

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa Gminnego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Gołędzinowie . Wiata magazynowania odpadów w kontenerach - ob. B1					
1		ROBOTY ZIEMNE - CPV 45111200-0			
1	KNR 2-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym -	m ³		
d.1	0122-01	stopy fundamentowe	m ³	35.28	
		35.28		RAZEM	35.28
2	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na	m ³		
d.1	0217-06	odkład w gruncie kat.III	m ³	35.28	
	wykop	(1.4*1.4*0.9)*20	m ³	-3.53	
	roboty ręcz-	-35.28*0.1		RAZEM	31.75
	ne				
3	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do	m ³		
d.1	0310-02	1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m ³	3.53	
		3.53		RAZEM	3.53
4	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10	m ³		
d.1	0230-01	m w gruncie kat. I-III - po wykonaniu robót fundamentowych	m ³	35.28	
	wykopy	35.28	m ³	-17.60	
	objętość fun-	-17.60		RAZEM	17.68
	damentów				
5	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
d.1	0236-03		m ³	17.68	
		17.68		RAZEM	17.68
6	KNR 2-01	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.IV uprzed-	m ³		
d.1	0212-06	nio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³	17.60	
		17.60		RAZEM	17.60
2		ROBOTY KONSTRUKCYJNE - CPV 45213250-0			
2.1		FUNDAMENTY			
7	KNR 2-02	Podbeton C 8/10 grubości 10 cm - stopy	m ³		
d.2.1	0201-04		m ³	3.92	
		(1.4*1.4*0.1)*20		RAZEM	3.92
8	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - stopy	t		
d.2.1	0290-01		t	1.29	
		1.289		RAZEM	1.29
9	KNR-W 2-05	Kotwy K1 - 20 szt.	kg		
d.2.1	0208-01		kg	80.00	
		80		RAZEM	80.00
10	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, z betonu C25/30	m ³		
d.2.1	0204-02		m ³	13.68	
		(1.2*1.2*0.4+0.6*0.6*0.3)*20		RAZEM	13.68
11	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na lepiku asfaltowym na	m ²		
d.2.1	0605-04	zimno - pierwsza warstwa	m ²	28.80	
		(1.2*1.2)*20		RAZEM	28.80
12	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na lepiku asfaltowym na	m ²		
d.2.1	0605-05	zimno - druga warstwa	m ²	28.80	
		28.80		RAZEM	28.80
13	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z	m ²		
d.2.1	0603-01	emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²	52.80	
		(1.2*0.4*4+0.6*0.3*4)*20		RAZEM	52.80
14	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z	m ²		
d.2.1	0603-02	emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa	m ²	52.80	
		52.80		RAZEM	52.80
2.2		KONSTRUKCJA STALOWA			
15	KNR-W 2-05	Montaż konstrukcji stalowej wiaty	t		
d.2.2	0101-01		t	12.97	
		12.974		RAZEM	12.97
2.3		DACH			
16	KNR-W 2-05	Lekka obudowa dachu płaskiego o nachyleniu do 10% z blach stalowych - blacha trapezowa T40 gr. 0,63mm	m ²		
d.2.3	1008-01		m ²	350.00	
		10*35		RAZEM	350.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.2.3	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 28	m ² m ²	 28.00	
				RAZEM	28.00
18 d.2.3	KNR-W 2-02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 70	m m	 70.00	
				RAZEM	70.00
19 d.2.3	KNR-W 2-02 0526-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z z blachy powlekanej 23.2	m m	 23.20	
				RAZEM	23.20