

PRZEDMIAR ROBÓT 000-00-128

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

Budowa: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI STAWISKA I ŚWIERKÓWIEC, GMINA MOGILNO

Obiekt: CZĘŚĆ II.C; MOGILNO UL. WINCENTEGO WITOSA - ŚWIERKÓWIEC UL. DROGA SOLIDARNOŚCI, M. ŚWIERKÓWIEC

Rodzaj robót: Branża Sanitarna; Branża Ogólnobudowlana

Lokalizacja: Mogilno, ul. W. Witosa : dz. nr: 59/12, 59/16, 59/14; obręb ewidencyjny: 040903_4, jednostka ewidencyjna: 0001Mogilno - miasto. m. Świerkówiec: dz. nr : 55/8, 55/7, 55/12, 55/22, 55/5, 57/6, 55/24, 55/26, 55/25, 135/1, Świerkówiec, ul. Droga Solidarności 137/1, 57/5, obręb ewidencyjny: 0045 Świerkówiec jednostka ewidencyjna: 040903_5 Mogilno - obszar wiejski Jednostka Ewidencyjna: Świerkówiec, Mogilno

Zamawiający: GMINA MOGILNO
88-300 Mogilno, ul. Narutowicza 1

PRZEDMIAR 000-00-128				Strona 1		08-05-2024	
				SYKAL-NET			
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ		
1	Roboty Przygotowawcze						
1	10	KNNR	N001-01-11-01-00 Roboty pomiarowe przy trasie kanalizacji w terenie równinnym - wytyczenie trasy	km	2,000		
1	20	KNNR	N001-01-11-01-00 Roboty pomiarowe przy wytyczeniu uzbrojenia w terenie równinnym	km	2,000		
1	40	KNR	225-01-01-01-00 Montaż barakowozów	szt	5,000		
1	50	KNR	225-04-20-02-00 Znaki drogowe podświetlane	szt	20,000		
1	60	CEN	225-03-07-01-00 Ogrodzenia z siatki na słupkach z rur stalowych - analogia	m²	1,000		
1	70	KNNR	N001-01-11-01-00 Projekt Zmiany Organizacji Ruchu na czas prowadzenie prac budowlanych - analogia	km	1,000		
1	80	KNR	231-07-02-02-00 Wykonanie zabezpieczenia pasa drogowego - kalkulacja własna	szt	1,000		
1	130	KNR	404-11-03-04-00 Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m³	297,900		
1	140	KNR	404-11-03-05-00 Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką - 8 km	m³	2383,500		
1	150	KNR	231-20-01-10-00 Cięcie szczelin w nawierzchni z min-bitumicznej głęb 6 cm	metr	80,000		
1	160	KNR	231-20-01-10-00 Cięcie szczelin w nawierzchni z min-bitumicznej głęb 6 cm	metr	80,030		
2	Roboty Budowlane - Montażowe Branża Sanitarna Ks Ist. - Ks 20.7						
2	10	KNR	201-08-09-03-00 Wykop z transportem gruntu na tymczasowe składowisko z zasypem w obudowie OW WRONKI typ słupowy w gruncie kat 4 głęb do 4,8 m i szer do 3,0 m	m³	1815,000		
2	20	KNNR	N001-03-05-01-00 Wykop ręczny ze skarpami na odkład głęb do 1,5 m w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności	m³	11,550		
2	21	KNR	201-01-10-02-00 Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	m³	4,150		
2	22	KNR	201-01-10-03-00 Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km	m³	3,890		

