

## სატენდერო დოკუმენტაცია

შპს „დაირექტ დებიტ ჯორჯია“ ს/კ 205130464 აცხადებს ელექტრონულ ტენდერს ფულის მიმღები მოწყობილობების შესყიდვაზე.

დაინტერესებულმა პირებმა წინადადება უნდა წარმოადგინონ შესყიდვების ელექტრონული სისტემის- [www.tenders.ge](http://www.tenders.ge) საშუალებით

ტენდერი ჩატარდება ვაჭრობის გარეშე.

შესყიდვის ობიექტი:

პროდუქტი	რაოდენობა
კუპიურების მიმღები მოწყობილობა JCM RDM200	10
მონეტების მიმღები მოწყობილობა CTcoin compac01	10

### ტექნიკური მახასიათებლები

- კუპიურების მიმღები მოწყობილობა JCM RDM200 - მონაცემები
  - ამოცნობის სიზუსტე 99% ან მეტი
  - მიღებული ბანკნოტების ტიპი: გრძელი კიდე 110-177 მმ მოკლე კიდე 60-85 მმ
  - ბანკნოტის მიმართულება ჩასადებში: ორმხრივი
  - ბანკნოტების მიმღების ტევადობა მინიმუმ 250 ბანკნოტი. (1 დან 250 მდე)
  - რეჯექტის ჯიბე: მინიმუმ 20 ბანკნოტი
  - დამუშავების სიჩქარე: 6 ბანკნოტი წამში
  - ვალიდაციის მეთოდი :სრული გამოსახულების სკანირებით, მაგნიტური სენსორი
  - დიაგნოსტიკის ინდიკატორები: BAU დიაგნოსტიკური LED-ები
  - ესქრო: (არასავალდებულო)
  - პროტოკოლის ინტერფეისი :USB 2.0 AN RS 232
  - კვების ძაბვა: 24 vol.
  - დენის მოხმარება: ლოდინის რეჟიმი- 0.4ა; მუშაობა 3,2 ა ; პიკი 4.7ა
  - გარემო სამუშაო ტემპერატურა მინ: +5 დან +45 მდე .0 დან -20 მდე
- მონეტების მიმღები მოწყობილობა CTcoin compac01 – მონაცემები
  - ზომები (სიგრძე x სიგანე x სიმაღლე მმ) 160 მმ x 199 მმ x 144 მმ
  - წონა 2,4 კგ
  - სიმძლავრის მახასიათებლები 24Vdc 2,5A (GND შეერთება სავალდებულოა)\*
  - სიმძლავრის მოხმარება ნომინალური = 25W დათვლა/5W ლოდინის რეჟიმში
  - სენსორის ტიპი V5 ტექნოლოგია
  - გადმოძინების სენსორი (არასავალდებულო). ითვლის და ინახავს მონეტებს.
  - მონეტების ბორბალი 7 ან 9 ნახვრეტიანი ბორბალი
  - უცხოური/ყალბი საქონლის უარყოფა უარყოფის სოლენოიდი
  - საკომუნიკაციო შტეფსელები 1 RS232 მიმღები.
  - შტეფსელების მდებარეობა უკანა ან მარცხენა მხარეს

- საკომუნიკაციო პროტოკოლი RS232 SDK პროტოკოლის მეშვეობით
- პროგრამული პლატფორმა ONE SW: 1.9.61.174 ან უფრო ახალი
- ხმაურის დონე 60 დბ-ზე ნაკლები (მონეტების გარეშე) ან 80 დბ-ზე ნაკლები (მონეტებით)
- გარემო: მხოლოდ კიოსკში / ჩაშენებულ კომპიუტერში გამოსაყენებლად
- სამუშაო ტემპერატურა +10°C <> +45°C (+50°F <> +113°F)
- შენახვის ტემპერატურა -20°C <> +85°C (-4°F <> +185°F) 90% RH-ზე
- დათვლილი/დახარისხებული ვალუტების რაოდენობა: ყველა ძირითადი ვალუტა. დაახლ. 50 ვალუტა, 20 ნომინალამდე
- ბუნკერის ტევადობა 50-60 მონეტა (შერეული რაოდენობისა და ვალუტის მიხედვით)
- მონეტების დათვლის/დახარისხების სიჩქარე 250-310 cpm (შერეული მონეტები) (ვალუტის/მონეტების ბორბლის მიხედვით)
- დათვლის სიზუსტე 99,98% ან უკეთესი
- დახარისხების სიზუსტე 99,96% ან უკეთესი
- დასუფთავების მექანიზმი. მექანიზმი ასუფთავებს მონეტებს ნარჩენებისგან, როგორცაა ქაღალდის სამაგრები, ბოთლის თავსახურები, გასაღებები და ა.შ.
- ესქრო ფუნქცია. მინიმუმ 2 ლიტრიანი ესქროს ფუნქცია.
- გამძლეობა მინიმუმ 5 მილიონი მონეტა

განარტია - 1 წელი

### **მოწოდების ვადა**

მოწოდება უნდა განხორციელდეს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 3 თვის ვადაში

მოწოდების მისამართი - ქ.თბილისი, შ.გოგობის ქ. # 8

### **ანაზღაურება**

მოწოდებიდან 5 დღის ვადაში.

### **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 დოლარში, დღგ-ს და კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით;
  - ღირებულებაში გათვალისწინებული უნდა იყოს პროდუქციის ადგილზე მოწოდება; (მისამართი: ქ.თბილისი, შ.გოგობის ქ. # 8)

- ✓ **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; ltkeshelashvili@ddg.ge

**შემოთავაზების მიღების ბოლო ვადაა 17/03/2026 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.**