

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №**  
**Ремонт**

Valoarea de deviz 396 113,92 Lei

Intocmit in prețuri curente 23.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli  | U.M.   | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei                |                         |
|--------|-----------------------------|--|--------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
|        |                             |  |        |                                       | Pe unitate de măsură<br>incl. salariu | Total<br>incl. salariu  |
| 1      | 2                           | 3  | 4      | 5                                     | 6                                     | 7                       |
|        |                             | <b>1. Ремонт щебеночной дороги по ул. Чапаева : (I участок от въезда на кладбище до перекр с ул Мичурина L =280 м, b1=3,5 m и II участок далее от перкр до примыкания с брусчаткой L =105 м, b2=3,0м). L общ =385,0м, b1=3,5м, b2=3,05м, Собщ = 1295,0м2)</b>                                    |        |                                       |                                       |                         |
| 1      | 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) - выравнивание и нарезка "корыта"  | 100 m3 | 3,6900                                | 722,000<br>0,000                      | 2 664,180<br>0,000      |
| 2      | TsA20B                      | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт) | m3     | 19,5800                               | 61,800<br>61,800                      | 1 210,044<br>1 210,044  |
| 3      | DA06B2                      | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip  | m3     | 129,5000                              | 326,730<br>11,100                     | 42 311,535<br>1 437,450 |

| 1 | 2       | 3   | 4     | 5       | 6                            | 7                                |
|---|---------|---|-------|---------|------------------------------|----------------------------------|
|   |         | (Укладка песка, выполняющего функцию фильтрации, изоляции, вентиляции, морозоустойчивый и некапиллярный, механическое укладывание) - песчанное основание под дорогу тл. 10 см с уплотнением   |       |         |                              |                                  |
| 4 | 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 | 12,9500 | $\frac{7\,588,960}{148,200}$ | $\frac{98\,277,032}{1\,919,190}$ |
| 5 | TsA01H1 | Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in vehicul la H de 0,61-2 m teren foarte tare (Разработка грунта вручную в нестесненных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, на почве естественной влажности, сбрасывание в автомобиль на высоту 0,61-2 м, очень твердый грунт) - разработка грунта вручную под устройство "зуба" 3,5x0,2x0,5м; 3,0x0,2x0,5 - 2 шт | m3    | 0,6500  | $\frac{81,600}{81,600}$      | $\frac{53,040}{53,040}$          |
| 6 | CC01F3  | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere centralizate si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в централизованной мастерской, диаметром стержней более 8мм) - устройство и монтаж армирования "зуба" - 2 шт   | kg    | 39,0000 | $\frac{14,730}{1,560}$       | $\frac{574,454}{60,840}$         |
| 7 | CA02A   | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35  | m3    | 0,6500  | $\frac{902,675}{138,000}$    | $\frac{586,739}{89,700}$         |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5      | 6                | 7                                |
|----|---------|--|--------|--------|------------------|----------------------------------|
|    |         | m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, приготовление бетона на РБУ и его укладка типичными средствами) - бетонирование "зуба" - 2 шт |        |        |                  |                                  |
| 8  | DF54C   | Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder (Срезка и планировка обочин за два прохода: автогрейдером)   | 1 km   | 1,5400 | 127,600<br>0,000 | 196,504<br>0,000                 |
|    |         | <i>Total</i>   | Lei    |        |                  | 145 873,528                      |
|    |         | <b>Total Ремонт щебеночной дороги по ул. Чапаева : (I участок от въезда на кладбище до перекр с ул Мичурина L =280 м, b1=3,5 м и II участок далее от перкр до примыкания с брусчаткой L =105 м, b2=3,0м). L общ =385,0м, b1=3,5м, b2=3,05м, Собщ = 1295,0м2) Inklusiv salariu</b>                    |        |        |                  | <b>145 873,528<br/>4 770,264</b> |
|    |         | <b>2. Capitolul 1. Верхняя (грунтовая часть дороги) с площадкой разворота 12x12м. L=98,0м, b=4,0м, S=536,0 м2</b>  |        |        |                  |                                  |
| 9  | 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) - выравнивание и нарезка "корыта"  | 100 м3 | 1,0700 | 722,000<br>0,000 | 772,540<br>0,000                 |
| 10 | TsA20B  | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования                                       | м3     | 5,3600 | 61,800<br>61,800 | 331,248<br>331,248               |

