

	обсяг видатків, необхідних для поточного ремонту з підсіпкою верхнього шару проїжджої частини доріг	тис.грн.	кошторисні призначення	28,2
	обсяг видатків, необхідний для розроблення схеми дорожньо-транспортної мережі	тис.грн.	кошторисні призначення	175,0
	обсяг видатків, необхідних на поточний ремонт автомобільних доріг	тис.грн.	кошторисні призначення	3 541,2
	обсяг видатків, необхідних на поточний ремонт тротуарів	тис.грн.	кошторисні призначення	552,7
	обсяг видатків, необхідний на поточний ремонт узбіччя автомобільних доріг	тис.грн.	кошторисні призначення	135,5
	<i>продукту</i>			
	площа поточного (ямкового) ремонту доріг	1 м <sup>2</sup>	кошторис	4 786,28
	протяжність нанесення дорожньої розмітки	км.лінії	кошторис	3,5
	площа нанесення дорожньої розмітки	1 м <sup>2</sup>		805,0
	площа поточного ремонту доріг з підсіпкою	1000 м <sup>2</sup>	кошторис	179,83
	площа профілювання ґрунтових доріг	100 м <sup>2</sup>	кошторис	210
	площа поточного ремонту з підсіпкою верхнього шару проїжджої частини доріг	1000 м <sup>2</sup>	кошторис	18,958
	кількість розроблених схем	шт.	план	1
	площа поточного ремонту автомобільних доріг	1 м <sup>2</sup>	кошторис	6 699
	площа поточного ремонту тротуарів	1 м <sup>2</sup>	кошторис	1510
	площа поточного ремонту узбіччя автомобільних доріг	100 м <sup>2</sup>	кошторис	97,8
	<i>ефективності</i>			
	середні витрати на поточний (ямковий) ремонт 1 м <sup>2</sup> доріг	тис.грн.	розрахунок	0,5
	середні витрати на нанесення: 1 км. лінії дорожньої розмітки	грн.	розрахунок	10,9
	1 м <sup>2</sup> дорожньої розмітки			0,2
	середні витрати на поточний ремонт з підсіпкою 1000 м <sup>2</sup> дороги	тис.грн.	розрахунок	5,7
	середні витрати на профілювання 100 м <sup>2</sup> доріг	тис.грн.	розрахунок	0,6
	середні витрати на поточний ремонт з підсіпкою верхнього шару проїжджої частини доріг	тис.грн.	розрахунок	1,5