

abb “a d b ð ð ŋ ð”

მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთა  
მოსაცდელების მოწყობა

ମନ୍ଦିରାବ୍ଲେଣ୍ଟୋ ।

## შესრულებული სამუშაოები

*g g b ɔ g ɔ ɔ b o b o b ɔ b ɔ g ɔ b ɔ N<sup>o</sup>59*

20.08.2020 §.



#### 6. სხვადე

ცრუ ჩვენების კადლი დახმარის, საექსპრტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის ხისხლის  
სამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს ხისხლის  
სამართლის ქოდების 370-ე მუხლის შესაბამისად. 

2020年

გაფრთხილება:

განმემარტა ექსპერტის უფლება-მოვალეობები, რაც გათვალისწინებულია საქართველოს სამოქალაქო საპროცესო კოდექსის 168-ე და საქართველოს სისხლის სამართლის საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებით. ამასთან ცრუ ჩვენების, უალბი დასკვნის, საექსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლის სამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად.



შპს „ექსპერტი“-ს დირექტორი:  ნელი ჩხაიძე

ექსპერტის ჩატარების საფუძველი:

ექსპერტის სახეობა: საინჟინრო ექსპერტიზა

დამნიშნავი ორგანიზაცია: ინდ.მეწარმე ბადრი სოლოდაშვილი

თანამდებობა: ინდ.მეწარმე

მისამართი სოფ.ქეგი

სახელი,გვარი: ბადრი სოლოდაშვილი

საფუძველი: ხელშეკრულება № 28 17 . 07. 2020 წ.

შემსრულებელი ექსპერტი:

ნელი ჩხაიძე ინჟინერ-მშენებელი, უმაღლესი განათლებით, საინჟინრო-ტექნიკური ექსპერტის კვალიფიკაცია და მშენებლობაში მუშაობის 50 წლის სტაჟით, მათ შორის ექსპერტად მუშაობის 18 წლის სტაჟით

ექსპერტის წინაშე დასმული შეკითხვა

ექსპერტის წინაშე დასმული შეკითხვა: "გთხოვთ ჩატარებით შპს „ექსპერტი“-სა და ინდ. მეწარმე ბადრი სოლოდაშვილს შორის 17 . 07. 2020 წ. №28 ხელშეკრულების საფუძველზე მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ.ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთა მოსაცდელი I -ის შესრულებული სამუშაოების საინჟინრო ექსპერტიზა"

డాస్క్రిప్షన్

მცხეთის მუნიციპალიტეტის მერიასთან 2020 წლის 21 მაისის № 20/ს ხელშეკრულების საფუძველზე ინდ.მეწარმე ბათუმი სოლოლაშვილის მიერ შესრულდა მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ.ქოვრისში გზის პირას მგზავრთა მოსაცდელების მოწყობის სამუშაოები. სახელფილი შესყიდვების ჯამური სახელშეკრულებო ლირებულება შეადგენს 19417.48 ლარს, მათ შორის მოსაცდელი I-ის -4630.41 ლარი. ექსპერტიზის მიერ მოსაცდელი I-ის შესრულებული ფარული და ხილული სამუშაოების ლირებულებამ გაუთვალისწინებელი ხარჯებით შეადგინა 4610.69 (ოთხიათასექვსასათი ლარი და 69 თეთრი) (იხ.შესრულებული სამუშაოების აქტი ფორმა#2,გაუთვალისწინებელი სამუშაოების ფორმა#2 და ფარული აქტი )

ପାଠ୍ୟକାରୀ

შესრულებული სამუშაოების მოცულობების დასადგენად ინდ.მეწარმე ბადრი სოლოლაშვილის მიერ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილია მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ. ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთამოსაცდელი I-ის შესრულებული სამუშაოების ფორმა N2, გაუვალისწინებელი სამუშაოების ფორმა #2 და ფარული აქტი. გაუთვალისწინებელი გაუვალისწინებელი სამუშაოების ფორმა #2 და ფარულ აქტს ადასტურებს მცხეთის მუნიციპალიტეტის სამუშაოების ფორმა #2-ს და ფარულ აქტს ადასტურებს მცხეთის მუნიციპალიტეტის მერიის ზედამხედვლობის სამსახური.

საპროექტო დავალების საფუძველზე ჩატარებული საკვლევი სამუშაოების შესაბამისად შესრულებულია წერტილოვან მონ.რკ/ბეტონის საძირკვლებში ჩამონქაცებული ლითონქონსტრუქციების კარჯასი -ფოლადის მიღიკვადრატული:  $80*80*4\text{მ} = 17.49 \text{ მ}$ ,  $80*40*4\text{მ} = 25.40 \text{ მ}$ ,  $40*40*3\text{მ} = 14.72 \text{ მ}$ ,  $40*40*3\text{მ} = 8.0 \text{ მ}$  სკამებისათვის -  $9.47 \text{ მ}$ . მოსაცდელის გვერდები- აღუკაბონდის 4 მმ-იანი ფურცლებით  $-11.25 \text{ მ}$ , სახურავი მოწყობილია ფიჭური წყობის მქონე პოლიკარბონატით სისქ.10ხმ -  $9.50 \text{ მ}$ , სახურავი მოწყობილია ფიჭური წყობის მქონე პოლიკარბონატით სისქ. 50\*50 -  $0.77 \text{ მ}$ , ხის საფარი სისქ. 50\*50 -  $0.77 \text{ მ}$ , ხის საფარი დაფარულია ნებტბამძლე ლაქით-2.60 მ, რკინის კონსტრუქციები დაფარულია ანტიკოროზიული ლაქით.

სამუშაოები შესრულებულია სამშენებლო ნორმატივების დაცვით.

კვლევაში გამოუწერებული მასალები:

ხელშეკრულება \_ ინდ.მეწარმე გადრი სოლორაშვილის შპს "ექსპერტი"-თან № 28 17.07.2020წ

ფურივან #2  
— ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ 2020 წ. 21 მაისი № 20/ს.  
გამოყენებული ( ლიტერატურა, სტანდარტები, რეგლამენტები... )

- სამშენებლო ნორმები და წესები „სნ დაწ. IV-2-82,, ტომი #1
  - სამშენებლო ნორმები და წესები „სნ დაწ. IV-2-82,, ტომი N2
  - სამშენებლო ნორმები და წესები „სნ დაწ. IV-2-82,, ტომი N3
  - 2014 წლის 14 იანვრის საქართველოს მთავრობის #52 დადგენილება
  - 2014 წლის 14 იანვრის საქართველოს მთავრობის #53 დადგენილება



“ଶ୍ରୀ ପାତ୍ରପାତ୍ରନାଥ”- ର ଅଧିକାରୀ

logos 3763

## 6. ჩანაბი

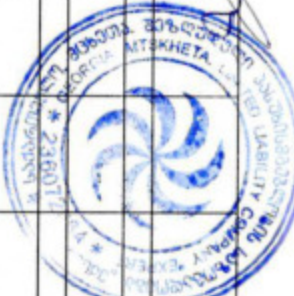
Wien 1941748  
N20/b 1941748  
Bspk. 21  
Bspk. 21

შეისაბამის უნიტერი 463041 ლაგრი იმის მქონე გენერაცია: იმის მქონე გენერაცია: სიკვერცხური სიკვერცხური

