

მიღება – ჩაბარების აქტი

ქ. წალენჯიხა

10 სექტემბერი 2013 წელი

ერთის მხრივ წალენჯიხის მუნიციპალიტეტი, წარმოდგენილი მუნიციპალიტეტის გამგებლის გოგა გულორდავას სახით და მეორე მხრივ ინდ. მეწარმე „მანუჩარ ნაჭყებია“ წარმოდგენილი ხელმძღვანელი მანუჩარ ნაჭყებიას სახით ვადგენთ წინამდებარე აქტს შემდეგზე: წალენჯიხის მუნიციპალიტეტს და ინდ/მეწარმე „მანუჩარ ნაჭყებია“-ს შორის სოფლის მხარდაჭერის პროგრამის ფარგლებში გაფორმებული № 92 (2.08.2013 წ) ხელშეკრულების შესაბამისად შესრულებულია წალენჯიხის მუნიციპალიტეტის ჭალეს თემში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები.

მიმდინარე ეტაპზე შესრულებული სამუშაოების ღირებულებამ შეადგინა 19016 ლარი.

სამუშაოები დასრულებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადების დაცვით და ხარისხიანად.

მხარეებს პრეტენზიები არ გააჩნიათ

აქტის სისწორეს ვადასტურებთ ხელმოწერით:

1. წალენჯიხის მუნიციპალიტეტის გამგებელი



გ. გულორდავა

2. ინდ/მეწარმე „მანუჩარ ნაჭყებია“



მ. ნაჭყებია



შპს „წალენჯიხის ექსპერტიზა“

ქ.წალენჯიხა თამარ მეფის ქ.№10

expertiza@gmail.com

595 909 731

№2/34-1

10 სექტემბერი 2013 წელი

ექსპერტიზის აქტი

1. აქტის შედგენის ადგილი: წალენჯიხის მუნიციპალიტეტი
2. აქტი შეადგინა ექსპერტმა: სოკრატ ჯოლოხავამ
3. ექსპერტიზის დამკვეთი : ინდ.მეწარმე "მანუჩარ ნაჭყებია" (საიდ.კოდი 51001005282)
4. ექსპერტიზის ჩატარების საფუძველი: მომართვა №4 09.09.2013 წელი
5. ექსპერტიზის ამოცანა: დადგენილ იქნეს წალენჯიხის მუნიციპალიტეტის წარმოდგენილი საკრებულოს თავმჯდომარის დავით ბელქანიას და ინდ. მეწარმე "მანუჩარ ნაჭყებია"-ს შორის 2013 წლის 2 აგვისტოს გაფორმებული №92 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოებიდან ფაქტიურად რა მოცულობის სამუშაოებია შესრულებული.
6. საქმის (წარმოდგენილი) მასალების გამოკვლევები:

ი.მ. "მანუჩარ ნაჭყებია"-ს 2013 წლის 9 სექტემბრის მომართვა №4 საფუძველზე შპს „წალენჯიხის ექსპერტიზა“-ს ექსპერტმა სოკრატ ჯოლოხავამ ხარჯთაღიწიხვასთან შესაბამისობის დადგენის თვალსაზრისით დავათვალისწინებულ და ავზომე წალენჯიხის მუნიციპალიტეტის ჭაღეს თემში საბავშვო ბაღის რეაბილიტაციის სამუშაოები .

ვიზუალური დათვალისწინებით, აზომვით და ტექნიკური დოკუმენტაციის გაცნობით დავადგინეთ, რომ ფაქტიურად შესრულებულია შემდეგი სახისა და მოცულობის სამუშაოები.

