

საბოლოო მიღება ჩაბარების

აქტი

ქ. გურჯაანი

26.11.2019 წ.

ქვემოთ ხელის მომწერნი, ერთის მხრივ გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერი არჩილ ხანდამაშვილი, მეორეს მხრივ შპს „ჭიდროგეო“-ს დირექტორი ამირან მამუკაშვილი ვადასტურებთ, რომ „შემსყიდველმა“ „მიმწოდებლისგან“ ჩაიბარა 26.12.2018 წ. № 226 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოები .

სახელშეკრულებო თანხა შეადგენდა 130 057 (ასოცდაათი ათას ორმოცდაჩვიდმეტი) ლარს. შესრულებულ სამუშაოების ღირებულებამ წარმოდგენილი ფორმა #2-ისა და შპს „საინჟინრო მონიტორინგის ჯგუფის“ მიერ წარმოდგენილი 2019 წლის 19 სექტემბერს # 003285 ინსპექტირების ანგარიშის მიხედვით შეადგინა 1 200,00 (ათას ორასი) ლარი.

ჩააბარა:

მიმწოდებელი:

შპს „ჭიდროგეო“-ს

დირექტორი

ა. მამუკაშვილი

ჩაიბარა:

შემსყიდველი:

გურჯაანის მუნიციპალიტეტის

მერი



ა. ხანდამაშვილი

გურჯაანის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე, სახელმწიფო შესყიდვების შედეგად მიმდინარე მშენებლობებზე, მომსახურეობასა და სხვა სამუშაოების შესრულებაზე ზედამხედველობის უზრუნველყოფის მიზნით მერის 2019 წლის 12 მარტის № 435 ბრძანებით შექმნილმა კომისიამ შეამონშა 26.12.2018 წ. № 226 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოები.

დათვალიერების შედეგად აღმოჩნდა, რომ სამუშაოები შესრულებულია წარმოდგენილი ფორმა # 2-ისა და შპს „საინჟინრო მონიტორინგის ჯგუფის“ მიერ 19.09.2019 წლის ინსპექტირების # 003285 ანგარიშის მიხედვით და შესრულებული სამუშაოების ღირებულებამ შეადგინა 1 200 (ათას ორასი) ლარი.

კომისიის მიერ ცნობად იქნა მიღებული, რომ ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოების საბოლოო მიღება-ჩაბარება გაფორმებულია 2019 წლის 27 მაისს და ზემოთ აღნიშნული 1 200 ლარი წარმოადგენს ჭაბურღილზე ელექტრო ენერჯის დაერთების საფასურს.

კომისიის თავმჯდომარე

ს. ქორჯორაშვილი

კომისიის წევრები:

კ. ბერიძეშვილი

ვლ. მუსალბიშვილი

რ. ქიტიაშვილი

ბ. მაისურაძე

ნ. გონგაძე

ვ. კირვალიძე

ნ. ქაჩლიშვილი

დ. ბერიკაშვილი

გ. ბოკუჩავა

დათვალიერების აქტი

სოფ. შაშიანი

25.11.2019 წ

გურჯაანის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე სახელმწიფო შესყიდვების შედეგად მიმდინარე მშენებლობებზე მომსახურებისა და სხვა სამუშაოების შესრულებაზე ზედამხედველობის უზრუნველყოფის მიზნით მერის 2019 წლის 12 მარტის # 435 ბრძანებით შექმნილმა კომისიამ მოვახდინეთ სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოების დათვალიერება.

დათვალიერების შედეგად აღმოჩნდა, რომ სამუშაოების ხარჯმა შეადგინა 1 200,00 (ათას ორასი) ლარი და 00 თეთრი, წარმოდგენილი ფორმა 2-ისა და შპს „საინჟინრო მონიტორინგის ჯგუფის“ მიერ 2019 წლის 19 სექტემბერს გაცემული # 003285 ინსპექტირების ანგარიშის შესაბამისად.

აქტის სინამდვილეს ვადასტურებთ :

დ. ბერიკაშვილი

ნ. ქაჩლიშვილი

გ. ბოკუჩავა

მუხსყიდველი: გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერია
 მუხსრულებელი: მკა "ჰიდროკავი"
 ობიექტის დასახელება: სოფ. მაშიანში, სკოლის უბანში, წვალთმომარაგებისთვის ახალი ქაბურღილის, რუხურეკარების მოწყობის და არსებულ წყალმომარაგების ქსელზე დაკრებიის სამუშაოები.
 საკონტრაქტო ფირმებელი: 130057/ლარი
 კონტრაქტის ნომერი და თარიღი: N226 26.12.2018