| 1  | 2      | 3  | 4     | 5       | 6                            | 7                               |
|----|--------|--|-------|---------|------------------------------|---------------------------------|
|    |        | откосов котлована, средний грунт)  |       |         |                              |                                 |
| 11 | 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) - песчанное основание под дорогу тл. 10 см с уплотнением  | m3    | 53,6000 | $\frac{326,730}{11,100}$     | $\frac{17\,512,728}{594,960}$   |
| 12 | 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 | 5,3600  | $\frac{7\,588,960}{148,200}$ | $\frac{40\,676,824}{794,352}$   |
| 13 | DE11A  | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 100x22x7 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см) - окаймление площадки разворота *Норма расхода бетона скорректирована от 0,048 м3/м на 0,024 м3/м | m     | 44,0000 | $\frac{208,650}{9,000}$      | $\frac{9\,180,600}{396,000}$    |
| 14 | DF54C  | Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder (Срезка и планировка обочин за два прохода: автогрейдером)   | 1 km  | 0,9700  | $\frac{127,600}{0,000}$      | $\frac{123,772}{0,000}$         |
|    |        | <i>Total</i>   | Lei   |         |                              | 68 597,712                      |
|    |        | <b>Total Capitolul 1. Верхняя (грунтовая часть дороги) с площадкой разворота 12x12м. L=98,0м, b=4,0м, S=536,0 м2</b>   |       |         |                              | <b>68 597,712<br/>2 116,560</b> |

| 1  | 2       | 3  | 4     | 5       | 6                    | 7                     |
|----|---------|--|-------|---------|----------------------|-----------------------|
|    |         | <b>Inclusiv salariu</b>  |       |         |                      |                       |
|    |         | <b>3. Capitolul 2. Нижняя часть дороги (к ул.Пушкина)<br/>L=145,0м, b=4,0м, S=580,0 м2.<br/>Существует щебёночное основание</b>  |       |         |                      |                       |
| 15 | DI89B   | Reparatia drumurilor impetruite: cu adaos de material (Ремонт щебеночных покрытий с добавлением материала) - исправление профиля дороги  | 100m2 | 5,8000  | 2 719,160<br>167,400 | 15 771,128<br>970,920 |
| 16 | TsA01H1 | Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in vehicul la H de 0,61-2 m teren foarte tare (Разработка грунта вручную в нестесненных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, на почве естественной влажности, сбрасывание в автомобиль на высоту 0,61-2 м, очень твердый грунт) - разработка грунта под устройство "зуба" 4,0x0,2x0,5 м | m3    | 0,4000  | 81,600<br>81,600     | 32,640<br>32,640      |
| 17 | CC01F3  | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere centralizate si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, изготовленная в централизованной мастерской, диаметром стержней более 8мм) - устройство и монтаж армирования "зуба", арматура А-III, d-12mm   | kg    | 24,0000 | 14,730<br>1,560      | 353,510<br>37,440     |
| 18 | CA02A   | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Укладка бетона для выравнивания, уклонов,  | m3    | 0,4000  | 902,662<br>138,000   | 361,065<br>55,200     |

| 1  | 2       | 3  | 4         | 5       | 6                 | 7                               |
|----|---------|--|-----------|---------|-------------------|---------------------------------|
|    |         | защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, приготовление бетона на РБУ и его укладка типичными средствами) - бетонирование "зуба"   |           |         |                   |                                 |
|    |         | <i>Total</i>   | Lei       |         |                   | 16 518,343                      |
|    |         | <b>Total Capitolul 2. Нижняя часть дороги (к ул.Пушкина) L=145,0м, b=4,0м, S=580,0 м2. Существует щебёночное основание Inklusiv salariu</b>  |           |         |                   | <b>16 518,343<br/>1 096,200</b> |
|    |         | <b>4. Capitolul 1. Дорожное полотно</b>  |           |         |                   |                                 |
| 19 | 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) - выравнивание и нарезка "корыта"  | 100<br>m3 | 0,9400  | 722,000<br>0,000  | 678,680<br>0,000                |
| 20 | TsA20B  | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)   | m3        | 4,7200  | 61,800<br>61,800  | 291,696<br>291,696              |
| 21 | 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 тл. 10 см с уплотнением | m3        | 47,2000 | 326,730<br>11,100 | 15 421,656<br>523,920           |

