

სახაზინო კოდი	02 05	დასახელება	სოფლის მხარდაჭერის პროგრამის ფარგლებში განსახორციელებელი პროექტები				
პალდებულების #	1302	მოთხოვნის საფუძველი	მიღება-ჩაბარების აქტი_22_18/02/2020_-;				
საბიუჯეტო ეკონომიკური კლასიფიკაციის კოდი	31.1.1.3.9	თანხა ლარებში	5,055.84	თანხა სიტყვით	ხუთი ათას ორმოცდათხუთმეტი ლარი და ოთხმოცდაოთხი თეთრი		
განმეორები საბიუჯეტო ორგანიზაციის საიდენტიფიკაციო კოდი	229324451						
დასახელება	თვითმმართველი თემი - დუშეთის მუნიციპალიტეტი						
მიმღების საიდენტიფიკაციო კოდი	404858294						
დასახელება	შპს, შპს არქ ზილდინგი						
მიმღების ბანკის კოდი	UGEBGE22						
დასახელება	ქ.თბილისი, სს "ვითიში ბანკი ჯორჯია"						
ანგარიშის #	GE93VT6600000000133605	საბიუჯეტო შემოსავლის სახაზინო კოდი					
გადახდის დაწინულება	სხვა - ს/პ ჩაზალეთის ა/ე_ში სოფ. საკრამულში წყლის სათავე ნაგებობის რეაბილიტ.						

მოთხოვნის დამტემა:

ნაირა ნაობიშვილი

06/03/2020 22:42

მოთხოვნის დამტემა:

ნაირა ნაობიშვილი

06/03/2020 22:46

მოთხოვნის გაფული *middle-ოფისტი:*

ნაირა ნაობიშვილი

06/03/2020 22:46

მოთხოვნის გაფული *ბაზარის  
middle-ოფისტი:*

დავით შამურიშვილი

08/03/2020 00:41

მოთხოვნის მიღება:

ინდირა ლორია

09/03/2020 14:27

მანქში გაფული:

09/03/2020 14:35



სახაზინო კოდი	02 05	დასახელება	სოფლის მხარდაჭერის პროგრამის ფარგლებში განსახორციელებელი პროექტები						
ვალდებულების #	1302	მოთხოვის საფუძვლი	მიღება-ჩაბარების აქტი_22_18/02/2020_;						
საბიუჯეტო ეკონომიკური კლასიფიკაციის კოდი	31.1.1.3.9		თანხა ლარებში	3,980.70	თანხა სიტყვით	სამი ათას ცხრაასოთხმოცი ლარი და სამოცდაათი თეთრი			
განმეორებული სამიუღაურო ორგანიზაციის საიდენტიფიკაციო კოდი	229324451								
დასახელება	თვითმმართველი თემი - დუშეთის მუნიციპალიტეტი								
მიმღების საიდენტიფიკაციო კოდი	404858294								
დასახელება	შპს, შპს არქ ბილდინგი								
მიმღების ზანკის კოდი	UGEGBGE22								
დასახელება	ქ.თბილისი, სს "ვითიში ბანკი ჯორჯია"								
ანგარიშის #	GE93VT6600000000133605			საბიუჯეტო შემოსავლის სახაზინო კოდი					
გადახდის დაწინულება	სხვა - ს/პ ზაზალეთის ა/ე ში სოფ. საკურამულში წყლის სათავე ნაგებობის რეაბილიტაცია								

Հայությունի առջևադեմք

ବ୍ୟାକରିଆ ବ୍ୟାକରିଆ

06/03/2020 22:41

მოთხოვნის დამოწმება:

ନାରୀ ନାରୀଶ୍ଵିଳୀ

06/03/2020 22:46

მოთხეულის გაზ ჰუნი *middle-ეფექტი*:

ବାର୍ଷିକ ବ୍ୟାପକ ପତ୍ର

06/03/2020 22:46

მუსიკურულის გავ ზავნა ხაზინაში

କୁଳାଳ ଶାହୀରିତ୍ୟାଳୀ

JOURNAL OF CLIMATE

### *middle-Englische*

Digitized by srujanika@gmail.com

09/03/2020 14:27



# შუალედური მიღება-ჩაბარების აქტი №22

ქ. დუშეთი

18 მარტი 2020 წ.

დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერის 2018 წლის 28 ივნისის №1394/ს ბრძანების საფუძველზე, შეიქმნა დუშეთის მუნიციპალიტეტის მიერ შესყიდული სამშენებლო სამუშაოების მიმღები კომისია შემდეგი შემადგენლობით:

- ა) ოსებ დარიბაშვილი - სიცრცითი მოწყობის, ინფრასტრუქტურის განვითარების, არქიტექტურისა და შენებლობის სამსახურის უფროსი კომისიის თავმჯდომარე;
- ბ) ვლადიმერ კობაიძე - ინფრასტრუქტურის განვითარების, რეაბილიტაციის და ტერიტორიის კეთილმოწყობის განყოფილების უფროსი, კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე;
- გ) მიხეილ ზაქარიაშვილი - არქიტექტურულ-სამშენებლო საქმიანობაზე ზედამხედველობის განყოფილების უფროსი მოვალეობის შემსრულებელი, კომისიის წევრი;
- დ) შალვა ველთაური - ინფრასტრუქტურის განვითარების, რეაბილიტაციის და ტერიტორიის კეთილმოწყობის განყოფილების პირველი კატეგორიის უფროსი სპეციალისტი, კომისიის წევრი;
- ე) მურთაზ ბოდაველი - მერის წარმომადგენელი ბაზალეთის ადმინისტრაციულ ერთეულში - კომისიის წევრი.

ერთის მხრივ ზემოხსენებულმა კომისიამ და მეორეს მხრივ შპს „არქ ბილდინგი“-ს დირექტორმა პაატა ლარიბაშვილმა შევადგინეთ წინამდებარე აქტი შემდეგზე:

2019 წლის 03 სექტემბრის სახელმწიფო შესყიდვის №353 ხელშეკრულების საფუძველზე შპს „არქ ბილდინგი“ ახორციელებს საქართველოს რეგიონებში განსახორციელებელი პროექტების ფონდიდან, სოფლის მხარდაჭერის პროგრამის ფარგლებში, ბაზალეთის ადმინისტრაციული ერთეულის სოფელ საკრამულში წყლის სათავეების რეაბილიტაციის სამუშაოებს.

შპს „არქ ბილდინგი“-ს დირექტორმა წარმომადგინა შუალედური სამუშაოების ფორმა №2-ი (აქტი №1 17.02.2020) თანხით 9512,15 ლარი (ცხრაათას ხუთასთორმეტი ლარი და 15 თეთრი).

აქტის მიზანი არის გადასტურება და დათვალიერებული, დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერის აღნიშნული სამუშაოები ვიზუალურად იქნა დათვალიერებული, დუშეთის მუნიციპალიტეტის მიერ შესყიდული 2018 წლის 28 ივნისის №1394/ს ბრძანებით შექმნილი დუშეთის მუნიციპალიტეტის მიერ შესყიდული სამშენებლო სამუშაოების მიმღები კომისიის მიერ.

აქტის სინამდვილეს ვადასტურებთ ხელმოწერით:

ჩავიტარე:

ი. დარიბაშვილი/  
ვ. კობაიძე/  
მ. ზაქარიაშვილი/  
გ. ველთაური/  
მ. ბოდაველი/

Dusheti  
Municipa  
lity

Digitally signed  
by Dusheti  
Municipality  
Date: 2020.02.18  
11:18:06 +04'00'

ჩავაბარე:

შპს „არქ ბილდინგი“-ს დირექტორი:

/პაატა ლარიბაშვილი/



დამკვეთი: დუშეთის მუნიციპალიტეტი

სელშემუშავებელი: №353 03.09.2019 წ.

