

PRZEDMIAR ROBÓT 016-00-000

CPV: 45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

Budowa: Kanalizacja sanitarna z przyłączami w Borgowie od S istn do S-24 i KR
Odcinek wspólny Gminy Dolsk i PWiK Śrem

Obiekt: Borgowo

Rodzaj robót: Sanitarne

Lokalizacja: Borgowo

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z O.O. w Śremie
ul. Parkowa 8
63-100 Śrm

PRZEDMIAR 016-00-000

Strona 1

16-02-2010
SYKAL

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1	Roboty ziemne				
1	10	KNNR N001-01-11-01-00	Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym	km	0,736
1	20	WKNR W201-01-19-01-00	Usunięcie warstwy humusu grub do 15 cm spycharkami	m ²	126,000
1	30	WKNR W201-01-19-02-00	Usunięcie warstwy humusu spycharkami - dodatek za 5 cm grub (do 30 cm)	m ²	378,000
1	40	KNR 201-08-02-01-10	Wykop na odkład z zasypaniem w obudowie OW WRONKI typ boksowy w gruncie kat 3 głęb do 2,5 m i szer do 1,0 m dla rurociągów ø do 600	m ³	1626,432
1	50	KNR 201-08-02-01-00	Wykop z transportem gruntu na tymczasowe składowisko z zasypaniem w obudowie OW WRONKI typ boksowy w gruncie kategorii 3 głęb do 2,5 m i szer do 1,0	m ³	577,920
1	60	KNR 201-03-17-05-00	Wykop liniowy pionowy szer 0,8-1,5 m i głęb do 3,0 m w gruncie suchym kat 3-4	m ³	36,000
1	70	KNR 201-03-20-05-00	Zasyp wykopu liniowego szer 0,8-1,5 m i głęb do 3,0 m w gruncie kat 3-4	m ³	36,000
1	80	MAT 1601201	Piaszek do obsypki i nadsypki rurociągu	m ³	385,026
2	Roboty montazowe				
2	20	KNR 218-05-01-02-00	Podłóże z materiałów sypkich grub 15 cm	m ²	126,000
2	30	KNNR N011-05-02-03-00	Rura kanalizacyjna kielichowa PVC ø 250* 7,3 KLS SDR34 SN8 w wykopie umocnionym suchym	metr	736,500
2	40	KNNR N004-14-13-01-00	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1000 głębokości 3 m z betonu B45	szt	11,000
2	50	KNNR N004-14-13-01-00	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1000 głębokości 2,50 m z betonu B45	szt	6,000
2	60	KNNR N004-14-13-01-00	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1000 głębokości 2,0 m z betonu B45	szt	3,000
2	70	KNNR N004-14-13-01-00	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1000 głębokości 1,5 m z betonu B45	szt	2,000
2	100	WKNR W218-05-17-02-01	Studzienka "VAWIN" ø 425/250 L= 3,0 m z rurą teleskopową i pokrywą	szt	1,000
2	110	WKNR W218-05-17-02-01	Studzienka "VAWIN" ø 425/250 L= 2,50 m z rurą teleskopową i pokrywą	szt	1,000
2	120	WKNR W218-05-17-02-01	Studzienka "VAWIN" ø 425/250 L= 2,0 m z rurą teleskopową i pokrywą	szt	3,000
2	130	KNNR N004-12-07-06-01	Przewiert maszyną do wierceń poziomych WP-30/60 długości do 40 m rurami ø 406,4*10 w gruncie kategorii 3/4	metr	35,500
2	140	KNNR N011-04-04-06-00	Przeciąganie rurociągu przewodowego ø 250 w rurach ochronnych	metr	35,500
2	150	KNR 219-00-14-12-00	Rura ochronna /osłonowa/ PE 100 SDR26 ø 400x 15,3 pod gazociągiem w/c i przepustem	metr	19,000
2	160	KNNR N001-05-27-01-00	Montaż konstrukcji rozpiętości 4,0 m podwieszonych kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekkie	kmpl	7,000
2	170	KNNR N001-05-29-01-00	Montaż konstrukcji rozpiętości 4,0 m podwieszonych rurociągów i kanałów	kmpl	7,000
2	180	KNNR N001-05-27-06-00	Demontaż konstrukcji rozpiętości 4,0 m podwieszonych kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekkie	kmpl	7,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
2	190	KNNR N001-05-29-06-00	Demontaż konstrukcji rozpiętości 4,0 m podwieszę rurociągów i kanałów	kmpl	7,000
3 Roboty drogowe					
3	20	KNNR N005-07-21-01-00	Cięcie nawierzchni z mas bitumicznych grub 5 cm	metr	12,000
3	30	KNNR N005-07-21-02-00	Cięcie nawierzchni z mas bitumicznych - za następny 1 cm grub cięcia	metr	36,000
3	40	KNR 231-0803-03-00	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, o grubości: 3 cm	m ²	6,000
3	50	KNR 231-0803-04-00	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, o grubości: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm - do 8 cm	m ²	30,000
3	60	KNR 231-08-04-03-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego grub 15 cm	m ²	6,000
3	80	KNR 404-1103-04-00	Wywiezienie gruzi z terenu rozbiórki samochodem samowyladowczym na odległość 1 km, z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym .	m ³	1,380
3	90	KNR 404-1103-05-00	Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km . /przy załadunku i rozładunku mechanicznym/ Dalsze 3 km	m ³	4,140
3	100	KNR 231-01-09-03-00	Podbudowa betonowa grub 12 cm bez dylatacji	m ²	6,000
3	110	KNR 231-0109-04-00	Podbudowy betonowe bez dylatacji, o grubości warstwy po zagęszczeniu: ponad 12 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm - do 15 cm	m ²	18,000
3	120	KNR 231-03-10-01-00	Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa wiążąca grub 4 cm	m ²	6,000
3	130	KNR 231-03-10-02-00	Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa wiążąca - dodatek za 1 cm (za dalsze 8 cm)	m ²	48,000
3	140	KNR 231-03-10-05-00	Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa ścieralna grub 3 cm	m ²	6,000
3	150	KNR 231-03-10-06-00	Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa ścieralna - dodatek za 1 cm	m ²	12,000
4 Inwentaryzacja powykonawcza					
4	10	CEN 000-00-00-00-00	Inwentaryzacja powykonawcza	kmpl	1,000

Cammarano Pantaleo
 upr bud. nr 257 i 352 / 81 / Pw
 nr 620 / 89 / Pw nr 99 / 94 / Pw
 § 6 ust.4, § 7 ust. 1 pkt. 2 pkt. 2,
 §5 ust. 2 §13 ust. 1 pkt.4 lit. a i b
 ul. B. Komorowskiego 6 / 115
 63-101 Śrem, tel. (0 61) 28-34-486