
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45223500-1 Konstrukcje z betonu zbrojonego
45320000-6 Roboty izolacyjne
45223100-7 Montaż konstrukcji metalowych
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45231112-3 Instalacja rurociągów
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ
ADRES INWESTYCJI : SZYMANOWICE DOLNE DZ. NR EWID. 24/2
INWESTOR : GMINA KLIMONTÓW
ADRES INWESTORA : UL. ZYSMAŃA 1, 27-640 KLIMONTÓW
BRANŻA : BUDOWLANE, SANITARNA, ELEKTRYCZNA

DATA OPRACOWANIA : 27 październik 2017

Poziom cen : 2017

NARZUTY

INWESTOR :

Data opracowania
27 październik 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W SZYMANOWICACH					
1	45111200-0	ROBOTY ZIEMNE			
1	KNR-W 2-01 d.1 0115-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym 9.0*9.0*0.8	m ³ m ³		
				64.800	
				RAZEM	64.800
2	KNR 2-01 d.1 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III 3.5	m ³ m ³		
				3.500	
				RAZEM	3.500
3	KNR 2-01 d.1 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 64.8-3.5	m ³ m ³		
				61.300	
				RAZEM	61.300
4	KNR 2-01 d.1 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m 3.5	m ³ m ³		
				3.500	
				RAZEM	3.500
2	45223500-1	FUNDAMENTY			
5	KNR-W 2-02 d.2 1103-01 analogia	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym - mieszanka piaskowo-żwirowa 50/50% 9.0*9.0*0.4	m ³ m ³		
				32.400	
				RAZEM	32.400
6	KNR-W 2-02 d.2 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym 9.0*9.0*0.1	m ³ m ³		
				8.100	
				RAZEM	8.100
7	KNR-W 2-02 d.2 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu 8.2*8.2*0.2*0.2	m ³ m ³		
				2.690	
				RAZEM	2.690
8	KNR 2-02 d.2 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 1706*0.617/1000	t t		
				1.053	
				RAZEM	1.053
3	45320000-6	IZOLACJE			
9	KNR 2-02 d.3 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 8.2*8.2	m ² m ²		
				67.240	
				RAZEM	67.240
10	KNR 2-02 d.3 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa 8.2*8.2	m ² m ²		
				67.240	
				RAZEM	67.240
11	KNR-W 2-02 d.3 0608-03 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - styropian EPS 100 gr. 10 cm 8.2*8.2	m ² m ²		
				67.240	
				RAZEM	67.240
12	KNR-W 2-02 d.3 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe Krotność = 2 8.2*8.2	m ² m ²		
				67.240	
				RAZEM	67.240
4	45223100-7	KONSTRUKCJA			
13	kalk. własna d.4	Dostawa i montaż kompletnego kontenerowego budynku świetlicy zgodnie z danymi projektowymi Budynek kontenerowy z kpl wyposażeniem oraz instalacjami wod-kan, elektryczną Zakres prac montażowych: - montaż segmentów kontenerowych na uprzednio wykonanej płycie fundamentowej, - podłączenie do przyłącza wody, kanalizacji i elektrycznej z wyprowadzeniem na zewnątrz 1	kpl kpl		
				1.000	
				RAZEM	1.000
5	45430000-0	POSADZKI			
14	KNR-W 2-02 d.5 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zartę na gładko 8.0*8.0	m ² m ²		
				64.000	
				RAZEM	64.000
15	KNR-W 2-02 d.5 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 8	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		8.0*8.0	m ²	64.000	
				RAZEM	64.000
16	KNR 2-02 d.5 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		64.0	m ²	64.000	
				RAZEM	64.000
17	NNRNKB d.5 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		64.0	m ²	64.000	
				RAZEM	64.000
18	KNR 0-12 d.5 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m ²		
		64.0	m ²	64.000	
				RAZEM	64.000
6	45231112-3	PRZYŁĄCZ WODY			
19	KNR 2-01 d.6 0310-02	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) 17.5*1.0*1.5*0.1	m ³		
			m ³	2.625	
				RAZEM	2.625
20	KNR 2-01 d.6 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III 1.5*17.5*1.0*0.9	m ³		
			m ³	23.625	
				RAZEM	23.625
21	KNR 2-01 d.6 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 23.625-2.5	m ³		
			m ³	21.125	
				RAZEM	21.125
22	KNR 2-01 d.6 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m 2.5	m ³		
			m ³	2.500	
				RAZEM	2.500
