

ქ. ქუთაისში ნიკეას ქუჩაზე, ყოფილი "აისი"-ს შენობის საცხოვრებელ ბინებად გადაკეთება

(შესასრულებელი სამუშაოები)

	შიფრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	განხ	ნორმ ერთ	რაოდ	მასალა		ხელფასი		ტრანსპორტი		ჯამი
						ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		დემონტაჟის სამუშაოები										
5	46-19-3	საკანალიზაციო, ვენტილაციის და წყალსადენის მიღების გასატარებლად რკ.ბ. გადახურვაში ხვრელების მოწყობა	ცალი		274.00							
		ადმინისტრაციული კორპუსი და დამხმარებლოვები										
		კედლები										
13	6-15-11	მონ. რ/ბ ზღუდარების მოწყობა 20სმ სისქის კედლებში	მ³		1.90							
		არმატურა ა-III	კბ	54.00	102.82							
		არმატურა ა-I	კბ	9.00	17.14							
		ბეტონი 15	მ³	1.02	1.93							
		სის მასალა	მ³	0.10	0.19							
		ლურსმანი	კბ.	1.10	2.09							
		შესაკრავი მავოული	კბ.	0.60	1.14							
		ელექტროდი №4	კბ.	2.30	4.38							
14	10-55-4	ტიხოებისა და საკომუნიკაციო შახტის მოწყობა თაბაშირ-მუყაოს ნესტგამძლე ფილებით ლითონის კარკასზე (ორი ფენა 5სმ-იანი მინაბამბის იზოლაციით)	მ²		1042.60							
		თაბაშირმუყაოს ფილა	მ²	2.06	2147.76							
		UW პროფილი	მ	1.51	1574.33							
		სჭვალი 25მმ	ცალი	23.00	23979.80							
		ბეტონის ლურსმანი 30მმ	ცალი	4.00	4170.40							
		მინაბმბა სისქით 5სმ	მ²	2.00	2085.20							
		სამდებრო ბადე 5სმ	მ	2.00	2085.20							
15	15-55-9	შიდა კედლების შელექვა ქვიშა-ცემენტის სისქით 3სმ	მ²		1539.00							
		ქვიშა-ცემენტის ხსნარი მ-100	მ³	0.03	38.48							
		კედლების შეფითხვა და შედებვა წყალემულსის საღებავით 2-ჯერ	მ²		3443.24							
		წყალემულსია	კბ	0.40	1377.30							

	შიფრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	განზ	ნორმ ერთ	რაოდ	მასალა		სელფასი		ტრანსპორტი		ჯამი
						ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	
16	15-152-3	გრუნტი	კბ	0.20	688.65							
		ფითხი	კბ	1.00	3443.24							
		პიგმენტი	ცალი	0.02	68.86							
		ზუმფარა სიგანე 25სმ	გრძ.მ	0.05	164.93							
16	15-152-3	კედლების შეღებვა წყალემულსის საღებავით 2-ჯერ	გ ²		2630.00							
		წყალემულსია	კბ	0.40	1052.00							
		პიგმენტი	ცალი	0.02	52.60							
17	15-14-1	კედლების მოპირკეთება კერამიკული ფილებით	გ ²		493.92							
		პაფელი	გ ²	1.05	518.62							
		წებო ცემენტი	კბ	6.00	2963.52							
		დეკორატიული ცემენტი	კბ	0.04	19.76							
		პლასტმასის კუთხოვანა	ცალი		150.00							
		ფასადი										
19	15-54	ფასადის დაბრიზება	გ ²		160.00							
		დეკორატიული ცემენტი	კბ	1.60	256.00							
		ქვიშა	გ3	0.01	0.80							
		წებო	კბ	0.02	2.40							
20	15-156-4	ფასადის კედლების შეღებვა წყალემულსის საღებავით 2-ჯერ	გ ²		5560.00							
		საღებავი ფასადის	კბ	0.50	2780.00							
		გრუნტი ფასადის	კბ	0.20	1112.00							
		პიგმენტი	ცალი	0.02	111.20							
21	27-24-1 გამ	ბეტონის სარინელის მოწყობა სისქით 10სმ	გ ³		27.80							
		ლორდი	გ ³	1.25	34.75							
		ბეტონი 15	გ3	1.02	28.36							
		ხის მასალა	გ ³	0.10	2.78							
		ლურსმანი	კბ	0.30	8.34							
		ჭერის მოწყობა										
23	10-10-3გამ	ჭერის მოწყობა პლასტიკაზით ლითონის კარკასზე	გ ²		80.34							
		პლასტიკაზი	გ ²	1.03	82.75							
		ლითონის საჭიდო №12	ცალი	2.40	192.82							
		UD პროფილი	გ	0.90	72.31							
		CD პროფილი	გ	3.10	249.05							
		სჭვალი 25სმ	ცალი	20.00	1606.80							

	შიფრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	განზ	ნორმ ერთ	რაოდ	მასალა		სელფასი		ტრანსპორტი		ჯამი
						ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	
		შემაერთებელი CD პროფილი	ცალი	0.30	24.10							
		შემაერთებელი ჯვარედინი	ცალი	2.40	192.82							
24	15-168-8	ჰერის შეფითხვა და შეღებვა წყალემულსიის საღებავით 2-ჯერ	გ ²		1180.00							
		წყალემულსია	გბ	0.60	708.00							
		გრუნტი	გბ	0.20	236.00							
		ფითხი	გბ	1.00	1180.00							
		ზუმფარა სიგანე 25სმ	გრძ.მ	0.05	56.52							
24	15-168-8	ჰერის შეღებვა წყალემულსიის საღებავით 2-ჯერ			865.00							
		წყალემულსია	გბ	0.60	519.00							
		ზუმფარა სიგანე 25სმ	გრძ.მ	0.05	41.43							
		იატაკები										
25	11-7-1	I სართულის იატაკის მოჭიმვის ქვეშ არსებული პერიოდის ფენის მოწყობა სისქით 10სმ	გ ³		140.40							
		მეტლაბის იატაკი I										
26	11-4-3	ჰორიზონტალური ჰიდროზოლაცია 2 ფენა ლინეარომით ფილის ქვეშ	გ ²		80.34							
		მასტიკა	გბ	0.52	41.78							
		ლინეარომი	გ ²	2.40	100.26							
		აირი	გბ	0.40	32.14							
27	11-8-1	იატაკის მოჭიმვის მოწყობა ქვიშა-ცემენტის სენარიოთ სისქით 5სმ	გ ²		80.34							
		ქვიშა-ცემენტის სენარიო მ-100	გ ³	0.05	4.10							
28	11-21-2	მეტლაბის იატაკის მოწყობა	გ ²		80.34							
		კერამიკული ფილა	გ ²	1.05	84.36							
		წებო ცემენტი	გბ	6.00	482.04							
		დეკორატიული ცემენტი	გბ	0.04	3.21							
		მეტლაბის იატაკი II										
30	11-21-2	მეტლაბის იატაკის მოწყობა	გ ²		1190.72							
		კერამიკული ფილა	გ ²	1.05	1250.26							
		წებო ცემენტი	გბ	6.00	7501.54							
		დეკორატიული ცემენტი	გბ	0.04	50.01							
31	11-21-2 გამ	მეტლაბის პლიტუსების მოწყობა სამზარეულოში სიმაღლით 10სმ	გ		853.88							
		კერამიკული ფილა	გ2	0.11	93.93							

	შიფრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	განზ	ნორმ ერთ	რაოდ	მასალა		სელფასი		ტრანსპორტი		ჯამი
						ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	
		წებო ცემენტი დეკორატიული ცემენტი	კბ	0.65	61.05							
		ლამინიტებული იატაკი										
32		იატაკის მოჭიმვის მოწყობა ქვიშა-ცემენტის ხსნარით სისქით 5სმ	გ ²		0.00							
		ქვიშა-ცემენტის ხსნარი მ-100	გ ³	0.05	0.00							
33	11-27-3	ლამინიტებული იატაკის მოწყობა	გ ²		772.82							
		ლამინატი	გ ²	1.05	811.46							
		სილიკონი	გ		107.00							
		პლინტესი	გ	0.35	284.01							
		ლურსმანი	კბ	0.01	10.05							
		ფანჯრებისა და კარის ბლოკების მოწყობა										
34	9-5-4 გამ	მეტალოპლასტმასის ფანჯრის ბლოკის მოწყობა ორმაგი შემთხვით	გ ²		270.00							
35	საბაზრო	ფანჯრის საცრემლერების მოწყობა მოთუთიებული თუნექით სისქით 0.5მმ, სიგანე 0.25 მ	გ		263.28							
36	10-19-2	ფანჯრის ხის რაფების მოწყობა სისქით 5სმ, სიგანე 0.25 მ	გ		263.28							
37	15-160-5	ფანჯრის ხის რაფების შეღებვა ზეთოვანი საღებავით	გ ²		65.82							
38	9-5-4გამ	მეტალოპლასტმასის კარის ბლოკის მოწყობა	გ ²		33.60							
39	10-20-1	მდფ ის კარის ბლოკის მოწყობა	გ ²		136.08							
40	9-5-4	ლითონის კარის ბლოკის მოწყობა ფრამუგით	გ ²		75.60							
		კედლები										
3	8-15-1	არმირებული კედლების ამოყვანა პერტობლოკით სისქით 20სმ ზომით 20X20X40 სმ	გ2		2379.30							
		ქვიშა-ცემენტის ხსნარი	გ ³	0.02	52.34							
		ქვიშა-	გ ³									
		ცემენტი მ-400	ტონა									
		საკედლე პერტობლოკი	კალი	12.50	29741.25							
		არმატურა -I, -6	კბ	0.87	2069.99							
		არმატურა -III, -10	კბ	0.43	1023.10							
		რკინაბეტონის სარტყლების და გულანების მოწყობა	გ ³		9.40							

	შიფრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	განზ	ნორმ ერთ	რაოდ	მასალა		სელფასი		ტრანსპორტი		ჯამი
						ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	
4	6-15-9	ბეტონი -22.5	გ ³	1.05	9.87							
		არმატურა- I	გბ		205.00							
		არმატურა- III	გბ		950.00							
		სის მასალა	გ3	0.03	0.30							
		ლურსმანი	გბ	0.40	3.76							
		შესაკრავი მავთული	გბ	0.50	4.70							
5	6-15-11	მონ. რ/ბ ზღუდარების მოწყობა 20სმ სისქის კედლებში	გ ³		4.03							
		არმატურა ა-III	გბ	30.40	122.57							
		არმატურა ა-I	გბ	4.28	17.26							
		ბეტონი 15	გ ³	1.02	4.11							
		სის მასალა	გ ³	0.10	0.40							
		ლურსმანი	გბ.	1.10	4.44							
		შესაკრავი მავთული	გბ.	0.60	2.42							
6	10-55-4	გიხერებისა და საკომუნიკაციო შახტის მოწყობა თაბაშირ-მუყაოს ნესტგამძლე ფილებით ლითონის კარკასზე (ორი ფენა 5სმ-იანი მინაბამბის იზოლაციით)	გ2		4087.68							
		ნესტგამძლე თაბაშირმუყაოს ფილ	გ ²	2.03	8297.99							
		პროფილი UW	გ	2.50	10219.20							
		პროფილი CW	გ	0.50	2043.84							
		შურუბი 2.5მმ	ცალი	31.00	126718.08							
		ბეტონის ლურსმანი 30მმ	ცალი	1.00	4087.68							
		სამღებრო ბადე 5სმ	გ	2.00	8175.36							
		მინაბამბა სისქით 5სმ	გ ²	2.00	8175.36							
7	15-55-9	შიდა კედლების შეღესვა ქვიშა-ცემენტის სსნარით სისქით 3სმ	გ ³		7226.00							
		ქვიშა-ცემენტის სსნარი გ-100	გ ³	0.03	221.12							
8	15-152-3	კედლების შეფითხვა და შეღებვა წყალემულსის საღებავით 2-ჯერ	გ ²		10018.40							
		წყალემულსი	გბ	0.40	4007.36							
		გრუნტი	გბ	0.12	1202.21							
		ფითხვა	გბ	1.00	10018.40							
		პიგმენტი	ცალი	0.02	80.15							
		ზუმფარა სიგანგ 25სმ	გრძ.გ	0.05	470.86							

	შიფრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	განზ	ნორმ ერთ	რაოდ	მასალა		სელფასი		ტრანსპორტი		ჯამი
						ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	
9	15-14-1	კედლების მოპირკეთება კერამიკული ფილებით	ϑ^2		1025.28							
		კაფელი	ϑ^2	1.05	1076.54							
		წებო ცემენტი	$\vartheta\delta$	6.00	6151.68							
		დეკორატიული ცემენტი	$\vartheta\delta$	0.04	43.06							
		ჭერის მოწყობა										
10	10-1-4	სართულშუა გადახურვის ხის კოჭების მოწყობა	$\vartheta\delta$		88.96							
		ხის კოჭი 10X22სმ	$\vartheta\delta$		88.96							
		ფოლადის კუთხოვანა 75X75X4მმ	$\vartheta\delta$		276.60							
		გაფართოებადი ანკერჭანჭიკი 16	(ვალი)		260.90							
11	10-10-3გამ	ჭერის მოწყობა თაბაშირ-მუჟაოს ფილებით ლითონის კარგასზე სამ ღონებზე (ორი ფენა 5სმ-იანი მინაბამბის იზოლაციით)	ϑ^2		6654.96							
		თაბაშირმუჟაოს ფილა	ϑ^2	1.03	6854.61							
		ლითონის საკიდი №12	(ვალი)	2.40	15971.90							
		UD პროფილი	ϑ	0.90	5989.46							
		CD პროფილი	ϑ	3.10	20630.38							
		გაფართოებადი ანკერჭანჭიკი	(ვალი)	1.50	9982.44							
		სჭვალი 25მმ	(ვალი)	20.00	133099.20							
		შემაერთებელი ჩ პროფილი	(ვალი)	0.30	1996.49							
		სამღებრო ბადე 5სმ	ϑ	1.00	6654.96							
12	10-10-3გამ	მინაბმბა სისქიო 5სმ	ϑ^2	2.00	13309.92							
		ჭერის მოწყობა პლასტიკატიონ ლითონის კარგასზე	ϑ^2		237.60							
		პლასტიკატი	ϑ^2	1.03	244.73							
		ლითონის საკიდი №12	(ვალი)	2.40	570.24							
		UD პროფილი	ϑ	0.90	213.84							
		CD პროფილი	ϑ	3.10	736.56							
		სჭვალი 25მმ	(ვალი)	20.00	4752.00							
13	15-168-8	შემაერთებელი CD პროფილი	(ვალი)	0.30	71.28							
		ჭერის შეფითხვა და შეღებვა წყალემულსიის საღებავით 2-ჯერ	ϑ^2		6654.96							
		წყალემულსია	$\vartheta\delta$	0.60	3992.98							
		გრუნტი	$\vartheta\delta$	0.20	1330.99							
		ფითხი	$\vartheta\delta$	1.00	6654.96							
		ზუმფარა სიგანე 25სმ	(გრ.მ)	0.05	312.78							

	შიფრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	განზ	ნორმ ერთ	რაოდ	მასალა		სელფასი		ტრანსპორტი		ჯამი
						ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	
		იატაკები										
		მეტლაბის იატაკი I										
14	11-4-3	პორიზონტალური პიდროიზოლაცია 2 ფენა ლინეარომით ფილის ქვეშ	გ ²		237.60							
		მასტიკა	გბ	0.52	123.55							
		ლინეარომი	გ ²	2.40	570.24							
		აირი	ბალ.	0.04	9.50							
15	11-8-1	იატაკის მოჭიმვის მოწყობა ქვიშა-ცემენტის ხსნარით სისქით 5სმ	გ ²		237.60							
		ქვიშა-ცემენტის ხსნარი მ-100	გ ³	0.05	12.12							
16	11-21-2	მეტლაბის იატაკის მოწყობა	გ ²		237.60							
		კერამიკული ფილა	გ ²	1.05	249.48							
		წებო ცემენტი	გბ	6.00	1425.60							
		დეკორატიული ცემენტი	გბ	0.04	9.50							
		მეტლაბის იატაკი II										
18	11-21-2	მეტლაბის იატაკის მოწყობა	გ ²		1962.00							
		კერამიკული ფილა	გ ²	1.05	2060.10							
		წებო ცემენტი	გბ	6.00	11772.00							
		დეკორატიული ცემენტი	გბ	0.04	78.48							
19		მეტლაბის პლინტუსების მოწყობა სამზარეულოში სიმაღლით 10სმ	გ		1962.00							
		კერამიკული ფილა	გ2	0.11	215.82							
		წებო ცემენტი	გბ	6.00	1294.92							
		დეკორატიული ცემენტი	გბ	0.04	51.80							
		ლამინიტებული იატაკის მოწყობა										
20	11-27-2	დუბლექსის II სართულის იატაკის შეფიცვა ლამინატის ქვეშ სისქით 4სმ	გ2		2820.10							
		ხის ფიცარი სისქით 40მმ	გ3		112.80							
		ლურსბანი	გბ	0.80	90.24							
21	11-8-1	იატაკის მოჭიმვის მოწყობა ქვიშა-ცემენტის ხსნარით სისქით 5სმ	გ ²		1272.50							
		ქვიშა-ცემენტის ხსნარი მ-100	გ ³	0.05	64.90							
22	11-27-3	ლამინიტებული იატაკის მოწყობა	გ ²		4692.96							
		ლამინატი	გ ²	1.05	4927.61							
		პლინტუსი	გ	0.35	1724.66							
		ლურსბანი	გბ	0.01	61.01							

	შიფრი	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	განზ	ნორმ ერთ	რაოდ	მასალა		სელფასი		ტრანსპორტი		ჯამი
						ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	ერთ ლირ	სულ	
		ფანჯრებისა და კარის ბლოკების მოწყობა										
23	6-15-11	გამონგრეული ღიობების მოჩარჩოება რეინაბეტონით	83		1.80							
		ბეტონი ბ-22,5	83		1.80							
		არმატურა -I, -6	83		32.30							
		არმატურა -III, -12	83		150.10							
		სის ფიცარი სისქით 40მმ	83		0.20							
24	9-5-4გამ	ახალი მეტალოპლასტმასის ფანჯრის ბლოკის მოწყობა ორმაგი შემინვით	8 ²		783.30							
25	საბაზრო	ფანჯრის საცრემლეურების მოწყობა მოთუთიებული თუნექით სისქით 0.5მმ სიგანე 0.25	8		270.00							
26	10-19-2	ფანჯრის სის რაფების მოწყობა სისქით 5სმ სიგანე 0.25	8		270.00							
27	15-160-5	ფანჯრის სის რაფების შეღებვა ზეთოვანი საღებავით	8 ²		67.50							
28	9-5-4გამ	მეტალოპლასტმასის კარის ბლოკის მოწყობა	8 ²		100.80							
29	10-20-1	მდფ-ის კარის ბლოკის მოწყობა	8 ²		272.16							
30	9-5-4	ლითონის კარის ბლოკის მოწყობა შიდა კიბე	8 ²		162.00							
31	10-52-1	სის კიბეების მარშების მოწყობა (72 ცალი)	83		69.94							
		დახერხილი სის მასალა	83	1.10	76.93							
		ლურსმანი	83	2.00	153.87							
35	9-7-1	კიბის ლითონის მოაჯირების რეაბილიტაცია	8		48.00							
		ელექტროდი №4	83		15.00							
		კვადრატული ფოლადი 16მმ	83		213.40							
		ზოლოვანი ფოლადი 3X30მმ	83		30.00							
		სის მოაჯირი	8		240.00							
33	7-33	კიბის მოზაიკური საფეხურების გამოცვლა	ცალი		15.00							
		კიბის მოზაიკური საფეხურები 1.2X0.3X0.08მ	ცალი		15.00							
34	9-28-5	ფანჯრის შიგა მოაჯირების მოწყობა ფოლადის კვადრატული მილებისაგან	82		191.70							
		კვადრატული მილი 20X20X2მმ	8		1166.40							
		კვადრატული მილი 40X20X2მმ	8		518.40							
		ელექტროდი №4	83		60.00							
		გაფართოებადი ანკერჭანჭიკი 10მმ	ცალი		576.00							

