



სატენდერო დოკუმენტაცია



შპს „დაირექტ დებიტ ჯორჯია“ აცხადებს ელექტრონულ ტენდერს **სამუშაო ინსტრუმენტების** შესყიდვაზე.

დაინტერესებულმა პირებმა წინადადება უნდა წარმოადგინონ შესყიდვების ელექტრონული სისტემის- www.tenders.ge საშუალებით

ტენდერი ჩატარდება ვაჭრობის გარეშე.

შესყიდვის ობიექტი:

	პროდუქტი	რაოდენობა
1	ბრტყელტუჩა - ზომა: 6"/160mm (მეტალის რეზინის სახელურით)	60
2	ბრტყელტუჩა - ზომა: 8"/200mm (მეტალის რეზინის სახელურით)	10
3	ელექტრო სახრახნისის თავაკი - ზომა: სიგრძე 50 mm. თავის ზომა - HW4	20
4	ელექტრო სახრახნისის თავაკი - ზომა: სიგრძე 50 mm. თავის ზომა - PH1	30
5	ელექტრო სახრახნისის თავაკი - ზომა: სიგრძე 50 mm. თავის ზომა - PH2	30
6	ელექტრო სახრახნისის თავაკი - ზომა: სიგრძე 50 mm. თავის ზომა - PH3	20
7	ელექტრო ხრახნადაძმკერი - მახასიათებლები: კვება/მუშაობა - აკუმულატორი; ვოლტაჟი - 14.4 V; ვაზნის ზომა: 10 მმ.	2
8	ექვსკუთხა სახრახნისის ნაკრები - ზომა 1.5-10mm (9 ცალი)	5
9	ინდიკატორი - ზომა: 4*190 mm. ძაბვის გაზომვის დიაპაზონი: AC 100-500V	60
10	მკვნეტარა - ზომა: 7"/180mm (მეტალის რეზინის სახელურით)	90
11	მოქლონის ხელის ინსტრუმენტი - ზომა: სიგრძე 260 mm. ზომა: 2.4mm, 3.2mm, 4mm, 4.8mm	5
12	საზომი რგოლი (რულეტკა) 5 მ.*19MM	2
13	საკანცელარიო დანა - ზომა: 18*100 mm, 173 mm სიგრძე (5 საჭრელი პირით)	150
14	სახრახნისის კომპლექტი PH2+SL6 (ორმხრივი სწორპირიანი/ფიგურული) - ზომა: სიგრძე 160 mm. დიამეტრი 6 mm.	10
15	სახრახნისის სწორპირიანი - ზომა: სიგრძე 100 mm. დიამეტრი 4 mm.	70
16	სახრახნისის სწორპირიანი - ზომა: სიგრძე 125 mm. დიამეტრი 6 mm.	80
17	სახრახნისის ფიგურული PH1 - ზომა: სიგრძე 100 mm. დიამეტრი 5 მმ.	110
18	სახრახნისის ფიგურული PH2 - ზომა: სიგრძე 125 mm. დიამეტრი 6 მმ.	60
19	სახრახნისის ფიგურული PH2 - ზომა: სიგრძე 150 mm. დიამეტრი 6 მმ.	50
20	სახრახნისის ფიგურული PH2 - ზომა: სიგრძე 400 mm. დიამეტრი 6 მმ.	8
21	სახრახნისის ფიგურული PH3 - ზომა: სიგრძე 200 mm. დიამეტრი 8 მმ.	20
22	ურო ხის სახელურით 2 კვ.	5
23	ქანჩის გასადები ნაკრები - ზომა: 6-22mm, 6x7mm, 8x9mm, 10x11mm, 12x13mm, 14x15mm, 16x17mm, 18x19mm, 20x22mm	2

