

შუახევის მუნიციპალიტეტი

დაბა შუახევში საკანალიზაციო სისტემის რეაბილიტაციის შამბოების
მოწყობის სამუშაოების შესყიდვის ელექტრონული ტენდერის

სატენდერო დოკუმენტაცია

დაბა შუახევი, თამარ მეფის ქ. №30

ს ა რ ჩ ე ვ ი

1. ინფორმაცია ტენდერში მონაწილეთათვის.
2. ტექნიკური მოთხოვნები.
3. სხვა მოთხოვნები.
4. დამატებითი ინფორმაცია.
4. სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების პროექტი.
6. აფიდავიტის საილუსტრაციო ფორმა დანართი №1.
7. რეკვიზიტები - დანართი №2.
8. ფასების ცხრილი -დანართი №3.
9. სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი-დანართი №4.

ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის

- 1.1 სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში – სისტემა) შესყიდვისპროცედურები ხორციელდება საქართველოს კანონის „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ და „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერისჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 7 აპრილის #9 ბრძანების შესაბამისად.
- 1.2 ელექტრონულ ტენდერთან დაკავშირებული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია წარმოდგენილ უნდა იქნეს ორიგინალის სახით (ასლის შემთხვევაში ნოტარიულად დამოწმებული ასლი) ქართულ ენაზე. დოკუმენტების ან/და ინფორმაციის უცხოურ ენაზე წარდგენის შემთხვევაში მათ უნდა დაერთოს ნოტარიულად დამოწმებული ქართული თარგმანი.
- 1.3 დავის შემთხვევაში უცხოენოვან დოკუმენტსა და მის ქართულ ენაზე შესრულებულ თარგმანს შორის, პრიორიტეტის მინიჭების საკითხს წყვეტს სატენდერო კომისია.
- 1.4 სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში – სისტემა) ატვირთული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია ხელმოწერილი ან/და ბეჭედდასმული (ბეჭდის არსებობის შემთხვევაში) უნდა იყოს უფლებამოსილი პირის მიერ (საჭიროების შემთხვევაში ატვირთულ უნდა იქნას მინდობილობა ან რწმუნებულება).
- 1.5 სატენდერო პროცედურების განხორციელების ეტაპზე სუბკონტრაქტორ(ებ)ის არსებობის შემთხვევაში სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში ატვირთული უნდა იქნას პრეტენდენტსა და სუბკონტრაქტორ(ებ)ს შორის გაფორმებული ხელშეკრულებ(ები)ა.
- 1.6 სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების ფორმა და პირობები მოცემულია სატენდერო დოკუმენტაციაში, რომელიც ხელშეკრულების დადების მომენტისათვის დაზუსტდება სატენდერო წინადადების შესაბამისად.
- 1.7 პრედენდენტს არა აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული სატენდერო წინადადება.

22.1 ებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, გაიგზავნება წერილის, დეპეშის, ტელექსის ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარმოდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებული მეორე მხარის მისამართზე.

22.2 შეტყობინება შედის ძალაში ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინების ძალაში შესვლის დადგენილ დღეს, იმის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

23. გადასახადები და დაბეგვრა

23.1 უცხოური მიმწოდებელი პასუხს აგებს სამუშაოს შესრულებასთან დაკავშირებული ყველა იმ გადასახადების, ბაჟების, მოსაპრეზებლების და სხვა გადასახდელების გადახდაზე, რომლებიც გადასახდელია საქართველოს ფარგლებში და მის გარეთ.

23.2 ადგილობრივი მიმწოდებელი პასუხს აგებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი გადასახადების, მოსაკრებლების და სხვა გადასახდელების გადახდაზე.

24. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

24.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის მხარეთა მიერ მისი ხელმოწერის თარიღიდან და ძალაშია _____.

25. სხვა პირობები

25.1. ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელი პირობები რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.

25.2. მიმწოდებელს არა აქვთ უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები შემსყიდველის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

25.3. მესამე პირთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.

25.4. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, ოთხ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი პირი მიმწოდებელთან და სამი პირი შემსყიდველთან). ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

25.5. წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც იგი წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილი მხარეთა მიერ.

შემსყიდველი: მიმწოდებელი:

----- -----

დანართი #2

¶ რეკვიზიტები:

პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და დასახელება:

ხელმძღვანელის სახელი და გვარი:

პრეტენდენტის იურიდიული ან/და ფაქტიური მისამართი:

პრეტენდენტის ტელეფონის ნომერი:

ელექტრონული მისამართი:

ბანკის დასახელება და კოდი:

ანგარიშსწორების ანგარიში:

საიდენტიფიკაციო კოდი:

ხელმოწერა ——————

ბ.ა.

6. სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა

პრეტენდენტის დასახელება _____

ხარჯთაღრიცხვა №1

დაბა შუახევის ჩამდინარე წყლის ქსელის რეაბილიტაციაზე
ა-ბ შტოზე, კულტურის სახლის კანალიზაციის ჩართვითურთ

Nº	სამუშაოების დასახელება	განზომილების ერთეული	საპროცესით გრძელებული მონაცემები	ერთეულის ფასი	საერთო ფასი
1	გრუნტის დამუშავება ხელით	100 მმ	1,16		
2	გოფრირებული კანალიზაციის ღ=100მმ SN-8 მილების მონტაჟი	1მ	0,027		
3	გოფრირებული კანალიზაციის ღ200მმ SN-8 მილების მონტაჟი	1მ	0,273		
4	გოფრირებული კანალიზაციის ღ300მმ SN-8 მილების მონტაჟი	1მ	0,024		
5	რკინა- ბეტონის კანალიზაციის ჭების მოწყობა ბ-15 კლასის ბეტონით	10 მ ³	2,53		
6	გრუნტის უკუჩაყრა ხელით	100 მმ	0,97		
	ლოკალურ-რესურსული უწყისის ჯამი	ლარი			
	სამშენებლო რესურსების მიხედვით პირდაპირი დანახარჯების ჯამი	ლარი			
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალებზე	%			
	ჯამი:	ლარი			
	ზედნადები ხარჯები %	ლარი			
	ჯამი	ლარი			

გეგმიური დაგროვება %	ლარი			
ჯამი	ლარი			
დღგ 18%	ლარი			
სულ	ლარი			

პრეტენდენტის ხელწერა-----

ხარჯთაღრიცხვა №2
დაბა შუახევის ჩამდინარე წყლის ქსელის რეაბილიტაციაზე
გ-დ შტოზე

№	სამუშაოების დასახელება	განზომილების ერთეული	ტექნიკური ციფრული მონიტორი	ილექტრონული აღმოჩენის მონიტორი
1	გრუნტის დამუშავება ხელით	100	0,68	
2	გოფრირებული კანალიზაციის დ200მმ SN-8 მილების მონტაჟი	1გმ	0,170	
3	რკინა- ბეტონის კანალიზაციის ჭების მოწყობა ბ-15 კლასის ბეტონით	10 გ³	1,80	
4	გრუნტის უკუჩაყრა ხელით	100 გბმ	0,59	
	პირდაპირი დანახარჯების ჯამი	ლარი		
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალებზე	%		
	ჯამი:	ლარი		
	ზედნადები ხარჯები %	ლარი		
	ჯამი	ლარი		
	გეგმიური დაგროვება %	ლარი		
	ჯამი	ლარი		
	დღგ 18%	ლარი		
	სულ	ლარი		

პრეზენტაციის ხელშეკრულება ——————

სარჯონოების №3
დაბა შუახევის ჩამდინარე წყლის ქსელის რეაბილიტაციაზე
უ-3 შტოზე

№	სამუშაოების დასახელება	განზომილების ერთეული	თქვენი მიმღების ეტაპების დაზღუდვა	თქვენი მიმღების ეტაპების დაზღუდვა
1	გრუნტის დამუშავება სელით	100	0,59	
2	გოფრირებული კანალიზაციის დ=100მმ SN-8 მილების მონტაჟი	1გმ	0,024	
3	გოფრირებული კანალიზაციის დ200მმ SN-8 მილების მონტაჟი	1გმ	0,124	
4	გოფრირებული კანალიზაციის დ300მმ SN-8 მილების მონტაჟი	1გმ	0,030	
5	რკინა- ბეტონის კანალიზაციის ჭების მოწყობა ბ-15 კლასის ბეტონით	10 გ³	1,44	
6	გრუნტის უკუჩაყრა სელით	100 კბმ	0,48	
	პირდაპირი დანახარჯების ჯამი	ლარი		
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალებზე	%		
	ჯამი:	ლარი		
	ზედნადები ხარჯები %	ლარი		
	ჯამი	ლარი		
	გეგმიური დაგროვება %	ლარი		
	ჯამი	ლარი		
	დღგ 18%	ლარი		
	სულ	ლარი		

