

Устройство дорожного покрытия - белый вариант ул. Кирова с. Казаклия (denumirea obiectivului)	Formular Nr.1 WinCmeta
---	---------------------------

DEVIZ LOCAL № 3

Устройство дорожного покрытия - белый вариант ул. Кирова с. Казаклия

Intocmit in prețuri curente 01.07.2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Топография и геодезические изыскания		
1		Детальная разбивки оси дороги, при этом восстановить пикеты, углы поворота и главные точки круговых кривых. Осуществить контрольное нивелирование по пикетажу и плюсовым точкам, разбить, при необходимости, дополнительные поперечные профили. Закрепить на местности знаками, располагаемыми вне зоны земляных работ, и осуществить сеть рабочих реперов из расчета : 1 репер на 4-5 пикетов трассы.	м2	1 250,0000
		2. ул. Кирова (от дома №62 до дома №84)		
2	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 СР, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Нарезка "корыта" под дорогу 250x5,0x0,25м.	100 m3	3,1250
3	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m3	1,2500
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего горения и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	3,1250

1	2	3	4	5
5	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 2 км)	t	468,7500
6	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание) Песчаное основание под дорогу толщиной 10 см с уплотнением	m3	125,0000
7	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)	100m2	12,5000
8	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 СР, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) кювет	100 m3	0,7416
9	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 2 км)	t	111,2400
10	DF54C	Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder (Срезка и планировка обочин за два прохода: автогрейдером)	1 km	0,5000
		3. Водопропускные сооружения		

1	2	3	4	5
11	TsC04B1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,71-1,25 mc, cu motor ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozite, teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на гусеничном ходу 0,71-1,25 м3, с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории) - траншея под трубу	100 m3	0,1000
12	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 2 км)	t	15,0000
13	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Песчанная подготовка под трубу t=10см.)	m3	4,4000
14	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Щебёночная подготовка t=5см. с укаткой	m3	2,2000
15	38-01-010-1	Укладка асбестоцементных труб диаметром: 300 мм	100 m	0,4400
16	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	10,0000
17	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Вс 5/В 75) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, бетон класса...) Приготовление и укладка бетона БГТ-200 на устройство подводящего и отводящего канала (открылки)	m3	4,8000