

ქ. კასპში საკანალიზაციო ქსელის მოწყობა: კელაპტრიმვილის ჩიხი 300 მეტრი

	სამუშაოს დასახელება	განზ.	ნორმა ერთზე	რაოდ.	ხელფასი		ტრანსპორტი		ღირებულება
					ერთ.	ჯამი	ერთ.	ჯამი	
1.	კელაპტრიმვილის ჩიხის კანალიზაცია 300მ.	მ		300					
2.	3 კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ტრანშეში ექსკავატორის კოვშით 0.5მ3 დატვირთვა ავტოთვიტმცვლელზე	მ <sup>3</sup>		225					
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.01815	4.083					
	ექსკავატორი ჩამჩის მოც.0,5-მ3	მან/სთ	0.0407	9.157					
3.	3კატეგორიი გრუნტის დამუშავება ხელით ესკავატორის შემდეგ	მ <sup>3</sup>		22.5					
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.01815	0.408					
4.	ხელით დამუშავებული გრუნტის დატვირთვა ავტოთვიტმცვლელზე ექსკავატორის კოვშით 0.5მ <sup>3</sup>	მ <sup>3</sup>		22.5					
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.01815	0,408					
	ექსკავატორი ჩამჩის მოც. 0.5-მ <sup>3</sup>	მან/სთ	0.0407	0,915					
5.	ზედმეტი გრუნტის ტრანსპორტირება	ტ		270					
6.	პოლიეთილენის საკანალიზაციო გოფირებული მილის მონტაჟი დ-250 მმ-მდე		1.01	300					
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.3553	106,59					
	მანქანები	ლარი	0.2112	63,36					
7.	რკ/ზ ჭის მოწყობა დ-1000მმ 6ც.(ჩადრმავება ტერიტორიის მიხედვით)	10მ <sup>3</sup>		0.756					
	შრომითი რესურსები	კაც/სთ	138.6	104.781					
	სხვა მანქანები	ლარი	55.88	42.245					
	რ ე ს უ რ ს ე ბ ი								
	რკ/ზ ჭა დ=1000მმ რგოლი	ც		8					
	რ/ზეტონი სახურავი ფილა თუჯის ხუფით	ც		6					
	რკ/ზ ჭის ძირის	ც		6					
	ბეტონი მ-200	მ <sup>3</sup>	4.13	3					
	დანარჩენი ხარჯები	ლარი	70.1	52					

