

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
<b>Rozbudowa Istniejącego Budynku Gminnego Ośrodka Zdrowia - Sieci Elektroenergetyczne</b>				
1	45232200-4	Przyłącze elektroenergetyczne nn	1	9
1.1	45111000-8	Roboty ziemne	1	4
1.2	45232200-4	Roboty montażowe	5	8
1.3	45232200-4	Pomiary elektryczne	9	9
2	45232310-8	Przyłącze teletechniczne do budki telefonicznej	10	21
2.1	45111000-8	Roboty ziemne	10	13
2.2	45232310-8	Roboty montażowe	14	20
2.3	45232310-8	Pomiary elektryczne	21	21

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Rozbudowa Istniejącego Budynku Gminnego Ośrodka Zdrowia - Sieci Elektroenergetyczne</b>						
1		<b>45232200-4</b>	<b>Przyłącze elektroenergetyczne nn</b>			
1.1		<b>45111000-8</b>	<b>Roboty ziemne</b>			
1 d.1.1	ST 07.01	KNR 2-01 0706-01	Podkopy ręczne nieumocnione wraz z zasypianiem o dług.do 3 m w gruncie kat. III - przekopy kontrolne 1.0*0.8*0.8*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.28	
					RAZEM	1.28
2 d.1.1	ST 07.01	KNR 2-01 0701-0502	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. III 35.0	m m	35.00	
					RAZEM	35.00
3 d.1.1	ST 07.01	KNR 2-01 0704-05	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.6 m w gruncie kat. III poz.2	m m	35.00	
					RAZEM	35.00
4 d.1.1	ST 07.01	KNR 2-01 0212-05 0214-04	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m <sup>3</sup> w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.5 km poz.2*0.6*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.20	
					RAZEM	4.20
1.2		<b>45232200-4</b>	<b>Roboty montażowe</b>			
5 d.1.2	ST 07.01	KNNR 5 0401-01	Złącza kablowe typu ZK2b 1	kpl. kpl.	1.00	
					RAZEM	1.00
6 d.1.2	ST 07.01	KNNR 5 0405-06	Skrzynka wyłącznika głównego prądu w obudowie typu SKRF 260/600/1 z wyposażeniem wg schematu 1	szt. szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
7 d.1.2	ST 07.01	KNR 5-10 0301-02	Nасыpanie warstwy piasku z obsypką kabla grubości 2x0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m poz.2	m m	35.00	
					RAZEM	35.00
8 d.1.2	ST 07.01	KNR 5-10 0103-01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych - kabel YKY 4x16 mm <sup>2</sup> 35.0	m m	35.00	
					RAZEM	35.00
1.3		<b>45232200-4</b>	<b>Pomiary elektryczne</b>			
9 d.1.3	ST 07.01	KNNR 5 1302-04	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 1	odc. odc.	1.00	
					RAZEM	1.00
2		<b>45232310-8</b>	<b>Przyłącze teletechniczne do budki telefonicznej</b>			
2.1		<b>45111000-8</b>	<b>Roboty ziemne</b>			
10 d.2.1	ST 07.02	KNR 2-01 0706-01	Podkopy ręczne nieumocnione wraz z zasypianiem o dług.do 3 m w gruncie kat. III - przekopy kontrolne 1.0*0.8*0.8*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.28	
					RAZEM	1.28
11 d.2.1	ST 07.02	KNR 2-01 0701-0502	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. III 31.0	m m	31.00	
					RAZEM	31.00
12 d.2.1	ST 07.02	KNR 2-01 0704-05	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.6 m w gruncie kat. III	m		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			poz.11	m	31.00	
					RAZEM	31.00
13 d.2. 1	ST 07.02	KNR 2-01 0212-05 0214-04	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.5 km poz.11*0.6*0.2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.72	
					RAZEM	3.72
<b>2.2</b>		<b>45232310-8</b>	<b>Roboty montażowe</b>			
14 d.2. 2	ST 07.02	KNR 5-01 0816-01	Skrzynka SWnz 10A  1	szt.  szt.	  1.00	
					RAZEM	1.00
15 d.2. 2	ST 07.02	KNR 5-01 0817-02	Montaż łączówki 10p  1	szt.  szt.	  1.00	
					RAZEM	1.00
16 d.2. 2	ST 07.02	KNR 4-01 0919-28	Zamek Abloy (uzgodnić z przedstawicielem TPSA)  1	szt.  szt.	  1.00	
					RAZEM	1.00
17 d.2. 2	ST 07.02	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku z obsypką kabla grubości 2x0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m  poz.11	m  m	  31.00	
					RAZEM	31.00
18 d.2. 2	ST 07.02	KNR 5-10 0103-01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych - kabel XzTKMXpw 4x2x0,5 mm2 31.0	m  m	  31.00	
					RAZEM	31.00
19 d.2. 2	ST 07.02	KNNR 5 0103-06	Rury winidurowe o śr.22 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton  15.0	m  m	  15.00	
					RAZEM	15.00
20 d.2. 2	ST 07.02	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur - kabel XzTKMXpw 4x2x0,5 mm2  20.0	m  m	  20.00	
					RAZEM	20.00
<b>2.3</b>		<b>45232310-8</b>	<b>Pomiary elektryczne</b>			
21 d.2. 3	ST 07.02	KNNR 5 1302-06	Badanie linii kablowej - kabel sygnalizacyjny 8-żyłowy  1	odc.  odc.	  1.00	
					RAZEM	1.00