

PRZEDMIAR ROBÓT CSK-23-00A

Nazwa robót: Modernizacja poboczy drogi powiatowej nr 2774D
 Lokalizacja: DZ. NR 465/2 OBREB 0009 STARA KAMIENICA JEDN. EW.
 020609_2, 58-512 STARA KAMIENICA

Zamawiający: GMINA STARA KAMIENICA
 UL. KAMIENICKA 11, 58-512 STARA KAMIENICA

PRZEDMIAR CSK-23-00A

Strona 1

20-03-2023

SYKAL-002232

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE				
1	10	KNNR N001-01-11-01-00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi).	km	0,230
1	20	KNNR N001-01-11-01-00	Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym	km	0,230
1	30	KNNR N005-07-21-01-00	Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych, głębokość cięcia 4 cm	metr	221,000
1	40	KNNR N006-08-02-04-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości 12 cm	m ²	111,000
1	50	KNR 401-01-08-11-00	Wywiezienie destruktu bitumicznego i kawałków betonu asfaltowego samochodami samowyladowczymi do miejsca utylizacji odpadu	m ³	13,320
1	60	KNNR N006-01-01-03-01	Mechaniczne wykonanie koryta spycharką głęb 30 cm w gruncie kategorii 2/4	m ²	111,000
1	70	KNNR N006-01-03-03-00	Profilowanie i zagęszczenie podłoża kategorii 2/4 walcem wibracyjnym	m ²	475,000
1	80	KNNR N006-13-02-02-00	Czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna skarp, grubość namułu 60 cm	metr	40,000
2	KANALIZACJA DESZCZOWA				
2	90	KNNR N001-02-09-09-00	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,60 m ³ na odkład. Grunt kategorii III	m ³	258,000
2	100	KNNR N004-14-13-01-00	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych średnicy 1200 mm o głębokości do 3 m, w gotowym wykopie	szt	6,000
2	110	KNNR N004-14-24-02-00	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt	1,000
2	120	KNNR N004-14-11-03-00	Podłoże pod kanały i obiekty z piasku grub 20 cm	m ³	18,000
2	130	KNNR N004-13-08-02-00	Kanał z rur kanalizacyjnych PVC fi 160 łączony na wcisk w wykopie skarpowym	metr	1,000
2	140	KNNR N005-12-09-03-00	Przebijanie otworu fi 25 mm dł 50 cm w gazobetonie	szt	1,000
2	150	KNNR N004-13-08-06-00	Kanał z rur kanalizacyjnych PVC fi 400 łączony na wcisk w wykopie skarpowym	metr	154,000
2	160	KNNR N004-13-08-08-00	Kanał z rur kanalizacyjnych PVC ø 600 łączony na wcisk w wykopie skarpowym	metr	7,000
2	170	KNNR N006-06-05-05-00	Ścianka czołowa z B-15 dla rur przepustu rurowego fi 600	szt	2,000
2	180	KNNR N006-03-07-05-00	Nawierzchnia z płyt betonowych kwadratowych 12 cm spoiny wypełnione piaskiem	m ²	75,000
2	190	KNNR N001-02-14-05-00	Zasypanie wykopu spycharką 75 KM z zagęszczeniem ubijakami warstwami grub 25 cm w gruncie kat 3-4	m ³	86,000
2	200	KNNR N001-02-02-07-10	Roboty ziemne koparką podsiębierną 0,60 m ³ w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności z transportem wywrotką 10 Mg na odległość do 1 km	m ³	227,000
3	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE				
3	200	KNNR N006-01-11-02-00	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 15 cm 25 kg cementu/m ²	m ²	443,000
3	210	KNNR N006-04-03-03-00	Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm ława betonowa B-7,5 na podsypce cementowo-piaskowej	metr	221,000
3	220	KNNR N006-01-13-01-00	Warstwa dolna podbudowy z tłucznia kamiennego grub 15 cm	m ²	443,000
3	230	KNNR N006-04-04-05-00	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową	metr	223,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
3	240	KNNR N006-05-02-03-00	Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem	m ²	335,000
4	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
4	250	KNNR N006-07-01-04-00	Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przeciągiem z rur śr.60 mm i śr.38 mm, o rozstawie słupków z rur śr.60 mm, co 2,5 m	metr	28,000
4	260	KNNR N006-02-04-06-00	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego warstwa górna grub 15 cm	m ²	211,000
4	270	KSNR S001-04-03-01-00	Humusowanie z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²	100,000
4	280	KNR 231-03-11-01-00	Nawierzchnia grysowo-żwirowo-asfaltowa warstwa wiążąca grub 4 cm	m ²	111,000
4	290	KNR 231-03-11-05-00	Nawierzchnia grysowo-żwirowo-asfaltowa warstwa ścieralna grub 3 cm	m ²	111,000
4	300	KNR 231-03-11-06-00	Nawierzchnia grysowo-żwirowo-asfaltowa warstwa ścieralna - dodatek za 1 cm	m ²	111,000