№	სამუშაოს დასახელება	განზ.	ხარჯთაღიწიხვით		ფაქტიური		სხვაობა		შენიშვნა
			რაოდ.	ღირ.	რაოდ.	ღირ.	რაოდ.	ღირ.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	№1 საბავშვო ბაღის რეაბილიტაცია								
	1.დარღვევის სამუშაოები								
	ხის ფანჯრების მოხსნა	მ2	60,2	22	60,2	22	0	0	
	ხის კარების მოხსნა	100 მ2	0,21	42	0,21	42	0	0	
	ხის დარბაზების მოხსნა	100 მ2	0,51	60	0,51	60	0	0	
	დაზიანებული ხის იატაკის მოხსნა	მ2	151	192	151	192	0	0	
	კედლებიდან და ჭერიდან დაზიანებული ნაღესის მოხსნა	მ2	3,55	152	3,55	152	0	0	
	სამშენებლო ნარჩენების დატვირთვა ავტოთვ. ხელით	100მ2	3,56	69	3,56	69	0	0	
	ნაგავის ტრანსპორტირება 3 კმ-მანძ.	ტნ	18	41	18	41	0	0	
	თავი II. სამშენებლო სამუშაოები								
	შიგა კედლების და ჭერის შეღებვა წყალემულსის საღებავით S=60% 4,6X0,6=	100 მ2	8,83		8,83		0		
	შრომის დანახარჯი	მ2	755,85	3477	755,85	3477	0	0	
	საღებავი ემულსის "ბეტეკი"	კგ	397,35	1073	397,35	1073	0	0	
	საფითხნი 0,5X1,18	კგ	1060	636	1060	636	0	0	
	ხილ წოლანების მოწყობა ზომით 5x8 სმ	მ2	123		123		0		
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0	0	0	0	0	0	
	ხის წოლანა, 5X8 3,5X1,18	კ/მ	162	567	162	567	0	0	
	ღურსმანი	კგ	6,15	16,605	6,15	16,605	0	0	
	ხის იატაკის მოწყობა შიპებიანი ფიცრით სისქ. 4 სმ	100 მ2	1,23		1,23		0		
	შრომითი რესურსი	მ2	123	566	123	566	0	0	
	ღურსმანი	კგ	10,62	62	10,62	62	0	0	
	იატაკის ფიცარი	მ2	129,15	3164	129,15	3164	0	0	
	პლინტუსი ფიჭვია 2X1,18	კ/მ	100	236	100	236	0	0	
	დაზიანებული იატაკის შეკეთებაშიპებიანი ფიცრით სისქით 4 სმ	მ2	28		28		0		
	შრომითი დანახარჯი	კაც.სთ	28	129	28	129	0	0	



