

PRZEDMIAR INWESTORSKI 099-10-000

Inwestor: Gmina Biała Piska
Plac Adama Mickiewicza 25 12-230 Biała Piska

Budowa: Rozbudowa i modernizacja infrastruktury wodno-ściekowej w Regionie Wielkich Jezior Mazurskich-Masterplan dla Wielkich Jezior Mazurskich.
Gmina Biała Piska

Obiekt: Budowa kanalizacji sanitarnej Sulimy-przykanaliki

Rodzaj robót: Sanitarne

Lokalizacja: Sulimy

PRZEDMIAR 099-10-000

Strona 1

21-06-2011
SYKAL-002284

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
01		CPV 45112100-6:	Roboty w zakresie kopania rowów		
01	10	KNR 201-01-20-03-00	Roboty pomiarowe - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym wsp: R = 0,955	km	0,473
01	20	KNR 201-09-05-02-00	Wykop w ob PODL box kat 3 do 4,0 szer do 1,0 kop 0,6 m ³ (11,0*1,5+3,2*2,0+12,7*1,8+8,3*1,9+4,3*1,9+9,9*1,8+10,0*2,0+8,6*1,8+7,5*1,8+2,5*1,7+4,8*2,0+17,0*1,8+8,9*1,8+3,8*1,8+10,3*1,8+15,6*1,8+10,0*1,8+3,0*1,8+10,0*1,8+8,5*1,8+4,0*1,9+3,5*1,9+3,8*1,8+3,1*2,0+9,0*1,8+2,6*2,1+9,4*1,6+8,2*1,8+4,8*1,8+28,5*1,8+5,0*1,9+7,4*1,7+18,0*1,8+5,0*1,8+20,4*2,0+8,6*1,8)*1,0 wsp: R = 0,955	m ³	565,580 565,580
01	30	KNR 201-02-30-02-00	Zasyp wykopów spycharkami 75 KM z przemieszczeniem do 10 m gruntu kat 3	m ³	484,400
01	40	KNR 201-05-06-04-00	Plantowanie skarp i dna wykopów po wykopie mechanicznym w gruncie kat 1-3 324,0*0,5 wsp: R = 0,955	m ²	162,000 162,000
01	50	KNR 228-05-01-04-00	Podłoże z piasku grub 10 cm w wykopie umocnionym suchym	m ²	162,000
01	60	KNR 228-05-01-09-00	Obsypka rurociągu piaskiem z dowozem w wykopie umocnionym suchym	m ³	64,980
01	70	KNR 201-02-10-03-00	Roboty ziemne koparkami chwytakowymi 0,60 m ³ w gruncie kat 1-2 z transportem wywrotkami 5 Mg na odl 1 km odwiezienie nadmiaru gruntu wsp: R = 0,955	m ³	81,180
02		CPV 45231112-3:	Instalacja rurociągów kanalizacyjnych		
02	80	KNR 228-05-06-02-01	Przykanalik kanalizacyjny PVC ø 150 dł do 50 m w wykopie umocnionym suchym	metr	341,800
02	90	KNR 228-05-06-03-00	Przykanalik kanalizacyjny PVC ø 200 dł do 15 m w wykopie umocnionym suchym	metr	130,800
02	100	KNR 228-04-06-05-00	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1200 głębokości 2 m w wykopie	szt	29,000
02	110	WKNR W218-07-06-01-00	Próba szczelności kanałów rurowych ø do 150 (długość 50 m)	szt	7,000
02	120	WKNR W218-07-06-02-00	Próba szczelności kanałów rurowych ø 200 (długość 50 m)	szt	3,000
02	130	WKNR W218-03-09-01-03	Przeciąganie rurociągu ø 200 w rurach ochronnych	metr	25,000
02	140	WKNR W218-03-06-02-01	Przewiert maszyną WP-15/25 do 20 m rura ø 200 w gruncie kategorii 3/4	metr	25,000