

დანართი #4

სამუშაოების ზარჯოალრიცხვა

№	სამუშაოს დასახელება	განზ.	რაოდ.	ერთ. ფასი	მთლიანი ღირებულება ლარი.	ზღვრული ერთეულის ფასი
1	დაზიანებული ა/ბეტონის საფარის ფრეზირება და დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე	მ ²	380.00			2.00
2	დაზიანებული ა/ბეტონის საფარის მოხსნა პნევმატური ჩაქუჩით და დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე	მ ³	180.0			10.00
3	დაზიანებული ა/ბეტონის საფარის მოხსნა მექანიზმებით და დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე	მ ³	40.0			5.50
4	დაზიანებული ა/ბეტონის საფარის ფრეზირება და დასაწყობება მათი შემდგომი გამოყენების მიზნით	მ ³	50.0			2.50
5	ორმოების ნაწილურების დამუშავება მთელ პერიმეტრზე ხერხით	გრძ/მ	1050.0			0.70
6	III კატეგორიის გრუნტის (ან ნაშალი მასალის) დამუშავება მექანიზმით და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	მ ³	18.0			5.00
7	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ზელით და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	მ ³	7.0			20.00
8	დაზიანებული ბორდიურების დემონტაჟი და დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე	გრძ/მ	330.0			1.20

9	ბეტონის ან კლდოვანი გრუნტის დამუშავება მექანიზმებით და დატვირთვა ავტოვითმცლელზე	მ^3	9.0			15.00
10	სამშენებლო ნაგვის გატანა ნაგავსაყრელზე საშუალოდ 15კბ-ზე	მ^3	260.0			9.25
11	არსებული ვარგისი ბორდიურების დემონტაჟი და მონტაჟი (ბეტონი) ბეტონის საფუძველზე. საფუძვლისთვის გამოიყენება არანაკლებ B-10 ბეტონი 0,035მ ³ /გრძივ მეტრზე	გრძ/მ	150.0			7.50
12	რკინა-ბეტონის გადახურვის ფილის მოწყობა თუჯის ჩარჩო-ხუფით (დ-1000 მმ. რკინა ბეტონის რგოლისთვის)	ცალი	6.0			300.00
13	ბეტონის ახალი ბორდიურის (15X30X100) მონტაჟი ბეტონის საფუძველზე. საფუძვლისთვის გამოიყენება არანაკლებ B-10 ბეტონი 0,035მ ³ /გრძივ მეტრზე	გრძ/მ	650.0			22.00
14	ბეტონის ახალი ბორდიურის (10X20X100) მონტაჟი ბეტონის საფუძველზე. საფუძვლისთვის გამოიყენება არანაკლებ B-10 ბეტონი 0,035მ ³ /გრძივ მეტრზე	გრძ/მ	115.0			12.50
15	ტროტუარის შევსება საჭირო ნიშნულამდე ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით (ფრაქციით 0-70მმ.)	მ^3	10.0			10.00
16	ტროტუარის შევსება ფრაქციული ღორლით (0-10მმ.)	მ^3	85.0			21.50
17	ტროტუარის საფარის მოწყობა ქვიშოვანი ა/ბეტონის ცხელი ნარევით სისქით საშ. 3სპ.	მ^2	230.0			13.00
18	არსებული საკომუნიკაციო ჭების მოყვანა გზის ნიშნულზე ბეტონის საფუძველზე.	ცალ.	70.0			35.00
19	საფუძვლის ქვედა ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით (ფრაქციით 0-120მმ-დე)	მ^3	50.0			12.00

20	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ფრაქციული ღორღით (0-40მ-მდე.)	მ^3	600.0			21.50
21	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა არსებული ასფალტის გრანულატით	მ^3	40.0			5.00
22	თხევადი ბიტუმის მოსხმა ნაწილურებზე (0,35ლ-დან 0,4 ლ-მდე გრძივ მეტრზე)	ლიტ.	700.0			1.20
23	60%-იანი ბიტუმის ემულსიის მოსხმა საფუძვლის ქვედა ფენის მთელ ფართზე (0,35 ლ/ მ^2 -ზე)	ლიტ.	780.0			1.20
24	60%-იანი ბიტუმის ემულსიის მოსხმა საფუძვლის ზედა ფენაზე (0,7 ლ/ მ^2 -ზე)	ლიტ.	4500.0			1.20
25	შემასწორებელი ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი ა/ბეტონით (საშ. სისქით 2,5 სმ.)	ტ	22.0			128.00
26	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ა/ბეტონით (საშ. სისქით 6სმ.)	მ^2	1600.0			19.10
27	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ა/ბეტონით (საშ. სისქით 7სმ.)	მ^2	280.0			22.30
28	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი ა/ბეტონით (საშ. სისქით 3სმ.)	მ^2	800.0			13.00
29	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი ა/ბეტონით (საშ. სისქით 4სმ.)	მ^2	1600.0			15.10
30	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი ა/ბეტონით (საშ. სისქით 5სმ.)	მ^2	5860.0			19.50
31	სიჩქარის შემზღვედავი გორაკის მოწყობა ა/ბეტონით	გრძ/გ	38.0			3.40
32	ხის ძირების ამოძირება და გატანა	ცალ.	4.0			35.00
	ჯამი					
	ზედნადები ხარჯი %					

	ჯამი					
	მოგება %					
	ჯამი					
	გაუთვალისწინებელი ხარჯი 3%					
	ჯამი					
	დღ.გ. 18%					
	სულ ჯამი					

შენიშვნა:

- 1.ხარჯთაღრიცხვა წარმოდგენილ უნდა იქნას დანართი 4-ის მიხედვით (ხარჯთაღრიცხვის წარმოუდგენლობა დაზუსტებას არ დაექვემდებარება და გამოიწვევს პრეტენდენტის დისკვალიფიკაციას).
- 2.გაუთვალისიწნებელი ხარჯი (3%) არის უცვლელი.
3. პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი ერთეულის ფასები არ უნდა აღემატებოდეს დანართი 4-ში მითითებული შესაბამისი ერთეულის ზღვრული ფასების ოდენობას.

პრეტენდენტი -----

ხელმოწერა

/

/ ბ.ა