1 - 20001028258

1

5	ბეტონის აღმუნის ფილტრის მოწყვეტილობა B25 ბეტონისთვის (ხისგათ 20 ბდ)	უზღვებ	1.71						1.71
5.1	პრიორული კლასის სასტაციო მოწყვეტილობა ბ25	სპეც. სასტაციო	2.9	4.96	6.00	29.77	29.77	4.96	29.77
5.2	პრიორული კლასის სასტაციო მოწყვეტილობა ბ25	ი.13	1.02	1.75	116.00	202.45		202.45	1.75
5.3	არასტაციურის A-III, კ=10451	კ.69.3	მდრევები	79.00	0.61	48.19		48.19	79.00
5.4	სასტაციოს კლასის განვითარების სამსახურის მიერ მიღებული კლასი	კ.70.3	0.085	0.145	450.00	654.5		654.5	0.15
5.5	სასტაციოს კლასის განვითარების სამსახურის მიერ მიღებული კლასი	კ.70.6	0.88	0.13	4.00	0.51		0.51	0.13
6	სასტაციოს კლასის განვითარების სამსახურის მიერ მიღებული კლასი	0	0.50					0.50	
6.1	პრიორული კლასის სასტაციო მოწყვეტილობა	სპეც. სასტაციო	53.8	26.9000		7.80	209.82		209.82
6.2	სასტაციო კლასის განვითარების კლასი	ჩ.12.3	9.2000			4.00	36.80	36.80	9.20
6.3	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	კ.69.3	მდრევები	17.49	16.40	286.84		286.84	17.49
6.4	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	ი.13.3	მდრევები	25.40	14.15	359.41		359.41	25.40
6.5	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	ი.13.3	მდრევები	14.72	5.72	84.20		84.20	14.72
6.6	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	ი.13.3	მდრევები	9.47	5.72	54.17		54.17	9.47
6.7	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	ი.13.3	მდრევები	24.4	12.20	3.70	45.14	45.14	12.20
6.8	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	განვითარების კლასი	2.78	1.300	4.00	5.56		5.56	1.39
7	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	კ.33.3		11.25	145.00	1631.25		1631.25	11.25
8	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	0	0.50					0.50	
8.1	პრიორული კლასის სასტაციო მოწყვეტილობა	სპეც. სასტაციო	7.37	3.69		6.00	22.11		22.11
8.2	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	ი.13	5.30	2.65	27.20	72.08		72.08	2.65
8.3	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	ი.13	1.80	0.90	9.20	8.28		8.28	0.90
8.4	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	განვითარების კლასი	0.08	0.04	4.00	0.16		0.16	0.04
9	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	კ.33.3		9.50				9.50	
9.1	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	სპეც. სასტაციო	0.429	4.08		7.80	31.79		31.79
9.2	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	განვითარების კლასი	0.0264	0.25		4.00	1.00	1.00	0.25
9.3	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	ი.13	32	1.3	12.35	20.30	250.71	250.71	12.35
9.4	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	განვითარების კლასი	0.079	0.75	3.20	2.40		2.40	0.75
9.5	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	ი.13	38.88	1.50	58.32		58.32	38.88	58.32
9.6	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	განვითარების კლასი	0.0636	0.60	4.00	2.42		2.42	0.60
10	სასტაციოს კლასის განვითარების კლასი	კ.33.3	0.77					0.77	



10.1	“ <i>Geocenter</i> ” კონსალტინგის მიერ	ქაშვილი	0.851	0.66		7.80	5.11		5.11	0.66	5.11
10.2	“ <i>Geocenter</i> ” კონსალტინგის მიერ	ქაშვილი	0.0483	0.04			4.00	0.15	0.15	0.04	0.15
10.3	“ <i>Geocenter</i> ” კონსალტინგის მიერ	ქაშვილი	0.233	0.18	3.20	0.57			0.57	0.18	0.57
10.4	კულტურული მემკვიდრეობის მისამართის მიერ მდგრადი მოწყობის ხილ	ქაშვილი	23	0.04	0.03	6.50.00	20.02		20.02	0.03	2002
<b>II</b>	<b>ხილ ხევის დაფინანსირება სამი პირი ნებისმიერ გადაჭივი</b>	<b>ქაშვილი</b>	<b>2.60</b>							<b>2.6</b>	
11.1	“ <i>Geocenter</i> ” კონსალტინგის მიერ	ქაშვილი	0.164	0.43		7.80	3.33		3.33	0.43	3.33
11.2	“ <i>Geocenter</i> ” კონსალტინგის მიერ	ქაშვილი	0.318	0.83	9.20	7.61			7.61	0.83	7.61
11.3	სამართლებულობრივი მისამართის მიერ	ქაშვილი	0.002	0.01	4.00	0.02			0.02	0.01	0.02
<b>კ.ა.მ.</b>	<b>გელიაშვილი ხარხველი</b>	<b>10%</b>							3,784.13		3,784.13
<b>კ.ა.მ.</b>	<b>გელიაშვილი ხარხველი</b>	<b>8%</b>							278.41		278.41
<b>კ.ა.მ.</b>	<b>გელიაშვილი ხარხველი</b>	<b>3%</b>							4,162.54		4,162.54
<b>კ.ა.მ.</b>	<b>გელიაშვილი ხარხველი</b>	<b>3%</b>							333.00		333.00
<b>კ.ა.მ.</b>	<b>გელიაშვილი ხარხველი</b>	<b>3%</b>							4,495.54		4,495.54
<b>კ.ა.მ.</b>	<b>გელიაშვილი ხარხველი</b>	<b>3%</b>							134.87		134.87
<b>კ.ა.მ.</b>	<b>გელიაშვილი ხარხველი</b>	<b>3%</b>							4,630.41		4,630.41

ეს ფაქტურა  
ის გადამდებარებული  
არის სამართლებულობრივი მისამართის მიერ

აღმართის მუნიციპალიტეტის  
სამართლებულობრივი მისამართის მიერ



Հայոց պատմությունը՝ Յէկեղութ Եղիշութ ու Օթօնի Ցիրու  
հետո Վահագութ քառա 21 Տասն № 20/1 4630.41 առջև  
հայոց պատմությունը՝ Թօն Ֆիլիպի Խաչուրի Կողով ՀՀ ՀՀ ՀՀ

Early childhood education is built around the principles of development, learning, and social interaction.

No	სამართლის სამინისტრო	განკ. ქრის.	რაოდენობა	შაბაზის	ხელფასი	ტრანსპორტი და საკუთრისი	ჭრი	ვარდი	ვარდი
1	მთავრობის გარემონტის მინისტრის ხელი	3	განკ. ქრის. გრიგორი მანიაშვილი	მოწვევი მანიაშვილი	კ.ვან.	ქ.ვან.	ქ.ვან. გვილი	რაოდენ	ვარდი
1	მთავრობის გარემონტის მინისტრის ხელი	4	5	6	7	8	9	10	11
1	მთავრობის გარემონტის მინისტრის ხელი	5	24					12	13
1.1	მთავრობის გარემონტის მინისტრის ხელი	286	4944					14	15
1.1	მთავრობის გარემონტის მინისტრის ხელი	120							
2	მთავრობის გარემონტის მინისტრის ხელი	120						12	
2.1	მთავრობის გარემონტის მინისტრის ხელი	3.52	4.22		6.00	25.34		25.34	
2.2	კულტურის მინისტრის მინისტრის ხელი	124	149	16.30	24.25		24.25	1.49	24.25
3	კულტურის მინისტრის მინისტრის ხელი	3.50				4.84	16.94	3.50	16.94
3	კულტურის მინისტრის მინისტრის ხელი				24.25	55.01	16.94	96.20	96.20
	კ.ვან.								
	ჩ.გრიგორი ხარგები						0.73		0.73
	კ.ვან.						96.93		96.93
	ხ.გრიგორი ხ.გრიგორი						9.69		9.69
	კ. ა. მ. ი.						106.62		106.62
	ჩ.გრიგორი ჩ.გრიგორი						8.53		8.53
	კ. ვ. გ.							115.15	115.15

Digitized by srujanika@gmail.com

Digitized by srujanika@gmail.com

1

22



## თარული სამუშაოს აქტი

"XX" Janv 2020 V.

აქციონერთა მიერ გადასახლების სამართლების სამსახურის მიერ გადასახლების სამსახური  
(ობიექტის დასახელება)

### (ობიექტის დასახელება)

# სამუშაოს დასახულება

### (სამუშაოს დასახელება)

სამშენებლო ორგანიზაციის დასახელება (კონტრაქტორი)

លេខ. ៨៩ម៉ោង, សំរាប់បង្រៀនក្នុងក្រុងផ្ទះ ល.ក. ៣១០១០២ ៨២៥៨

ტექნიკური ზედამხედველი მდგრადი მომსახურების მიზან ვითარებული  
ას. სერიალის ესთი არა არა

ჩემი უძრავი სამუშაო მომსახურების მიზანი: ქონების სამსახური - 2,70 ა<sup>3</sup>  
(სამუშაოს დასახელება,პროექტი,ნახაზი № )

შეკვეთი

(დეკანის მიერ პროფესიული ან რიტო განსხვავდება)

Բնակչութեայի բայցաբու լրամբ. 10-2022 դիմում (Նոյեմբեռ - 0,99 ± 3; Ցըստին ԲՏ5-0,73 ± 3  
Մարզպահ ԱԽ - բ-1022 - 21,60 ± 2; Մարզպահ Ա-Դբ-822-54 ± 1)

გამოყენებული მახალე და ხარისხი

## მხარეებმა გადაწყვიტებულის :

შესრულებული სამუშაო პასუხობს პროექტის მოთხოვნებს

(პასუხობს თუ არა შესრულებული სამუშაოები პროცესის მოთხოვნები)

აღნიშნულის საფუძველზე კონტრაქტორს ნება ეძლევა გააგრძელოს მომდევნო სამუშაოები

კონტრაქტორი

ბ. სოლომაშვილი

ბეჭ. შემოქმედები:

mammalia

E. BURG

ფარული სამუშაოს აქტი 2

" 3 " 03 2020 წ.