ღურსმანი	კბ	44,8	143	44,8	143	0	0
იატაკის ფიცარი	მ2	29,4	720	29,4	720	0	0
ხის იატაკის შეღებვა ზეთის საღებავით	100 მ2	1,8		1,8		0	
შრ. დანახარჯი	მ2	180	270	180	270	0	0
ზეთის საღებავი	კბ	44,28	199	44,28	199	0	0
შიდან კედლებისა და კარ-ფანჯრის ფერდობის შეღებვა ცემენტის ხსნარით	მ2	76		76		0	
შრომის დანახარჯი	მ2	76	350	76	350	0	0
ცემენტის ხსნარი	მ3	1,9456	255	1,9456	255	0	0
ფასადის შეღებვა ფასადის საღებავით	მ2	76		76		0	
შრომის დანახარჯი	მ2	76	350	76	350	0	0
საღებავი ფასადის	კბ	76	243	76	243	0	0
საფითხნი	კბ	31,5	57	31,5	57	0	0
საგრუნტი	კბ	11,4	34	11,4	34	0	0
სამზარეულოში და საპირფარეოში იატაკზე ცემენტის მოჭიმვა სისქით 20 მმ	100 მ2	0,2453		0,2453		0	
შრომის დანახარჯი	მ2	24,53	113	24,53	113	0	0
ცემენტის ხსნარი 1:1 III X 1,18	მ3	0,50041	65	0,50041	65	0	0
III კატ. გრუნტის დამუშავება ხელით წყალსაწრეთი არხის მოწყობად ზომით 0,3X0,3X70მ =6,3	მ3	6,3		6,3		0	
შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	12,98	60	12,98	60	0	0
კიბე							
IV კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით კიბის საძირკვლის ქვეშ	მ3	0,3		0,3		0	0
შრომითი დანახარჯი	კაც/ს	0,618	3	0,618	3	0	0
კიბის საძირკვლის მოწყობა ბეტონისაგან „მ-150“	მ3	0,3		0,3		0	
შრომითი დანახარჯი	მ3	0,3	12	0,3	12	0	0
ბეტონი „მ-150“ 91X1,18	მ3	0,306	33	0,306	33	0	0
რკ/ ბეტონის მონოლითური კედლების მოწყობა ბეტონისაგან „მ-200“	მ3	1,35		1,35		0	
შრომითი დანახარჯი	მ3	1,35	54	1,35	54	0	0
ბეტონი „მ-200“ 99X1,18	მ3	1,377	160	1,377	160	0	0
უაღობი	მ2	18	261	18	261	0	0
ბალასტის დაყრა კიბის საფეხურის ქვეშ	მ3	1,5		1,5		0	
შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	2,46	11	2,46	11	0	0
ბალასტი	მ3	1,5	15	1,5	15	0	0
რკ/ ბეტონის მოედნებისა და საფეხურების მოწყობა ბეტონისაგან „მ-200“	მ3	1		1		0	
შრომითი დანახარჯი	მ3	1	40	1	40	0	0
ბეტონი „მ-200“ 99X1,18	მ3	1,02	118	1,02	118	0	0
არმატურა ფ=12	კ/მ	80	120	80	120	0	0
ღითონის მოაჯირის მონტაჟი	მ2	4,3		4,3		0	
შრომითი დანახარჯი	მ2	4,3	64,5	4,3	64,5	0	0
მოაჯირის ღირებულება	მ2	4,3	237	4,3	237	0	0
ღითონოკონსტრუქციის შეღებვა ზეთის საღებავით	მ2	3		3		0	
შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	2,04	9	2,04	9	0	0
საღებავი ზეთის	კბ	0,9	5	0,9	5	0	0
პანდუსი							
პანდუსის ბეტონის ქვეშ ხრეშის საფუძ. მოწყობა	მ3	1,5		1,5		0	
შრომითი რესურსი	კაც/სთ	1,335	6	1,335	6	0	0
ხრეში	მ3	2,30288	18	2,30288	18	0	0
ბეტონის ფენის მოწყობა პანდუსის მოსაწყობად მ „მ-100“ სისქ. -0,20	მ3	0,6		0,6		0	
შრ. დანახარჯი	მ3	0,6	30	0,6	30	0	0
მ. „მ-100“	მ3	0,612	61	0,612	61	0	0
იატაკზე ცემენტის მოჭიმვა სისქ. 20 მმ	100 მ2	0,03		0,03		0	
შრომის დანახარჯი	მ2	3	13,8	3	13,8	0	0
ცემენტის ხსნარი	მ3	0,0612	8	0,0612	8	0	0
პანდუსის მოაჯირის მოწყობა	ც	1		1		0	
შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	1	20	1	20	0	0