შემსრულებელი: სპ. „არქ ბილდინგი“

დასტურის მუნიციპალიტეტის განვითარებისა და სოფთური სამსახურის წელის სამსახურის  
რეაბილიტაცია

№	ნორმატ.№	სამუშაოთა დასახელება	გარჩ.	რაოდენობა		ღირებულება	
				გარჩ. ერთ-ზე	საპრ. მონაც	გარჩ. ერთ-ზე	სულ
1	2	3	4	5	6	7	8
		სადრენაჟე სისტემის მოწყობა .					
		I სისტემა					
1.		არსებული ამორტიზებული დრენაჟის გასუფთავება ხელით ახლის მოსაწყობად.	მ3		10.5		
		შრომითი რესურსები	კ/სთ	2.31	24.26	6.0	145.56
2.		სადრენაჟე სისტემის მოწყობა პლასმასის პერფორირებული მილით სიგრძე 15მ	მ		15.0		
		მუშის შრომითი დანახარჯი	კ/თ	4.0	60.0	6.0	360.0
		პლასმასის პერფორირებული მილი დ-125მმ	მ		15.0		
		ჭვის პირამიდის შემოწყობა მოლზე ფენის სისქე 30სმ	მ3		4.5	15.0	67.5
		ღორდის ფენის სისქე 15სმ)	მ3		2.25	13.6	30.60
		ჭვიშის ფენის მოწყობა (სისქე 10სმ)	მ3		1.5	28.0	42.0
		თიხის ჩამუერი ფენა 10სმ	მ3		1.5	28.0	42.0
3.		სადრენაჟე სისტემაზე ბოლო ფენის ადგილობრივი გრუნტის მიყრა ხელით (ბორცვის მოწყობით)	მ3		6.5		
		შრომითი რესურსი	კ/სთ	1.23	8.0	6.0	48.00
4.		ინერტული მასალების გადაადგილება ტრანსპორტისთვის მოუდგომელ უბნებში 100 მ-დე	მ3		5.25		
		შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	6.12	32.13	6.0	192.78
		II სისტემა					
5.		არსებული ამორტიზებული დრენაჟის გასუფთავება ხელით ახლის მოსაწყობად	მ3		11.20		
		შრომითი რესურსები	კ/სთ	2.31	25.87	6.0	155.22
6.		სადრენაჟე სისტემის მოწყობა პლასმასის პერფორირებული მილით სიგრძე 16მ	მ		16.00		
		შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	4.0	64.0	6.0	384.0
		პლასმასის პერფორირებული მილი დ-125მმ	მ		16.0		0.0
		ჭვის პირამიდის მოწყობა მილზე ფენის სისქე 30სმ	მ3		4.8	15.0	72.00
		ღორდის ფენის მოწყობა სისქე 15 სმ	მ3		2.4	13.6	32.64
		ჭვიშის ფენის მოწყობა სისქე 10სმ	მ3		1.6	28.0	44.8
		თიხის ჩამუერი ფენა 10სმ	მ3		1.60	28.0	44.80
7.		სადრენაჟე სისტემაზე ბოლო ფენის ადგილობრივი გრუნტის მიყრა ხელით(ბორცვის მოწყობით)	მ3		7.0		
		შრომითი რესურსები	კ/სთ	1.23	8.61	6.0	51.66
8.		ინერტული მასალების გადაადგილება ტრანსპორტისთვის მოუდგომელ ადგილებში სიგრძით 100 მეტრამდე	მ3		5.6		
		შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	6.12	34.27	6	205.62
		III სისტემა					