ქართველი მუნიციპალიტეტის სამუშაოს მიერთებული მუნიციპალიტეტის დასახელება  
(ობიექტის დასახელება)

მუნიციპალიტეტი

ქართველი მუნიციპალიტეტის დასახელება

(სამუშაოს დასახელება)

სამშენებლო ორგანიზაციის დასახელება (კონტრაქტორი)

იგ-გრაფ სტანდარტული ს. ს. 320102 8258 .

ტექნიკური ზედამხედველი ქართველი მუნიციპალიტეტის მუნიციპალიტეტის დასახელება  
ლიკვიდირებული და დანართული ღია არა არა

მუნიციპალიტეტის დასახელება 2020 იუნი

(სამუშაოს დასახელება, პროექტი, ნახატი № )

შეესაბამება

(შეესაბამება პროექტს ან რითი განსხვავდება)

ბერთო ბ25 - 1.7523 , მასრუთი მ.მ. ღ 1022 — 79 812 .

გამოყენებული მასალა და ხარისხი

მხარეებმა გადაწყვიტეს :

შესრულებული სამუშაო პასუხობს პროექტის მოთხოვნებს

(პასუხობს თუ არა შესრულებული სამუშაოები პროექტის მოთხოვნებს)

აღნიშნულის საფუძველზე კონტრაქტორს წება ეძლევა გააგრძელოს მომდევნო სამუშაოები

კონტრაქტორი:

ბ.სოლოლაშვილი

გ. ს. ლ.

ტექ. ზედამხედველი:

ლ. ლ.

დ.ალავიძე

ঢ়ুব “ঝ ঝ ব ঝ ঝ শ ঘ ঘ”

მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთა  
მოსაცდელების მოწყობა

ମନ୍ଦିରାବ୍ଲୟାଙ୍କ ॥

## შესრულებული სამუშაოები

*g j b ɔ g ə ɔ o ə b g ə b ɔ g ə b ɔ N<sup>o</sup>54*

20.08.2020 ۶۰



### 6. fibsodj

ცრუ სტანდარტის, ყალბით დახვენის, ხავქსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის ხისხდის სამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ ხართულოს ხისხდის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისიაღ.

2020V.

გაფრთხილება:

განმემარტა ექსპერტის უფლება-მოვალეობები, რაც გათვალისწინებულია საქართველოს სამოქალაქო საპროცესო კოდექსის 168-ე და საქართველოს სისხლის სამართლის საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებით. ამასთან ცრუ ჩვენების, უალბი დასკვნის, საექსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლის სამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად.



შპს "ექსპერტი"-ს დირექტორი:  ნელი ჩხაიძე

ექსპერტის ჩატარების საფუძველი:

ექსპერტის სახეობა: საინჟინრო ექსპერტია

დამნიშნავი ორგანიზაცია: ინდ.მეწარმე ბადრი სოლოდაშვილი

თანამდებობა: ინდ.მეწარმე

მისამართი სოფ.ქუგური

სახელი,გვარი: ბადრი სოლოდაშვილი

საფუძველი: ხელშეკრულება № 28 17 . 07. 2020 წ.

შემსრულებელი ექსპერტი:

ნელი ჩხაიძე- ინჟინერ-მშენებელი, უმაღლესი განათლებით, საინჟინრო-ტექნიკური ექსპერტის პალიფიკაცია და მშენებლობაში მუშაობის 50 წლის სტაჟით, მათ შორის ექსპერტად მუშაობის 18 წლის სტაჟით

ექსპერტის წინაშე დასმული შეკითხვა

ექსპერტის წინაშე დასმული შეკითხვა: "გთხოვთ ჩატაროთ შპს "ექსპერტი"-სა და ინდ. მეწარმე ბადრი სოლოდაშვილს შორის 17 . 07. 2020 წ. №28 ხელშეკრულების საფუძველზე მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ.ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთა მოსაცდელი II -ის შესრულებული სამუშაოების საინჟინრო ექსპერტია"

დასკვნა

მცხეთის მუნიციპალიტეტის მერიასთან 2020 წლის 21 მაისის № 20/ს ხელშეკრულების საფუძველზე ინდ.მეწარმე ბადრი სოლოლაშვილის მიერ შესრულდა მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ.ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთა მოსაცდელების მოწყობის სამუშაოები. სახელფიფო შესყიდვების ჯამური სახელშეკრულებო ლირებულება შეადგენს 19417.48 ლარს, მათ შორის მოსაცდელი II-ის -4630.41 ლარი. ექსპერტის მიერ მოსაცდელი- II -ის შესრულებული ფარული და ხილული სამუშაოების ლირებულებამ გაუთვალისწინებელი ხარჯებით შეადგინა 4610.69 (ოთხიათასექსასათი ლარი და 69 თეთრი) (იხ.შესრულებული სამუშაოების აქტი ფორმა#2, გაუთვალისწინებელი სამუშაოების ფორმა#2 და ფარული აქტი )

გამოკვლევა

შესრულებული სამუშაოების მოცულობების დასადგენად ინდ.მეწარმე ბადრი სოლოლაშვილის მიერ ექსპერტიზაზე წარმოდგენილია მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ.ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთამოსაცდელი II-ის შესრულებული სამუშაოების ფორმა N2, გაუთვალისწინებელი სამუშაოების ფორმა #2 და ფარული აქტი. გაუთვალისწინებელი სამუშაოების ფორ ა #2-ს და ფარულ აქტს ადასტურებს მცხეთის მუნიციპალიტეტის მერიის ზედამხედვლობის სამსახური.

საპროექტო დავალების საფუძველზე ჩატარებული საკვლევი სამუშაოების შესაბამისად შესრულებულია წერტილოვან მონ.რებუტონის საძირკვლებში ჩამონქაუებული ლითონქონსტრუქციების კარკასი -ფოლადის მიღიკვადრატები: 80\*80\*4მმ -17.49 მ, 80\*40\*4მმ -25.40 მ, 40\*40\*3მმ -14.72 მ, 40\*40\*3მმ სკამებისათვის - 9.47 მ. მოსაცდელის გვერდები- ალუკაბონდის 4 მმ-იანი ფურცლებით -11.25 მ2, სახეურავი მოწყობილია ფიჭური წყობის მქონე პოლიკარბონატით სისქ.10სმ - 9.50 მ2, ლითონის სკამებზე მოწყობილია ხის საფარი სისქ. 50\*50 - 0.77 მ2, ხის საფარი დაფარულია ხესტგამძლე ლაქით-2.60 მ2, რკინის კონსტრუქციები დაფარულია ანტიკოროზიული ლაქით.

სამუშაოები შესრულებულია სამშენებლო ნორმატივების დაცვით.

კვლევაში გამოყენებული მასალები:

ხელშეკრულება \_ ინდ.მეწარმე ბადრი სოლოლაშვილის შპს "ექსპერტი"-თან № 28 17.07 2020წ

მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ.ქსოვრისში გზის პირას მოსაცდელი II-ის შესრულებული სამუშაოების ფორმა #N2,  
\_ საკონტრაქტო ხარჯთაღრიცხვა, ფარული აქტი, გაუთვალისწინებელი საშუალება აქტი-ფორმა #2

\_ ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ 2020 წ. 21 მაისი № 20/ს.  
გამოყენებული ( ლიტერატურა, სტანდარტები, რეგლამენტები . . . )

- სამშენებლო ნორმები და წესები „სწ დაწ. IV-2-82,, ტომი #1
- სამშენებლო ნორმები და წესები „სწ დაწ. IV-2-82,, ტომი N2
- სამშენებლო ნორმები და წესები „სწ დაწ. IV-2-82,, ტომი N3
- 2014 წლის 14 იანვრის საქართველოს მთავრობის #52 დადგენილება
- 2014 წლის 14 იანვრის საქართველოს მთავრობის #53 დადგენილება

  
ნ. ჩხაიძე



შპს "ექსპერტი"-ს დირექტორი  
3763

卷之三

காலனி கிராமத்தில் போன்ற கிராமங்களில் முதலாவதாக இருப்பதாக நம்முடைய விளைவாக இருக்கிறது.