მოაჯირის ღირებულება	გ/მ	6,5	228	6,5	228	0	0	
ტერიტორიის გასუფთავება სამშენებლო ნარჩენებისგან								
მისი ავტოთვითმცლელზე დატვირთვა ხელით	მ3	1,5	30	1,5	30	0	0	
შრ. დანახარჯი კ=2	კაც/სთ	4,29	20	4,29	20	0	0	
ნაგვის ტრანსპორტირება 1 კმ. მანძილზე	ტნ.	2,3	26	2,3	26	0	0	
ლითონის მოაჯირის შეღებვა	100 მ2	0,07		0,07		0		
შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	4,76	22	4,76	22	0	0	
საღებავი ზეთის	კგ	2,45	11	2,45	11	0	0	
თავი III - კანალიზაცია								
III კატ. გრუნტის დამუშავება ხელით კანალიზაციის ორმოს მოსაწყობად (მიწის გრუნტის ადგილზე გაშლით)	100 მ3	25,27		21,5		-3,77		
შრომის დანახარჯი	მ3	50,0346	230	42,57	195,82	-7,46	-34,18	
თხილის მირზე ქვიშის ბალიშის მოწყობა საკანალიზაციო მილისათვის	მ3	18,98		18,98		0		
შრომის რესურსი	კაც/სთ	34,164	157	34,164	157	0	0	
ქვიშა	მ3	20,878	459	20,878	459	0	0	
სავენტილაციო პლასტმასის მილები Φ-100 მმ	100 გ/მ	0,045		0,045		0		
შრ. დანახარჯი	კაც/სთ	2,61	12	2,61	12	0	0	
სავენტილაციო მილი დ-100 მმ სქელკედლიანი	გ/მ	4,5	22	4,5	22	0	0	
საკანალიზაციო მილის თავზე ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის ჩაყრა ხელით ფენობრივი დატკეპნით	მ3	19		19		0		
შრომითი დანახარჯი	კაც/სთ	33,82	155	33,82	155	0	0	
ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ3	20,9	296	20,9	296	0	0	
ბიოლაპის დაყენება	ც	1	1470	1	1470	0	0	
ჯამი			17802		17768		-34,18	
სატრანსპორტო ხარჯი მასალებზე	2,7%		285		285		0	
ჯამი			18087		18053		-34	
ზედნადები ხარჯი	8%		1447		1444		-3	
ჯამი			19534		19497		-37	
გეგმიური დაგროვება	8%		1563		1560		-3	
ჯამი №1			21096		21056		-40	
№2 ელ გაყვანილობის მონტაჟი								
I. სამშენებლო სამუშაოები								
დამიწების კონტურის მოწყობა კუთხოვანისა და არმატურისაგან	ცალი	1		1		0		
შრომითი რესურსები		1	4,6	1	4,6	0	0	
კუთხოვანა ზომით 3X4	გ/მ	5	50	5	50	0	0	
არმატურა ფ=20	გ/მ	5	25	5	25	0	0	
ჯამი			80		80		0	
ზედნადები ხარჯები 8 %	0,08		6		6		0	
ჯამი			86		86		0	
სახარჯთაღრიცხვო მოგება 8 %	0,08		7		7		0	
სულ I თავი			93		93		0	
II სამონტაჟო სამუშაოები								
განათების ფარი ჯგუფურ ავტომატზე 8ც	100 ცალი	0,1		0,1		0		
შრომითი რესურსები	კაც/სთ	5,25	24,15	5,25	24,15	0	0	
მატერიალური რესურსი	ლარი	1,43	4,58	1,43	4,58	0	0	
სანათი პლაფონი ჭერზე სამაგარი	100 ცალი	0,19		0,16		-0,03		
შრომითი რესურსები	კაც/სთ	10,83	49,82	9,12	41,95	-1,71	-7,87	
მატერიალური რესურსი	ლარი	1,767	5,65	1,488	4,76	-0,279	-0,89	
სანათი პლაფონი ჭერზე სამაგარი მტვერწყალგაუმტარი	100 ცალი	0,02		0,02		0		
შრომითი რესურსები	კაც/სთ	1,14	5,24	1,14	5,24	0	0	
მატერიალური რესურსი	ლარი	0,186	0,6	0,186	0,6	0	0	
შტუკსელის როზეტი ორპულსა ნორმალური შესრულების მესამე დამამიწებელი კონტაქტი ვარუდის გაყვანილობისათვის 250გ. 10ა	ცალი	9		9		0		
შრომითი რესურსები	ცალი	9	45	9	45	0	0	
მატერიალური რესურსი	ლარი	0,843	2,7	0,843	2,7	0	0	