9	არსებული ამონტიზებული დრენაზის გასუფთავება წელით აღლის მოწყობა	მ3		9.605		
10	შრომითი რესურსები სადრენაჟ სისტემის მოწყობა პლასტიკის პერფორირებული მილით დ-300	კ/სთ	2.31	22.19	6	133.14
	მუშის დანახარჯი	გრ/მ		14		
	პლასტიკის პერფორირებული მილით დ-250	გრ/მ		14	31.7	443.8
	ჭის პირამიდის შემოწყობა მიღწეულის სისქე 35სმ	მ3		4.9	15.0	73.5
	ლორდის ფენის მოწყობა 15სმ	მ3		2.1	13.6	28.56
	ჭიშის ფენის მოწყობა 10სმ	მ3		14	28	39.2
	თიხის ჩამკები ფენა	მ3		14	28.0	39.2
11	სადრენაჟ სისტემაზე ბოლო ფენის ადგილობრივი გრუნტის მიურა წელით (ბორცვის მოწყობით)	მ3		6.0		
	შრომითი რესურსები	კ/სთ	1.23	7.38	6.0	44.28
12	ინერტული მასალების გადაადგილება ურიკებით ტრანსპორტისთვის მიუდგომელ ადგილებში	მ3		4.4		
	შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	6.12	26.93	6	161.58
13	სათავე წაგებობებით სალექარის მოწყობა ორი განყოფილებით რკ/ ბეტონის					
	ქვაფენის გათხრა წელით სალექარის მოსაწყობად	მ3		10		
	შრომითი რესურსი	კ/სთ	3.74	37.4	6	224.4
14	ქვაბულში დარღვის საფუძვლის მოწყობა სისქე 10სმ	მ3		0.7	13.6	9.52
15	სალექარის მოწყობა რკ/ზეტენით	მ3		4.7		
	შრომითი რესურსები	კ/სთ	14.6	68.62	6	411.7
	მანქანები	ლარი	0.93	4.37	3.2	14.0
	ალმატურა დ-12 - III	მ		32.00	1.35	43.2
	ალმატურა დ-14 - III	მ		98	1.83	179.3
	ალმატურა დ-10 - III	მ		120	0.97	116.4
	ალმატურა დ-8 - III	მ		60	0.62	37.2
	ალმატურა დ-6 - I	მ		20.0	0.39	7.8
	ბეტონი მ-300	მ3	1.015	4.77	1110	529.5
	ფალიბის ფარი	მ	2.88	13.54	16	216.6
	ლითონის კუთხოვანა (ბეტონში) 50X50X4	მ		11	4.3	47.3
16	სახურავები 2 ცალი ლითონის კუთხოვანაში ჩასმული 1.2მმ სისქეის ფოლადის ფურცლით შეტლით 1.3X0.7	კომპ		2	90	180
17	სალექარის კედლების პილოტიზოლაცია ზითუმით	10082		0.2		
	შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	33.6	6.72	7.8	52.4
	მანქანები	მან/კ/სთ	1.5	0.3	3.2	1.0
	ზითუმი	კმ	240	48	1.25	60
	სხვა მასალის	ლარი	2.28	0.46	3.2	1.5
18	ინერტული მასალების გადატანა წელით (ურიკით) ტრანსპორტისათვის მიუწვდომელ უბანში	მ3		7.5		
	მუშის შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	6.12	45.9	6	275.4
19	არხის (თხრილის) გათხრა წელით მილის ჩასაწყობად	მ3		10		
	შრომითი დანახარჯი	კ/სთ	2.99	29.9	6	179.4

20	წყალსადენის პლასმასის მიღის დ-50 ჩაწყობა	1000გ		0.05		
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	95.9	4.79	4.6	22.03
	მიღი პლასმასის დ-5000	გ		50	2.6	130
	პლასმასის ფასონური ნაწილები	გ		2	4.9	9.80
21	გრუნტის უკუმირა მიღსადენზე	მ3		10		
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	0.89	8.9	6.0	53.40
	სადრენაჟე სისტემის მოწყობა(აზრამაანთ უზანში)					
1	ქაბულის გათხრა ხელით წყალშემკრები ავზის მოსაწყობად	მ3		9.82		
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	3.74	36.73	6.0	0.00
2	ხრეშის საფუძვლის მოწყობა	მ3		0.6	13.6	0.00
3	ბეტონის წყალშემკრები ავზის მოწყობა ბეტონი დ-300	მ3		2.47		
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	14.6	36.06	6	0.00
	ბეტონი გ-300	მ3	1.015	2.51	111	0
	არმტურა დ-121 ა III	გ		80	135	0
	არმატურა დ-10 ა III	გ		127	0.97	0
	ფიცარი 40 სმ	მ3		0.6	431	0
	სხვა მასალები	ლარი	2.96	7.31	3.2	0
	ლითონის ფურცლის სახურავი პეტლით	კომპ	1	1	90	0
4	გრუნტის გათხრა ხელით დრენაჟის მოსაწყობად	მ3	2.31	27.72	6	0
5	სადრენაჟე სისტემის მოწყობა პერფორირებული მიღით	გ		8		
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	4	32	6	0
	პლასმასის პერფორირებული მიღი დ-250	გ		6	31.7	0
	ქაბ. პირამიდის დაწყობა მიღისე სისქით 30სმ	მ3		2.4	15	0
	ღრღის ფენა 15 სმ	მ3		1.2	13.6	0
	ქვიშის ფენა 10 სმ	მ3		0.8	28	0
	თიხის ჩამკეტი ფენა 1 სმ	მ3		0.8	28	0
	სულ					6020.29
	სატრანსპორტო ხარჯი					200
	სულ					6220.29
	ზედნადები ხარჯი 10%					819.2
	სულ					7039.49
	გეგმიური დაგროვება					720.89
	სულ					7760.38
	დღგ					1751.77
	სულ					9512.15