მუხრულებელი სამუშაოს მიღება-ჩაბარების აქტი № 2

2019 წელი

№	კოდი	ხაზუგაობის დასახელება	განზო მიღება	კონტრაქტით გათვალისწინებული				მუხრულება ნაზარდო		მუხრულება	
				წინააღმდეგობა	წინააღმდეგობა	წინააღმდეგობა	წინააღმდეგობა	წინააღმდეგობა	წინააღმდეგობა	წინააღმდეგობა	წინააღმდეგობა
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ბუნების ხაზუგაობები თავი 1	გრიძი			280		280.000	0.000	280.000	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	1000მ²			0.15		0.150	0.000	0.150	0.00
1		მუხრულების ნაკვეთები	კვადრ.	72	80	108	86.40	1080	86.400	1080	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	მანქანა	155	0.1	2.33	0.23	2.325	0.233	2.325	0.00
		მუხრულების ნაკვეთები	კვადრ.	0	0	0.200		0.200	0.000	0.200	0.00
2		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	კვადრ.	613	80	12.25	980.80	12.260	980.800	12.260	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	მანქანა	365	0.1	7.3	0.73	7.300	0.730	7.300	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	კვადრ.	0.09	0.1	0.018	0.00	0.018	0.002	0.018	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	გრიძი	0.8	0.1	0.16	0.02	0.160	0.016	0.160	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	კვადრ.	0.6	0.1	0.12	0.01	0.120	0.012	0.120	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	გრიძი	0.01	3	0.002	0.01	0.002	0.006	0.002	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	კვადრ.	9.48	0.1	1.896	0.19	1.896	0.190	1.896	0.00
3		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	100გრამი	0	0	0.200		0.200	0.000	0.200	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	კვადრ.	122	169	24.4	4123.60	24.400	4123.600	24.400	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	მანქანა	73	0.1	14.6	1.46	14.600	1.460	14.600	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	კვადრ.	0.25	0.1	0.05	0.01	0.050	0.005	0.050	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	კვადრ.	15	0.1	0.3	0.03	0.300	0.030	0.300	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	კვადრ.	2.1	0.1	0.42	0.04	0.420	0.042	0.420	0.00
		სს და V მუხრულების მიწის ნაკვეთის მიწისთვის მუხრულებელი	კვადრ.	0.02	3	0.004	0.01	0.004	0.012	0.004	0.00

