąca Zaprawa spoinująca Materiały pomocnicze  <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	m2 kg kg %  m-g m-g	1,02 4,75 0,4 1,5  0,0315 0,027	0,00 0,00 0,00 0,00  0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00  0,00 0,00	
22	KNR 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg trocinami - analogia zabezpieczenie folią 15,3 = 15,30m2  15,30 m2  <b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Trociny Materiały pomocnicze	r-g  t %	0,029  0,008 2	0,00  0,00 0,00	0,00  0,00 0,00	0,00  0,00 0,00
23	KNR 4-01 1215/04 Mycie po robotach malarskich okien zespolonych 0,6*1,41 = 0,85m2  0,85 m2  <b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I Materiały pomocnicze (od R)	r-g %	0,28 25	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00
	<b>2.1 sala nr 1</b>					<b>0,00</b>
24	KNR 4-01 0701/05 Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej (6,06*2+11,06*2)*3-4,65*2,2-1,14*0,8-2*0,9*2,05-1,8*1,41*2-1,6*2,2-1,0*2*2,06 = 75,17m2  75,17 m2  <b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I	r-g	0,33	0,00	0,00	0,00
25	KNR 2-02 0802/02 Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym (6,06*2+11,06*2)*3-4,65*2,2-1,14*0,8-2*0,9*2,05-1,8*1,41*2-1,6*2,2-1,0*2*2,06 = 75,17m2  75,17 m2  <b>Robocizna</b> Tynkarze gr.III Cieśle gr.II Robotnicy gr.I  <b>Materiały</b> Zaprawa wapienna m.4 Zaprawa cementowo-wapienna m.15 Zaprawa cementowo-wapienna m.50 Materiały pomocnicze  <b>Sprzęt</b> Agregat tynkarski 1,1-3m3/h	r-g r-g r-g  m3 m3 m3 %  m-g	0,4563 0,018 0,064  0,0028 0,021 0,0021 1,5  0,0531	0,00 0,00 0,00  0,00 0,00 0,00 0,00  0,00	0,00 0,00 0,00  0,00 0,00 0,00 0,00  0,00	0,00  0,00 0,00
26	KNR 4-01 0811/07 Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej  66,92 m2  <b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I	r-g	0,92	0,00	0,00	0,00
27	KNR 2-02w 1101/02 Podkłady betonowe na stropie w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym (66,92)*0,1 = 6,69m3  6,69 m3  <b>Robocizna</b> Robotnicy <b>Materiały</b> Beton zwykły C8/10 (B10) Materiały pomocnicze	r-g  m3 %	5,95  1,02 1,5	0,00  0,00 0,00	0,00  0,00 0,00	0,00  0,00 0,00

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
28	KNR 2-02 0607/01 Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej - modyfikacja R 66,92 = 66,92m2  66,92 m2 <b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Folia polietylenowa 0,2mm Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g  m2 %	0,0392  1,2 1,5	0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00	0,00
29	KNR 2-02 0609/03 Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho 66,92 = 66,92m2  66,92 m2 <b>Robocizna</b> Dekarze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Płyty styropianowe gr.10cm Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g r-g  m3 %	0,0819 0,0072  0,1 1,5	0,00 0,00  0,00  0,00	0,00 0,00  0,00  0,00	0,00
30	KNR 2-02 0607/01 Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej - modyfikacja R 66,92 = 66,92m2  66,92 m2 <b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Folia polietylenowa 0,2mm Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g  m2 %	0,0392  1,2 1,5	0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00	0,00
31	KNR 2-02 1106/01 Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25mm (Krotność= 3) 66,92 = 66,92m2  66,92 m2 <b>Robocizna</b> Posadzkarze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Beton zwykły C16/20(B-20) posadzkowy Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g r-g  m3 %	0,6792 0,08  0,0272 1,5	0,00 0,00  0,00  0,00	0,00 0,00  0,00  0,00	0,00
32	KNR 0-12 1118/08 Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 30x30cm metodą zwykłą 66,92 = 66,92m2  66,92 m2 <b>Robocizna</b> Posadzkarze gr.IV	r-g	0,7617	0,00	0,00	0,00

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Posadzkarze gr.III	r-g	0,1904	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Płytki ceramiczne lub terakotowe 30x30cm	m2	1,02	0,00	0,00	
	Zaprawa klejąca	kg	4,75	0,00	0,00	
	Zaprawa spoinująca	kg	0,4	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,027	0,00	0,00	
33	KNR 2-02w 1115/02 Cokoliki z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej 6,06+2*1+11*2-5 = 25,06m 25,06 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,41	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Kształtki cokołowe podłogowe	m	1,02	0,00	0,00	
	Zaprawa klejąca	kg	0,685	0,00	0,00	
	Zaprawa spoinująca	kg	0,048	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0011	0,00	0,00	
34	KNR 4-01w 1204/08 Wygładzenie powierzchni przez poszpachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku, też sufit (6,06*2+11,06*2)*3-4,65*2,2-1,14*0,8-2*0,9*2,05-1,8*1,41*2-1,6*2,2-1,0*2*2,06+66,92 = 142,09m2 142,09 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,095	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Gips budowlany szpachlowy	kg	0,3	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
35	KNR 2-02u2 1134.1/02 Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych (6,06*2+11,06*2)*3-4,65*2,2-1,14*0,8-2*0,9*2,05-1,8*1,41*2-1,6*2,2-1,0*2*2,06+66,92 = 142,09m2 142,09 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy gr.I	r-g	0,08	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT	dm3	0,22	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Wyciąg	m-g	0,002	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,00	0,00	
					0,00	
36	KNR 2-02 1505/01 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania (Krotność= 1,5) (6,06*2+11,06*2)*3-4,65*2,2-1,14*0,8-2*0,9*2,05-1,8*1,41*2-1,6*2,2-1,0*2*2,06+66,92 = 142,09m2 142,09 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Malarze gr.II	r-g	0,1083	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0308	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Farba emulsyjna Polinit	dm3	0,2891	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0003	0,00	0,00	
37	KNR 0-19 1024/07 Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych- ewakuacyjne zewewnętrzne z funkcją antypaniczną , sala nr 1, 0,9*2,1*2 = 3,78m2					



Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	3,78 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Monterzy gr.II	r-g	1,94	0,00	0,00	
	Szklarze gr.II	r-g	0,74	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Kotwy	szt	5,56	0,00	0,00	
	Pianka poliuretanowa	dm3	0,28	0,00	0,00	
	Szyby zespolone ze szkła płaskiego , bezpieczne P2	m2	0,6	0,00	0,00	
	Podkładki pod szyby	szt	8,89	0,00	0,00	
	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m2	1	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,05	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,06	0,00	0,00	
					0,00	
38	KNR 2-02 1016/01 Ościeżnice regulowane drzwiowe , dla drzwi wewnętrznych - nowe drzwi wewnętrzne szatnia i kuchnia					
	2,00 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Malarze gr.II	r-g	0,37	0,00	0,00	
	Murarze gr.II	r-g	0,96	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,12	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,03	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,02	0,00	0,00	
					0,00	
39	KNR 2-02 1019/01 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe, (wzmocnione - 3 zawiasy) fabrycznie wykończone, pełne, jednoodzielne o powierzchni do 2,00m2 - nowe drzwi wewnętrzne szatnia, kuchnia , zamek patentowy , $0,8*2,05+0,9*2,05 = 3,49m^2$					
	3,49 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Stolarze gr.II	r-g	0,25	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,1	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Drzwi stalowe pełne, ocieplane	kpl	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,01	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,02	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>2.2 sień</b>					<b>0,00</b>
40	KNR 2-31 0815/01 Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce piaskowej - analogia rozebranie nawierzchni z kostki przed budynkiem $11,5*10 = 115,00m^2$					
	115,00 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy gr.II	r-g	0,0974	0,00	0,00	
41	KNR 2-01 0310/02 Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii III ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład - fundament sieni $(1,7+3+1,7)*0,4*0,8 = 2,05m^3$					
	2,05 m3				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy gr.I	r-g	2,3016	0,00	0,00	
42	KNR 2-02 0202/01 Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 0,6m z ręcznym układaniem betonu $(1,7+3+1,7)*0,4*0,4 = 1,02m^3$					

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Drukowano dn. 7.11.2017 "OSP Brzekiniec , ofertowy branże w5.1 09 09 2017 bez OSP pomniejszone o UMWW.rds"