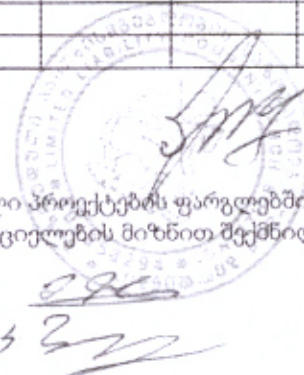
შპს არქ ბილდინგის დირექტორი:

(3.დარიბაშვილი/

სოფლის მხარდაჭერის პროგრამით განსახორციელებელი პროექტების ფარგლებში სამშენებლო სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობის განხორციელების მიზნით შექმნილი ჯგუფი:

1. /მ. ზაქარიაშვილი/

2. /კ. როსტიაშვილი/



აქტი ფარულ სამუშაოზე №-1-

ხელმისაწვდომი № 353

ତାରିଖ ୦୩.୦୭.୨୦୧୭

ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀଙ୍କ ଜଗନ୍ନାଥ ମହାପାତ୍ର ପାଦମୁଖ ପାଦମୁଖ  
ପାଦମୁଖ ପାଦମୁଖ ପାଦମୁଖ ପାଦମୁଖ ପାଦମୁଖ ପାଦମୁଖ

Digitized by srujanika@gmail.com

სიუ გრამატიკა და სიტყვა  
ნიკოლა გერებელის სახელით, ვერა ლანგოვაძის

வெள்ளு ஏதான் தொழில்கள் வரை தமே  
மதிப்பீட்டின் முறையினேற்றம்

ନେତ୍ରପାତ୍ରିକାଙ୍କ ନାମରେ ଉପରେଲୁଗା, ଦୂରାଜା, ଶାଖାମିଳ୍ଯୁକାଙ୍କ

ବେଳିମ୍ବା-କୁର୍ବାଲୀ ଶାଖାରେ ପାଇଁ ଦେଇଲାଗଲା ।

එහි සුදුසු අංශු ප්‍රමාණය මෙයින් නොමැතිව ප්‍රමාණය නොමැතිව ප්‍රමාණය නොමැතිව  
 මෙයින් නොමැතිව ප්‍රමාණය නොමැතිව ප්‍රමාණය නොමැතිව ප්‍රමාණය නොමැතිව  
 මෙයින් (100 m²) වෙති ගුවන් 100 ft² ප්‍රමාණය නොමැතිව  
 ප්‍රමාණය 4,433 ප්‍රමාණය නොමැතිව ප්‍රමාණය 7,583  
 මෙයින් ප්‍රමාණය d-50 ප්‍රමාණය නොමැතිව ප්‍රමාණය  
 මෙයින් ප්‍රමාණය 13,723, ප්‍රමාණය 6,7583, ප්‍රමාණය 4,523, ප්‍රමාණය 300 4,778  
 මෙයින් d-12 - 32 ft²/ft, මෙයින් d-12 ft²/ft, මෙයින් d-12 ft²/ft, මෙයින් d-12 ft²/ft, මෙයින් d-12 ft²/ft  
 d-6 - 20 ft²/ft, මෙයින් d-50 50 ft²/ft.

ပန်ခိုးနှင့်လက်ပစ္စတွေအားဖြည့်ဆည်ရန် အသေစာတမ်း  
ပုဂ္ဂိုလ် ဒီးဘုရား ကမ်းပေါ်မီးဝင် ပြုခိုးကျော်စံပုဂ္ဂိုလ်၊ ပုဂ္ဂိုလ်အုပ်စုရုံး၏ ဦးလျော်  
ဒုရိစ်ကျော်မြတ်လျော် ဗျားလွှာ၊  
နှင့်ပို့ဆောင်ရွက်ရန်

Digitized by srujanika@gmail.com

.....  
.....  
.....



卷之三