	Լիքը Ռեկազը	Լաճում	158	0.1	3.16	0.32	3.160	0.316	3.160	0.00
4	ԼԹ ԿՍ Կ 49.4 Հանրային կառավարման գերատեսչի ԳՎ-215ՔԹ ԽՈՉՊԽՈՒՄ Պետության գահահերթը	100%ում/Բ	0	0.350	0.000	0.350	0.000	0.350	0.00	
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	ԳՐԿ/ԽՈՒ	192	80	67.200	5376.000	67.200	5376.000	67.200	0.00
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	Ռեկ/ԽՈՒ	103	0.1	36.050	3.61	36.050	3.605	36.050	0.00
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	ԼՍՏՈՒ	0.6	0.1	0.210	0.02	0.210	0.021	0.210	0.00
5	ԼՊԿ 4.6.10 Գյուղատնտեսության գերատեսչի ԳՎ-215ԳԹ Գյուղատնտեսության գահահերթը	ԳՐԿ/Բ	28	0.1	0.980	0.10	0.980	0.098	0.980	0.00
	ԼՊԿ 4.6.10 Լիքը Ռեկազը	ԿՍՏՈՒ	4.1	0.1	1.435	0.14	1.435	0.144	1.435	0.00
	ԼՊԿ 4.6.10 Լիքը Ռեկազը	ԳՐԿ/Բ	0.04	3	0.014	0.04	0.014	0.042	0.014	0.00
	ԼՊԿ 4.6.10 Լիքը Ռեկազը	ԼՍՏՈՒ	237	0.1	8.295	0.83	8.295	0.830	8.295	0.00
6	ԼԹ ԿՍ Կ 49.5 Հանրային կառավարման գերատեսչի ԳՎ-215ՔԹ ԽՈՉՊԽՈՒՄ Պետության գահահերթը	100%ում/Բ	0	0.250	0.000	0.250	0.000	0.250	0.00	
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	ԳՐԿ/ԽՈՒ	294	80	88.20	7056.00	88.200	7056.000	88.200	0.00
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	Ռեկ/ԽՈՒ	178	0.1	53.40	5.34	53.400	5.340	53.400	0.00
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	ԼՍՏՈՒ	0.96	0.1	0.288	0.03	0.288	0.029	0.288	0.00
7	ԼՊԿ 4.6.18 Գյուղատնտեսության գերատեսչի ԳՎ-215ԳԹ Գյուղատնտեսության գահահերթը	ԳՐԿ/Բ	4	0.1	1.200	0.12	1.200	0.120	1.200	0.00
	ԼՊԿ 4.6.18 Լիքը Ռեկազը	ԿՍՏՈՒ	4.8	0.1	1.440	0.14	1.440	0.144	1.440	0.00
	ԼՊԿ 4.6.18 Լիքը Ռեկազը	ԳՐԿ/Բ	0.06	3	0.018	0.05	0.018	0.054	0.018	0.00
	ԼՊԿ 4.6.18 Լիքը Ռեկազը	ԼՍՏՈՒ	38.2	0.1	11.460	1.15	11.460	1.146	11.460	0.00
8	ԼԹ ԿՍ Կ 49.6 Հանրային կառավարման գերատեսչի ԳՎ-215ԳԹ ԽՈՉՊԽՈՒՄ Պետության գահահերթը	100%ում/Բ	0	0.250	0.000	0.250	0.000	0.250	0.00	
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	ԳՐԿ/ԽՈՒ	460	80	115.00	9200.00	115.000	9200.000	115.000	0.00
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	Ռեկ/ԽՈՒ	276	0.1	69.00	6.90	69.000	6.900	69.000	0.00
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	ԼՍՏՈՒ	1.22	0.1	0.305	0.03	0.305	0.031	0.305	0.00
9	ԼՊԿ 4.6.18 Գյուղատնտեսության գերատեսչի ԳՎ-215ԳԹ Գյուղատնտեսության գահահերթը	ԳՐԿ/Բ	5.5	0.1	1.375	0.14	1.375	0.138	1.375	0.00
	ԼՊԿ 4.6.18 Լիքը Ռեկազը	ԿՍՏՈՒ	9.5	0.1	2.375	0.24	2.375	0.238	2.375	0.00
	ԼՊԿ 4.6.18 Լիքը Ռեկազը	ԳՐԿ/Բ	0.09	3	0.023	0.07	0.023	0.068	0.023	0.00
	ԼՊԿ 4.6.18 Լիքը Ռեկազը	ԼՍՏՈՒ	50.1	0.1	12.525	1.25	12.525	1.253	12.525	0.00
10	ԼԹ ԿՍ Կ 49.3 Հանրային կառավարման գերատեսչի ԳՎ-146ՔԹ ԽՈՉՊԽՈՒՄ Պետության գահահերթը	100%ում/Բ	0	0.400	0.000	0.400	0.000	0.400	0.00	
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	ԳՐԿ/ԽՈՒ	122	80	48.8	3904.00	48.800	3904.000	48.800	0.00
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	Ռեկ/ԽՈՒ	73	0.1	29.2	2.92	29.200	2.920	29.200	0.00
	ԼՊԿ 14.175 Լիքը Ռեկազը	ԼՍՏՈՒ	0.25	0.1	0.1	0.01	0.100	0.010	0.100	0.00
11	ԼՊԿ 4.6.18 Գյուղատնտեսության գերատեսչի ԳՎ-215ԳԹ Գյուղատնտեսության գահահերթը	ԳՐԿ/Բ	15	0.1	0.6	0.06	0.600	0.060	0.600	0.00
	ԼՊԿ 4.6.18 Լիքը Ռեկազը	ԿՍՏՈՒ	2.1	0.1	0.84	0.08	0.840	0.084	0.840	0.00
	ԼՊԿ 4.6.18 Լիքը Ռեկազը	ԳՐԿ/Բ	15	0.1	0.6	0.06	0.600	0.060	0.600	0.00
	ԼՊԿ 4.6.18 Լիքը Ռեկազը	ԿՍՏՈՒ	2.1	0.1	0.84	0.08	0.840	0.084	0.840	0.00