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Robotnicy gr.I	r-g	6,37	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Beton zwykły	m3	1,02	0,00	0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,018	0,00	0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,009	0,00	0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,58	0,00	0,00	
	Drut stalowy miękki	kg	2,5	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Wyciąg	m-g	1,78	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,07	0,00	0,00	
					0,00	
47	KNNR 2 0401/02 Więzyby dachowe jętkowe z tarcicy nasyczonej na stropach ze ścianką kolankową - więźba dwuspadowa sieni 2,2*3,6 = 7,92m2  7,92 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	1,3	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50mm	m3	0,022	0,00	0,00	
	Deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II 25-38mm	m3	0,007	0,00	0,00	
	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	0,002	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	7		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Wyciąg	m-g	0,02	0,00	0,00	
48	KNNR 2 0403/01 Deskowanie połaci dachowych 2,2*3,6 = 7,92m2  7,92 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,27	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,028	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Wyciąg	m-g	0,01	0,00	0,00	
49	KNR 2-02 0604/05 Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na zimno - pierwsza warstwa - papowanie deskowania 2,2*3,6 = 7,92m2  7,92 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Dekarze gr.II	r-g	0,107	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,1404	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna 400	m2	1,15	0,00	0,00	
	Gwoździe papowe gołe	kg	0,05	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Wyciąg	m-g	0,0083	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,006	0,00	0,00	
					0,00	
					0,00	
50	KNNR 2 0403/02 Łączenie połaci dachowych 2,2*3,6 = 7,92m2  7,92 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,18	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,006	0,00	0,00	
	Łaty iglaste nasyczone kl.II	m3	0,012	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	<b>Sprzęt</b> Wyciąg	m-g	0,02	0,00	0,00	
51	KNR 0-15 0519/02 Pokrycie dachu blachodachówką o wymiarach modułu fali 18,33x35cm 2,2*3,6 = 7,92m2  7,92 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Blacharze gr.II	r-g	0,01	0,00	0,00	
	Dekarze gr.II	r-g	0,4315	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0095	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Wkręty samowiertne z uszczelką 4,8x35mm	szt	7,84	0,00	0,00	
	Blacha dachówkowa LPA 0,55mm pokryta plastisolem	m2	1,12	0,00	0,00	
	Lakier do zaprawek w aerozolu (0,5l/op.)	dm3	0,005	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b> Wyciąg	m-g	0,003	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0041	0,00	0,00	
					0,00	
52	KNR-W 2-02 0409/06 Wiatrownice z tarcicy nasyczonej o przekroju do 180cm2 2*0,25*0,03*2 = 0,03m3  0,03 m3				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy	r-g	13,6	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	1,04	0,00	0,00	
	Środek impregacyjny	kg	0,41	0,00	0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	7,98	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b> Wyciąg	m-g	0,85	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	1,07	0,00	0,00	
					0,00	
53	KNR-W 2-02 0517/01 Montaż elementów prefabrykowanych z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25cm 2*0,25*6 = 3,00m2  3,00 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy	r-g	1,62	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej	m2	1,01	0,00	0,00	
	Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,028	0,00	0,00	
	Kołki rozporowe plastikowe	szt	8,1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b> Środek transportowy	m-g	0,0049	0,00	0,00	
54	KNR-W 2-02 0410/01 Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej - analogia podbitki okapowe i szczytu 2*4*0,5 = 4,00m2  4,00 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy	r-g	0,31	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Deski boazeryjne z drewna iglastego szer. ponad 6cm	m2	1,2	0,00	0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,08	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b> Wyciąg	m-g	0,01	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,03	0,00	0,00	
					0,00	
55	KNR 2-02 0508/04 Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 15cm - w kolorze brązowym					

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	1,5*2 = 3,00m 3,00 m <b>Robocizna</b> Blacharze gr.III Blacharze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Rynny z blachy ocynkowanej, powlekanej Spoiwo cynowo-ołowiane LC 60 Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Środek transportowy Wyciąg	r-g r-g r-g m kg szt % m-g m-g	0,0725 0,4852 0,093 1 0,021 2 1,5 0,0035 0,002	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
56	KNR 2-02 0510/02 Rury spustowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm okrągłe o średnicy 10cm 2*3,5 = 7,00m 7,00 m <b>Robocizna</b> Blacharze gr.III Blacharze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej , 110mm - w kolorze brązowym Spoiwo cynowo-ołowiane LC 60 Uchwyty do rur spustowych ocynkowane Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Środek transportowy	r-g r-g r-g m kg szt % m-g	0,0112 0,5948 0,1661 1 0,021 0,33 1,5 0,0024	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
57	KNR-W 2-02 1018/04 Okna o powierzchni ponad 1,5m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW - sień 1,15*1,41*2 = 3,24m2 3,24 m2 <b>Robocizna</b> Robotnicy <b>Materiały</b> Okna balkonowe z PCW ponad 1,5m2 Kotwy elastyczne Pianka poliuretanowa Silikon Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g m2 szt dm3 dm3 % m-g m-g	2,44 1 6 0,27 0,01 15 0,05 0,06	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
58	KNR 2-02 0129/02 Montaż podokienników o długości ponad 1m - sień 2,00 szt <b>Robocizna</b> Murarze gr.III Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Podokienniki prefabrykowane Pianka poliuretanowa, opakowanie ciśnieniowe Materiały pomocnicze	r-g r-g szt szt %	1,64 0,48 1 0,3 1,5	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
59	KNR 4-01 0716/01 Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia do 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich - tynki sieni wewn i zewn. nieocieplane 2*((1,7+3+1,7+2,5)*2,5-1,15*1,41*2-1,6*2,2*1,5) = 27,45m2 27,45 m2				0,00	0,00

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	<b>Robocizna</b>					
	Tynkarze gr.III	r-g	0,64	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.II	r-g	0,09	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,17	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0052	0,00	0,00	
	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	0,0066	0,00	0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,0266	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,0067	0,00	0,00	
	Naróżniki ochronne Wema	szt	0,04	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,04	0,00	0,00	
60	KNR-W 2-02 2702/01 Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - sufit w sieni 4 = 4,00m2  4,00 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,84	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Płyty z włókien mineralnych 60x60x1,5cm	szt	2,9	0,00	0,00	
	Dźwigary nośne z blachy kształtowej	m	1,72	0,00	0,00	
	Elementy poprzeczne z blachy kształtowej	m	1,6	0,00	0,00	
	Kształtowniki z blachy - kątownik przyścienny	m	0,86	0,00	0,00	
	Wieszak	szt	0,67	0,00	0,00	
	Pręty wieszaka	szt	0,67	0,00	0,00	
	Klamerki mocujące	szt	2,86	0,00	0,00	
	Sprężyny przyścienne	szt	1,65	0,00	0,00	
	Łączniki rozporowe	szt	2,53	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,01	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,01	0,00	0,00	
					0,00	
61	KNR 0-19 1024/08 Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych - sień x2 1,6*2,1*2 = 6,72m2  6,72 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Monterzy gr.II	r-g	2,06	0,00	0,00	
	Szklarze gr.II	r-g	1,04	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Kotwy	szt	4,76	0,00	0,00	
	Pianka poliuretanowa	dm3	0,24	0,00	0,00	
	Szyby zespolone ze szkła płaskiego , bezpieczne P2	m2	0,73	0,00	0,00	
	Podkładki pod szyby	szt	6,35	0,00	0,00	
	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe	m2	1	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,05	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,06	0,00	0,00	
					0,00	
62	KNR 2-02w 1101/02 Podkłady betonowe na stropie w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym (3,73)*0,1 = 0,37m3  0,37 m3				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	5,95	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Beton zwykły C8/10 (B10)	m3	1,02	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
63	KNR 2-02 0607/01 Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej - modyfikacja R 3,73 = 3,73m2  3,73 m2 <b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Folia polietylenowa 0,2mm Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g  m2 %	0,0392  1,2 1,5	0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00	0,00
64	KNR 2-02 0609/03 Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho 3,73 = 3,73m2  3,73 m2 <b>Robocizna</b> Dekarze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Płyty styropianowe gr.10cm Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g r-g  m3 %	0,0819 0,0072  0,1 1,5	0,00 0,00  0,00  0,00	0,00 0,00  0,00  0,00	0,00
65	KNR 2-02 0607/01 Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej - modyfikacja R 3,73 = 3,73m2  3,73 m2 <b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Folia polietylenowa 0,2mm Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g  m2 %	0,0392  1,2 1,5	0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00	0,00
66	KNR 2-02 1106/01 Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25mm (Krotność= 2) 3,73 = 3,73m2  3,73 m2 <b>Robocizna</b> Posadzkarze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Beton zwykły C16/20(B-20) posadzkowy Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g r-g  m3 %	0,6792 0,08  0,0272 1,5	0,00 0,00  0,00  0,00	0,00 0,00  0,00  0,00	0,00
67	KNR 0-12 1118/08 Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 30x30cm metodą zwykłą 3,73 = 3,73m2  3,73 m2 <b>Robocizna</b> Posadzkarze gr.IV	r-g	0,7617	0,00	0,00	0,00

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Posadzkarze gr.III	r-g	0,1904	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Płytki ceramiczne lub terakotowe 30x30cm	m2	1,02	0,00	0,00	
	Zaprawa klejąca	kg	4,75	0,00	0,00	
	Zaprawa spoinująca	kg	0,4	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,027	0,00	0,00	
68	KNR 2-02w 1115/02 Cokoliki z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej (1,7+3+1,7+2,5)-1,6*2 = 5,70m 5,70 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,41	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Kształtki cokołowe podłogowe	m	1,02	0,00	0,00	
	Zaprawa klejąca	kg	0,685	0,00	0,00	
	Zaprawa spoinująca	kg	0,048	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0011	0,00	0,00	
69	KNR 2-02u2 1134.1/02 Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych 2*((1,7+3+1,7+2,5)*2,5-1,15*1,41*2-1,6*2,2*1,5) = 27,45m2 27,45 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy gr.I	r-g	0,08	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT	dm3	0,22	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Wyciąg	m-g	0,002	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,00	0,00	
					0,00	
70	KNR 2-02 1505/01 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania (Krotność= 1,5) 2*((1,7+3+1,7+2,5)*2,5-1,15*1,41*2-1,6*2,2*1,5) = 27,45m2 27,45 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Malarze gr.II	r-g	0,1083	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0308	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Farba emulsyjna Polinit	dm3	0,2891	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0003	0,00	0,00	
	<b>3. sala nr 2</b>					<b>0,00</b>
71	KNR 2-02u2 1134.1/01 Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych - posadzka 56,97 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy gr.I	r-g	0,06	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT	dm3	0,21	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Wyciąg	m-g	0,002	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,00	0,00	
					0,00	



Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
72	KNR 0-12 1118/08 Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 30x30cm metodą zwykłą 56,97 = 56,97m2 56,97 m2 <b>Robocizna</b> Posadzkarze gr.IV Posadzkarze gr.III <b>Materiały</b> Płytki ceramiczne lub terakotowe 30x30cm Zaprawa klejąca Zaprawa spoinująca Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Środek transportowy	r-g r-g m2 kg kg %	0,7617 0,1904 1,02 4,75 0,4 1,5	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
73	KNR 2-02w 1115/02 Cokoliki z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej 5,66*2+10,06*2-1,46*2-2-4,65 = 21,87m 21,87 m <b>Robocizna</b> Robotnicy <b>Materiały</b> Kształtki cokołowe podłogowe Zaprawa klejąca Zaprawa spoinująca Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Środek transportowy	r-g m kg kg %	0,41 1,02 0,685 0,048 1,5	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
74	KNR 2-02 1505/01 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania - ściany (10,06*2+5,66*2)*4-1,78*1,44*2-1,46*2,3*2-1*2-1*2-4,65*2,2 = 99,69m2 99,69 m2 <b>Robocizna</b> Malarze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Farba emulsyjna Polinit Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Środek transportowy	r-g r-g dm3 %	0,1083 0,0308 0,2891 1,5	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
75	KNR-W 2-02 2702/01 Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 56,97 = 56,97m2 56,97 m2 <b>Robocizna</b> Robotnicy <b>Materiały</b> Płyty z włókien mineralnych 60x60x1,5cm Dźwigary nośne z blachy kształtowej Elementy poprzeczne z blachy kształtowej Kształtowniki z blachy - kątownik przyścienny Wieszak Pręty wieszaka Klamerki mocujące Sprężyny przyściennie Łączniki rozporowe Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g szt m m m szt szt szt szt szt %	0,84 2,9 1,72 1,6 0,86 0,67 0,67 2,86 1,65 2,53 0,5	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
76	KNR 0-19 1024/08 Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych - ewakuacja na zewnątrz z funkcją antypaniczną , sala nr 2,					