| 1  | 2           | 3  | 4      | 5      | 6                        | 7                               |
|----|-------------|--|--------|--------|--------------------------|---------------------------------|
| 22 | 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  | 4,7200 | 7 588,960<br>148,200     | 35 819,892<br>699,504           |
| 23 | DF54C       | Taierea si nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder (Срезка и планировка обочин за два прохода: автогрейдером)   | 1 km   | 0,4700 | 127,600<br>0,000         | 59,972<br>0,000                 |
|    |             | <i>Total</i>   | Lei    |        |                          | 52 271,896                      |
|    |             | <b>Total Capitolul 1. Дорожное полотно<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |        |                          | <b>52 271,896<br/>1 515,120</b> |
|    |             | <b>5. Capitolul 2. Водопрпускное сооружение - ж/б труба d=80см, (поперёк ул. Приозрёное в продолжение переулка)</b>  |        |        |                          |                                 |
| 24 | 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) - 6,0x1,0x1,0(h) м - траншея под ж/б трубу | 100 m3 | 0,0600 | 406,000<br>0,000         | 24,360<br>0,000                 |
| 25 | TsC54A      | Strat de fundatie din nisip (Песчаная подготовка под ж/б трубу t=10 см)  | m3     | 0,6000 | 296,500<br>27,000        | 177,900<br>16,200               |
| 26 | TsC54C      | Strat de fundatie din pietris (Щебёночная подготовка t=10 см с укаткой)  | m3     | 0,6000 | 425,200<br>29,700        | 255,120<br>17,820               |
| 27 | 38-01-007-2 | Укладка сборных железобетонных дренажных труб безнапорных без муфт диаметром: до 800 мм (ж/б труба d=800mm с раструбом)  | 100 m  | 0,0500 | 210 010,100<br>2 993,100 | 10 500,505<br>149,655           |

| 1  | 2      | 3  | 4     | 5      | 6                  | 7                    |
|----|--------|--|-------|--------|--------------------|----------------------|
| 28 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) - засыпка щебнем фр.7-15 с уплотнением "пазух"   | m3    | 3,5000 | 425,200<br>29,700  | 1 488,200<br>103,950 |
| 29 | 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 подводящего бетона БГТ-200 на устройство подводящего и отводящего канала "открылки" | m3    | 1,2000 | 992,576<br>154,500 | 1 191,091<br>185,400 |
| 30 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) - щебёночная подготовка под ж/б лотки с укаткой  | m3    | 0,8000 | 425,200<br>29,700  | 340,160<br>23,760    |
| 31 | CP16A  | Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (Установка сборных ж/б элементов типа В-6 для ливневых каналов, для направления потока воды из водопропускного сооружения в существующий лоток (в огороде ул.Приозёрная 34))   | buc   | 6,0000 | 481,793<br>63,000  | 2 890,755<br>378,000 |
| 32 | TsC17A | Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. I (Разработка канав автогрейдером до 175 CP, (треугольного сечения), глубиной 0,40 м, грунт I категории)   | 100 m | 0,2500 | 386,800<br>82,800  | 96,700<br>20,700     |
|    |        | <i>Total</i>   | Lei   |        |                    | 16 964,791           |



| 1 | 2 | 3  | 4 | 5 | 6 | 7                                   |
|---|---|--|---|---|---|-------------------------------------|
|   |   | <b>Total Capitolul 2.</b><br><b>Водопроеукное сооружеие -</b><br><b>ж/б труба d=80см, (поперёк ул.</b><br><b>Приозрёное в продолжение</b><br><b>переулка)</b><br><b>Inclusiv salariu</b> |   |   |   | <b>16 964,791</b><br><b>895,485</b> |

|  |  |                               |        |                   |
|--|--|-------------------------------|--------|-------------------|
|  |  | Total                         | Lei    | 300 226,27        |
|  |  | Asigurari sociale si medicale | 22,5 % | 2 338,57          |
|  |  | Cheltuieli de transport       | 1 %    | 2 654,70          |
|  |  | Total                         |        | 305 219,54        |
|  |  | Cheltuieli de regie           | 5 %    | 15 260,98         |
|  |  | Total                         |        | 320 480,52        |
|  |  | Beneficiu de deviz            | 3 %    | 9 614,42          |
|  |  | Total                         |        | 330 094,94        |
|  |  | TVA                           | 20 %   | 66 018,98         |
|  |  | <b>Total deviz:</b>           |        | <b>396 113,92</b> |
|  |  | <b>Inclusiv salariu</b>       |        | <b>10 393,63</b>  |

Intocmit

SRL "Sud-Terra"

(funcția, semnătura, numele, prenumele )

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)