პრეტენდენტის ხელშეკრიბის დრო—

სარჯონის ცხვა №4

№4 სეპტემბერის მშენებლობაზე

Nº	სამუშაოების დასახელება	განზომილების კრიტერიუმი	საპროექტო მონაცემების ფასი	ერთობლივი საკროებები	საკროებების ფასი
1	3	4	6	7	8
1	გრუნტის დამუშავება ხელით საპროექტო ნიშნულამდე	კუბ.მ.	116,22		
2	რკინაბეტონის მონოლითური ძირის მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,060		
3	რკინა-ბეტონის მონოლითური გედლებისა და ტიხერების მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,2187		
4	რკინაბეტონის მონოლითური გადახურვის ფილის მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,0596		
	პირდაპირი დანახარჯების ჯამი	ლარი			
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალებზე	%			
	ჯამი:	ლარი			
	ზედნადები ხარჯები	%			
	ჯამი	ლარი			
	სახარჯონიცხვო მოგება	%			
	ჯამი	ლარი			
	დღგ 18%	ლარი			
	სულ	ლარი			

პრეტენდენტის ხელშემოწმე—

ხარჯთაღრიცხვება №5
№2 სეპტიმის მშენებლობაზე

Nº	სამუშაოების დასახელება	განხორციელების მიზანი	განხორციელების მონაცემები	საჭიროებების ფაზი	საჭირო ფაზი
1	3		4	6	7
1	გრუნტის დამუშავება ხელით საპროექტო ნიშნულამდე	კუბ.მ.	116,22		
2	რკინაბეტონის მონოლითური ძირის მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,060		
3	რკინა-ბეტონის მონოლითური კედლებისა და ტიხრების მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,1987		
4	რკინაბეტონის მონოლითური გადახურვის ფილის მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,0596		
	პირდაპირი დანახარჯების ჯამი	ლარი			
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალებზე	%			
	ჯამი:	ლარი			
	ზედნადები ხარჯები	%			
	ჯამი	ლარი			
	სახარჯთაღრიცხვო მოგება	%			
	ჯამი	ლარი			
	დღგ18%	ლარი			
	სულ	ლარი			

პრეტენდენტის ხელწერა-----

სარჯონის ცხვენი ქადაგი №6
№2 სეპტემბერის მშენებლობაზე

Nº	სამუშაოების დასახელება	განხორციელების მიზანი	მოწყობის მონაცემები	სამუშაოების ფასი	სამუშაო ფასი
1	3	4	6	7	8
1	გრუნტის დამუშავება ხელით საპროექტო ნიშნულამდე	კუბ.მ.	116,22		
2	რკინაბეტონის მონოლითური ძირის მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,060		
5	რკინა-ბეტონის მონოლითური კედლებისა და ტიხრების მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,1987		
6	რკინაბეტონის მონოლითური გადახურვის ფილის მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,0596		
	პირდაპირი დანახარჯების ჯამი	ლარი			
	სატრანსპორტო ხარჯები მასალებზე	%			
	ჯამი:	ლარი			
	ზედნადები ხარჯები	%			
	ჯამი	ლარი			
	სახარჯონის მოგება	%			
	ჯამი	ლარი			
	დღგ 18%	ლარი			
	სულ	ლარი			

პრეტენდენტის ხელშეკრა-----

სარჯონიცხვა №7

დაბა შუახევის ჩამდინარე წყლის ქსელის რეაბილიტაციაზე
№2 სეპტიმინი

№	სამუშაოების დასახელება	განზომილების ერთეული	ცხვირების ფასი აღმასრულებელი	იყვნელი ასოციაცია
1	გრუნტის დამუშავება ხელით	100	0,35	
2	გოფრირებული კანალიზაციის დ=100მმ SN-8 მილების მონტაჟი	1გმ	0,020	
3	გოფრირებული კანალიზაციის დ200მმ SN-8 მილების მონტაჟი	1გმ	0,065	
4	გოფრირებული კანალიზაციის დ300მმ SN-8 მილების მონტაჟი	1გმ	0,003	
5	რკინა-ბეტონის კანალიზაციის ჭების მოწყობა ბ-15 კლასის ბეტონით	10 კგმ	0,540	
6	გრუნტის უპუჩაყრა ხელით	100 კგმ	0,300	
	პირდაპირი დანახარჯების ჯამი	ლარი		
	სატრანსპორტო სარჯები მასალებზე	%		
	ჯამი:	ლარი		
	ზედნადები სარჯები %	ლარი		
	ჯამი	ლარი		
	გეგმიური დაგროვება %	ლარი		
	ჯამი	ლარი		
	დღგ 18%	ლარი		
	სულ	ლარი		