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	1,5*2,3*2 = 6,90m2 6,90 m2 <b>Robocizna</b> Monterzy gr.II Szklarze gr.II <b>Materiały</b> Kotwy Pianka poliuretanowa Szyby zespolone ze szkła płaskiego , bezpieczne P2 Podkładki pod szyby Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g r-g szt dm3 m2 szt m2 m-g m-g	2,06 1,04 4,76 0,24 0,73 6,35 1 0,05 0,06	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
77	KNR 2-02 1015/01 Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykłe - analogia ościeżnice regulowane, do kuchni i do toalet 2,00 kpl <b>Robocizna</b> Murarze gr.II Stolarze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Ościeżnice drzwiowe drewniane regulowane Dyble Pianka poliuretanowa Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Środek transportowy	r-g r-g r-g szt szt kg % m-g	0,41 0,16 0,02 1 8 0,035 1,5 0,01	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
78	KNR 2-02 1017/01 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielne wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone pełne o powierzchni do 1,60m2 1,8+2,05 = 3,85m2 3,85 m2 <b>Robocizna</b> Stolarze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wzmocnione Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g r-g m2 % m-g m-g	0,33 0,14 1 1,5 0,02 0,03	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
	<b>4. Toalety i pom. kuchenne - nowe</b>					<b>0,00</b>
79	KNR 4-01w 0701/06 Odbicie tynków wewnętrznych na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbijanych tynków ponad 5m2 z zaprawy cementowej (6*2+6,5*2)*2,4+(2,5*2+6)*3 = 93,00m2 93,00 m2 <b>Robocizna</b> Robotnicy	r-g	0,41	0,00	0,00	0,00
80	KNR 2-02 2007/02 Konstrukcje rusztów z listew drewnianych na stropach pod okładzinę z płyt gipsowych - sufit podwieszany w sanitariatach (w tym obniżany sufit w części kotłowni) 9*7 = 63,00m2 63,00 m2 <b>Robocizna</b> Montażysty gr.III Montażysty gr.II <b>Materiały</b> Listwy iglaste kl.III	r-g r-g m3	0,5988 0,5988 0,00432	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Kołki do wstrzeliwania	szt	2,55	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Wyciąg	m-g	0,03	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0044	0,00	0,00	
					0,00	
81	KNR 2-02 2006/04 Okładziny stropów pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na rusztach 9*7 = 63,00m2  63,00 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Montażysci gr.III	r-g	0,1767	0,00	0,00	
	Montażysci gr.II	r-g	0,5272	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm	m2	1,04	0,00	0,00	
	Gips budowlany szpachlowy	t	0,00098	0,00	0,00	
	Wkręty do płyt gipsowych	kg	0,0321	0,00	0,00	
	Taśma papierowa perforowana szerokości 50mm grubości 0,2mm	m	1,258	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,00064	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,01	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0096	0,00	0,00	
					0,00	
82	KNR 2-02 2006/08 Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na stropach - dodatek za drugą warstwę na rusztach 9*7 = 63,00m2  63,00 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Montażysci gr.III	r-g	0,1242	0,00	0,00	
	Montażysci gr.II	r-g	0,3696	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm	m2	1,04	0,00	0,00	
	Gips budowlany szpachlowy	t	0,00043	0,00	0,00	
	Wkręty do płyt gipsowych	kg	0,0196	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,00028	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,0075	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0124	0,00	0,00	
					0,00	
83	KNR 2-02 0613/03 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa, 20 cm , izolacja stropodachu 7*9 = 63,00m2  63,00 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Dekarze gr.II	r-g	0,0714	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0193	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Płyty z wełny mineralnej miękkie 60 gr.100mm	m2	2,1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,0077	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0089	0,00	0,00	
					0,00	
84	KNR 2-02 0801/02 Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane mechanicznie (6*2+6,5*2)*2,4+(2,5*2+6)*3+((6*2+2*3)*2,6-3*0,9*2)*2 = 175,80m2 175,80 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Tynkarze gr.III	r-g	0,3517	0,00	0,00	
	Cieśle gr.II	r-g	0,018	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,003	0,00	0,00	
	Zaprawa cementowo-wapienna m.15	m3	0,0212	0,00	0,00	
	Zaprawa cementowo-wapienna m.50	m3	0,0021	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Agregat tynkarski 1,1-3m3/h	m-g	0,0409	0,00	0,00	
85	KNR 4-01w 1204/08 Wygładzenie powierzchni przez poszpachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku $(6*2+6,5*2)*2,4+(2,5*2+6)*3+((6*2+2*3)*2,6-3*0,9*2)*2 = 175,80m2$ 175,80 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,095	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Gips budowlany szpachlowy	kg	0,3	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2		0,00	
					0,00	
86	KNR 2-02u2 1134.1/02 Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych $(6*2+6,5*2)*2,4+(2,5*2+6)*3+((6*2+2*3)*2,6-3*0,9*2)*2 = 175,80m2$ 175,80 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy gr.I	r-g	0,08	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT	dm3	0,22	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Wyciąg	m-g	0,002	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,00	0,00	
					0,00	
87	KNR 0-12 0829/08 Licowanie ścian płytkami na klej o wymiarach 30x30cm metodą zwykłą $(2,49*2+2,01*4+3,29*2+2,5*2+3,54*2)*2,2-2*3 = 63,70m2$ 63,70 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Posadzkarze gr.III	r-g	0,6575	0,00	0,00	
	Posadzkarze gr.II	r-g	0,3306	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,2354	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Płytki ceramiczne lub terakotowe 30x30cm	m2	1,02	0,00	0,00	
	Zaprawa klejąca	kg	4,75	0,00	0,00	
	Zaprawa spoinująca	kg	0,4	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Wyciąg	m-g	0,0295	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0275	0,00	0,00	
					0,00	
88	KNR 2-02u2 1134.1/01 Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych - sufity gk $4,62+5,54+6,33+8,69+3,39+4,89+4,16 = 37,62m2$ 37,62 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy gr.I	r-g	0,06	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT	dm3	0,21	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Wyciąg	m-g	0,002	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,00	0,00	

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
					0,00	
89	KNR 0-12 1118/08 Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 30x30cm metodą zwykłą $4,62+5,54+2,7+6,33+8,69+3,39+2,9+4,89+4,16 = 43,22\text{m}^2$ 43,22 m <sup>2</sup>				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Posadzkarze gr.IV	r-g	0,7617	0,00	0,00	
	Posadzkarze gr.III	r-g	0,1904	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Płytki ceramiczne lub terakotowe 30x30cm	m <sup>2</sup>	1,02	0,00	0,00	
	Zaprawa klejąca	kg	4,75	0,00	0,00	
	Zaprawa spoinująca	kg	0,4	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,0315	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,027	0,00	0,00	
					0,00	
90	KNR 2-02w 1115/02 Cokoliki z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej - korytarz i pom. kuchenne $6*4+3,5*3-8*0,9 = 27,30\text{m}$ 27,30 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,41	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Kształtki cokołowe podłogowe	m	1,02	0,00	0,00	
	Zaprawa klejąca (sucha mieszanka)	kg	0,685	0,00	0,00	
	Zaprawa spoinująca	kg	0,048	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,0021	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0011	0,00	0,00	
					0,00	
91	KNR 2-02 1505/01 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania (Krotność= 1,5) $(2,3*2+1,86*2+1,86*2+3,4*2+1,98*2+2,46*2+5,92*2+1,5*2)*2,6-10*0,8*2+4,62+5,54+2,7+6,33+8,69+3,39+2,9+4,89+4,16 = 137,88\text{m}^2$ 137,88 m <sup>2</sup>				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Malarze gr.II	r-g	0,1083	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0308	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Farba emulsyjna Polinit	dm <sup>3</sup>	0,2891	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Środek transportowy	m-g	0,0003	0,00	0,00	
92	KNR-W 2-02 1018/04 Okna o powierzchni ponad 1,5m <sup>2</sup> z kształtowników z wysokoudarowego PCW - okno mag kuchni i wc-M, K i NPS $0,6*1,04*4 = 2,50\text{m}^2$ 2,50 m <sup>2</sup>				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	2,44	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Okna balkonowe z PCW ponad 1,5m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	0,00	0,00	
	Kotwy elastyczne	szt	6	0,00	0,00	
	Pianka poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	0,27	0,00	0,00	
	Silikon	dm <sup>3</sup>	0,01	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	15		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,05	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,06	0,00	0,00	

