

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. Budowa linii napowietrznej 110 kV- przebudowa przęsła linii 110 kV Dąbrowa B. - Augustów ST-01.03.01 - Przebudowa napowietrznych i kablowych linii energetycznych przy budowie dróg CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych		
			Dział nr 1.1. Roboty przygotowawcze		
1			Odtworzenie trasy linii w terenie rolniczym	km	0,267
2			Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni 1 szt.do 3 m2	m2	320,000
3			Rozbieranie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni 1 szt.do 3 m2	m2	320,000
4				m2	420,000
5			Zakup licencji na słupy linii 110 kV EB24 typu M2+5	1 kpl	1,000
			Dział nr 1.2. Fundamenty		
			Dział nr 1.2.1. Prefabrykowane		
6			Fundamenty prefabrykowane w gruncie suchym. Typu SF 230-2/310 -1	1 st(4 stop	2,000
7			Zabezpieczenia antykorozyjne fundamentów prefabrykowanych powłokami typu Sikagrand 550 Elastic	y) m2	10,000
			Dział nr 1.2.2. Uziemienia		
8			Uziom powierzchniowy w wykopie wykonanym ręcznie na głębokości 0.6 m	m	180,000
9			Uziom prętowy	m	72,000
10			Pomiar rezystancji uziemienia słupa lini elektroenergetycznej	szt	2,000
			Dział nr 1.3. Słupy M2+5		
11			Dostawa słupów kratowych oporowych M typu EB24	kpl.	2,000
12			Słupy serii S12. Demontaż słupów przelotowych	1 t	6,000
13			Montaż słupów kratowych - mocnych M2+5	t	6,340
14			Stawianie słupów kratowych EB24- mocnych M2+5	t	6,340
			Dział nr 1.4. Izolacja		
			Dział nr 1.4.1. Montaż łańcucha izolatorowego typu ŁP		
15			Łańcuchy z izol.długopniową; I,II,III strefa zabrudzeniowa linii 110kV. Z przewodem AFL-8 120 mm2. Łańcuch izolatorowy ŁPV - demontaż	1 łańc uch	3,000
16			Łańcuchy z izol.długopniową; I,II,III strefa zabrudzeniowa linii 110kV. Z przewodem AFL-8 120 mm2. Łańcuch izolatorowy ŁP - demontaż	1 łańc uch	3,000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
17			Łańcuch izolatorowy typu ŁP (porcelanowy, długopniowy, widlasty) dla I,II i III strefy zabrudzeniowej linii 110 kV z przewodem AFL-6 240 mm2	łańcuch.	2,000
18			Transport wewnętrzny przewodów,izolatorów,osprzętu i drewna na odległość do 20.0 km	t	0,500
			Dział nr 1.4.2. Montaż łańcucha izolatorowego typu ŁO2		
19			Łańcuch izolatorowy typu ŁO2 dla I,II i III strefy zabrudzeniowej linii 110 kV z przewodem AFL-6 240 mm2	łańcuch.	12,000
20			Transport wewnętrzny przewodów,izolatorów,osprzętu i drewna na odległość do 20.0 km	t	2,500
			Dział nr 1.5. Przewody robocze		
21			Przewody robocze bez skrzyżowań w sekcji dł.do 0.5 km lub do 2 przęseł. Typu AFL-6 120 mm2 - demontaż	1km /3 prze w.	0,267
22			Montaż przewodów roboczych AFL-6 240 mm2 bez skrzyżowań w sekcji o długości do 0.5 km lub do 2 przęseł w sekcji (z demontażu)	km/ 3 prze w.	0,267
23			Dodatek do montażu przewodów roboczych AFL-6 240 mm2 przy skrzyżowaniu z liniami n.n., radiowęzłowymi lub telefonicznymi abonenckimi	skrz yż./ 3p	1,000
24			Dodatek do montażu przewodów roboczych AFL-6 240 mm2 przy skrzyżowaniu z drogami państwowymi kl. I-IV lub torami kolejowymi znaczenia ogólnego, pierwszorzędowego i drugorzędowego	skrz yż./ 3p	1,000
25			Przewody odgromowe bez skrzyż.o dł.do 0.5km lub do 2 przęseł w sekcji. Przewody AFL-1.7 50 lub 70 mm2 - demontaż	1km /1 prze w.	0,267
26			Montaż przewodów odgromowych AFL - 1.7 50 lub 70 mm2 bez skrzyżowań w sekcji o długości do 0.5 km lub do 2 przęseł w sekcji	km/ 1 prze w.	0,267
27			Dodatek do montażu przewodów odgromowych AFL - 1.7 50 lub 70 mm2 przy skrzyżowaniach z drogami publicznymi, lokalnymi kl. V, państwowymi kl. V, budynkami lub torami kolejowymi znaczenia miejscowego	skrz yż./ 1p	1,000
28			Montaż zawiesia odciągowego ZO dla przewodów AFL-1,7-70mm2 wg.rys. 24-22978-69a	zawiesz.	4,000
29			Montaż odstraszaczy ptaków	szt.	2,000
30			Transport wewnętrzny przewodów,izolatorów,osprzętu i drewna na odległość do 20.0 km	t	3,000
			Dział nr 2. Koszty związane		
31			Zajęcie pasa drogowego	kpl.	1,000
32			Inwentaryzacja geodezyja powykonawcza	całość	1,000
			Dział nr 3. Budowa linii napowietrznej 110 kV- wymiana izolacji w linii 110 kV Dabrowa B. - Sokółka ST-01.03.01 - Przebudowa napowietrznych i kablowych linii energetycznych przy budowie dróg		

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych		
			Dział nr 3.1. Montaż łańcucha izolatorowego typu ŁO2		
33			Łańcuch izolatorowy typu ŁO2 dla I,II i III strefy zabrudzeniowej linii 110 kV z przewodem AFL-6 240 mm2	łańc uch.	6,000
34			Transport wewnętrzny przewodów,izolatorów,osprzętu i drewna na odległość do 20.0 km	t	0,600
			Dział nr 3.2. Montaż łańcucha izolatorowego typu ŁP2		
35			Łańcuch izolatorowy typu ŁP2 z izolacją długopniową dla I,II i III strefy zabrudzeniowej linii 110 kV z przewodem AFL-6 240 mm2	łańc uch.	21,000
36			Transport wewnętrzny przewodów,izolatorów,osprzętu i drewna na odległość do 20.0 km	t	1,503
			30*0.0501		1,50300
37			Łańcuchy z izol.długopniową; I,II,III strefa zabrudzeniowa linii 110kV. Z przewodem AFL-8 120 mm2. Łańcuch izolatorowy ŁP - demontaż	1 łańc uch	21,000
38			Łańcuch izolatorowy typu ŁO z izolacją długopniową dla I,II i III strefy zabrudzeniowej linii 110 kV z przewodem AFL-6 240 mm2 - demontaż	łańc uch.	2,000