

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	Element	PRZEPISY OGÓLNE		
1.1		Koszty organizacji i zabezpieczenia zaplecza i placu budowy	ryczałt	1,0
1.2		Pełna obsługa geodezyjna i geologiczna robót budowlanych	ryczałt	1,0
1.3		Sporządzenie dokumentacji powykonawczej, opinia techniczna z inspekcji kamerą VHS sieci rurociągów grawitacyjnych - w formie papierowej i CD	ryczałt	1,0
1.4		Sporządzenie dokumentacji powykonawczej w formie papierowej i CD	ryczałt	1,0
1.5		Nadzory branżowe (Tauron Dystrybucja, ORANGE)	szt	2
2	Element	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
2.1	KNR 201/121/1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe, lotniska	ha	0,35
2.2	KNR 225/307/3	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych i żelbetowych, rozebranie, na słupkach metalowych obetonowanych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Nowy odcinek ogrodzenia 9 (ogrodzenie systemowe) wraz z bramą przesuwczą - odcinek do przestawienia wys.1,5m	35*1,5	52,500000
		Odcinek wzdłuż ulicy Przeskok - stare ogrodzenie z siatki na słupkach na ciągłym fundamencie	90*1,5	135,000000
		RAZEM:	187,500000	m2
2.3	KNR 401/212/1	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ława pod ogrodzenie	0,3*0,5*90	13,500000
		RAZEM:	13,500000	m3
2.4	KNR 404/1107/1 (2)	Wywóz złomu z terenu rozbiórki, samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km, z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym, samochód 5-10 t elementy ogrodzenia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Siatka + słupki stare ogrodzenie	$((90*1,5*1,5)+(90/2,5*4))/1000$	0,346500
		RAZEM:	0,346500	t
2.5		Koszt przyjęcia na składowisko -przyjęto koszt zerowy ze względu na możliwość oddania złomu do punktu skupu	t	0,3