24	ქანჩის გასაღები+ჭირალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 10 მმ; სიგრძე 150 mm.	10
25	ქანჩის გასაღები+ჭირალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 13 მმ; სიგრძე 150 mm.	10
26	ქანჩის გასაღები+ჭირალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 17 მმ; სიგრძე 150 mm.	21
27	ქანჩის გასაღები+ჭირალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 19 მმ; სიგრძე 150 mm.	21
28	ქანჩის გასაღები+ჭირალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 24 მმ; სიგრძე 150 mm.	21
29	ქანჩის გასაღები+ჭირალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 8 მმ; სიგრძე 150 mm.	5
30	ქანჩის მოსახსნელი ექვსკუთხა თავაკი - ზომა: დიამეტრი 10 mm. სიღრმე 50 mm.	20
31	ქანჩის მოსახსნელი ექვსკუთხა თავაკი - ზომა: დიამეტრი 5.5 mm. სიღრმე 50 mm.	20
32	ქანჩის მოსახსნელი ექვსკუთხა თავაკი - ზომა: დიამეტრი 7 mm. სიღრმე 50 mm.	20
33	ქანჩის მოსახსნელი ექვსკუთხა თავაკი - ზომა: დიამეტრი 8 mm. სიღრმე 50 mm.	20
34	ქანჩის სათადარიგო პირების ნაკრები - (კომპლექტაცია: ქანჩის ზომა ნაკრებში: • 9 ცალი 1/4" თავაკი: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13მმ; 25მმ CrV; SL:3, 4, 5, 6 მმ; PH: PH0,PH1,PH2,PH3; PZ: PZ0,PZ1,PZ2,PZ3; ექვსკუთხა თავაკი: 2, 2.5, 3, 4, 5, 5.5, 6 მმ; TX: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40;)	60
35	ჩაქუჩი (მინაბოჭკოვანი სახელური) - 500 გრ.	5
36	წებოს პისტოლეტი (ძაბვა: 220-240V~50Hz; შემავალი სიმძლავრე: 220W; წებოს მილის დიამეტრი:11.2mm)	2
37	წებოს ჩხირი (11.2mm, სიგრძე: 20 სმ.)	500
38	ხელით რეგულირებადი ქანჩის გასაღები - ზომა: 10"/250mm; მაქსიმალური სიგანე: 50mm	10
39	ხელის ინსტუმენტების ნაკრები - (კომპლექტაცია: 13 x 1/4"DR.SOCKET 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14MM CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 2 x ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.50MM&100MM CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 1 x მუფტა 1/4"DR.CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 1 x სახრახნისი 1/4"DR.CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით, რბილი სახელურით; 20 x 25MM(L) თავაკი PH : 1-2-3, PZ : 1-2-3, SL : 4-5-6MM, HEX : 1.5-2-3-4-5-6MM, T:T10-15-20-25-30 CR-V, W/SANDING BLASTER; 1 x მოქნილი ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.*150MM CR-V, W ქრომირებული ზედაპირით; 4 x ექვსწახნაგა ქანჩის გასაღები 1.25-1.5-2-2.5MM CR-V ,W/ნიკელი; 1 x ჭრიალიანი სახელური (ტრემოტი) 1/4"DR.72T სწრაფმოქმედი, CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით	5
40	ხელის ინსტუმენტების ნაკრები - (კომპლექტაცია: 13 x 1/4"DR.SOCKET 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14MM CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 2 x ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.50MM&100MM CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 1 x მუფტა 1/4"DR.CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 1 x სახრახნისი 1/4"DR.CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით, რბილი სახელურით; 20 x 25MM(L) თავაკი PH : 1-2-3, PZ : 1-2-3, SL : 4-5-6MM, HEX : 1.5-2-3-4-5-6MM, T:T10-15-20-25-30 CR-V, W/SANDING BLASTER; 1 x მოქნილი ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.*150MM CR-V, W ქრომირებული ზედაპირით; 4 x ექვსწახნაგა ქანჩის გასაღები 1.25-1.5-2-2.5MM CR-V ,W/ნიკელი; 1 x ჭრიალიანი სახელური (ტრემოტი) 1/4"DR.72T სწრაფმოქმედი, CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით	3
41	ხელის ინსტუმენტების ნაკრები - (კომპლექტაცია: 13 x 1/4"DR.SOCKET 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14MM CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 2 x ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.50MM&100MM CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 1 x მუფტა 1/4"DR.CR-V, W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული	7