	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	0.02	3	0.008	0.02	0.008	0.024	0.008	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԼՁՁՁ	158	0.1	6.32	0.63	6.320	0.632	6.320	0.00
	Խճճճճճճճճճճ 4.9.4	100%ճՁՁ	0	0	0.550	0.550	0.000	0.550	0.550	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	192	80	105.600	8448.00	105.600	8448.000	105.600	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԽճճճՁ	103	0.1	56.650	5.67	56.650	5.665	56.650	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԼՁՁՁ	0.6	0.1	0.330	0.03	0.330	0.033	0.330	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	2.8	0.1	1.540	0.15	1.540	0.154	1.540	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	4.1	0.1	2.255	0.23	2.255	0.226	2.255	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	0.04	3	0.022	0.07	0.022	0.066	0.022	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԼՁՁՁ	237	0.1	130.35	1.30	130.35	1.304	130.35	0.00
	Խճճճճճճճճճճ 4.9.5	100%ճՁՁ	0	0	0.300	0.300	0.000	0.300	0.300	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	294	80	88.20	7056.00	88.200	7056.000	88.200	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԽճճճՁ	178	0.1	53.40	5.34	53.400	5.340	53.400	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԼՁՁՁ	0.96	0.1	0.288	0.03	0.288	0.029	0.288	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	4	0.1	1.200	0.12	1.200	0.120	1.200	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	6.8	0.1	2.040	0.20	2.040	0.204	2.040	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	0.06	3	0.018	0.05	0.018	0.054	0.018	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԼՁՁՁ	38.2	0.1	11.460	1.15	11.460	1.146	11.460	0.00
	Խճճճճճճճճճճ 4.8.5	100%ճՁՁ	0	0	0.250	0.250	0.000	0.250	0.250	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	460	80	115.00	9200.00	115.000	9200.000	115.000	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԽճճճՁ	276	0.1	69.00	6.90	69.000	6.900	69.000	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԼՁՁՁ	122	0.1	0.305	0.03	0.305	0.031	0.305	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	5.5	0.1	1.375	0.14	1.375	0.138	1.375	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	9.5	0.1	2.375	0.24	2.375	0.238	2.375	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	0.09	3	0.023	0.07	0.023	0.068	0.023	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԼՁՁՁ	50.1	0.1	12.525	1.25	12.525	1.253	12.525	0.00
	Խճճճճճճճճճճ 4.3.1	100%ճՁՁ	0	0	1.30	1.300	0.000	1.300	0.00	
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	13.900	80	18.1	1445.60	18.070	1445.600	18.070	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԽճճճՁ	6.330	0.1	8.216	0.82	8.216	0.822	8.216	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԼՁՁՁ	2.650	1	3.4	3.45	3.445	3.445	3.445	0.00
	Խճճճճճճճճճճ	ԳՐՁՁՁ	100.0	28	130.0	3640.00	130.000	3640.000	130.000	0.00

26	მშენიანო დასახლება	კაცილი	450	6	22.5	135.00	22.500	135.000	22.500	0.00
	სფპ მანქანები	კმ.ბი	37	3.2	1.85	5.92	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ 4.1.359	კაცილი	102	1.9	5.1	606.90	5.100	606.900	5.100	0.00
	სფპ 5.1.138	კაცილი	161	1	8.05	8.05	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ 5.1.19	კაცილი	172	4.00	0.086	34.40	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი	28	1	1.400	1.40	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი	100	0	0.04		0.040	0.000	0.040	0.00
27	მშენიანო დასახლება	კაცილი	129	6	5.16	30.96	5.160	30.960	5.160	0.00
	სფპ 169	კაცილი	29.5	37.09	6	222.54	6.000	222.540	6.000	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი	56.8	3.2	2.272	7.27	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ 4.1.36	კაცილი	100	10	4	40.00	4.000	40.000	4.000	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი		0	2		2.000	0.000	2.000	0.00
28	სფპ 14.46	კაცილი	4	34.52	8	276.16	8.000	276.160	8.000	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი	10	2.500	2.0	5000.00	2.000	5000.000	2.000	0.00
	სფპ 6.1.2	კაცილი	1000	0	0.05		0.000	0.000	0.000	0.00
29	მშენიანო დასახლება	კაცილი	450	6	22.5	135.00	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი	37	3.2	1.85	5.92	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ 4.1.359	კაცილი	102	1.9	5.1	606.90	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ 5.1.138	კაცილი	161	1	8.05	8.05	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ 5.1.19	კაცილი	172	4.17	0.086	35.86	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი	28	1	1.400	1.40	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი		0	9		9.000	0.000	9.000	0.00
30	მშენიანო დასახლება	კაცილი	2	6	18	108.00	18.000	108.000	18.000	0.00
	სფპ 2.1.21	კაცილი	0.33	3.2	2.97	9.50	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ 2.1.69	კაცილი	2.6	5	18.0	90.00	2.000	10.000	2.000	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი	0.1	18	5	90.00	3.000	54.000	3.000	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი	0.24	3.2	2.16	6.91	2.160	0.000	2.160	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი	1	24.83	8	198.64	8.000	198.640	8.000	0.00
	სფპ მანქანები	კაცილი	1	0.1	9	0.90	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ 6.4.67	კაცილი	1	2	2.00	2.00	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ 6.1.83	კაცილი	1	6	6.00	6.00	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ 6.1.80	კაცილი	1	2	2.00	2.00	0.000	0.000	0.000	0.00
	სფპ 6.6.8	კაცილი	35	3	105.00	2.000	2.000	70.000	2.000	0.00
	სფპ 6.7.3	კაცილი	90	1	90.00	1.000	90.000	1.000	0.00	

