

PRZEDMIAR ROBÓT 325-02-000

Budowa: Przebudowa ul. I Armii Wojska Polskiego
 Obiekt: Odwodnienie drogi ETAP 2
 Lokalizacja: Wyszków
 Zamawiający: Powiat Wyszkowski

PRZEDMIAR 325-02-000

Strona 1

09-02-2009

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	CPV 45111: Roboty ziemne				
1	10	KNNR N001-01-11-01-00	Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym	metr	162,500
1	20	KNNR N001-02-09-06-00	Wykopy koparką przedsiębiorczą 0,40 m ³ w gruncie kategorii 3 na odkład	m ³	488,000
1	30	KNNR N001-03-05-02-00	Wykop ręczny ze skarpami na odkład głęb do 1,5 m w gruncie kat 3 o normalnej wilgotności	m ³	22,000
1	40	KNNR N001-02-05-03-00	Roboty ziemne z hałd koparką przedsiębiorczą 0,40 m ³ kat 1-3 z transportem wywrotką 5 Mg na odległość do 1 km	m ³	488,000
1	50	KNNR N001-02-08-01-00	Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach gruntowych - dalsze 5km	m ³	488,000
1	60	KNNR N001-02-14-07-00	Zasypanie wykopu spycharką 75 KM z zagęszczeniem walcami warstwami grub 25 cm w gruncie kat 3-4	m ³	22,000
2	CPV 45231: Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych				
2	10	KNNR N004-14-11-01-00	Podłoże pod kanały i obiekty z piasku grub 10 cm	m ³	11,400
2	20	KNNR N004-14-13-01-00	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1000 głębokości 3 m	szt	4,000
2	30	KNNR N004-14-13-01-00	Analogia - Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1000 głębokości 3 m na istniejącym kanale	szt	1,000
2	40	KNNR N004-14-13-02-00	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1000 - za każde 0,5 m różnicy głębokości	szt	-14,000
2	50	KNNR N004-14-24-01-00	Studzienka ściekowa uliczna betonowa ø 500 z osadnikiem i syfonem	szt	12,000
2	60	KNNR N011-05-05-03-05	Przykanalik kielichowy z PVC ø 200 długości do 15 m w wykopie skarpowym suchym	metr	99,000
2	70	KNNR N004-13-08-03-00	Kanał z rur kanalizacyjnych PVC ø 200 łączony na wcisk w wykopie skarpowym	metr	63,500
2	80	KNNR 401-02-08-02-00	Otwory w elementach z betonu żwirowego grubości do 20 cm powierzchni do 0,05 m ² - w istniejących studzienkach	szt	4,000
2	90	KNNR N004-14-27-01-00	Przejsie przez ścianę studzienki ø 210	szt	12,000
2	100	KNNR 401-01-01-11-00	Wykonanie rynny drewnianej do zabezpieczenia kabli	metr	4,500
2	110	KNNR 401-01-01-12-00	Rozebranie rynny drewnianej	metr	4,500
2	120	KNNR 405-04-11-01-00	Demontaż studzienki ściekowej ø 500 z osadnikiem i syfonem	kmpl	18,000
2	130	KNNR N004-14-08-02-00	Układanie betonu B-15 w ścianach prostych i łukowych transport japonską - zabetonowanie nieczynnych dopływów w studniach	m ³	2,700
2	140	KNNR N005-01-13-02-00	Rura ochronna z PCW ø 110 dla kabla TP	metr	60,000