ზედაპირით; 1 x სახრახნისი 1/4"DR.CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით, რბილი სახელურით; 20 x 25MM(L) თავაკი PH : 1-2-3, PZ : 1-2-3, SL : 4-5-6MM, HEX : 1.5-2-3-4-5-6MM, T:T10-15-20-25-30 CR-V,W/SANDING BLASTER; 1 x მოქნილი ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.*150MM CR-V,W ქრომირებული ზედაპირით; 4 x ექვსწახნაგა ქანჩის გასაღები 1.25-1.5-2-2.5MM CR-V ,W/ნიკელი; 1 x ჭრიალიანი სახელური (ტრემოტი) 1/4"DR.72T სწრაფმოქმედი, CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით

გადაწყვეტილების მიღებამდე სავალდებულოა პროდუქციის სატესტოდ მოწოდება.

მოწოდება უნდა განხორციელდეს 1 ეტაპად 2021 წლის 15 მარტამდე.

სატენდერო პირობები

ტენდერში მონაწილეობის მისაღებად პრეტენდენტმა საჭიროა სისტემაში ატვირთოს უფლებამოსილი პირის მიერ ხელმოწერილი და ბეჭდით დადასტურებული შემდეგი დოკუმენტაცია (PDF ფორმატის ფაილები):

- ✓ **დანართი N1-** კომპანიის რეკვიზიტები;
- ✓ **დანართი N2-** ფასების ცხრილი
 - ფასები დაფიქსირებული უნდა იყოს ლარში, დღგ-ს და კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით;
 - ღირებულებაში გათვალისწინებული უნდა იყოს პროდუქციის ადგილზე მოწოდება;
- ✓ **დანართი N3-** განხორციელებული პროექტების და შესრულებული სამუშაოების ჩამონათვალი;

ტენდერის მსვლელობის დროს ტექნიკურ და ტენდერის პროცესთან დაკავშირებით კითხვებზე დაუკავშირდით:

ლელა ტყეშელაშვილი - +995 599 27 87 97; ltakeshelashvili@ddg.ge

შემოთავაზების მიღების ბოლო ვადაა 1/03/2021 15:00 საათი

- ტენდერში გამარჯვების კრიტერიუმია-ღირებულება და ხარისხი;
- განფასებაში შეცდომის არსებობის შემთხვევაში უპირატესობა მიენიჭება ერთეულის ფასს;
- სატენდერო შემოთავაზებაში და ელექტრონულად დაფიქსირებულ ფასთა ცდომილების (სხვაობის) შემთხვევაში უპირატესობა მიენიჭება ელექტრონულად დაფიქსირებულ ფასს;
- გამარჯვებულად მიიჩნევა და ხელშეკრულება დაიდება იმ მონაწილესთან, რომელიც წარმოადგენს უკეთეს ფასს და დააკმაყოფილებს სატენდერო ტექნიკურ მოთხოვნებს;

- ავანსის მოთხოვნის შემთხვევაში დამკვეთი უფლებამოსილია მოითხოვოს საბანკო გარანტია ავანსად გასაცემი თანხის ოდენობით, ასევე შემოსავლების სამსახურიდან გაცემული შედარების აქტი, რომელშიც არ უნდა ისახებოდეს დავალიანება.
- მომწოდებლის მხრიდან შესაძლებელია მოხდეს დასაბუთებული პრეტენზიის წარდგენა 3 დღის ვადაში. ვადის ათვლა ხორციელდება მომწოდებლისთვის იმ ინფორმაციის მიწოდების დღიდან, რომელსაც შეეხება პრეტენზია.
- დამკვეთის მიერ შესაძლებელია შეწყდეს ტენდერი, შესაბამისი მიზეზების არსებობის შემთხვევაში, რაზეც აუცილებლად ინფორმირებული იქნება ყველა მონაწილე; ასევე დამკვეთი იტოვებს უფლებას ტენდერი სცნოს ანულირებულად თუ ტენდერში მონაწილეობას მიიღებს მხოლოდ ერთი კომპანია;
- სხვა დანარჩენი პირობები, შემდგომში გამყიდველსა და მყიდველს შორის გათვალისწინებულ იქნება ნასყიდობის შესახებ ხელშეკრულებაში.

მადლობა დაინტერესებისთვის.

გისურვებთ წარმატებას.