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
					0,00	
93	KNR 2-02 0129/01 Montaż podokienników o długości do 1m 4,00 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Murarze gr.III	r-g	1,47	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,22	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Podokienniki prefabrykowane	szt	1	0,00	0,00	
	Zaprawa	m3	0,009	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,06	0,00	0,00	
94	KNR 2-02 1015/01 Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykłe - analogia ościeżnice regulowane 5,00 kpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Murarze gr.II	r-g	0,41	0,00	0,00	
	Stolarze gr.II	r-g	0,16	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,02	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Ościeżnice drzwiowe drewniane regulowane	szt	1	0,00	0,00	
	Dyble	szt	8	0,00	0,00	
	Pianka poliuretanowa	kg	0,035	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Środek transportowy	m-g	0,01	0,00	0,00	
95	KNR 2-02 1017/01 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielne wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone pełne o powierzchni do 1,60m2 0,9*2,05*5 = 9,23m2 9,23 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Stolarze gr.II	r-g	0,33	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,14	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wzmocnione	m2	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,02	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,03	0,00	0,00	
					0,00	
96	KNR 2-02 1016/04 Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane fabrycznie wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dla drzwi wejściowych FD7w - ościeżnica do kompletu z drzwiami) - dla drzwi do mag kuchni 1,00 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Malarze gr.II	r-g	0,52	0,00	0,00	
	Murarze gr.II	r-g	1,2	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,16	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Ościeżnice stalowe	szt	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,03	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,02	0,00	0,00	
					0,00	
97	KNR 2-02 1019/01 Skrzydła drzwiowe płytowe zewnętrzne, wejściowe, fabrycznie wykończone, pełne, jednodzielne , o powierzchni do 2,00m2 - drzwi metalowe , zewnętrzne pełne, dwa zamki, trzy zawiasy- dla drzwi do mag kuchni 1,1*2,07 = 2,28m2					

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	2,28 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Stolarze gr.II	r-g	0,25	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,1	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Drzwi zewnętrzne stalowe ocieplone pełne 100 cm, dwa zamki, trzy zawiasy, w komplecie ościeżnica	m2	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Wyciąg	m-g	0,01	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,02	0,00	0,00	
					0,00	
98	KNR 2-02.1 0300/02 Ścianki MDF - analogia przepierzenia z drzwiami w WC 1*4*2+3*1,5*2 = 17,000m2 17,000 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	2,06	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	ścianka systemowa MDF	m2	1,05	0,00	0,00	
	Silikon	kg	0,1	0,00	0,00	
	Pianka poliuretanowa	kg	0,24	0,00	0,00	
	Kołki rozporowe plastikowe z wkrętami	szt	2,4	0,00	0,00	
	Listwy maskujące	m	0,95	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3		0,00	
					0,00	
	<b>5. docieplenie ścian</b>					<b>0,00</b>
99	KNR 2-31 1207/01 Remonty cząstkowe chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - demontaż opasek wokół budynku (6,5+2,8+10+11,5*2+6+3+10*2)*0,5 = 35,65m2 35,65 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Brukarze gr.II	r-g	0,2882	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.II	r-g	0,2882	0,00	0,00	
					0,00	
100	KNR 2-01 0310/02 Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii III ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład - odkrywka przyziemia (6,5+2,8+10+11,5*2+2*2+6+3+10*2)*0,5*0,7 = 26,36m3 (12*2+6,5)*0,5*0,7 = 10,68m3 37,04 m3				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy gr.I	r-g	2,3016	0,00	0,00	
101	KNR 0-17 2609/08 Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - analogia montaż listwy startowej z kapinosem 6,5*2+2,8+10+11,5*2+2*2+6+3+10*2 = 81,80m 12*2+6,5 = 30,50m 112,30 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Tynkarze gr.III	r-g	0,1067	0,00	0,00	
	Tynkarze gr.II	r-g	0,1067	0,00	0,00	
	Robotnicy	r-g	0,0066	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Zaprawa klejowa CERESIT CT-85 - sucha mieszanka	kg	0,9	0,00	0,00	
	Listwa cokołowa	m	1,176	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Żuraw okienny przenośny	m-g	0,0007	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0005	0,00	0,00	
					0,00	
102	KNR 0-17 2609/01 Ocieplenie ścian budynków metodą lekką-mokrą , klejenie tylko miejscowo , styropian gr 15 cm - również kominy parter (11+2,5+10+6,5+2+2+6,5+10+6,5)*4,5+(6+3+12+12+3)*3,5 = 382,50m2					

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	<p>okna i drzwi  <math>-(0,6*1,45*0,35+0,6*1,04+1*2+1,78*1,43*4+1,46*2,2*2+1*2,06*2+2,6*3,5+0,6*1,4*2+1,2*1,4*2) = -37,79m^2</math>  kominy <math>(0,4+0,6)*2*1*6 = 12,00m^2</math>  <math>2,5*6,5+12*5*2+6,5*4,5-5*1,45*1,25-2,26*2,25-2,05*2,8-1,2*1,95 = 143,27m^2</math>  499,98 m<sup>2</sup></p> <p><b>Robocizna</b>  Tynkarze gr.III  Robotnicy</p> <p><b>Materiały</b>  Płyty styropianowe PS-E FS 15 EPS 70 040 FASADA gr 15 cm  Zaprawa klejowa CERESIT CT-85 - sucha mieszanka</p> <p><b>Sprzęt</b>  Żuraw okienny przenośny  Środek transportowy</p>				0,00	0,00
		r-g	0,615	0,00	0,00	
		r-g	0,099	0,00	0,00	
					0,00	
		m2	1	0,00	0,00	
		kg	6*0,4	0,00	0,00	
					0,00	
		m-g	0,0135	0,00	0,00	
		m-g	0,01	0,00	0,00	
					0,00	
103	<p>KNR 0-17 2609/01 Ocieplenie ścian budynków metodą lekką-mokrą , klejenie tylko miejscowo - cokół i przyziemie, styrodur gr 10 cm  cokół + przyziemie <math>(11+2,5+10+6,5+2+2+6,5+10+6,5+6+3+12+12+3)*(0,3+0,6) = 83,70m^2</math>  <math>(12*2+6,5)*0,6 = 18,30m^2</math>  102,00 m<sup>2</sup></p> <p><b>Robocizna</b>  Tynkarze gr.III  Robotnicy</p> <p><b>Materiały</b>  Płyty styrodurkowe , frezowane, gr. 10cm  Zaprawa klejowa CERESIT CT-85 - sucha mieszanka</p> <p><b>Sprzęt</b>  Żuraw okienny przenośny  Środek transportowy</p>				0,00	0,00
		r-g	0,615	0,00	0,00	
		r-g	0,099	0,00	0,00	
					0,00	
		m2	1,05	0,00	0,00	
		kg	6*0,4	0,00	0,00	
					0,00	
		m-g	0,0135	0,00	0,00	
		m-g	0,01	0,00	0,00	
					0,00	
104	<p>KNR 0-17 2609/03 Ocieplenie ścian z gazobetonu metodą lekką-mokrą przez przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych  499*5 = 2.495,00szt  143*5 = 715,00szt  3.210,00 szt</p> <p><b>Robocizna</b>  Tynkarze gr.II  Robotnicy</p> <p><b>Materiały</b>  Dyble plastikowe z grzybkami</p> <p><b>Sprzęt</b>  Żuraw okienny przenośny  Środek transportowy</p>				0,00	0,00
		r-g	0,0084	0,00	0,00	
		r-g	0,0263	0,00	0,00	
					0,00	
		szt	1,04	0,00	0,00	
		m-g	0,0002	0,00	0,00	
		m-g	0,0002	0,00	0,00	
					0,00	
105	<p>KNR 0-17 2609/02 Ocieplenie ścian budynków metodą lekką-mokrą przez przyklejenie do ościeży płyt styropianowych przy użyciu gotowych zapraw klejących  ościeża  <math>0,25*(0,6+1,45*2+0,6+1,04*2+1*2*2+1,78+1,43+2*4+1,46*2+2,2*2*2+1+2,06*2*2+2,6+3,5*2+0,6+1,4*2*2+1,2+1,4*2*2) = 16,49m^2</math>  <math>0,25*(5*(1,45+1,25*2)+2,05+2,8*2+2,22*2+2,25+1,2+2*2) = 9,82m^2</math>  26,31 m<sup>2</sup></p> <p><b>Robocizna</b>  Tynkarze gr.III  Tynkarze gr.II  Robotnicy</p> <p><b>Materiały</b>  Płyty styropianowe PS-E FS 15 EPS 70 040 FASADA gr 2 cm  Zaprawa klejowa CERESIT CT-85 - sucha mieszanka</p>				0,00	0,00
		r-g	0,738	0,00	0,00	
		r-g	0,738	0,00	0,00	
		r-g	0,119	0,00	0,00	
					0,00	
		m2	1,2	0,00	0,00	
		kg	6	0,00	0,00	
					0,00	



Drukowano dn. 7.11.2017 "OSP Brzekiniec , ofertowy branże w5.1 09 09 2017 bez OSP pomniejszone o UMWW.rds"