სტოკ 1.60	ფოსფატის კვანძოვანი ბუნებრივი წარმოების	მწიფე	83.7	4	40.176	160.70	35.154	140.616	35.154	0.00
სტოკ 1.357	სოკოპირი ბ-15	მ ²	1.25	50	0.600	30.000	0.525	26.250	0.525	0.00
სტოკ 1.360	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მ ²	150	4	72.0	288.00	63.000	252.000	63.000	0.00
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე	200	0.2	96.00	19.20	84.000	16.800	84.000	0.00
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე	20.85	4	10.01	40.03	8.757	35.028	8.757	0.00
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე	4	1	1.920	1.92	0.000	0.000	0.000	0.00
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე	4	1	0.1	0.1	0.100	0.000	0.100	0.00
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე	38.8	6	3.88	23.28	3.880	23.280	3.880	0.00
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე	24.4	1	2.44	2.44	0.000	0.000	0.000	0.00
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე	2.7	1	0.27	0.27	0.000	0.000	0.000	0.00
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			11817.24		9884.961		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			88317.83		84971.993		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			578.77		515.160		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			88896.60		85487.153		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			8889.66		8548.715		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			97786.26		94035.868		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			7822.90		7522.869		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			105609.16		101558.738		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			3168.27		0.000		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			108777.43		101558.738		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			19579.94		18280.573		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			128357.37		119839.310		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			1200.00		1200.000		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			129557.37		121039.310		1200.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			500.00		500.000		0.00	
სტოკ 1.443	მკვრივი-საფარი ბუნებრივი სოკოპირი	მწიფე			130057		121539.310		1200.00	

შპს "ჰიდროგეო"-ს დირექტორი:
 დამკვეთი:
 გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერი



გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერის 2019 წლის 12 მარტის N435 ბრძანებით შექმნილი კომისია:

კომისიის წევრები:

ვახტანგი კირვალიძე

- იურიდიული სამსახურის უფროსი სპეციალისტი;

ნიკოლოზ ქაჩლიშვილი

- ინფრასტრუქტურის, სივრცითი მოწყობისა და არქიტექტურის სამსახურის სივრცითი მოწყობის, მშენებლობისა და არქიტექტურის განყოფილების უფროსი სპეციალისტი.

„სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-8 მუხლის შესაბამისად, გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერის 2019 წლის 12 მარტის N435 ბრძანებით შექმნილი კომისიის წევრები ვადასტურებთ, რომ გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით, **(SMP180002898)** 2018 წლის 26 დეკემბერს გაფორმებული #226 ხელშეკრულების ფარგლებში სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოების შესყიდვის განხორციელებაში შპს „ჰიდროგეოსთან“ (ს/კ 4277721334) მიმართებაში ჩვენი მონაწილეობა არ იწვევს ინტერესთა კონფლიქტს.

კომისიის წევრი:

ვ. კირვალიძე

ნ. ქაჩლიშვილი



საინჟინრო
მონიტორინგის
აგენტი

კ. ქუთათელაძის ქუჩა #8,
თბილისი, საქართველო
ტელ: +995 591 599 292
ელ.ფოსტა: info@emg.ge



სტ იხმ/იგე
17/020:2012/2013
GAC-IB-0274

N003285

19.09.2019

პროექტის დასახელება

სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოები

საბოლოო 2019 წლის 31 იანვრიდან 12 სექტემბრამდე შესრულებული
სამუშაოების ფორმა N2-სა და შესრულებულ სამუშაოებზე ტექნიკური
ზედამხედველობის

ინსპექტირების ანგარიში

საინჟინრო მონიტორინგის აგენტი



საინჟინერო
კონსტრუქციების
სააგენტო

კ. ქუთათელაძის ქუჩა #8,
თბილისი, საქართველო
ტელ: +995 591 599 292
ელ.ფოსტა: info@emg.ge



სტ იხილიკ
17020:2012/2013
GAC-IB-0274

დამკვეთი:	
დასახელება:	გურჯაანის მუნიციპალიტეტის მერია
საიდენტიფიკაციო კოდი:	227765022
მისამართი:	ი. ნონეშვილის გამზირი N13
დამკვეთის წარმომადგენელი/თანამდებობა:	მერი - არჩილ ხანდამაშვილი
ინსპექტირების ჩატარების საფუძველი:	NAT170007716 ელექტრონული ტენდერისა და გამარტივებული შესყიდვის CMR180221702 ფარგლებში დადებული ხელშეკრულებები.