Digitized by srujanika@gmail.com

b-1 31001028258

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱռավարության  
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՎԵՐԱՄԱՍՆԱԿԱՆ ԽՈՐհրդական ԱԺ

6.6	“ <u>ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ 40X40X3 (ԽՎԱՀՅԱՆ) ԲԱՐ</u> ”	ՀՎԱՀՅԱՆ	9.47	5.72	54.17		54.17	9.47
6.7	ՀՎԱՀՅԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	24.4	12.20	45.14		45.14	12.20
6.8	ՀՎԱՀՅԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	2.78	1.390	4.90	5.56	5.56	1.39
7	ԹԹՎԱՅՆ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԾԱՌԱՋՄԱՆ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ 433-ՆԱԽ ՑԱՄԱՐԾՈՒՅԹԻ ԾԱՄՐԳԱԿԱՆ ԽԵՆԴՐԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	11.25	145.00	1631.25		1631.25	1125
8	ԺԴԱՆԻ ԾԱՄՐԳԱԿԱՆ ԽԵՆԴՐԱՆ ՏԱՐԺԱՎՐԱՄ ԿԸ ՏԵՐԵՎՐԱ ԵՎ ՏԵՐԵՎՐԱ ՀԵԿՈՎ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՀՎԱՀՅԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.50					0.50
8.1	Անհամարժեալ պահանջման առավելագույն չափանիշը	ՀՎԱՀՅԱՆ-ԼԱՆ	7.37	3.69	6.00	22.11	22.11	3.69
8.2	Անհամարժեալ պահանջման առավելագույն չափանիշը	ՀՎԱՀՅԱՆ	5.30	2.65	27.20	72.08	72.08	2.65
8.3	Անհամարժեալ պահանջման առավելագույն չափանիշը	ՀՎԱՀՅԱՆ	1.80	0.90	9.20	8.28	8.28	0.90
8.4	Անհամարժեալ պահանջման առավելագույն չափանիշը	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.08	0.04	4.00	0.16	0.16	0.04
9	ԽԱԵՐԱՎԱՐ ԽԵՆԴՐԱՆ ՑՈՎՐԱՅԻ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ, ԽԵՆԴՐԱՆ 10 ՀՎԱՀՅԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	9.50					9.50
9.1	Անհամարժեալ պահանջման առավելագույն չափանիշը	ՀՎԱՀՅԱՆ-ԼԱՆ	0.429	4.08	7.80	31.79	31.79	4.08
9.2	Անհամարժեալ պահանջման առավելագույն չափանիշը	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.0264	0.25		4.00	4.00	0.25
9.3	ԿՐԱՎԱՐ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ ԱՆԴՐԱՎՈՐ ԽԵՆԴՐԱՆ, ԽԵՆԴՐԱՆ 10 ՏԵ	ՀՎԱՀՅԱՆ	32	1.3	12.35	20.30	250.71	12.35
9.4	ՀՎԱՀՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ ԱՆԴՐԱՎՈՐ ԽԵՆԴՐԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.079	0.75	7.20	2.40	2.40	0.75
9.5	ԿՐԱՎԱՐ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ 30X3	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.0636	0.60	4.00	2.42	2.42	0.60
9.6	ՀՎԱՀՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ ԱՆԴՐԱՎՈՐ ԽԵՆԴՐԱՆ ԽԵՆԴՐԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.0636	0.60	4.00	2.42	2.42	0.60
10	ՀՎԱՀՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ ԱՆԴՐԱՎՈՐ ԽԵՆԴՐԱՆ ԽԵՆԴՐԱՆ ԽԵՆԴՐԱՆ ԽԵՆԴՐԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.77					0.77
10.1	ՀՎԱՀՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ ԱՆԴՐԱՎՈՐ ԽԵՆԴՐԱՆ ԽԵՆԴՐԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ-ԼԱՆ	0.851	0.66	7.80	5.11	5.11	0.66
10.2	ՀՎԱՀՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ ԱՆԴՐԱՎՈՐ ԽԵՆԴՐԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.0483	0.04		4.00	4.00	0.04
10.3	ՀՎԱՀՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ ԱՆԴՐԱՎՈՐ ԽԵՆԴՐԱՆ ԽԵՆԴՐԱՆ ԽԵՆԴՐԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.233	0.18	3.20	0.57	0.57	0.18
10.4	ՀՎԱՀՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ ԱՆԴՐԱՎՈՐ ԽԵՆԴՐԱՆ ԽԵՆԴՐԱՆ ԽԵՆԴՐԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.03	0.03	650.00	20.02	20.02	0.03
11	ԽԵՆԴՐԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ ՀՎԱՀՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	2.60					2.6
11.1	ՀՎԱՀՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ ՀՎԱՀՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ-ԼԱՆ	0.164	0.43		7.80	3.33	0.43
11.2	ՀՎԱՀՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽԵՆԴՐԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.318	0.83	9.20	7.61	7.61	0.83
11.3	ՀՎԱՀՅԱՆ	ՀՎԱՀՅԱՆ	0.002	0.01	4.00	0.02	0.02	0.01
ՀՎԱՀՅԱՆ	10%						3,784.13	3,784.13
ՀՎԱՀՅԱՆ	8%						378.41	378.41
ՀՎԱՀՅԱՆ	3%						333.00	333.00
ՀՎԱՀՅԱՆ							4,495.54	4,495.54
ՀՎԱՀՅԱՆ							134.87	115.15
ՀՎԱՀՅԱՆ							4,630.41	4,610.69

ესტონური ენაში და ბერძნულ ენაში განვითარებული ესტონური ენა

საქართველოს მთავრობის მიერ გვიცნა: 21 გვიაზ №20/მ 4630.41 ლარი  
საქართველოს მთავრობის მიერ გვიცნა: თბილისის გამზღვის სამინისტრო  
საქართველოს მთავრობის მიერ გვიცნა: საქართველოს მთავრობის მიერ გვიცნა

卷之三



The Journal of Neuroscience, February 22, 2006 • 26(8):2236–2246 • 2239

371 *Journal of Health Politics, Policy and Law*, Vol. 33, No. 2, March 2008

ფარული სამუშაოს აქტი 1

“5” ~~თებერვალი~~ 2020 წ.

გენერალური მუნიციპალიტეტის სამუშაოს დასახელება  
(ობიექტის დასახელება)

გენერალური მუნიციპალიტეტის სამუშაოს

(სამუშაოს დასახელება)

სამშენებლო ორგანიზაციის დასახელება (კონტრაქტორი)

იქ-გენერალური მუნიციპალიტეტის სამუშაოს აქტი 3100102 R283

ტექნიკური ზედამხედველობის მუნიციპალიტეტის სამუშაოს დასახელება  
სამშენებლო მუნიციპალიტეტის სამუშაოს დასახელება  
ტექნიკური მუნიციპალიტეტის გენერალური მუნიციპალიტეტის აქტი 3100102 R283  
(სამუშაოს დასახელება, პროექტი, ნახატი № )

შეესაბამება

(შეესაბამება პროექტს ან რითი განსხვავდება)

ტექნიკური მუნიციპალიტეტის აქტი 3100102 R283 (ლაბორატორი) - 0,99 მ³, ვერტ 1025 - 0,43 მ³

მუნიციპალური მუნიციპალიტეტის აქტი 3100102 R283, მარტი 2020 წელი 5/31 2.

გამოყენებული მასალა და ხარისხი

მხარეებმა გადაწყვიტეს :

შესრულებული სამუშაო პასუხობს პროექტის მოთხოვნებს

(პასუხობს თუ არა შესრულებული სამუშაოები პროექტის მოთხოვნებს)

აღნიშნულის საფუძველზე კონტრაქტორს ნება ეძლევა გააგრძელოს მომდევნო სამუშაოები

კონტრაქტორი:

ბ.სოლოლაშვილი

ტექ. ზედამხედველი:

დ.ალავიძე

ფარული სამუშაოს აქტი 2

"15" ივნის 2020 წ.

~~შეკვეთის მიზანის დასახელება~~

(ობიექტის დასახელება)

~~შეკვეთის მიზანის დასახელება~~

(სამუშაოს დასახელება)

სამშენებლო ორგანიზაციის დასახელება (კონტრაქტორი)

060-226122 ბეჭი სოფთოდაზეთი ს. კ. 3100102, 8258.

ტექნიკური ზედამხედველი შეკვეთის მიზანის დასახელება  
მშენებლის მიზანის დასახელება  
შეკვეთის მიზანის დასახელება ბ25 თე 2022 - 1.7.23  
(სამუშაოს დასახელება, პროექტი, ნახატი № )

შეესაბამება

(შეესაბამება პროექტს ან რითი განსხვავდება)

შეკვეთი ბ25 - 1.7.23, მათვერდი მდე 2022-29 ვ/ვ.

