

PRZEDMIAR INWESTORSKI 100-09-000

Inwestor: Urząd Miejski w Śremie
63-100 Śrem, Pl. 20 Października 1

Budowa: Śrem
Obiekt: Oświetlenie uliczne osiedla mieszkaniowego Mechlin
Rodzaj robót: Oświetlenie uliczne CPV 45316110-9

PRZEDMIAR 100-09-000

Strona 1

23-09-2009

GR	LP POZ	PODSTAWA I SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDNOSTKA MIARY	IŁOŚĆ
GRUPA 01 Linia kablowa					
01	10	KNKB 001-02-32-02-10	Rowy dla kabli k-spych głęb do 0,8 m szer do 0,4 m kat 3/4	metr	1714,000
01	20	KNNR N005-07-02-05-00	Zasypanie rowów dla kabli koparko-spycharką w gruncie kat 3-4	m ³	548,480
01	30	KNNR N005-07-06-01-00	Nasypanie piasku na dnie rowu kablowego szer do 0,4 m	metr	3428,000
01	40	KNNR N005-07-05-01-03	Ułożenie rur osłonowych z PCW ø 110	metr	80,000
01	50	KNR 510-01-14-02-10	Układanie kabla YKY 5x10 mm ² w rurach pustakach i kanałach zamkniętych wsp: R =0,955	metr	75,000
01	60	KNR 510-01-14-02-10	Układanie kabla YKY 3x10 mm ² w rurach pustakach i kanałach zamkniętych wsp: R =0,955	metr	5,000
01	70	KNNR N005-07-07-03-00	Układanie kabli YAKY 4x120 w rowach kablowych ręcznie	metr	5,000
01	80	KNNR N005-07-07-02-00	Układanie kabli YKY 5x10 w rowach kablowych ręcznie	metr	2078,000
01	90	KNNR N005-07-07-02-00	Układanie kabli YKY 3x10 w rowach kablowych ręcznie	metr	374,000
01	100	KNNR N005-07-13-02-00	Układanie kabli YKY 5x10 w słupach	metr	246,000
01	110	KNNR N005-07-13-02-00	Układanie kabli YKY 3x10 w słupach	metr	84,000
01	120	KNNR N005-07-26-05-00	Zarobienie na sucho końca kabla do 1 KV 3-żyłowego o przekroju do 16 mm ²	szt	28,000
01	130	KNNR N005-07-26-09-00	Zarobienie na sucho końca kabla do 1 KV 5-żyłowego o przekroju do 16 mm ²	szt	82,000
01	140	KNNR N005-13-02-04-00	Badanie linii kablowej N.N. o ilości 5 żył	szt	55,000
GRUPA 02 Montaż słupów oświetleniowych i opraw					
02	150	KNNR N005-10-01-02-00	Montaż słupa oświetleniowego stal do 300 kg SW-9	szt	55,000
02	160	KNNR N005-14-15-02-00	Zaizolowanie podziemnej części słupa farbą proszkową	m ²	55,000
02	170	KNNR N005-10-02-01-00	Montaż wysięgnika rurowego do 15 kg na słupie	szt	55,000
02	180	KNR 510-10-04-02-00	Wciąganie przewodu YLY 3x2,5 w wysięgnik na słupie podnośnikiem samochodowym wsp: R =0,955	metr	605,000
02	190	KNR 510-10-05-07-00	Montaż na zamontowanym wysięgniku oprawy sodowej SGS102/100 wsp: R =0,955	szt	55,000
02	200	KNNR N005-10-06-02-00	Montaż tabliczek bezpiecznikowych	szt	55,000
02	210	KNNR N005-04-03-03-00	Rozdzielnica SO 3 z zegarem astronomicznym	szt	1,000
GRUPA 03 Uziemienia					
03	220	KNNR N005-09-07-06-00	Układanie uziomu w rowie kablowym	metr	1905,000
03	230	KNNR N005-06-06-04-00	Uziom ze stali miedzianej dł do 3,0 m metodą udarową w gruncie kat 3	szt	84,000
03	240	KNNR N005-13-04-01-00	Badania instalacji uziemiającej pomiar pierwszy	szt	9,000
GRUPA 04 Organizacja placu budowy					
04	250	KNR 508-00-00-00-10+	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kmpl	1,000

GR	LP POZ	PODSTAWA I SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ
----	-----------	------------------------------	--------------------------------	--------------------	-------

wsp: R =0,955