მომსახურების სფერო:

- ობიექტის ხარჯთაღრიცხვის ინსპექტირება;
- ობიექტის ხარჯთაღრიცხვის ფასწარმოქმნის ადეკვატურობის ინსპექტირება;
- ობიექტზე შესრულებული სამუშაოების ინსპექტირება (მათ შორის ფორმა #2-ის მიხედვით);
- ობიექტის ან მისი ნაწილის ტექნიკური მდგომარეობის, შესრულებული სამშენებლო, სარემონტო, სამონტაჟო, სადემონტაჟო, სარეკონსტრუქციო, სარესტავრაციო სამუშაოების ინსპექტირება;
- ობიექტის სამშენებლო სამუშაოებზე ტექნიკური ზედამხედველობა - ინსპექტირება;
- სამშენებლო ობიექტის პროექტის (შენობის, ნაგებობის ხიდების, გვირაბების, აეროდრომების, საავტომობილო გზების და სხვა ხაზობრივი ნაგებობების) ან პროექტის ნაწილის მოქმედ დოკუმენტებთან შესაბამისობის შეფასება/ინსპექტირება.



საინჟინრო
მონიტორინგის
აგენტი

კ. ქუთათელაძის ქუჩა #8,
თბილისი, საქართველო
ტელ: +995 591 599 292
ელ.ფოსტა: info@emg.ge



სტ იხივიც
17020:2012/2013
GAC-IB-0274

ინსპექტორების წინაშე დასმული ამოცანა:

	ინსპექტორი	დასმული ამოცანა
1	დიმიტრი კალატოზიშვილი	საბოლოო 2019 წლის 31 იანვრიდან 12 სექტემბრამდე იანვრამდე ობიექტზე შესრულებული სამუშაოების (მათ შორის ფორმა #2-ის მიხედვით) ინსპექტირება
2	ვანო სიდონაშვილი	საბოლოო 2019 წლის 31 იანვრიდან 12 სექტემბრამდე 2018 წლის 26 დეკემბრიდან 2019 წლის 31 იანვრამდე ობიექტის სამშენებლო სამუშაოებზე ტექნიკური ზედამხედველობა - ინსპექტირება
3	იოზი ომანაძე	საბოლოო 2019 წლის 31 იანვრიდან 12 სექტემბრამდე ობიექტის სამშენებლო სამუშაოებზე ტექნიკური ზედამხედველობა - ინსპექტირება

შესრულებული ინსპექტორი/ების კვალიფიკაცია:

1	დიმიტრი კალატოზიშვილი	უმაღლესი განათლებით, სპეციალობა - ხიდები და გვირაბები, ინჟინერ-მშენებლის კვალიფიკაციით, აქვს სპეციალობით მუშაობის 24 წლის სტაჟი.
2	ვანო სიდონაშვილი	უმაღლესი განათლებით, სპეციალობა - ჰიდროტექნიკური მშენებლობა, ინჟინერ-მშენებლის კვალიფიკაციით, აქვს სპეციალობით მუშაობის 8 წლის სტაჟი.
3	იოზი ომანაძე	უმაღლესი განათლებით, სპეციალობა სამრეწველო და სამოქალაქო მშენებლობა, ინჟინერ მშენებლის კვალიფიკაციით, აქვს სპეციალობით მუშაობის 30 წლის სტაჟი.



საინჟინრო
მონიტორინგის
აგენტი

კ. ქუთათელაძის ქუჩა #8,
თბილისი, საქართველო
ტელ: +995 591 599 292
ელ.ფოსტა: info@emg.ge






სსტ იხმთვე
17020:2012/2013
GAC-IB-0274

გაფრთხილება

ხარისხის მართვის მენეჯერის მიერ განმეორტა ექსპერტის უფლება-მოვალეობები, რაც გათვალისწინებულია საქართველოს სამოქალაქო საპროცესო კოდექსის 168-2 და საქართველოს სისხლის სამართლის საპროცესო კოდექსის 51-ე და 52-ე მუხლებით. ამასთან ცრუ ჩვენების, ყალბი დასკვნის, ინსპექტირების კვლევის ობიექტის დაუცველობისათვის სისხლის სამართლებრივი პასუხისმგებლობის შესახებ გაფრთხილებული ვარ საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 370-ე მუხლის შესაბამისად.