გამოყენებული მასალა და ხარისხი

მხარეებმა გადაწყვიტეს :

შესრულებული სამუშაო პასუხობს პროექტის მოთხოვნებს

(პასუხობს თუ არა შესრულებული სამუშაოები პროექტის მოთხოვნებს)

აღნიშნულის საფუძველზე კონტრაქტორს ნება ეძლევა გააგრძელოს მომდევნო სამუშაოები

კონტრაქტორი:

ბ.სოლოდაშვილი

ტექ. ზედამხედველი:

დ.აღავიძე

ঘৰে “ঝ ঝ ব ঝ ঝ শ ঝ ঘ ঝ”

მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთა  
მოსაცდელების მოწყობა

მოსაცდელი III

## შესრულებული სამუშაოები

*g j b z g s o g o b g s b d g b s N<sup>o</sup>55*

20.08.2020 V.



## 6. **fibroodys**

ცრუ ჩვენების, ყალბი დახვნის, საგქსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლის სამართლებრივი პაციენტის მგბელობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის ქოდების 370-ე შეხედის შესაბამისად.

2020г.

## გაფრთხილება:

განმეორტა ექსპერტის უფლება-მოვალეობები, რაც გათვალისწინებულია საქართველოს სამოქალაქო საპროცესო კოდექსის 168-ე და საქართველოს სისხლის სამართლის საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებით. ამასთან ცრუ ჩვენების, სამართლის დასკვნის, საექსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლის უაღიანესი დასკვნის, საექსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლის სამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად.



"საქართველო"-ს დირექტორი:

ნელი ჩხაიძე

ექსპერტის ჩატარების საფუძველი:

დამნიშნავი თრგანიზაცია : საინჟინრო ექსპერტის

დადრი ბადრი სოლოდაშვილი

თანამდებობა: ინდ.მეწარმე

მისამართი

სოფ.ქაგვი

სახელი,გვარი: ბადრი სოლოდაშვილი

საფუძველი:

ხელშეკრულება № 28 17 . 07. 2020 წ.

შემსრულებელი ექსპერტი:

ნელი ჩხაიძე- ინჟინერ-მშენებელი, უმაღლესი განათლებით, საინჟინრო-ტექნიკური ნების ექსპერტის ქვალიფიკაცია და მშენებლობაში მუშაობის 50 წლის ხტაშით, მათ შორის ექსპერტის ქვალიფიკაცია და მშენებლობაში მუშაობის 18 წლის ხტაშით

## ექსპერტის წინაშე დასმული შეკითხვა

ექსპერტის წინაშე დასმული შეკითხვა: "გთხოვთ ჩატაროთ შპს "ექსპერტი"-სა და ინდ. მეწარმე ბადრი სოლოდაშვილს შორის 17 . 07. 2020 წ. №28 ხელშეკრულების საფუძველზე მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ.ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთა სამსაცდელი III -ის შესრულებული სამუშაოების საინჟინრო ექსპერტისა"

დასკვნა

გამოკვლევა

საპროექტო დავალების საფუძველზე ჩატარებული საკვლევი სამუშაოების შესაბამისად შესრულებულია სადემონტაჟო სამუშაოები, არსებული რეზეტონის ფილის დემონტაჟი- 1.0 მ2 ა/თვითმცლელზე დატვირთვით და დასაწყობებით. წერტილოვან მონ.რეზეტონის საძირკვლებში ჩამონტაჟებულია ლითონურნებრუქციების კარკასი -ფოლადის მიღიკვადრატები: 80\*80\*4მმ -17.49 მ, 80\*40\*4მმ -25.40 მ, 40\*40\*3მმ -14.72 მ, 40\*40\*3მმ სკამებისათვის - 9.47 მ. მოხაცდელის გვერდები- აღუქაბონდის 4 მმ-იანი ფურცლებით -11.25 მ2, სახურავი მოწყობილია ფიჭური წყობის მქონე პოლიკარბონატით სისქ.10სმ - 9.50 მ2, ლითონის სკამებზე მოწყობილია ხის საფარი სისქ. 50\*50 - 0.77 მ2, ხის საფარი დაფარებია ნებგამძლე ლაქით-2.60 მ2, რკინის ქონსტრუქციები დაფარულია ანტიკოროზიული გლაჭით.

სამშენებლო ნორმატივების დაცვით.

კვლევაში გამოუწერებული მასალები:

ს ე ლ შ ე კ უ ლ ე ბ ა \_ ინდ .მ ე ჭ ა რ მ ე ბ ა დ რ ი ს ო ლ ო ლ ა შ ვ ი ლ ი ს შპს "ე ქ ს პ ე რ ტ ი" - თან  
N 28 17.07.2020წ

№ 28 17.07. 2020 г. № 20/1  
— მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ. ქსოვრისში გზის პირას მოსაცდელი III-ის  
შესრულებული სამუშაოების ფორმა №2,  
— საკუნძულო ხარჯთაღრიცხვა, ფარული აქტები, გაუთვალიშინებელი სამუშაოს აქტი-  
აკორდი #2

თურინგ #2  
ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ 2020 წ. 21 მაისი № 20/8.

გამოყენებული (ლიტერატურა, სტანდარტები, რეგლამენტები. . .)

- სამშენებლო ნორმები და წესები „სნ დაწ. IV-2-82,, ტომი #1  
სამშენებლო ნორმები და წესები „სნ დაწ. IV-2-82,, ტომი N2  
სამშენებლო ნორმები და წესები „სნ დაწ. IV-2-82,, ტომი N3  
2014 წლის 14 იანვრის საქართველოს მთავრობის #52 დადგენილება  
2014 წლის 14 იანვრის საქართველოს მთავრობის #53 დადგენილება

## 6. ჩანაბეჭდი



ლ 206 թ 1947 48 դաշտում գործությունների վեցությանը

Digitized by srujanika@gmail.com

31001028258

የመንግሥት የዕለታዊ ስራውን በዚህ አገልግሎት የሚያስፈልግ ይችላል

III

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ		ԹԻՎԱԿԱՐԱԳՈՒՅՆԻԱՆ		ԹԻՎԱԿԱՐԱԳՈՒՅՆ		ԵՐԱԿԱՆՈՒՅՆ		ԵՐԱԿԱՆՈՒՅՆ		ԵՐԱԿԱՆՈՒՅՆ		ԵՐԱԿԱՆՈՒՅՆ	
ԴՐԱՆ	ՎՐԱ	ԽԵԱՎԵՐԱՎՐԱ	ՎՐԱ	ԽԵԱՎԵՐԱՎՐԱ	ՎՐԱ	ԽԵԱՎԵՐԱՎՐԱ	ՎՐԱ	ԽԵԱՎԵՐԱՎՐԱ	ՎՐԱ	ԽԵԱՎԵՐԱՎՐԱ	ՎՐԱ	ԽԵԱՎԵՐԱՎՐԱ	ՎՐԱ
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	ակնդիրության համարակալիք
Տաղամթերթի և այլ պատճենների պահպան բաժինի համարակալիք	Ճ.Բ.	1.00				400.00	400.00	400.00	400.00	400.00	400.00	400.00	ակնդիրության համարակալիք
III մածությունների պահպան բաժինի համարակալիք	Ճ.Բ.	2.70				6.00	33.37				33.37	5.56	33.37
Կառուցարարության սահմանափակ առձգության վեհականության համար օժանդակության համարակալիք	Ճ.Բ.3	2.70				5.56						2.70	
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Օ	5.00				2.06						5.84	29.17
Վարչական բարեկարգության բարեկարգության համարակալիք	Ճ.Բ.3	0.80				0.80						0.80	29.17
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3-100	3.52	2.82			6.00	16.90					16.90	16.90
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3	1.24	0.99	16.30	16.17		4.00	3.39			16.17	0.85	3.39
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3	0.02	0.02	4.00	0.06						0.06	0.02	0.06
Վարչական բարեկարգության բարեկարգության համարակալիք	Ճ.Բ.3	0.72				6.00	19.44					19.44	19.44
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3	4.50	3.24			0.37	0.27	1.07	1.07			1.07	1.07
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3	1.02	0.73	116.00	85.49			85.19				85.19	85.19
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3	21.60	0.91			54.00	0.61	32.94	32.94			21.60	21.60
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3	0.28	0.20	4.00	0.81			0.81	0.81			0.81	0.81
Ժամանակակից առջևադիմ առջևադիմ առջևադիմ (Խախտ)	Ճ.Բ.3	1.71										1.71	
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.	2.9	4.96			6.00	29.77					29.77	4.96
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.	1.02	1.75	116.00	202.45							202.45	1.75
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3	79.00	0.61	48.49			48.19	79.00			48.19	79.00	48.19
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3	0.085	0.145	450.00	65.45			65.45				65.45	65.45
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Օ	0.88	0.13	4.00	0.51			0.51				0.51	0.51
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3	53.8	26.9000			7.80	209.82					209.82	26.90
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3	18.4	9.2000			4.00	36.80					36.80	9.20
Համայնքային օրենսդրության համարակալիք	Ճ.Բ.3	17.49	16.40			286.84						286.84	17.49



