
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie centrum Wrociszowa Dolnego poprzez utworzenie punktu promocji produktów lokalnych i rękodzielniczych
ADRES INWESTYCJI : Wrociszów Dolny
INWESTOR : Gmina Sulików
ADRES INWESTORA : ul. Dworcowa 5, 59-975 Sulików
DATA OPRACOWANIA : 11.07.2014

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.07.2014

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Budynek parterowy wykorzystywany jako świetlica wiejska. Ściany budynku wykonane z cegły gr 25 cm. Rok budowy - przedwojenny. Podłogi dewniane na legarach drewnianych miejscami przegniłe do wymiany. Dotychczasowa elewacja wykonana tynku cement-wap.-zmurszała

W celu przywrócenia właściwego stanu technicznego niezbędny jest zakres robót przewidziany do wykonania.

Rozebranie białych, zniszczonych podłóg wraz z podsypką izolacyjną, wykonanie nowej izolacji przeciwwilgociowej i ciepłej, wykonanie nowych posadzek gres o powierzchni 22,21 m². Skucie zmurszałych i wykonanie nowych tynków wewnętrznych o powierzchni 51,08 m². Docieplenie ścian zewnętrznych styropianem z wykonaniem faktury zewnętrznej o powierzchni 176 m². Wyrównanie terenu wokół budynku. Wykonanie chodnika z kostki betonowej polbruk 6 cm wraz z wykonaniem dwóch miejsc parkingowych w tym jedno dla osoby niepełnosprawnej. Montaż 3 ławek parkowych, 3 kublów na śmieci i wykonanie trawnika. Dopuszaenie punktu promocji w 4 regały, 2 stoły (rozkładane), 16 krzeseł.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont świetlicy We Wrociszowie Dolnym					
1		Roboty remontowo - budowlane			
1	KNR 4-01	Rozebranie podłóg białych na półwpu	m ²		
d.1	0428-02				
		22.21	m ²	22.210	
				RAZEM	22.210
2	KNR 4-01	Rozebranie legarów	m		
d.1	0428-04				
		31	m	31.000	
				RAZEM	31.000
3	KNR 4-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieżką lub trocinami albo trocin	m ²		
d.1	0609-01	zmieszanych z wapnem grubości do 10 cm			
		22.21	m ²	22.210	
				RAZEM	22.210
4	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
d.1	1101-01				
		2.22	m ³	2.220	
				RAZEM	2.220
5	KNR-W 2-	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej -	m ²		
d.1	02 0606-01	poziome podposadzkowe			
		22.21	m ²	22.210	
				RAZEM	22.210
6	KNR-W 2-	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na	m ²		
d.1	02 0608-03	wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa			
		22.21	m ²	22.210	
				RAZEM	22.210
7	KNR-W 2-	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicz-	m ³		
d.1	02 1101-04	nej			
	analogia				
		1.56	m ³	1.560	
				RAZEM	1.560
8	KNR-W 2-	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m ²		
d.1	02 1105-03				
		22.21	m ²	22.210	
				RAZEM	22.210
9	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.1	1118-03				
		22.21	m ²	22.210	
				RAZEM	22.210
10	KNR 0-12	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15	m		
d.1	1119-02	cm			
		19	m	19.000	
				RAZEM	19.000
11	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścia-	m ²		
d.1	0701-05	nach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ²			
		51.08	m ²	51.080	
				RAZEM	51.080
12	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.1	202 1134-02	GRUNT" - powierzchnie pionowe			
		51.08	m ²	51.080	
				RAZEM	51.080
13	KNR-W 4-	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły,	m ²		
d.1	01 0716-02	pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o po-			
		wierzchni podłogi ponad 5 m ²			
		51.08	m ²	51.080	
				RAZEM	51.080
14	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach	szt.		
d.1	0321-01	z cegieł wewnętrznych i zewnętrznych			
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
15	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.1	202 1134-02	GRUNT" - powierzchnie pionowe elewacji			
		176	m ²	176.000	
				RAZEM	176.000
16	KNR-W 2-	Docieplenie ścian pełnych i z otworami z przyklejeniem styropianu i 1 warst-	m ²		
d.1	02 2601-02	wy siatki - powierzchnia z fakturą grysową			
		176	m ²	176.000	
				RAZEM	176.000
17	KNR-W 2-	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi	m ²		
d.1	02 2601-06	ościeży - styropian z 1 warstwą siatki			
		5.2	m ²	5.200	
				RAZEM	5.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	NNRNKB d.1 202 2613-01	(z.VII) docieplenie ścian zewnętrznych budynków - mocowanie płyt styropianowych przy użyciu łączników mechanicznych - 5szt /m2 880	szt szt	880.000	
				RAZEM	880.000
19	KNR 4-01 d.1 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNR 4-01 d.1 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
21	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 3.50	m ³ m ³	3.500	
				RAZEM	3.500
2		Doposażenie centrum			
22	Kalkulacja d.2 indywidualna	Zakup i montaż regału wykonanego z drewna sosnowego lakierowanego metodą natryskową 2-krotnie o wym sześciorożni 60 cm ,wysokość 200 cm , głębokość 30 cm ,sześć półek 4	szt szt	4.000	
				RAZEM	4.000
23	kalkulacja d.2 indywidualna	j.w lecz stoły rozkładane dla 8 osób 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
24	kalkulacja d.2 własna	j.w lecz krzesła 16	szt szt	16.000	
				RAZEM	16.000
3		Zagospodarowanie terenu			
25	KNR 2-21 d.3 0112-01	Wykazanie chwastów i jednorocznych samosiewów na terenie niezadrzewionym 3000	m ² m ²	3000.000	
				RAZEM	3000.000
26	KNR 2-31 d.3 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 108	m ² m ²	108.000	
				RAZEM	108.000
27	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 108	m ² m ²	108.000	
				RAZEM	108.000
28	KNR 2-31 d.3 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 108	m ² m ²	108.000	
				RAZEM	108.000
29	KNR 2-31 d.3 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 113	m m	113.000	
				RAZEM	113.000
30	KNR 2-31 d.3 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 113	m m	113.000	
				RAZEM	113.000
31	KNR 0-11 d.3 0321-02	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 60/6 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 108	m ² m ²	108.000	
				RAZEM	108.000
32	KNR 2-21 d.3 0607-01	Ławki parkowe - podpory stalowe przykręcane do podłoża 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
33	kalkulacja d.3 własna	Zakup i montaż kubłów na śmieci 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
34	KNR 2-21 d.3 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim 25	m ³ m ³	25.000	
				RAZEM	25.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR 2-21 d.3 0404-04	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	ha		
		0.25	ha	0.250	
				RAZEM	0.250
36	KNR 4-01 d.3 0108-03	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat.	m ³		
		IV 10	m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
37	KNR 4-01 d.3 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
		Krotność = 7 10	m ³	10.000	
				RAZEM	10.000