ინსპექტორი/ები:

 დიმიტრი კალატოზიშვილი
 იური ომანაძე
 ვანო სიდონაშვილი

გამოკვლევა

პროექტის დასახელება	სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოების სამუშაოები
პროექტის იდენტიფიკატორი/ ელექტრონული ტენდერის ნომერი	CMR180221702
შემსრულებელი (მენარდე)	შპს „ჰიდროგეო“
შემსრულებლის საიდენტიფიკაციო კოდი	427721334
მენარდის მიერ შესრულებული სამუშაო	საბოლოო 2019 წლის 31 იანვრიდან 12 სექტემბრამდე შესრულებული სამუშაოები



კ. ქუთათელაძის ქუჩა #8,
თბილისი, საქართველო
ტელ: +995 591 599 292
ელ.ფოსტა: info@emg.ge



სსტ იხმ/იგ
17020-2012/2013
GAC-IB-0274

ობიექტზე შესრულებული სამუშაოების (ფორმა #2) მოცულობებისა და ღირებულებების ინსპექტირების ნაწილი:

აღნიშნულის დასადგენად წარმოდგენილია, შპს „ჰიდროგეო“ -ს (ს/კ 427721334) მიერ, **სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოების** საბოლოო 2019 წლის 31 იანვრიდან 12 სექტემბრამდე შესრულებული სამუშაოების (ფორმა #2) ღირებულებით - **1'200.00** ლარი დარიცხვების გათვალისწინებით.

ინსპექტირების ორგანომ კვლევა აწარმოა წარმოდგენილი მასალების და გამოსაკვლევი ობიექტების ადგილზე შესწავლის შედეგად მიღებული მონაცემების ურთიერთშედარების მეთოდით.

გამოსაკვლევი ობიექტი წარმოადგენს, გამარტივებული (CMR180221702) შესყიდვის ფარგლებში, შპს „ჰიდროგეო“ -ს (ს/კ 427721334) მიერ, საბოლოო 2019 წლის 31 იანვრიდან 12 სექტემბრამდე შესრულებულ, **სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოებს**. გამოსაკვლევი ობიექტის შესწავლისას ინსპექტირების ორგანოს სპეციალისტის, **დიმიტრი კალატოზიშვილის** მიერ, ადგილზე ჩატარებულია აზომებები შემსრულებლის თანდასწრებით და მითითებით. ფარული სამუშაოების მოცულობები გათვალისწინებული იქნა წარმოდგენილი ფარული სამუშაოების აქტების და ხარჯთაღრიცხვის მიხედვით. შესრულებული სამუშაოების მოცულობები ემთხვევა ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოების მოცულობებს.

წარმოდგენილ შესრულებული სამუშაოების აქტში (ფორმა #2-ში) დაფიქსირებული სამუშაოების ერთეული ღირებულებების შედარება წარმოდგენილ საგადასახდო დავალება N0 51901 და N06 აწარმოა ინსპექტირების ორგანოს უფლებამოსილმა სპეციალისტმა **იუზი ომანაძემ** ინსპექტირების შედეგად აღმოჩნდა, რომ წარმოდგენილ საგადასახდო დავალებაში წარმოდგენილია ღირებულება; შესაბამისად ტექნიკური რეგლამენტის „სამშენებლო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვების ზედნადები ხარჯებისა და გეგმიური მოგების განსაზღვრის წესის“ დამტკიცების შესახებ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის N55 დადგენილების დანართის მესამე პუნქტის შესაბამისად, გამარტივებული შესყიდვის (CMR180221702) ფარგლებში, შპს „ჰიდროგეოს“ (ს/კ 427721334) მიერ, **სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოების** საბოლოო 2019 წლის 31 იანვრიდან 12 სექტემბრამდე შესრულებული სამუშაოების აქტების ღირებულებამ, ფაქტობრივი დანახარჯების მიხედვით, კორექტირების შემდეგ შეადგინა - **1'200.00** ლარი დარიცხვების გათვალისწინებით (ფორმა N2-ში დაკორექტირებული პოზიციები მონიშნულია ყვითელი ფერით).