卷之三

Եպահանձնութեան



ବ୍ୟାକ୍‌ରେ ପରିଚାରିତ ହେଲା ଏବଂ କାହାରେ କାହାରେ ନାହିଁ ।

№	სამუშაოს ნარჩენის თარიღი	რაოდენობა		მისამართი		ტელეფონი და მისამართი		კაბი	მიმღევების მიმღევები
		განხ. კრი	განხ. კრი	სამუშაოს	სამუშაოს	კრი.	კრი.		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	მისამართი გარემო გრუნტის მისამართის ჩასვლის	d,Tb,3		2,5					
1,1	შემოწმების დასახლები მიმღევების მისამართის	d,Tb,100	2,06	5,15					
2	მოსამართებლის გარემო ხელშეკრუნვის მომსახურების დარღვევის უმცირეს ხარჯის 100მ	d,Tb,3	100		6	30,9			
2,1	შემოწმების დასახლები მიმღევების	d,Tb,3	100						
2,2	ლიფტის კრი (10-20kN)	d,Tb,100	1,32	3,52					
3	ჰაერშემცირებული გრუნტის მისამართის გადატანის 10,0მ ზე	d,Tb,3	1,24	1,24	16,30	20,21			
		ტონს	340						
		კ.მდ							
		სამუშაოს ნარჩენის							
		კ.მდ							
		უკანასკნელი ნარჩენი							
		კ.მდ							
		უკანასკნელი ნარჩენი							
		კ.მდ							
		უკანასკნელი ნარჩენი							
		კ.მდ							

卷之三

A Theoretical Study of the Dependence of the Dielectric Properties on the



ფარული სამუშაოს აქტი /

“16” ივნის 2020 წ.

შესაბამის გადამხედველობის მიზანით გადამხედველობის დასახელება  
(ობიექტის დასახელება) მოწყობა

თავ-შემცირებული გადამხედველობის დასახელება  
(სამუშაოს დასახელება)

სამშენებლო ორგანიზაციის დასახელება (კონტრაქტორი)

ტე - მურავი გრიგორი სოლომონი ს. 3108102 8258

ტექნიკური ზედამხედველი შესაბამის გადამხედველობის მიზანით გადამხედველობის დასახელება  
ტექნიკური გადამხედველობის დასახელება  
ტექნიკური გადამხედველობის დასახელება მატერიალური გადამხედველობის დასახელება - 0,228<sup>3</sup> გადამხედველი მატერიალური გადამხედველი - 1,023<sup>3</sup>  
(სამუშაოს დასახელება, პროექტი, ნახატი № )

შესაბამება

(შესაბამება პროექტს ან რითი განსხვავდება)

მომული გადამხედველობის ფასი 10-80 22 827000 - 0,99 გ3; გადამხედველი ბ25-0,4323  
მომული ფასი 81-10 22 - 21.60312; მომული გ2-0822- 543/2 .

გამოყენებული მასალა და ხარისხი

მხარეებმა გადაწყვიტეს :

შესრულებული სამუშაო პასუხობს პროექტის მოთხოვნებს

(ვასტეობს თუ არა შესრულებული სამუშაოები პროექტის მოთხოვნებს)

აღნიშნულის საფუძველზე კონტრაქტორს ნება ეძლევა გააგრძელოს მომდევნო სამუშაოები

კონტრაქტორი:

შ.სოლოლაშვილი

ტექ. ზედამხედველი:

დ.ალავიძე

ფარული სამუშაოს აქტი 2

"26" მარტი 2020 წ.

ესთონ გერის კონფიდენციალური სამუშაოს აქტი მისახურების დასახელება  
(ობიექტის დასახელება)

გერის მისახურების მისახურების აქტი

(სამუშაოს დასახელება)

სამშენებლო ორგანიზაციის დასახელება (კონტრაქტორი)

აღ- გერი მრჩევის სამუშაოს აქტი 6-ი. 31.01.04 8258

ტექნიკური ზედამხედველი ესთონ გერის კონფიდენციალური სამუშაოს აქტი მისახურების დასახელება  
ზედომ დასახურების დასახელება  
გერის მისახურების აქტი 825 ლიტ 2020 .  
(სამუშაოს დასახელება, პროექტი, ნახაზი № )

შესაბამება

(შესაბამება პროექტის ან რითი განსხვავდება)

გერის 825-1.75 ა. მასურებელი - 1000 - 793/2 .

გამოყენებული მასალა და ხარისხი

მხარეებმა გადაწყვიტეს :

შესრულებული სამუშაო პასუხობს პროექტის მოთხოვნებს

(პასუხობს თუ არა შესრულებული სამუშაოები პროექტის მოთხოვნებს)

აღნიშნულის საფუძველზე კონტრაქტორს ნება ეძლევა გააგრძელოს მომდევნო სამუშაოები

კონტრაქტორი:

ბ.სოლოდაშვილი

5 ს. ს.

ტექ. ზედამხედველი:

დ.ალავიძე

23

შპს “ექსპორტი”

მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთა  
მოსაცდელების მოწყობა

მოსაცდელი IV

შესრულებული სამუშაოები

ექსპორტი ნ 56

20.08.2020 წ.



ნ. ჩხაიძე

ცრუ ჩვენების კალბი დახქნის, ხაექსპორტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის ხიხხლის  
სამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ ხაქართვული სისხლის  
სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად. *Chkhaidze*

2020 წ.

## გაფრთხილება:

განმემარტა ექსპერტის უფლება-მოვალეობები, რაც გათვალისწინებულია საქართველოს სამოქალაქო საპროცესო კოდექსის 168-ე და საქართველოს სისხლის სამართლის საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებით. ამასთან ცრუ ჩვენების, ყალბი დასკვნის, საექსპერტო კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლის სამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად.



მს „ექსპერტი“-ს დირექტორი:  ნელი ჩხაიძე

ექსპერტიზის ჩატარების საფუძველი:

სახეობის სახეობა: საინჟინრო ექსპერტია

დამნიშნავი ორგანიზაცია: ინდ.მეწარმე ბადრი სოლოდაშვილი

თანამდებობა: ინდ.მეწარმე

მისამართი სოფ.ქეგვი

სახელი,გვარი: ბადრი სოლოდაშვილი

საფუძველი: ხელშეკრულება № 28 17 . 07. 2020 წ.

შემსრულებელი ექსპერტი:

ნელი ჩხაიძე ინჟინერ-მშენებელი, უმაღლესი განათლებით, საინჟინრო-ტექნიკური ექსპერტის კვალიფიკაცია და მშენებლობაში მუშაობის 50 წლის ხტაეთ, მათ შორის ექსპერტად მუშაობის 18 წლის ხტაეთ

ექსპერტის წინაშე დასმული შეკითხვა

ექსპერტის წინაშე დასმული შეკითხვა: "გთხოვთ ჩატაროთ შპს "ექსპერტი"-სა და ინდ. მეწარმე ბადრი სოლოდაშვილს შორის 17 . 07. 2020 წ. №28 ხელშეკრულების საფუძველზე მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ.ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთა მოსაცდელი IV -ის შესრულებული სამუშაოების საინჟინრო ექსპერტია"

**დასკვნა**

მცხეთის მუნიციპალიტეტის მერიასთან 2020 წლის 21 მაისის № 20/ს ხელშეკრულების საფუძველზე ინდ.მეწარმე ბადრი სოლოლაშვილის მიერ შესრულდა მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ.ქსოვრისში გზის პირას მგზავრთა მოსაცდელების მოწყობის სამუშაოები. სახელფიფო შესყიდვების გამური სახელშეკრულებო ლირებულება შეადგენს სამუშაოები. სახელფიფო შესყიდვების გამური სახელშეკრულებო ლირებულება შეადგენს სამუშაოები. სახელფიფო შესყიდვების მოსაცდელი IV-ის -5036.80 ლარი. ექსპერტიზის მიერ 19417.48 ლარს, მათ შორის მოსაცდელი IV-ის 5004.41 (ხუთიათასოთხი ლარი და 41 თეთრი) გაუთვალისწინებელი ხარჯებით შეადგინა 5004.41 (ხუთიათასოთხი ლარი და 41 თეთრი) გაუთვალისწინებელი სამუშაოების აქტი ფორმა#2, გაუთვალისწინებელი სამუშაოების (იხ.შესრულებული სამუშაოების აქტი ფორმა#2, გაუთვალისწინებელი სამუშაოების ფორმა#2 და ფარული აქტები )

**გამოკვლევა**

შესრულებული სამუშაოების მოცულობების დასადგენად ინდ.მეწარმე ბადრი შესაბამისისად შესრულებულია სადემონტაჟო სამუშაოები,არსებული ვაგონის ა/თერმიკლელზე დატვირთვით და დასაწყობებით. წერტილოვან მონ.რე/ბეტონის საძირკვლებში ჩამონიტაჟებულია ლითონებრუქციების კარჯასი -ფოლადის მიღებადრატები: 80\*80\*4მმ -17.49 მ, 80\*40\*4მმ -25.40 მ, 40\*40\*3მმ -14.72 მ, 40\*40\*3მმ სკამებისათვის - 9.47 მ. მოსაცდელის გვერდები- ალუკაბონდის 4 მმ-იანი ფურცლებით -11.25 მ, სახურავი მოწყობილია ფიჭური წყობის მქონე პოლიკარბონატით ხისქ.10სმ - 9.50 მ, ლითონის სკამებზე მოწყობილია ხის საფარი ხისქ.-50\*50 - 0.77 მ, ხის საფარი დაფარულია ნებტგამძლე ლაქით-2.60 მ, რკინის ხისქ. კონსტრუქციები დაფარულია ანტიკოროზიული ლაქით.