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	$0,6+1,45*2+0,6+1,04*2+1+2*2+1,78+1,43+2*4+1,46*2+2,2*2*2+1+2,06*2*2+0,6+1,4*2*2+1,2+1,4*2*2+4,5*6 = 83,35m$ kominy $4*6 = 24,00m$ $10+25 = 35,00m$  <div style="text-align: right;">142,35 m</div>				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Tynkarze gr.III	r-g	0,1067	0,00	0,00	
	Tynkarze gr.II	r-g	0,1067	0,00	0,00	
	Robotnicy	r-g	0,0066	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Zaprawa klejowa CERESIT CT-85 - sucha mieszanka	kg	0,9	0,00	0,00	
	Kątowniki aluminiowe	m	1,176	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Żuraw okienny przenośny	m-g	0,0007	0,00	0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0005	0,00	0,00	
					0,00	
110	KNR 0-33 26/01 Warstwa pośrednia przy tynkach elewacyjnych silikatowych, wykonywanych ręcznie - warstwa polepszająca przyczepność - podkład porównywalny - również kominy parter $(11+2,5+10+6,5+2+2+6,5+10+6,5)*4,5+(6+3+12+12+3)*3,5 = 382,50m^2$ okna i drzwi $-(0,6*1,45*0,35+0,6*1,04*2+1*2+1,78*1,43*4+1,46*2,2*2+1*2,06*2+0,6*1,4*2+1,2*1,4*2) = -29,32m^2$ cokół + przyziemie $(11+2,5+10+6,5+2+2+6,5+10+6,5+6+3+12+12+3)*(0,3+0,6) = 83,70m^2$ ościeża $0,25*(0,6+1,45*2+0,6+1,04*2+1+2*2+1,78+1,43+2*4+1,46*2+2,2*2*2+1+2,06*2*2+0,6+1,4*2*2+1,2+1,4*2*2) = 14,09m^2$ kominy $(0,4+0,6)*2*1*6 = 12,00m^2$  <div style="text-align: right;">462,97 m<sup>2</sup></div>				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Tynkarze gr.II	r-g	0,064	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,019	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Środek gruntujący StoPrep Miral	kg	0,3	0,00	0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Środek transportowy	m-g	0,0004	0,00	0,00	
111	KNR 0-33 26/03 Tynki elewacyjne silikatowe StoSil AP, wykonywane ręcznie o właściwościach tynku mineralnego, o strukturze baranek lub kornik i uziarnieniu 2,0mm - lub porównywalne silikatowe, barwione fabrycznie parter $(11+2,5+10+6,5+2+2+6,5+10+6,5)*4,5+(6+3+12+12+3)*3,5 = 382,50m^2$ okna i drzwi $-(0,6*1,45*0,35+0,6*1,04*2+1*2+1,78*1,43*4+1,46*2,2*2+1*2,06*2+0,6*1,4*2+1,2*1,4*2) = -29,32m^2$ cokół + przyziemie $(11+2,5+10+6,5+2+2+6,5+10+6,5+6+3+12+12+3)*(0,3+0,6) = 83,70m^2$ kominy $(0,4+0,6)*2*1*6 = 12,00m^2$  <div style="text-align: right;">448,88 m<sup>2</sup></div>				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Tynkarze gr.II	r-g	0,3869	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0241	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Tynk o strukturze baranek StoSil APK silikatowy barwiony III gr cenowa	kg	2,5	0,00	0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Środek transportowy	m-g	0,009	0,00	0,00	
	Żuraw okienny	m-g	0,0064	0,00	0,00	
					0,00	
112	KNR 0-33 28/01 Malowanie elewacji - ościeża, dopuszcza się zastosowanie farby porównywalnej - również kominy (Krotność= 2) ościeża $0,25*(0,6+1,45*2+0,6+1,04*2+1+2*2+1,78+1,43+2*4+1,46*2+2,2*2*2+1+2,06*2*2+0,6+1,4*2*2+1,2+1,4*2*2) = 14,09m^2$ $10 = 10,00m^2$  <div style="text-align: right;">24,09 m<sup>2</sup></div>				0,00	0,00

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	<b>Robocizna</b> Malarze gr.II Robotnicy gr.I	r-g r-g	0,095 0,031	0,00 0,00	0,00 0,00	
	<b>Materiały</b> Farba silikatowa Sto-Egalisationsfarbe	dm3	0,3	0,00	0,00	
	<b>Sprzęt</b> Środek transportowy	m-g	0,0004	0,00	0,00	
113	KNR 2-02 1604/01 Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m parter $(11+2,5+10+6,5+2+2+6,5+10+6,5)*4,5+(6+3+12+12+3)*3,5 = 382,50m^2$ okna i drzwi $-(0,6*1,45*0,35+0,6*1,04*2+1*2+1,78*1,43*4+1,46*2,2*2+1*2,06*2+0,6*1,4*2+1,2*1,4*2) = -29,32m^2$ cokół + przyziemie $(11*2+6,5+2,5+10+6,5+2+6+2+6,5+10+6,5+6+3+12+12+3)*(0,3+0,6) = 104,85m^2$ 458,03 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Monterzy gr.II Robotnicy gr.I	r-g r-g	0,3782 0,17	0,00 0,00	0,00 0,00	
	<b>Materiały</b> Płyty pomostowe robocze Płyty pomostowe komunikacyjne długie Płyty pomostowe komunikacyjne krótkie Bale iglaste obrzynane kl.II gr.50mm Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm Haki do muru Drut stalowy miękki 3mm Maty trzcinowe (płyty) 3,5cm Materiały pomocnicze	m2 m2 m2 m3 m3 m3 kg kg m2 %	0,0141 0,0004 0,0002 0,00003 0,00018 0,00002 0,012 0,009 0,007 1,5	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	
	<b>Sprzęt</b> Rusztowanie rurowe zewnętrzne	m-g	0,156	0,00	0,00	
	<b>6. Uzupełnienie i wymiana opasek , tarasy przy budynku oraz odprowadzenie części deszczówki do rowu</b>					<b>0,00</b>
114	KNR 2-31 0801/03 Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej o grubości 12cm - analogia, rozbiórka istniejącej nawierzchni z kostki betonowej i podjazd, Rx0,5 7*12 = 84,00m2 84,00 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy gr.II	r-g	0,6625*0,5	0,00	0,00	
	<b>Sprzęt</b> Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5m3/min	m-g	0,3	0,00	0,00	
115	KNR 2-01 0317/02 Wykopy liniowe w gruntach suchych kategorii III-IV o szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m o ścianach pionowych z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym 35*0,8*0,5*0,67 = 9,38m3 9,38 m3				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I	r-g	2,674	0,00	0,00	
116	KNR-W 2-18 0408/02 Kanały z rur PVC o średnicy zewnętrznej 150mm łączone na wcisk - podejścia pod rynny od frontu 10+5 = 15,00m 15,00 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy	r-g	0,345	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Rury z PCW kanalizacji zewnętrznej kielichowe z uszczelką klasy N lub S 150mm Materiały pomocnicze	m %	1,02 2,5	0,00 0,00	0,00 0,00	
	<b>Sprzęt</b> Samochód skrzyniowy	m-g	0,0083	0,00	0,00	
117	KNR-W 2-18 0421/02 Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej, jednokielichowe o średnicy zewnętrznej 160mm łączone na wcisk - kolana 45 st, odprowadzenie wody deszczowej z dachu od budynku - rewizje 110/150, w części nad gruntem w kolorze brązowym. 2 = 2,00szt 2,00 szt				0,00	0,00

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	<b>Robocizna</b> Robotnicy	r-g	0,276	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 110 mm - rewizja podejścia deszczowego do ruru spustowej	szt	1	0,00	0,00	
	Kształtki kanalizacyjne jednokielichowe PVC z uszczelką o śr. zewn. 160 mm - redukcja 160/100	szt	2	0,00	0,00	
	Kształtki kanalizacyjne jednokielichowe PVC z uszczelką o śr. zewn. 160 mm - trójnik 160/160	szt	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b> Samochód skrzyniowy	m-g	0,085	0,00	0,00	
118	KNR-W 2-18 0408/03 Kanały z rur PVC o średnicy zewnętrznej 200mm łączone na wcisk 10 = 10,00m  10,00 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy	r-g	0,5	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Rury z PCW kanalizacji zewnętrznej kielichowe z uszczelką klasy N lub S 200mm	m	1,02	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b> Samochód skrzyniowy	m-g	0,0104	0,00	0,00	
119	KNR 2-11 1603/02 Wyloty drenarskie typ W-1 o średnicy 15cm w skarpach umocnionych płytami betonowymi - analogia, obudowa wylotu deszczówki do rowu kamieniem polnym 1,00 wylot				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy	r-g	5,6	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,032	0,00	0,00	
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,002	0,00	0,00	
	Piasek do betonów	m3	0,005	0,00	0,00	
	Żwir do betonów	m3	0,08	0,00	0,00	
	Kamień łamany	m3	1,02	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	6		0,00	
					0,00	
	<b>Sprzęt</b> Ciągnik kołowy	m-g	0,15	0,00	0,00	
	Przyczepa skrzyniowa	m-g	0,3	0,00	0,00	
					0,00	
120	KNR 2-31 0801/03 Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej o grubości 12cm - stara opaska od tyłu budynku (19,72+11,96)*1,2+10,93*1 = 48,95m2  48,95 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy gr.II	r-g	0,6625	0,00	0,00	
	<b>Sprzęt</b> Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5m3/min	m-g	0,3	0,00	0,00	
121	KNR 2-31 0105/07 Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 3cm (Krotność= 3) opaski 0,7*(6,5+19,72+11,96+23,08+2,23) = 44,44m2 tarasy i chodniki 3,18*10,8+9,66*1,5+3,47*2+11,5*7,53+21,16*1,5+21,98*1,5+1*1,5-1,56*2,71 = 204,35m2  248,79 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Betoniarze gr.II	r-g	0,0227	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.II	r-g	0,108	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0133	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b> Piasek	m3	0,0389	0,00	0,00	
	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,0088	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,0045	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5		0,00	

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	<b>Sprzęt</b> Zagęszczarka wibracyjna spalinowa 70-90m3/h	m-g	0,0013*10	0,00	0,00	
122	KNR 2-31 0401/02 Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 20x20cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe - opaski itarasy opaski 6,5+19,72+11,96+23,08 = 61,26m tarasy i chodniki 3,18+15,97+1,5+4+6,5+3,5+11,5+5,7+21,16*2+2*1,5+2*1+21,98*2+2*1,5 = 146,13m 207,39 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy gr.II	r-g	0,1489	0,00	0,00	
123	KNR 2-31 0407/05 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- opaski itarasy opaski 6,5+19,72+11,96+23,08 = 61,26m tarasy i chodniki 3,18+15,97+1,5+4+6,5+3,5+11,5+5,7+21,16*2+2*1,5+2*1+21,98*2+2*1,5 = 146,13m 207,39 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Brukarze gr.II	r-g	0,1202	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,1569	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Obrzeża betonowe 30x8cm	m	1,02	0,00	0,00	
	Piasek	m3	0,0055	0,00	0,00	
	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,0016	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,0014	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5		0,00	
					0,00	
124	KNR 0-11 0320/01 Chodniki z kostki betonowej POLBRUK typu 40 grubości 60mm na podsypce piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin piaskiem - opaski oraz taras obok i front opaski 0,7*(6,5+19,72+11,96+23,08+2,23) = 44,44m2 tarasy i chodniki 3,18*10,8+9,66*1,5+3,47*2+11,5*7,53+21,16*1,5+21,98*1,5+1*1,5-1,56*2,71 = 204,35m2 248,79 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Brukarze gr.II	r-g	0,3858	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,4536	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b> Kostka betonowa "POLBRUK" gr. 6cm barwna	m2	1,025	0,00	0,00	
	Piasek	m3	0,073	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,023	0,00	0,00	
	<b>Sprzęt</b> Ubijak spalinowy	m-g	0,053	0,00	0,00	
	Piła do cięcia płytek	m-g	0,03	0,00	0,00	
					0,00	
125	KNR 2-31 0101/01 Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - parking przy drodze 17,33*5+3*3 = 95,65m2 95,65 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy gr.II	r-g	0,0376	0,00	0,00	
	<b>Sprzęt</b> Koparko-ładowarka na podwoziu ciągnika kołowego	m-g	0,0035	0,00	0,00	
	Walec wibracyjny samojezdny 2,5t	m-g	0,0086	0,00	0,00	
					0,00	
126	KNR 2-31 0107/02 Podbudowa zagęszczana mechanicznie o grubości warstwy po zagęszczeniu = 20 cm tłucznia z recyklingu betonowo-ceglanego 75/25% - parking przy drodze (17,33*5+3*3+12,25*12,46)*0,2 = 49,66m3 49,66 m3				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Robotnicy gr.II	r-g	1,16	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,6	0,00	0,00	