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
2	30	KNNR	N004-14-11-02-01 Podłoże pod kanały i obiekty z pospółki grub 15 cm	m³	65,730
2	40	KNNR	N004-14-11-02-01 Podłoże pod kanały i obiekty z pospółki grub 15 cm	m³	65,730
2	41	KNNR	N004-14-11-05-00 Podłoże pod kanały i obiekty z piasku z dodatkiem cementu grub 14 cm	m³	9,390
2	42	KNNR	N004-13-08-06-10 Kanał z rur kanalizacyjnych PVC ø 400 łączony na wcisk w wykopie umocnionym	metr	314,000
2	43	KNNR	N004-14-13-05-00 Studnia rewizyjna z kregów betonowych ø 1500 głębokości 3 m	szt	7,000
2	44	KNNR	N004-14-15-02-00 Dodatek za każde 0,5 m głębokości studni wykonanej metoda studniarska głębokości 3-5 m z kregów ø 1200 w gruncie kategorii 1/2	szt	16,000
2	45	KNNR	N006-01-03-01-00 Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kategorii gruntu 2/4	m²	156,500
2	46	KNNR	N004-14-13-08-00 Podstawa studni betonowa z betonu B-10	m³	8,400
2	50	CEN	N001-06-05-02-00 Igłofiltry wplukiwane w grunt bez obsypki głęb do 6,0 m - analogia	szt	228,000
2	60	KNKB	001-04-32-01-00 Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające	m-godz	70,000
2	61	KNR	231-14-06-03-00 Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	7,000
2	70	KNNR	N004-16-10-05-00 Próba szczelności kanałów rurowych ø 400 (długość 50 m)	szt	7,000
2	90	KNNR	N001-02-14-01-00 Zasypanie wykopu spycharką 75 KM z zagęszczeniem koparko - spycharką 75 KM warstwami grub 30 cm w gruncie kat 1-2	m³	1815,000
2	100	KNNR	N001-04-08-01-00 Zagęszczanie nasypów ubijkami mechanicznymi w gruncie sypkim kat 1-2	m³	1815,000
2	101	KNNR	N006-01-03-01-00 Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kategorii gruntu 2/4	m²	313,000
2	110	KNNR	N001-01-11-01-00 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych - roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,400
2	120	CEN	N004-12-09-01-00 Insepcja TV - Sprawdzenie drożności istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej - kalkulacja własna	metr	313,000
2	210	KNNR	N004-13-08-02-10 Kanał z rur kanalizacyjnych PVC ø 160 łączony na wcisk w wykopie umocnionym	metr	24,000
2	230	KNNR	N004-14-17-01-01 Studzienka kanalizacyjna "VAWIN" ø 425 L=1,0 m ze stożkiem i pokrywa zeliwna	szt	1,000

3 Roboty Budowlane - Montażowe Branża Sanitarna Ks 20.7 - Ks 20.12

3	10	KNR	201-08-09-03-00 Wykop z transportem gruntu na tymczasowe składowisko z zasypem w obudowie OW WRONKI typ słupowy w gruncie kat 4 głęb do 4,8 m i szer do 3,0 m	m³	650,000
3	20	KNNR	N001-03-05-01-00 Wykop ręczny ze skarpami na odkład głęb do 1,5 m w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności	m³	11,520
3	30	KNR	201-01-10-02-00 Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	m³	2,900
3	40	KNR	201-01-10-03-00 Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km	m³	3,500
3	50	KNNR	N004-14-11-02-01 Podłoże pod kanały i obiekty z pospółki grub 15 cm	m³	32,700
3	60	KNNR	N004-14-11-02-01 Podłoże pod kanały i obiekty z pospółki grub 15 cm	m³	32,700
3	70	KNNR	N004-14-11-05-00 Podłoże pod kanały i obiekty z piasku z dodatkiem cementu grub 14 cm	m³	6,540
3	80	KNNR	N004-13-08-05-10 Kanał z rur kanalizacyjnych PVC ø 315 łączony na wcisk w wykopie umocnionym	metr	136,000
3	90	KNNR	N004-14-13-03-00 Studnia rewizyjna z kregów betonowych ø 1200 głębokości 3 m	szt	6,000
3	101	KNNR	N004-14-13-08-00 Podstawa studni betonowa z betonu B-10	m³	12,250
3	110	KNNR	N006-01-03-01-00 Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kategorii gruntu 2/4	m²	159,000
3	130	CEN	N001-06-05-02-00 Igłofiltry wplukiwane w grunt bez obsypki głęb do 6,0 m - analogia	szt	80,000
3	140	KNKB	001-04-32-01-00 Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające	m-godz	96,000
3	150	KNR	231-14-06-03-00 Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	15,000
3	160	KNNR	N004-16-10-02-00 Próba szczelności kanałów rurowych ø 200 (długość 50 m)	szt	5,000
3	170	KNNR	N001-02-14-01-00 Zasypanie wykopu spycharką 75 KM z zagęszczeniem koparko - spycharką 75 KM warstwami grub 30 cm w gruncie kat 1-2	m³	650,000
3	180	KNNR	N001-04-08-01-00 Zagęszczanie nasypów ubijkami mechanicznymi w gruncie sypkim kat 1-2	m³	650,000
3	190	KNNR	N001-01-11-01-00 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych - roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,220