სამუშაოები შესრულებულია სამშენებლო ნორმატივების დაცვით.

**კვლევაში გამოყენებული მასალები:**

ხელშეკრულება\_ ინდ.მეწარმე ბადრი სოლოლაშვილის შპს "ექსპერტი"-თან № 28 17.07.2020წ

მცხეთის მუნიციპალიტეტის სოფ.ქსოვრისში გზის პირას მოსაცდელი IV-ის შესრულებული სამუშაოების ფორმა #N2,  
საკონტრაქტო ხარჯთაღრიცხვა, ფარული აქტები, გაუთვალიშინებელი სამუშაოს აქტი-  
ფორმა #2

- ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ 2020 წ. 21 მაისი № 20/ს

- გამოუწევებული ( ლიტერატურა,სტანდარტები,რეგლამენტები. . . )

სამშენებლო ნორმები და წესები „სწ დაწ. IV-2-82,, ტომი #1

- სამშენებლო ნორმები და წესები „სწ დაწ. IV-2-82,, ტომი N2

- სამშენებლო ნორმები და წესები „სწ დაწ. IV-2-82,, ტომი N3

- 2014 წლის 14 იანვრის საქართველოს მთავრობის #52 დადგენილება

- 2014 წლის 14 იანვრის საქართველოს მთავრობის #53 დადგენილება

6. ჩაიძე



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ մշտական  
հեղության 21 մասին №20/ի ՀՀԿ 1941748 ՀԱՆԻ.Ց.ՏԵՐ Պարտի  
ՏԵԽՈՎԵԼՈՒ.Տ-30.36.30 բարեկարգություն  
Համարվածք: սովորական համար Խոշորակ թղթում  
հ.յ 3100 Խ28258

Կամաց լիազորական ջ թափանցիկ նոյն բանագույնություն  
Բառացընթաց 4  
Բառացընթաց 4

N	Խոշորակ լուսապատճենիչների համար	Ծառայությունների համար	Խոշորակ լուսապատճենիչների համար	Խոշորակ լուսապատճենիչների համար	Խոշորակ լուսապատճենիչների համար
1	3	4	5	6	7
	Խոշորակ լուսապատճենիչների համար		Խոշորակ լուսապատճենիչների համար	Խոշորակ լուսապատճենիչների համար	Խոշորակ լուսապատճենիչների համար
1	Օպերատորական առևտնական լազարային լուսապատճենիչների առաջնային համարների և լազարային լուսապատճենիչների առաջնային համարների համար		1.00		
2	III քաջարական ծրագրություն համար լազարային լուսապատճենիչների առաջնային համարների համար		2.70		
2.1	Հեռախոսային օպերատորական լազարային լուսապատճենիչների համար	2.06	5.56	6.00	33.37
3	Համականենական ծրագրություն հաջախացրեցի համար	0.73.3	2.70		2.70
3.1	Համականենական ծրագրություն հաջախացրեցի համար	0	5.00	5.84	29.17
4	Վարչության լուսապատճենիչների հաջախացրեցի համար լուսապատճենիչների մայթ (Խոհեմ 10 կմ)	0.73.3	0.80		0.80
4.1	Վերականգնության լուսապատճենիչների համար	0.73.1.00	3.52	2.82	6.90
4.2	Համականենական լուսապատճենիչների համար	0.73.0.00	1.06	0.85	4.00
4.3	Համականենական լուսապատճենիչների համար	0.73	1.24	0.99	16.17
4.4	Խեցեական լուսապատճենիչների համար	0.73.0.00	0.02	0.02	4.00
5	Վարչության լուսապատճենիչների համար B25 շաբաթում	0.72			0.72
5.1	Անհանուն լուսապատճենիչների համար	0.73.0.00	4.50	3.24	19.44
5.2	Համականենական լուսապատճենիչների համար B25 շաբաթում	0.73.0.00	0.37	0.27	1.07
5.3	Համականենական լուսապատճենիչների համար B25 շաբաթում	0.73.0.00	1.02	0.73	85.89
5.4	Համականենական լուսապատճենիչների համար B25 շաբաթում	0.73.0.00	21.60	0.91	21.60
5.5	Համականենական լուսապատճենիչների համար B25 շաբաթում	0.73.0.00	54.00	0.61	32.94
6	Համականենական լուսապատճենիչների համար B25 շաբաթում	0.73.0.00	0.28	0.20	4.00
6.1	Համականենական լուսապատճենիչների համար B25 շաբաթում	0.73.0.00	2.9	4.96	29.77



6.2	ԸՆԿՐԱՎՈՅԻՆ ԲՀՏ	ԲՀ	1.02	1.75	116.00	202.45			202.45	1.75	202.45
6.3	ՀԵՂՅՈՒԹՅՈՒՆ Ա. III, ք-1058 ՀԱԿՈՅԻՆԻ ՊՐԵՄԻ	ՀԵՂՅՈՒԹ	17.53	1.60/30000000	79.00	0.61	48.19			48.19	79.00
6.4	ՀԱԿՈՅԻՆԻ ՊՐԵՄԻ	ՀԵՂՅՈՒԹ	17.53	0.085	450.00	65.45				65.45	0.15
6.5	Խեց ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ	ՀԵՂՅՈՒԹ	0.88	0.13	4.00	0.51				0.51	0.13
7	ՀԱԿՈՅԻՆԻ ՋԵՆԴԻ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ ԲԵՐԵԳՈՅՆ	Օ	0.50							0.50	
7.1	ՀԵՂՅՈՒԹ ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ	ՀԵՂՅՈՒԹ	53.8	26.90/00		7.80	209.82			209.82	26.90
7.2	ԼԱՅ ՀԵՂՅՈՒԹ	ՀԵՂՅՈՒԹ	18.4	9.20/00			4.00	36.80	36.80	9.20	36.80
7.3	ՍՊՐԵԿՈՎ ՋԵՆԴԻ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ 80X80X4	ՀԵՂՅՈՒԹ	17.49	16.40	286.84				286.84	17.49	286.84
7.4	ՍՊՐԵԿՈՎ ՋԵՆԴԻ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ 80X40X4	ՀԵՂՅՈՒԹ	25.40	14.15	359.41				359.41	25.40	359.41
7.5	ՍՊՐԵԿՈՎ ՋԵՆԴԻ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ 40X40X3	ՀԵՂՅՈՒԹ	14.72	5.72	84.20				84.20	14.72	84.20
7.5	ՍՊՐԵԿՈՎ ՋԵՆԴԻ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ 40X40X3 (ԽԵՂՅՈՒԹ ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ)	ՀԵՂՅՈՒԹ	9.47	5.72	54.17				54.17	9.47	54.17
7.5	ՀԵՂՅՈՒԹ ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ	ՀԵՂՅՈՒԹ	24.4	12.20	3.70	45.14			45.14	12.20	45.14
7.5	ԽԵՂՅՈՒԹ ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ	ՀԵՂՅՈՒԹ	2.78	1.390	4.00	5.56			5.56	1.39	5.56
8	ԱՆՏԵՎԱՐԱՆ ՑԱՐՔԵՐԻ ՊԵՐՎԱՐԱՆ 433- ՆՈԽ ՑԱՐՔԵՐՈՒՄ ԲԵՆԴԱՆԱ ԲԵՆԴԱՆԱ ՋԵՆԴԻ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ	ՃՃ		11.25	145.00	1631.25			1631.25	11.25	1631.25
9	ՊԵՆՏԵՐ ԱՐԴՅՈՒՆ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ ՀԵՂՅՈՒԹ	Օ	0.50							0.50	
9.1	ԱՆՏԵՎԱՐԱՆ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ	ՀԵՂՅՈՒԹ	7.37	3.69		6.00	22.11			22.11	3.69
9.2	ՀԵՂՅՈՒԹ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ	ՀԵՂՅՈՒԹ	5.30	2.65	27.20	72.08				72.08	2.65
9.3	ՀԵՂՅՈՒԹ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ	ՀԵՂՅՈՒԹ	1.80	0.90	9.20	8.28				8.28	0.90
9.4	ԽԵՂՅՈՒԹ ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ	ՀԵՂՅՈՒԹ	0.08	0.04	4.00	0.16				0.16	0.04
10	ԽԵՂՅՈՒԹ ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ 10 ՏԸ	ՃՃ	9.50							9.50	
10.1	ՀԵՂՅՈՒԹ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ	ՀԵՂՅՈՒԹ	0.429	4.08		7.80	31.79			31.79	4.08
10.2	ՀԵՂՅՈՒԹ ՀԵՂՅՈՒԹ	ՀԵՂՅՈՒԹ	0.0264	0.25						0.25	1.00
10.3	ՀԵՂՅՈՒԹ ՎԱՐԴՈՒՄ ՀԵՂՅՈՒԹ ՀԵՂՅՈՒԹ ԽԵՂՅՈՒԹ 10 ՏԸ	ՀԵՂՅՈՒԹ	12	1.3	12.35	20.30	250.71			250.71	12.35
10.4	ՀԵՂՅՈՒԹ ՀԵՂՅՈՒԹ	ՀԵՂՅՈՒԹ	0.079	0.75	3.20	2.40				2.40	0.75
10.5	ԿԵՐԱՎՈՐԻ 30X3	ՀԵՂՅՈՒԹ	38.88	1.50	58.32				58.32	38.88	58.32
10.6	ԽԵՂՅՈՒԹ ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ	ՀԵՂՅՈՒԹ	0.0636	0.60	4.00	2.42				2.42	0.60
11	ԽԵՂՅՈՒԹ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ ՀԵՂՅՈՒԹ ՀԵՂՅՈՒԹ ԽԵՂՅՈՒԹ ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ 50 *5088	ՃՃ	0.77							0.77	
11.1	ՀԵՂՅՈՒԹ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ	ՀԵՂՅՈՒԹ	0.851	0.66		7.80	5.11			5.11	0.66
11.2	ՀԵՂՅՈՒԹ ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ	ՀԵՂՅՈՒԹ	0.0483	0.04		4.00	0.15	0.15	0.15	0.04	0.15
11.3	ՀԵՂՅՈՒԹ ԱՏ. ՀԵՂՅՈՒԹ	ՀԵՂՅՈՒԹ	0.2333	0.18	3.20	0.57			0.57	0.18	0.57
11.5	ԽԵՂՅՈՒԹ ՀԱՎԱՅԱՐԺՈՅՆ ՀԵՂՅՈՒԹ 50 *5088	ՃՃ	0.04	0.03	650.00	20.02			20.02	0.03	20.02



