

Примария

(Наименование объекта)

Перечень объемов работ № 30/20-1.

Устройство тротуара вдоль ул.Ленина, b=1,5м., L=555,0м.

(наименование работ)

№ п.п.	Шифры норм, коды ресурсов	Наименование работ	Ед. изм.	Объем
1	2	3	4	5
		Capitolul I. Тротуар от пешеходного моста до въезда в село (L=555,0м, b=1,5м., S=832,5м2)		
1	TsE04Априм	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка естественного участка и земляного полотна минибульдозером на гусеничном ходу "ВОВСАТ", путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории) Выравнивание профиля тротуара b=2,0м.	100m2	8,33
2	TsC21B1прим	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта минибульдозером на гусеничном ходу "ВОВСАТ", с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории) Нарезка "корыта" под тротуар 1200,0x1,5x0,2м.	100 m3	1,67
3	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	9,43
4	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) Щебёночная подготовка t=10см. с укаткой	m3	83,25
5	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка) Выравнивающий слой из строительного песка ср.толщ. 5,0см.	m3	41,63
6	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 3 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток - брусчатка t=40мм,	m2	832,50

1	2	3	4	5
		<p>уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 3 см) *Сыпучие материалы рассчитаны с коэффициентом k=0.6 <small>Коэффициент к материалам=0,60</small></p>		
7	DE11A	<p>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) *В ресурсах учтена общая стоимость бетона, а не составляющие</p>	m	1 110,00