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Tłuczeń betonowo-ceglany(75/25%) 40-60mm	m3	1,05	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,25	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5		0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Walec wibracyjny samojezdny 2,5t	m-g	0,22	0,00	0,00	
127	KNR 0-11 0327/02 Place i zatoki postojowe z kostki betonowej POLBRUK typu 20 grubości 80mm na podsypce piaskowej grubości 50mm z zalaniem spoin zaprawą cementową - parking przy drodze 17,33*5 = 86,65m2  86,65 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Brukarze gr.III	r-g	0,477	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.II	r-g	0,7329	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0315	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Kostka betonowa "POLBRUK" gr. 6cm barwna	m2	1,025	0,00	0,00	
	Piasek	m3	0,0842	0,00	0,00	
	Cement portlandzki 35	t	0,0184	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,026	0,00	0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Ubijak spalinowy	m-g	0,053	0,00	0,00	
	Piła do cięcia płytek	m-g	0,025	0,00	0,00	
					0,00	
128	KNR 0-11r95 0325/02 Wjazdy bramowe z kostki betonowej POLBRUK typu 20 grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - parking przy drodze, 3*3 = 9,00m2  9,00 m2				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Brukarze gr.III	r-g	0,4106	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.II	r-g	0,6489	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0315	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Kostka brukowa betonowa 8cm czarna	m2	1,05	0,00	0,00	
	Piasek	m3	0,0755	0,00	0,00	
	Cement portlandzki 35	t	0,0184	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,026	0,00	0,00	
	Tarcza diamentowa do cięcia kamieni i betonu	szt	0,00035	0,00	0,00	
	<b>Sprzęt</b>				0,00	
	Ubijak spalinowy	m-g	0,053	0,00	0,00	
	Piła do cięcia płytek	m-g	0,035	0,00	0,00	
					0,00	
129	KNR 2-31 0401/04 Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 30x30cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe- parking przy drodze 17,33*2+5*2+8*2+18,22+5 = 83,88m  83,88 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy gr.II	r-g	0,3346	0,00	0,00	
130	KNR 2-31 0402/04 Ława betonowa z oporem pod krawężniki- parking przy drodze, (17,33*2+5*2+8*2+18,22+8,36*2+5)*0,3*0,3*0,8 = 7,24m3 7,24 m3				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Betoniarze gr.II	r-g	4,28	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.II	r-g	4,28	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,46	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>				0,00	
	Beton zwykły	m3	1,04	0,00	0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,04	0,00	0,00	
	Piasek	m3	0,27	0,00	0,00	

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Woda	m3	0,47	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5		0,00	
					0,00	
131	KNR 2-31 0403/03 Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej- parking przy drodze 17,33+5*2+8*2+5 = 48,33m 48,33 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Brukarze gr.III	r-g	0,1071	0,00	0,00	
	Brukarze gr.II	r-g	0,1071	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.II	r-g	0,2138	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,001	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Krawężniki betonowe drogowe 15x30cm	m	1,02	0,00	0,00	
	Piasek	m3	0,0127	0,00	0,00	
	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,0039	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,0042	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5		0,00	
					0,00	
132	KNR 2-31 0403/05 Krawężniki betonowe o wymiarach 12x25cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej- parking przy drodze 17,33+18,22+5 = 40,55m 40,55 m				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Brukarze gr.II	r-g	0,1622	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.II	r-g	0,1623	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,001	0,00	0,00	
					0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Krawężniki betonowe drogowe 12x25cm	m	1,02	0,00	0,00	
	Piasek	m3	0,0111	0,00	0,00	
	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,0032	0,00	0,00	
	Woda	m3	0,0041	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5		0,00	
					0,00	
133	KNR 4-04 1105/01 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem samowyładowczym na odległość do 1km przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku (7*12+5*10)*0,12*0,8 = 12,86m3 12,86 m3				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy gr.I	r-g	0,7	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Utylizacja gruzu porzbiórkowego	kg	1400	0,00	0,00	
	<b>Sprzęt</b>					
	Samochód samowyładowczy 20-25t	m-g	0,325	0,00	0,00	
	<b>7. elementy ślusarskie i zewnętrzne</b>					<b>0,00</b>
134	KNR-W 2-25 0703/01 Ustawienie masztów antenowych rurowych do 12m - analogia , dostawa i montaż aluminiowego masztu flagowego wysokość do 8 m 1,00 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	58,1	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Maszt flagowy - Konstrukcja aluminiowa kompletna wraz z montażem	kpl	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
	<b>6. Instalacje sanitarne</b>					<b>0,00</b>
	<b>b Instalacja wodociągowa</b>					<b>0,00</b>
135	KNNR N004/01-37-02-00 Montaż baterii umywalkowej stojącej 3,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnik budowlany	r-g	0,96	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Baterie umywalkowe stojące	szt	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5		0,00	
					0,00	
136	KNNR N004/01-42-01-00 Szafka z hydrantem naścienna					

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	1,000 kmpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnik budowlany	r-g	1,09	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Szafka hydrantowa z wyposażeniem zawieszana	kmpl	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5		0,00	
					0,00	
137	KNNR N004/01-28-01-00 Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych 1,000 metr				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnik budowlany	r-g	0,0637	0,00	0,00	
138	KNNR N004/01-28-01-00 Płukanie instalacji wodociągowej 1,000 metr				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnik budowlany	r-g	0,0637	0,00	0,00	
139	000/00-00-00-02 Analiza własna: dezynfekcja i wykonanie badań mikrobiologicznych instalacji wodociągowej 1,000 kmpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnik budowlany	r-g	25	0,00	0,00	
	<b>c Instalacja kanalizacji sanitarnej</b>					<b>0,00</b>
140	KNNR N004/02-30-02-04 Umywalka wisząca na ścianie KOŁO NOVA z syfonem 3,000 kmpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnik budowlany	r-g	1,98	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Syfon umywalki rurk. chrom VIEGA fi 11/4"	szt	1	0,00	0,00	
	Umywalka wisząca KOŁO-NOVA 60x45 cm	szt	1	0,00	0,00	
	Wspornik do umywalki	szt	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1		0,00	
					0,00	
141	KNNR N004/02-30-05-00 Postument porcelanowy do umywalki 3,000 kmpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnik budowlany	r-g	0,49	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Postumenty porcelanowe do umywalki	szt	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1		0,00	
					0,00	
142	KNNR N004/02-33-03-01 Ustęp porcelanowy typu KOMPAKT KOŁO NOVA 5,000 kmpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnik budowlany	r-g	3,66	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Miska kompaktowa lejowa s/z KOŁO-NOVA	szt	1	0,00	0,00	
	Dolnopłuk do kompaktu KOŁO-NOVA	szt	1	0,00	0,00	
	Deska sedesowa(zaw. z tworzywa) KOŁO-NOVA	szt	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1		0,00	
					0,00	
	<b>7. Instalacje elektryczne</b>					<b>0,00</b>
	<b>a Instalacja elektryczna</b>					<b>0,00</b>
143	KNNR 5 0308/06 Montaż gniazd 2P+Z IP55 29,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,287	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Gniazda bryzgoszczelne 2P+Z IP55 "PLEXO"	szt	1,02	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
144	KNNR 5 0308/03 Montaż gniazd 2x2P+z 18,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,341	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Gniazda podtynkowe 2x2P+z	szt	1,02	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	



Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
					0,00	
145	KNNR 5 0306/02 Montaż łącznika 1-bieg. p/t 5,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,158	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Łączniki instalacyjne 1-bieg. p/t	szt	1,02	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
146	KNNR 5 0307/01 Montaż łącznika 1-bieg. IP55 6,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,231	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Łączniki bryzgoszczelne 1-bieg. IP55 "PLEXO"	szt	1,02	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
147	KNNR 5 0306/03 Montaż łącznika świecznikowego p/t 4,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,189	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Łączniki świecznikowy p/t	szt	1,02	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
148	KNNR 5 0307/02 Montaż łącznika świecznikowego IP55 1,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,294	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Łączniki świecznikowe IP55 "PLEXO"	szt	1,02	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
149	KNNR 5 0406/03 Montaż ogrzewaczy konwektorowych ATLANTIC F117 500W 5,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	1,15	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Ogrzewacz konwektorowy ATLANTIC F117, 500W	szt	1	0,00	0,00	
150	KNNR 5 0406/03 Montaż ogrzewaczy konwektorowych ATLANTIC F117 1000W 4,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	1,15	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Ogrzewacz konwektorowy ATLANTIC F117, 1000W	szt	1	0,00	0,00	
151	KNNR 5 0406/03 Montaż ogrzewaczy konwektorowych ATLANTIC F117 1500W 10,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	1,15	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Ogrzewacz konwektorowy ATLANTIC F117, 1500W	szt	1	0,00	0,00	
152	KNNR 5 0406/01 Montaż termostatu LCC-9 2,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,63	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Termostat LCC-9	szt	1	0,00	0,00	
153	KNNR 5 0502/03 Montaż opraw ATLANTYK 3 2x36W IP65 EO.050PC 13,000 kpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,74	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Oprawy EO.050PC ATLANTYK 3 2x36W IP65	szt	1	0,00	0,00	
	Światłówki 36W	szt	2,08	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
154	KNNR 5 0502/03 Montaż opraw RAYLUX OPAL 2x36W IP44 ES.013 24,000 kpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,74	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Oprawy ES.013 RAYLUX OPAL 2x36W IP44	szt	1	0,00	0,00	
	Światłówki 36W	szt	2,08	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
155	KNNR 5 0502/01 Montaż opraw SATELA E27 IP54 ze źródłem LED 4,000 kpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,47	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Oprawa SATELA E27 IP54	szt	1	0,00	0,00	
	Lampa LED E27 min. 1300lm	szt	1,04	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
156	KNNR 5 0502/03 Montaż opraw ARCOLA E27 IP54 ze źródłem LED 10,000 kpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,74	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Lampa LED E27 min. 1300lm	szt	1	0,00	0,00	
	Oprawy ARCOLA E27 IP54	szt	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
157	KNNR 5 0504/04 Montaż naświetlacza LED 100W 4,000 kpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,6	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Naświetlacz LED 100W	szt	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
158	KNNR 5 0502/02 Montaż oprawy awaryjnej LED do oświetlenia drogi ewakuacji 5,000 kpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,62	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Oprawa awaryjna LED do oświetlenia drogi ewakuacji, strumień świetlny min 250lm, ONTEC A 302 NM ST PRO lub równoważna	szt	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
159	KNNR 5 0502/02 Montaż oprawy awaryjnej LED, kierunkowej z piktogramem 5,000 kpl				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	0,62	0,00	0,00	
	<b>Materiały</b>					
	Oprawa awaryjna LED, kierunkowa z piktogramem, ONTEC AP 302 M ST ECO lub równoważna	szt	1	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,00	
					0,00	
	<b>b badania montażowe</b>					<b>0,00</b>
160	KNNR 5 1301/01 Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego 1-fazowego niskiego napięcia 32,000 pomiar				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	1,3	0,00	0,00	
161	KNNR 5 1301/02 Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego 3-fazowego niskiego napięcia 9,000 pomiar				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					
	Robotnicy	r-g	1,76	0,00	0,00	
162	KNNR 5 1304/06 Pomiary skuteczności zerowania - za każdy następny pomiar 47,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b>					

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Robotnicy	r-g	0,28	0,00	0,00	
163	KNP 18-46 4601.6/01 Instalacja i urządzenia ochrony przeciwporażeniowej dla obiektów produkcyjnych - pomiar pierwszy wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego 7,000 pomiar				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Elektromonterzy gr.IV	r-g	4,12	0,00	0,00	
164	KNP 18-13 1301/01 Pomiary rozdzielnic 1,000 szt				0,00	0,00
	<b>Robocizna</b> Elektromonterzy gr.IV	r-g	6,62	0,00	0,00	

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Nr	Opis robót	Wartość
1	<b>szatnia świetlicy wiejskiej</b>	0,00
2.1	<b>sala nr 1</b>	0,00
2.2	<b>sień</b>	0,00
3.	<b>sala nr 2</b>	0,00
4.	<b>Toalety i pom. kuchenne - nowe</b>	0,00
5.	<b>docieplenie ścian</b>	0,00
6.	<b>Uzupełnienie i wymiana opasek , tarasy przy budynku oraz odprowadzenie części deszczówki do rowu</b>	0,00
7.	<b>elementy ślusarskie i zewnętrzne</b>	0,00
6.	<b>Instalacje sanitarne</b>	0,00
b	• Instalacja wodociągowa	0,00
c	• Instalacja kanalizacji sanitarnej	0,00
7.	<b>Instalacje elektryczne</b>	0,00
a	• Instalacja elektryczna	0,00
b	• badania montażowe	0,00
	<b>Razem</b>	0,00

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarze gr.II	r-g	49,10		
2	Blacharze gr.II	r-g	5,70		
3	Blacharze gr.III	r-g	0,30		
4	Brukarze gr.II	r-g	142,94		
5	Brukarze gr.III	r-g	50,21		
6	Cieśle gr.II	r-g	12,20		
7	Dekarze gr.II	r-g	16,18		
8	Elektromonterzy gr.IV	r-g	35,46		
9	Malarze gr.II	r-g	73,19		
10	Montażysty gr.II	r-g	94,21		
11	Montażysty gr.III	r-g	56,67		
12	Monterzy gr.II	r-g	208,61		
13	Murarze gr.II	r-g	6,19		
14	Murarze gr.III	r-g	23,55		
15	Posadzkarze gr.II	r-g	183,27		
16	Posadzkarze gr.III	r-g	80,23		
17	Posadzkarze gr.IV	r-g	153,42		
18	Robotnicy gr.I	r-g	722,36		
19	Robotnicy gr.II	r-g	405,77		
20	Robotnicy	r-g	706,12		
21	Robotnik budowlany	r-g	54,80		
22	Stolarze gr.II	r-g	6,88		
23	Szklarze gr.II	r-g	16,97		
24	Tynkarze gr.II	r-g	289,68		
25	Tynkarze gr.III	r-g	737,47		
	Razem		4.131,48		<b>0,00</b>

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Bale iglaste obrzynane kl.II gr.50mm	m3	0,01	0,00	0,00
2	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50mm	m3	0,17	0,00	0,00
3	Baterie umywalkowe stojące	szt	3,00	0,00	0,00
4	Beton zwykły C16/20(B-20) posadzkowy	m3	6,49	0,00	0,00
5	Beton zwykły C8/10 (B10)	m3	8,76	0,00	0,00
6	Beton zwykły	m3	8,89	0,00	0,00
7	Blacha dachówkowa LPA 0,55mm pokryta plastisolem	m2	8,87	0,00	0,00
8	Bloczki ścienne betonowe 25x12x14cm	szt	60,03	0,00	0,00
9	Bloczki ścienne betonowe 25x25x14cm	szt	93,82	0,00	0,00
10	Bloczki z betonu komórkowego 59x24x24cm	szt	74,84	0,00	0,00
11	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,33	0,00	0,00
12	Cement portlandzki 35	t	1,76	0,00	0,00
13	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	7,25	0,00	0,00
14	Deska sedesowa(zaw z tworzywa) KOŁO-NOVA	szt	5,00	0,00	0,00
15	Deski boazeryjne z drewna iglastego szer. ponad 6cm	m2	4,80	0,00	0,00
16	Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,08	0,00	0,00
17	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,32	0,00	0,00
18	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,01	0,00	0,00
19	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,30	0,00	0,00
20	Deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II 25-38mm	m3	0,06	0,00	0,00
21	Dolnopłuk do kompaktu KOŁO-NOVA	szt	5,00	0,00	0,00
22	Drut stalowy miękki 3mm	kg	4,12	0,00	0,00
23	Drut stalowy miękki	kg	0,78	0,00	0,00
24	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe	m2	13,62	0,00	0,00
25	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m2	3,78	0,00	0,00
26	Drzwi stalowe pełne, ocieplane	kpl	3,49	0,00	0,00
27	Drzwi zewnętrzne stalowe ocieplone pełne 100 cm, dwa zamki, trzy zawiasy, w komplecie ościeżnica	m2	2,28	0,00	0,00
28	Dyble plastikowe z grzybkami	szt	3.338,40	0,00	0,00
29	Dyble	szt	56,00	0,00	0,00
30	Dźwigary nośne z blachy kształtowej	m	104,87	0,00	0,00
31	Elementy poprzeczne z blachy kształtowej	m	97,55	0,00	0,00
32	Elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej	m2	3,03	0,00	0,00
33	Farba emulsyjna Polinit	dm3	179,78	0,00	0,00
34	Farba silikatowa Sto-Egalisationsfarbe	dm3	14,45	0,00	0,00
35	Folia polietylenowa 0,2mm	m2	206,28	0,00	0,00
36	Gaz propan, butan	kg	0,38	0,00	0,00
37	Gips budowlany szpachlowy	kg	132,00	0,00	0,00
38	Gips budowlany szpachlowy	t	0,09	0,00	0,00
39	Gniazda bryzgoszczelne 2P+Z IP55 "PLEXO"	szt	29,58	0,00	0,00
40	Gniazda podtynkowe 2x2P+z	szt	18,36	0,00	0,00
41	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	1,28	0,00	0,00
42	Gwoździe papowe gołe	kg	0,40	0,00	0,00
43	Haki do muru	kg	5,50	0,00	0,00
44	Kamień łamany	m3	1,02	0,00	0,00
45	Kątowniki aluminiowe	m	167,40	0,00	0,00
46	Klamerki mocujące	szt	174,37	0,00	0,00
47	Kołki do wstrzeliwania	szt	160,65	0,00	0,00
48	Kołki rozporowe plastikowe z wkrętami	szt	40,80	0,00	0,00
49	Kołki rozporowe plastikowe	szt	24,30	0,00	0,00
50	Kostka betonowa "POLBRUK" gr. 6cm barwna	m2	343,83	0,00	0,00
51	Kostka brukowa betonowa 8cm czarna	m2	9,45	0,00	0,00
52	Kotwy elastyczne	szt	39,48	0,00	0,00
53	Kotwy	szt	85,85	0,00	0,00
54	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	0,02	0,00	0,00
55	Krawężniki betonowe drogowe 12x25cm	m	41,36	0,00	0,00
56	Krawężniki betonowe drogowe 15x30cm	m	49,30	0,00	0,00
57	Kształtki cokołowe podłogowe	m	81,53	0,00	0,00
58	Kształtki kanalizacyjne jednokielichowe PVC z uszczelką o śr. zewn. 160 mm - redukcja 160/100	szt	4,00	0,00	0,00
59	Kształtki kanalizacyjne jednokielichowe PVC z uszczelką o śr. zewn. 160 mm - trójnik 160/160	szt	2,00	0,00	0,00
60	Kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 110 mm - rewizja podejścia deszczowego do rurow spustowej	szt	2,00	0,00	0,00
61	Kształtowniki z blachy - kątownik przyścienny	m	52,43	0,00	0,00
62	Lakier do zaprawek w aerozolu (0,5l/op.)	dm3	0,04	0,00	0,00
63	Lampa LED E27 min. 1300lm	szt	14,16	0,00	0,00

