

**Устройство дорожного  
покрытия - белый вариант ул.  
Пушкина с. Казаклия**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2**

**Устройство дорожного покрытия - белый вариант ул. Пушкина 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                                     |
|        |                             | <b>1. Топография и геодезические изыскания</b>  |        |                                       |
| 1      |                             | Детальная разбивки оси дороги, при этом восстановить пикеты, углы поворота и главные точки круговых кривых.<br>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. | m2     | 1 296,0000                            |
|        |                             | <b>2. ул. Пушкина (от дома №57 до дома №77)</b>   |        |                                       |
| 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 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Нарезка "корыта" под дорогу 216x6,0x0,25м.  | 100 m3 | 3,2400                                |
| 3      | DI96                        | Compactarea rampleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursurile pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)   | 100 m3 | 1,2900                                |
| 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 сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт  | 100 m3 | 3,2400                                |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5        |
|----|---------|---|--------|----------|
|    |         | естественной влажности, II категории)   |        |          |
| 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      | 486,0000 |
| 6  | DA06B2  | Strat de agregate 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     | 129,6000 |
| 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  | 12,9600  |
| 8  | TsC21B1 | Saratura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) кювет   | 100 m3 | 0,6340   |
| 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      | 95,1000  |
| 10 | DF54C   | Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder (Срезка и планировка обочин за два прохода: автогрейдером)  | 1 km   | 0,4320   |
|    |         | <b>3. Водопропускные сооружения</b>   |        |          |
| 11 | TsC04B1 | Saratura 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   |

| 1  | 2           | 3  | 4     | 5       |
|----|-------------|--|-------|---------|
| 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    | 4,0000  |
| 14 | TsC54C      | Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Щебёночная подготовка t=5см. с укаткой   | m3    | 2,0000  |
| 15 | 38-01-010-1 | Укладка асбестоцементных труб диаметром: 300 мм  | 100 m | 0,4000  |
| 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 (Bc 5/B 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  |