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
3	200	CEN	N004-12-09-01-00 Insepcja TV - Sprawdzenie drożności istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej - kalkulacja własna	metr	218,000
4	Roboty Budowlane - Montażowe Branża Sanitarna Ks 20.7 - Ks 21.12				
4	10	KNR	201-08-09-03-00 Wykop z transportem gruntu na tymczasowe składowisko z zasypem w obudowie OW WRONKI typ słupowy w gruncie kat 4 głęb do 4,8 m i szer do 3,0 m	m³	1550,000
4	20	KNNR	N001-03-05-01-00 Wykop ręczny ze skarpami na odkład głęb do 1,5 m w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności	m³	22,800
4	30	KNR	201-01-10-02-00 Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	m³	3,220
4	40	KNR	201-01-10-03-00 Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km	m³	3,220
4	50	KNNR	N004-14-11-02-01 Podłoże pod kanały i obiekty z pospółki grub 15 cm	m³	136,300
4	60	KNNR	N004-14-11-02-01 Podłoże pod kanały i obiekty z pospółki grub 15 cm	m³	136,300
4	70	KNNR	N004-14-11-05-00 Podłoże pod kanały i obiekty z piasku z dodatkiem cementu grub 14 cm	m³	10,880
4	80	KNNR	N004-13-08-06-10 Kanał z rur kanalizacyjnych PVC ø 400 łączony na wcisk w wykopie umocnionym	metr	545,000
4	90	KNNR	N004-14-13-05-00 Studnia rewizyjna z kregów betonowych ø 1500 głębokości 3 m	szt	12,000
4	101	KNNR	N004-14-13-08-00 Podstawa studni betonowa z betonu B-10	m³	14,400
4	110	KNNR	N006-01-03-01-00 Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kategorii gruntu 2/4	m²	136,000
4	130	CEN	N001-06-05-02-00 Igłofiltrы wplukiwane w grunt bez obsypki głęb do 6,0 m - analogia	szt	120,000
4	140	KNKB	001-04-32-01-00 Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające	m-godz	72,000
4	150	KNR	231-14-06-03-00 Regulacja pionowa włazów kanałowych	szt	12,000
4	160	KNNR	N004-16-10-02-00 Próba szczelności kanałów rurowych ø 200 (długość 50 m)	szt	6,000
4	170	KNNR	N001-02-14-01-00 Zasypanie wykopu spycharką 75 KM z zagęszczeniem koparko - spycharką 75 KM warstwami grub 30 cm w gruncie kat 1-2	m³	1550,000
4	180	KNNR	N001-04-08-01-00 Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi w gruncie sypkim kat 1-2	m³	1550,000
4	190	KNNR	N001-01-11-01-00 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych - roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,300
4	200	CEN	N004-12-09-01-00 Insepcja TV - Sprawdzenie drożności istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej - kalkulacja własna	metr	272,000
4	210	KNNR	N004-12-07-01-03 Przewiert maszyna do wiecen poziomych długości do 20 m rurami ø 600 w gruncie kategorii 1/2	metr	16,000
6	Roboty Odtworzeniowe				
6	1	KNNR	N001-01-12-01-00 Roboty pomiarowe przy niwelacji terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska	HA	0,200
6	2	KNR	231-01-03-01-00 Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/2	m²	450,000
6	3	KNNR	N006-01-05-02-00 Podsypka z piasku zagęszczana ręcznie grub 5 cm	m²	1525,000
6	4	KNNR	N006-01-03-03-00 Profilowanie i zagęszczenie podłoża kategorii 2/4 walcem wibracyjnym	m²	1143,000
6	5	KNR	231-01-01-01-00 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdni głęb 20 cm w gruncie kat 1/4	m²	450,000
6	6	KNR	231-01-03-01-00 Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/2	m²	450,000
6	19	KNR	231-14-08-01-00 Ręczne zwirowanie nawierzchni	m²	450,000
6	20	KNNR	N001-05-01-01-00 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat 1-3	m²	1525,000
6	51	KNR	231-01-05-03-00 Podsypka z piasku zagęszczana mechanicznie grub 3 cm	m²	450,000
6	60	KNNR	N001-05-07-03-00 Obsianie terenów w ziemi urodzajnej - analogia	m²	160,000
6	61	KNNR	N001-05-07-03-00 Przywrócenie Terenu Posesji Prywatnych do stanu zastanego zgodnie z dokumentacją fotograficzną - analogia	m²	370,000
6	70	KNR	231-01-03-01-00 Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/2	m²	440,000
6	120	KNR	231-03-15-01-00 Wypełnienie szczelin 2 cm zaprawa między szyną a nawierzchnią	metr	280,000