ՀԵՂՅՈՒԹ

12	15-163-1.2	heb სოფერის დაფინანსების სამინისტრო ნაწილის მიერ გამოიყენეთ გვარით	ქმნა	2.60						2.60	0.00
12.1		წევრობის განხილვის სამინისტრო	ქმნა	0.164	0.43					3.33	0.43
12.2	4.2.11	წევრობის განხილვის სამინისტრო	ქმნა	0.318	0.83	9.20	7.61			7.61	0.83
12.3		წევრობის განხილვის სამინისტრო	ქმნა	0.002	0.01	4.00	0.02			0.02	0.02
		წევრობის განხილვის სამინისტრო	ქმნა			3,340.91	371.64	403.69	4,116.24		4,116.24
		წევრობის განხილვის სამინისტრო	ქმნა	10%					411.62		411.62
		წევრობის განხილვის სამინისტრო	ქმნა						4,527.86		4,527.86
		წევრობის განხილვის სამინისტრო	ქმნა	8%					362.23		362.23
		წევრობის განხილვის სამინისტრო	ქმნა						4,890.09		4,890.09
		წევრობის განხილვის სამინისტრო	ქმნა	2%					146.70		146.70
		წევრობის განხილვის სამინისტრო	ქმნა						5,036.80		5,036.80
		წევრობის განხილვის სამინისტრო	ქმნა							5,004.41	

6. სამინისტრო



მეცნიერებული მინისტრის მიერ გამოიყენეთ ინდიკატორის სახელი ა. სოფერის შემთხვევაში

ଅନ୍ତର୍ଜାଲକେବେଳେ: ବିଦ୍ୟୁତ ପ୍ରକାଶକାରୀଙ୍କରେ ବିଭିନ୍ନ ବ୍ୟବସାୟ  
କେବଳ କେବଳଗ୍ରାମ: 21 ମେଲା N20/b 5036.80 ଲାର୍ଦ୍ଦ  
ବିନ୍ଦୁରେଖାକୁ: ଏଣ୍ଡର୍ କେବଳଗ୍ରାମ  
କେ.ବ. 31001028258

ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ ଦ୍ୱାରା ମୁଦ୍ରଣ କରାଯାଇଥିଲା  
ଅଧିକାରୀ ପତ୍ର ଏବଂ ପରିଚୟ ପତ୍ର ପାଇଁ ପ୍ରକାଶନ  
କମିଶନ ଦ୍ୱାରା ମୁଦ୍ରଣ କରାଯାଇଥିଲା  
ଅଧିକାରୀ ପତ୍ର ଏବଂ ପରିଚୟ ପତ୍ର ପାଇଁ

卷之三

Ergonomics in Design, Vol. 18, No. 3, 2007, pp. 26–33.



ფარული სამუშაოს აქტი 1

“30” 03.01.2020 წ.

გენერალური მუნიციპალური სამუშაოს მიერთებული მომსახური

(ობიექტის დასახელება)

გენერალური მუნიციპალური სამუშაოს IV - პრეზენტი

(სამუშაოს დასახელება)

სამშენებლო ორგანიზაციის დასახელება (კონტრაქტორი)

აბ-გრ/მგ სიჩი სოლომი ივანიშვილი ს. 31001028258

ტექნიკური ზედამხედველი მუნიციპალური სამუშაოს მიერთებული  
მდ. სამუშაოს დასახელება

ტექნიკური მუნიციპალური მომსახური 125-0,42 მ³, კუნძული 125-0,40 მ³  
(სამუშაოს დასახელება, პროექტი, ნახატი № )

შეესაბამება

(შეესაბამება პროექტს ან რითი განსხვავდება)

ტექნიკური მუნიციპალური კონკრ 10-20 მ³ (სისუტური) - 0,99 მ³; ტექნიკური 125-0,73 მ³

მასშტაბი A II - 1:1000 - 21.6 მ/მ; მასშტაბი A I - 1:800 - 5 43/2

გამოყენებული მასალა და ხარისხი

მხარეებმა გადაწყვიტეს :

შესრულებული სამუშაო პასუხობს პროექტის მოთხოვნებს

(პასუხობს თუ არა შესრულებული სამუშაოები პროექტის მოთხოვნებს)

აღნიშნულის საფუძველზე კონტრაქტორს ნება ეძლევა გააგრძელოს მომდევნო სამუშაოები

კონტრაქტორი:

ბ. სოლოლაშვილი

ტექ. ზედამხედველი:

დ. ალავიძე

გ. სოლოლაშვილი

232

ფარული სამუშაოს აქტი 2

"18" ივნის 2020 წ.

~~შესახუა გადამხედველობის სამუშაოს აქტი 2 2020 წ.~~

(ობიექტის დასახელება)

~~შესახუა გადამხედველობის აქტი 2~~

(სამუშაოს დასახელება)

სამშენებლო ორგანიზაციის დასახელება (კონტრაქტორი)

ერთ გეგმურ სიტყოფის მომთხუავებით 6 კ. 3100102 8258

ტექნიკური ზედამხედველი შესახუა გადამხედველობის სამუშაოს აქტი 2020 წ.

~~შესახუა გეგმურ აქტი 2020-1.7103~~

(სამუშაოს დასახელება, პროექტი, ნახატი № )

შესაბამება

(შესაბამება პროექტს ან რითი განსხვავდება)

შესრულებული აქტი 2020-1.7503; მთვრის მიმღება - 0.1022 - 7982.

გამოყენებული მასალა და ხარისხი

მხარეებმა გადაწყვიტეს :

შესრულებული სამუშაო პასუხობს პროექტის მოთხოვნებს

(პასუხობს თუ არა შესრულებული სამუშაოები პროექტის მოთხოვნებს)

აღნიშნულის საფუძველზე კონტრაქტორს ნება ეძლევა გააგრძელოს მომდევნო სამუშაოები

კონტრაქტორი:

ბ.სოლოლაშვილი

*E. Sh.*

ტექ. ზედამხედველი:

დ.ალავიძე

*xcx31*