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
64	Listwa cokołowa	m	132,06	0,00	0,00
65	Listwy iglaste kl.III	m3	0,27	0,00	0,00
66	Listwy maskujące	m	16,15	0,00	0,00
67	Łaty iglaste nasyczone kl.II	m3	0,10	0,00	0,00
68	Łączniki bryzgoszczelne 1-bieg. IP55 "PLEXO"	szt	6,12	0,00	0,00
69	Łączniki instalacyjne 1-bieg. p/t	szt	5,10	0,00	0,00
70	Łączniki rozporowe	szt	154,25	0,00	0,00
71	Łączniki świecznikowe IP55 "PLEXO"	szt	1,02	0,00	0,00
72	Łączniki świecznikowy p/t	szt	4,08	0,00	0,00
73	Maszt flagowy - Konstrukcja aluminiowa kompletna wraz z montażem	kpl	1,00	0,00	0,00
74	Maty trzcinowe (płyty) 3,5cm	m2	3,21	0,00	0,00
75	Miska kompaktowa lejowa s/z KOŁO-NOVA	szt	5,00	0,00	0,00
76	Mydło techniczne maziste szare 65%	kg	0,90	0,00	0,00
77	Narożniki ochronne Wema	szt	1,10	0,00	0,00
78	Naświetlacz LED 100W	szt	4,00	0,00	0,00
79	Obrzeża betonowe 30x8cm	m	211,54	0,00	0,00
80	Ogrzewacz konwektorowy ATLANTIC F117, 1000W	szt	4,00	0,00	0,00
81	Ogrzewacz konwektorowy ATLANTIC F117, 1500W	szt	10,00	0,00	0,00
82	Ogrzewacz konwektorowy ATLANTIC F117, 500W	szt	5,00	0,00	0,00
83	Okna balkonowe z PCW ponad 1,5m2	m2	6,58	0,00	0,00
84	Oprawa awaryjna LED do oświetlenia drogi ewakuacji, strumień świetlny min 250lm, ONTEC A 302 NM ST PRO lub równoważna	szt	5,00	0,00	0,00
85	Oprawa awaryjna LED, kierunkowa z piktogramem, ONTEC AP 302 M ST ECO lub równoważna	szt	5,00	0,00	0,00
86	Oprawa SATELA E27 IP54	szt	4,00	0,00	0,00
87	Oprawy ARCOLA E27 IP54	szt	10,00	0,00	0,00
88	Oprawy EO.050PC ATLANTYK 3 2x36W IP65	szt	13,00	0,00	0,00
89	Oprawy ES.013 RAYLUX OPAL 2x36W IP44	szt	24,00	0,00	0,00
90	Ościeżnice drzwiowe drewniane regulowane	szt	7,00	0,00	0,00
91	Ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	2,00	0,00	0,00
92	Ościeżnice stalowe	szt	1,00	0,00	0,00
93	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna 400	m2	9,11	0,00	0,00
94	Papa termozgrzewalna podkładowa	m2	4,42	0,00	0,00
95	Pianka poliuretanowa, opakowanie ciśnieniowe	szt	0,60	0,00	0,00
96	Pianka poliuretanowa	dm3	6,11	0,00	0,00
97	Pianka poliuretanowa	kg	4,33	0,00	0,00
98	Piasek do betonów	m3	0,01	0,00	0,00
99	Piasek do zapraw	m3	1,74	0,00	0,00
100	Piasek	m3	59,32	0,00	0,00
101	Płytki ceramiczne lub terakotowe 30x30cm	m2	270,44	0,00	0,00
102	Płytki z betonu komórkowego 59x24x12cm	szt	66,91	0,00	0,00
103	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm	m2	131,04	0,00	0,00
104	Płyty pomostowe komunikacyjne długie	m2	0,18	0,00	0,00
105	Płyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m2	0,09	0,00	0,00
106	Płyty pomostowe robocze	m2	6,46	0,00	0,00
107	Płyty styrodurkowe , frezowane, gr. 10cm	m2	107,10	0,00	0,00
108	Płyty styropianowe gr.10cm	m3	8,59	0,00	0,00
109	Płyty styropianowe PS-E FS 15 EPS 70 040 FASADA gr 15 cm	m2	499,98	0,00	0,00
110	Płyty styropianowe PS-E FS 15 EPS 70 040 FASADA gr 2 cm	m2	31,57	0,00	0,00
111	Płyty z wełny mineralnej miękkie 60 gr.100mm	m2	132,30	0,00	0,00
112	Płyty z włókien mineralnych 60x60x1,5cm	szt	176,81	0,00	0,00
113	Podkładki pod szyby	szt	120,09	0,00	0,00
114	Podokienniki prefabrykowane	szt	7,00	0,00	0,00
115	Postumenty porcelanowe do umywalk	szt	3,00	0,00	0,00
116	Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT	dm3	104,64	0,00	0,00
117	Pręty wieszaka	szt	40,85	0,00	0,00
118	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	0,58	0,00	0,00
119	Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej , 110mm - w kolorze brązowym	m	7,00	0,00	0,00
120	Rury z PCW kanalizacji zewnętrznej kielichowe z uszczelką klasy N lub S 150mm	m	15,30	0,00	0,00
121	Rury z PCW kanalizacji zewnętrznej kielichowe z uszczelką klasy N lub S 200mm	m	10,20	0,00	0,00
122	Rynny z blachy ocynkowanej, powlekanej	m	3,00	0,00	0,00
123	Siatka z włókna szklanego	m2	717,70	0,00	0,00
124	Silikon	dm3	0,07	0,00	0,00
125	Silikon	kg	1,70	0,00	0,00
126	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wzmocnione	m2	13,08	0,00	0,00
127	Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,29	0,00	0,00

Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
128	Sprężyny przyścienne	szt	100,60	0,00	0,00
129	Syfon umywalk rurk chrom VIEGA fi 11/4"	szt	3,00	0,00	0,00
130	Szafka hydrantowa z wyposaż zawieszana	kmpl	1,00	0,00	0,00
131	Szyby zespolone ze szkła płaskiego , bezpieczne P2	m2	12,22	0,00	0,00
132	ścianka systemowa MDF	m2	17,85	0,00	0,00
133	Środek gruntujący StoPrep Miral	kg	138,89	0,00	0,00
134	Środek impregacyjny	kg	0,01	0,00	0,00
135	Światłówki 36W	szt	76,96	0,00	0,00
136	Taśma papierowa perforowana szerokości 50mm grubości 0,2mm	m	79,25	0,00	0,00
137	Termostat LCC-9	szt	2,00	0,00	0,00
138	Tłuczeń betonowo-ceglany(75/25%) 40-60mm	m3	52,14	0,00	0,00
139	Trociny	t	0,12	0,00	0,00
140	Tynk o strukturze baranek StoSil APK silikatowy barwiony III gr cenowa	kg	1.122,20	0,00	0,00
141	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	2,31	0,00	0,00
142	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	6,00	0,00	0,00
143	Umywalka wisząca KOŁO-NOVA 60x45 cm	szt	3,00	0,00	0,00
144	Utylizacja gruzu porozbiórkowego	kg	18.004,00	0,00	0,00
145	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	0,46	0,00	0,00
146	Wieszak	szt	40,85	0,00	0,00
147	Wkręty do płyt gipsowych	kg	3,25	0,00	0,00
148	Wkręty samowiertne z uszczelką 4,8x35mm	szt	62,09	0,00	0,00
149	Woda	m3	28,53	0,00	0,00
150	Wspornik do umywalki	szt	3,00	0,00	0,00
151	Zaprawa cementowo-wapienna m.15	m3	5,31	0,00	0,00
152	Zaprawa cementowo-wapienna m.50	m3	0,53	0,00	0,00
153	Zaprawa klejąca (sucha mieszanka)	kg	18,70	0,00	0,00
154	Zaprawa klejąca	kg	1.295,49	0,00	0,00
155	Zaprawa klejowa CERESIT CT-85 - sucha mieszanka	kg	4.947,30	0,00	0,00
156	Zaprawa spoinująca	kg	109,89	0,00	0,00
157	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,74	0,00	0,00
158	Zaprawa	m3	0,56	0,00	0,00
159	Żwir do betonów	m3	0,08	0,00	0,00
	Razem				<b>0,00</b>



Przebudowa i remont świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem najbliższego otoczenia we wsi Brzekiniec - środki własne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Agregat tynkarski 1,1-3m3/h	m-g	11,18	0,00	0,00
2	Ciągnik kołowy	m-g	0,15	0,00	0,00
3	Koparko-ladowarka na podwoziu ciągnika kołowego	m-g	0,33	0,00	0,00
4	Piła do cięcia płytek	m-g	9,95	0,00	0,00
5	Przyczepa skrzyniowa	m-g	0,30	0,00	0,00
6	Rusztowanie rurowe zewnętrzne	m-g	71,45	0,00	0,00
7	Samochód samowyładowczy 20-25t	m-g	4,18	0,00	0,00
8	Samochód skrzyniowy	m-g	0,39	0,00	0,00
9	Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5m3/min	m-g	39,89	0,00	0,00
10	Środek transportowy	m-g	30,38	0,00	0,00
11	Ubijak spalinowy	m-g	18,26	0,00	0,00
12	Walec wibracyjny samojezdny 2,5t	m-g	11,75	0,00	0,00
13	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	2,56	0,00	0,00
14	Wyciąg	m-g	23,85	0,00	0,00
15	Zagęszczarka wibracyjna spalinowa 70-90m3/h	m-g	9,70	0,00	0,00
16	Żuraw okienny przenośny	m-g	13,66	0,00	0,00
17	Żuraw okienny	m-g	2,87	0,00	0,00
	Razem		250,85		<b>0,00</b>