23	KNR 2-18 d.6 0501-04	Podłoża z materiałów sypkich o grubości 25 cm - podsypka + zasypka 17.5*0.4*2	m ²		
			m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
24	KNR 2-28 d.6 0314-01	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32 mm 17.5	m		
			m	17.500	
				RAZEM	17.500
25	KNR 2-28 d.6 0313-01	Nawiertki na istniejących rurociągach PVC o śr. zewn. 40 mm 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR 2-28 d.6 0308-01	Zasady żeliwne kielichowe z obudową na rurociągach PVC i PE o śr. nominalnej 32 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR 2-18 d.6 0802-01	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych (PE) o śr.nom. do 100 mm 1	prob.		
			prob.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	45231300-8	PRZYŁĄCZ KANALIZACJI			
28	KNR 2-01 d.7 0310-02	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) 15*1.8*1.0*0.1	m ³		
			m ³	2.700	
				RAZEM	2.700
29	KNR-W 2-01 d.7 0212-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III 15*1.8*1.0*0.9+12	m ³		
			m ³	36.300	
				RAZEM	36.300
30	KNR 2-18 d.7 0501-04	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 25 cm 15	m ²		
			m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
31	KNR 2-01 d.7 0320-05	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.III-IV 1.8	m ³		
			m ³	1.800	
				RAZEM	1.800
32	KNR 2-01 d.7 0216-02	Zасыpanie wykopów koparką gruncie kat.III 22.0	m ³		
			m ³	22.000	
				RAZEM	22.000
33	KNR-W 2-18 d.7 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		15.0	m	15.000	
				RAZEM	15.000
34	KNR 0-35 d.7 0230-07 analogia	Zbiorniki żelbetowy na nieczystości ciekłe o poj. 10,0 dm3	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR-W 2-01 d.7 0505-02	Ręczne plantowanie gruntu po wykopach kanalizacji	m ²		
		15*3	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
8	45233226-9	UTWARDZENIE TERENU - DROGA DOJAZDOWA, PLACE, CHODNIKI			
36	KNR-W 2-01 d.8 0225-05	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gaśnicowymi o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III	m ²		
		557-9*9	m ²	476.000	
				RAZEM	476.000
37	KNR-W 2-01 d.8 0114-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
		0.02	ha	0.020	
				RAZEM	0.020
38	KNNR 6 d.8 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
		144-30	m ²	114.000	
				RAZEM	114.000
39	KNNR 6 d.8 0101-06	Koryta wykonywane ręcznie gł. 30 cm w gruncie kat. I-II na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
		30.0	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
40	KNNR 1 d.8 0502-01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego równiarką; grunt kat. I-III	m ²		
		114	m ²	114.000	
				RAZEM	114.000
41	KNNR 1 d.8 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu kat. I-III	m ²		
		30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
42	KNNR 6 d.8 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
		144+16*0.6	m ²	153.600	
				RAZEM	153.600
43	KNNR 6 d.8 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		144	m ²	144.000	
				RAZEM	144.000
44	KNNR 6 d.8 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 7 cm	m ²		
		144+16.0*0.6	m ²	153.600	
				RAZEM	153.600
45	KNNR 6 d.8 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce żwirowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		144-110+16*0.6	m ²	43.600	
				RAZEM	43.600
46	KNNR 6 d.8 0502-03	Wjazd i miejsca postojowe z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce żwirowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		110.0	m ²	110.000	
				RAZEM	110.000
47	KNNR 6 d.8 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej,	m		
		100.5+16+1	m	117.500	
				RAZEM	117.500
48	KNR 2-21 d.8 0218-03	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim z dowozem ziemi	m ³		
		38	m ³	38.000	
				RAZEM	38.000
49	KNR 2-21 d.8 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m ²		
		557-64-144	m ²	349.000	
				RAZEM	349.000