ერთკლავიანი ამომრთველი ნორმალური შესრულების, ფარული გაყვანილობისათვის ერთ ხაზზე 250 ვ. 10ა	100 (ვალი)	0,1		0,1		0		
შრომითი რესურსები	ვალი	10	50	10	50	0	0	
მატერიალური რესურსი	ლარი	0,825	2,64	0,825	2,64	0	0	
ორკლავიანი ამომრთველი ნორმალური შესრულების, ფარული გაყვანილობისათვის ორ ხაზზე 250 ვ. 10 ა	100 (ვალი)	0,01		0,01		0		
შრომითი რესურსები	ვალი	10	50	10	50	0	0	
მატერიალური რესურსი	ლარი	0,0746	2,39	0,0746	2,39	0	0	
სადენის გაყვანა ფარულად	გრძმ	486		486		0		
შრომითი რესურსები	კაც/სთ	63,18	291	63,18	291	0	0	
მატერიალური რესურსი	ლარი	6,998	22,39	6,998	22,39	0	0	
ჯამი			556,16		547,4		-8,76	
ხედნადები ხარჯები მონტაჟზე	75%		386		380		-6	
ჯამი			942,16		927,4		-14,76	
სახარჯთაღრიცხვო მოგება	8%		75,37		74,192		-1,18	
სულ I თავი			1017		1002		-15	
III მოწყობილობა								
განათების ფარი ინდ. ნაკრები დაკომპლექტებული: სამფაზა შემყვანი ავტომატი 40 ა-1ც; ერთფაზა სახაზო ავტომატებით 16 ა-3ც; 20-ა-6ც	კომპლ	1	115	1	115	0	0	
სანათი პლაფონი ჭერზე სამაგრი	ვალი	19	304	16	256	-3	-48	
სანათი პლაფონი ჭერზე სამაგრი მტვერგაუმტარი	ვალი	2	50	2	50	0	0	
შტეფსელის როზეტი ორპულსა ნორმალური შესრულების მესამე დამამიწებელი კონტაქტით ფარული გაყვანილობისათვის 250ვ. 10ა	ვალი	9	54	9	54	0	0	
ერთკლავიანი ამომრთველი ნორმალური შესრულების, ფარული გაყვანილობისათვის ერთ ხაზზე 250 ვ. 10ა	ვალი	10	32	10	32	0	0	
ორკლავიანი ამომრთველი ნორმალური შესრულების, ფარული გაყვანილობისათვის ორ ხაზზე 250 ვ. 10 ა	ვალი	1	6	1	6	0	0	
სადენი სპილენძის ორმაგი უწვადი იზოლაციის მქონე ძარღვებით კვეთით კვე 2X2.5 მმ2	გრძმ	306	550,8	306	550,8	0	0	
იგივე კვეთით კვე 2,5 მმ2	გრძმ	180	162	180	162	0	0	
ჯამი			1274		1225,8		-48	
სატრანსპორტო ხარჯები მასალაზე	3%		38,2		36,8		-1,4	
ჯამი			1312		1262,6		-49,4	
სახარჯთაღრიცხვო მოგება 8 %	8%		105		101		-4	
II თავის ჯამი			1417		1364		-53	
სულ I+II+III №2			2527		2458		-69	
ჯამი №1+№2			23622		23514		-108	

დასკვნა

წალენჯიხის მუნიციპალიტეტის წარმოდგენილი საკრებულოს თავმჯდომარის დავით ბელქანიას და ინდ. მეწარმე "მანუჩარ ნაჭყებია"-ს შორის 2013 წლის 2 აგვისტოს გაფორმებული №92 ხელშეკრულება დადებულია 23622 ლარის სამუშაოებზე.

სამუშაოების დასრულებულია. არ არის წარმოდგენილი ფარული სამუშაოების აქტი. სულ შესრულებულია სამუშაოები 23514 ლარის ღირებულებით. აზომვების შედეგად სხვაობები ფაქტიურსა და ხარჯთაღრიცხვით აღებულ მოცულობებს შორის ნაჩვენებია ცხრილში და შეადგენს 108 ლარის ნაკლებობას.

ექსპერტიზის დაწყების თარიღი:

9 სექტემბერი 2013 წელი

ექსპერტიზის დამთავრების თარიღი:

10 სექტემბერი 2013 წელი

შპს "წალენჯიხის ექსპერტიზა" -ს
ექსპერტ-დირექტორი:

სოკრატ ჯოლოხავა

