

(Наименование объекта)

**Перечень объемов работ № 46/19-1**

Устройство щебёночной дороги по ул.Осипенко, на всём протяжении.

L=725,0м, b ср.=3,5м, S=2537,5м<sup>2</sup>.

(наименование работ)

№ п.п.	Шифры норм, коды ресурсов	Наименование работ	Ед. изм.	Объем
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Дорожное полотно</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 m <sup>3</sup>	5,33
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)	m <sup>3</sup>	26,60
3	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	m <sup>3</sup>	253,75
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)	100m <sup>2</sup>	25,38
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)	m <sup>3</sup>	1,05



1	2	3	4	5
		Разработка грунта вручную под устройство "зуба" 3,5x0,2x0,5м. - 3шт.		
6	CC01F3	Armături din otel beton PC 52 fasonate în ateliere centralizate și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații continue și radieră (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, изготовленная в централизованной мастерской, диаметром стержней более 8мм ) Устройство и монтаж армирования "зуба" - 3шт. Арматура АIII d12	kg	63,00
7	CA02A	Beton simplu turnat în egalizări, pante, sape la înalțimi pînă la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane și 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" - 3шт.	m3	1,05
8	DF54C	Taierea și nivelarea acostamentelor prin 2 treceri: cu autogreder (Срезка и планировка обочин за два прохода: автогрейдером)	1 km	2,90
9	DA14A	Fundație din beton de ciment la străzi, alei și platforme carosabile (Бетонное основание улиц, алей и проезжей части) Бетонирование окончания щебёночной дороги в местах спуска с дороги перпендикулярного направления	m3	1,60