ობიექტის შესრულებულ სამუშაოებზე ტექნიკური ზედამხედველობა - ინსპექტირებასა და სამუშაოების შესრულებისას გამოყენებული სამშენებლო მასალების მოქმედ დოკუმენტებთან შესაბამისობის ინსპექტირების ნაწილი: წარმოებულ სამუშაოებზე ინსპექტირების ორგანოს უფლებამოსილმა ზედამხედველმა ინსპექტორმა, **ვანო სიდონაშვილმა**, აწარმოა ზედამხედველობა გამარტივებული შესყიდვის (CMR180221702) ფარგლებში, შპს „ჰიდროგეოს“ (ს/კ 427721334) მიერ,



კ. ქუთათელაძის ქუჩა #8,
თბილისი, საქართველო
ტელ: +995 591 599 292
ელ.ფოსტა: info@emg.ge



სსტ ისო/იგ
17020:2012/2013
GAC-IB-0274

სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოების საბოლოო 2019 წლის 31 იანვრიდან 12 სექტემბრამდე შესრულებულ სამუშაოებზე და ადასტურებს, რომ აღნიშნულ პერიოდში შესრულებული სამუშაოების ხარისხი შესაბამისობაშია საპროექტო მოთხოვნებთან, მასში მითითებულ ნორმებთან და საქართველოს ტერიტორიაზე მოქმედს სტანდარტებთან.

კვლევაში გამოყენებული საქმის მასალები:

- NAT170007716 ელექტრონული ტენდერის და გამარტივებული შესყიდვის (CMR180221702) ფარგლებში დადებული ხელშეკრულებები;
- EMG/IB/IP-7.1-19-A04. EMG/IB/IP-7.1-19-A07 ინსპექტირების პროცედურები.
- ტექნიკური რეგლამენტი - სამშენებლო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვისას ზედნადები ხარჯებისა და გეგმიური მოგების განსაზღვრის შესახებ (საქართველოს მთავრობის 2014 წ. 14 იანვრის დადგენილება N55);
- შესრულებული სამუშაოს აქტები (ფორმა #2) ღირებულებით - 1'200.00 ლარი დარიცხვებით;
- საგადასახო დავალება N051901 და N06

დანართი: 33 ფრ.



კ. ჭუთათელაძის ქუჩა #8,
თბილისი, საქართველო
ტელ: +995 591 599 292
ელ.ფოსტა: info@emg.ge



სსტ იხმონი
17020:2012/2013
GAC-IB-0274

ინსპექტირების ანგარიშის დასკვნითი ნაწილი

ობიექტზე შესრულებული სამუშაოების ინსპექტირების ნაწილი

გამარტივებული შესყიდვის (CMR180221702) ფარგლებში, შპს „ჰიდროგეოს“ (ს/კ 427721334) მიერ, სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოების საბოლოო 2019 წლის 31 იანვრიდან 12 სექტემბრამდე შესრულებული, სამუშაოების მოცულობები და ღირებულებები შესაბამისობაშია წარმოდგენილი ხარჯთაღრიცხვით გათვალისწინებულთან და შესრულებული სამუშაოების ღირებულება, ინსპექტირების ჩატარების შედეგად, ტექნიკური რეგლამენტის - „სამშენებლო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვების ზედნადები ხარჯებისა და გეგმიური მოგების განსაზღვრის წესის“ დამტკიცების შესახებ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის N55 დადგენილების დანართის მესამე პუნქტის შესაბამისად შესრულებული სამუშაოების ღირებულება, ფაქტობრივი დანახარჯების მიხედვით, შეადგენს - 1'200.00 ლარს დარიცხვებით.

ობიექტზე სრულად შესრულებული ნაზარდი ჯამი შეადგენს - 121'539.31 ლარი დარიცხვების გათვალისწინებით;

ობიექტის სამშენებლო სამუშაოებზე ტექნიკური ზედამხედველობის - ინსპექტირების ნაწილი

გამარტივებული შესყიდვის (CMR180221702) ფარგლებში, შპს „ჰიდროგეოს“ (ს/კ 427721334) მიერ, სოფელ შაშიანში ახალი ჭაბურღილის მოწყობის სამუშაოების საბოლოო 2019 წლის 31 იანვრიდან 12 სექტემბრამდე სამშენებლო სამუშაოები შესრულდა საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციით განსაზღვრულ მოთხოვნებისა და საქართველოს ტერიტორიაზე მოქმედ სამშენებლო ნორმების და სტანდარტების შესაბამისად. ამრიგად, ობიექტზე წარმოებული სამუშაოების ტექნიკური ზედამხედველობის ფარგლებში საანგარიშო პერიოდში ობიექტზე შესრულებული სამშენებლო სამუშაოების ხარისხს ეძლევა დადებითი შეფასება.

ინსპექტორი/ები:

ვანო სიდონაშვილი

ვანო სიდონაშვილი

დიმიტრი კალატოზიშვილი

დიმიტრი კალატოზიშვილი

გორგი მეზურნიშვილი

გორგი მეზურნიშვილი

ილზი ომანაძე

ტექნიკური მენეჯერი:

შესრულებელი - ტექნიკური მენეჯერი:

ადმინისტრაციული წესით გადაამოწმა

დირექტორი:



იოვანე სიხარულიძე

33 717