პრეტენდენტის ხელწერა-----

სარჯონის ცხვა №8

№1 სეპტიმის მშენებლობაზე

№	სამუშაოების დასახელება	განხორციელების კრთხელი	საპროექტო მონაცემებზე	გროვების ფასი	საკროვო ფასი
1	3	4	6	7	8
1	გრუნტის დამუშავება სელით საპროექტო ნიშნულამდე	კუბ.მ.	116,22		
2	რკინაბეტონის მონოლითური ძირის მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,060		
5	რკინა-ბეტონის მონოლითური კედლებისა და ტიხერების მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,1987		
6	რკინაბეტონის მონოლითური გადახურვის ფილის მოწყობა B20 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,0596		
	პირდაპირი დანახარჯების ჯამი	ლარი			
	სატრანსპორტო სარჯები მასალებზე	%			
	ჯამი:	ლარი			
	ზედნადები სარჯები	%			
	ჯამი	ლარი			
	სახარჯონის მოგება	%			
	ჯამი	ლარი			
	დღგ 18%	ლარი			
	სულ	ლარი			

პრეტენდენტის ხელშერა

სარჯონიცხვა №9

დაბა შუახევის ჩამდინარე წყლის ქსელის რეაბილიტაციაზე
№1 სეპტიმინი

Nº	სამუშაოების დასახელება	განზომილების ერთეული	ტექნიკური მიღება	იყენება ათველის დასახელება
1	გრუნტის დამუშავება ხელით	100	0,04	
2	გოფრირებული კანალიზაციის დ300მმ SN-8 მიღების მონტაჟი	1მ	0,011	
3	რკინა- ბეტონის კანალიზაციის ჭების მოწყობა ბ-15 ქლასის ბეტონით	10 მ ³	0,18	
4	გრუნტის უპუჩაყრა ხელით	100 გბმ	0,04	
	პირდაპირი დანახარჯების ჯამი	ლარი		
	სატრანსპორტო სარჯები მასალებზე	%		
	ჯამი:	ლარი		
	ზედნადები სარჯები %	ლარი		
	ჯამი	ლარი		
	გეგმიური დაგროვება %	ლარი		
	ჯამი	ლარი		
	დღგ 18%	ლარი		
	სულ	ლარი		

პრეტენდენტის ხელშემოწმე ——————

სარჯონის ცხვა №10

რეზერვუარის მშენებლობაზე

№	სამუშაოების დასახელება	განხორციელების ერთეული	საპროექტო მონაცემების ერთეულის ფასი	საკროისტო ფასი	
1	3	4	6	7	8
1	მესამე კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით გვერდზე გადაყრით	100 კბმ	0,144		
2	საფუძვლის ფენის მოწყობა დატბეჭნით ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	კბმ	0,62		
3	ბეტონის მონოლითური 10სმ სისქის საფუძვლის ფენის მოწყობა B10 კლასის ბეტონით	100 კუბ.მ.	0,03		
4	რკინაბეტონის რეზერვუარის მოწყობა B20 კლასის ბეტონით საიზოლაციო დანამატით	100 კუბ.მ.	0,063		
5	გამრეცხი კვანძების მოწყობა დ100 მმ-იანი გოფრირებული მილით	1კმ	0,003		
6	დ=80 მმ-იანი ურდულის მოწყობა	კომპ	2,00		
7	ლითონის წყალმდენი კვანძის მოწყობა დ80 მმ-იანი ლითონის მილსადენით	1კმ	0,006		
8	ლითონის ფურცლით ოცუჯრიანი გამანაწილებელი ჭურჭლის დამზადება და მონტაჟი	კგმ	1,100		
9	დ=15მმ გენტილის მონტაჟი	ც	20,00		
10	ლითონის ფურცლისა და მილების შეღება	კგმ	6,00		
	პირდაპირი დანახარჯების ჯამი	ლარი			
	სატრანსპორტო სარჯები მასალებზე	%			
	ჯამი:	ლარი			
	ზედნადები სარჯები	%			

	ჯამი	ლარი			
	გეგმიური დაგროვება	%			
	ჯამი	ლარი			
	დღგ 18%	ლარი			
	სულ	ლარი			

პრეტენდენტის ხელშეკრა-----

მშენებლობის განხორციელების გრაფიკი ეტაპების გათვალისწინებით

№	სამუშაოს დასახელება	სამუშაოს ხანგრძლივობა 3 თვე														
		მათ შორის თვეების მიხედვით														
		I	II	III												
1	2	3														
1	მიწის სამუშაოები															
2	ჩამდინარე წყლის ქსელის მოწყობის სამუშაოები	—	—	—												
3	საზობრივი ნაგებობის ფუნქციონირებისათვის აუცილებელი შენობა- ნაგებობების სამშენებლო- სამონტაჟო სამუშაოები															
4	წყლის რეზერვუარი	—														
5	წყლსადგნის ქსელის მოწყობის სამუშაოები		—	—												

პრეტენდენტის სელწერა-----