



ა(ა)იპ პროფესიული კოლეჯი „განთიადი“

გამარტივებული ელექტრონული ტენდერი

30200000-კომპიუტერული მოწყობილობები და აქსესუარები

სატენდერო დოკუმენტაცია

1. ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის

- 1.1 სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში—სისტემა) შესყიდვის პროცედურები ხორციელდება საქართველოს კანონის „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ და „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის“ შესაბამისად.
- 1.2 სატენდერო წინადადების წარდგენისათვის უნდა იყოთ დარეგისტრირებული სისტემაში მიმწოდებლის სტატუსით. შემდეგ ვალდებული ხართ გაეცნოთ აფიდავიტს და დაეთანხმოთ მას (გაცნობას და თანხმობას ადასტურებთ სისტემის მეშვეობით). აფიდავიტის საილუსტრაციო ფორმა **იხ.დანართ №1**.
- 1.3 ამის შემდეგ, მიმწოდებელი ვალდებულია ჯერ წარმოადგინოს სატენდერო წინადადების უზრუნველყოფის ელექტრონული გარანტია, ხოლო შემდეგ გადაიხადოს ტენდერში მონაწილეობის საფასური.
- 1.4 სატენდერო წინადადების უზრუნველყოფის ელექტრონული გარანტია უნდა იქნას წარმოდგენილი სატენდერო განცხადებაში მითითებული სავარაუდო ღირებულების 1%-ის ოდენობით. ტენდერში მონაწილეობის საფასური შეადგენს 50ლარს.
- 1.5 ელექტრონული გარანტიის წარდგენისა და საფასურის გადახდის სისტემაში არსებული ავტომატური საშუალებების დროებითი ტექნიკური გაუმართაობის შემთხვევაში, ელექტრონული გარანტიის წარდგენა და საფასურის გადახდა ყოველ კონკრეტულ ტენდერში შესაძლებელია განხორციელდეს სისტემის გამოყენების გარეშე.
- 1.6 ამ ინსტრუქციის 1.5 პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევაში, როდესაც ხდება ელექტრონული გარანტიის წარდგენა და საფასურის გადახდა სისტემი სგამოყენების გარეშე, ელექტრონული გარანტიის დედანი და საფასურის გადახდის დამადასტურებელი დოკუმენტი წარედგინება შემსყიდველ ორგანიზაციას. აღნიშნული ქმედებების განხორციელების გარეშე თქვენ არ გექნებათ სატენდერო წინადადების წარდგენისა და შესაბამისად, ტენდერში ონაწილეობის შესაძლებლობა.
- 1.7 ელექტრონული გარანტიის ოდენობა შეადგენს შესყიდვის ობიექტის სავარაუდო ღირებულების 1 (ერთი) პროცენტს.
- 1.8 მას შემდეგ, რაც ზემოაღნიშნულ ქმედებებს განახორციელებთ, თქვენ უფლება გაქვთ სისტემის მეშვეობით წარადგინოთ სატენდერო წინადადება.
- 1.9 სატენდერო წინადადება შედგება სატენდერო წინადადების ფასისგან და ტექნიკური დოკუმენტაციისგან.
- 1.10 ტექნიკური დოკუმენტაცია არის პრეტენდენტის მიერ სისტემაში ატვირთული შესყიდვის ობიექტისა და პრეტენდენტის შესახებ ნებისმიერი სახის ინფორმაცია, რომელიც მოთხოვნილია სატენდერო განცხადებითა და ასატენდერო დოკუმენტაციით, გარდა ადმინისტრაციული ორგანოდან წარმოსადგენი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტებისა.
- 1.11 ტექნიკური დოკუმენტაციის ატვირთვის შემდეგ, თქვენ გაქვთ შესაძლებლობა მიუთითოთ თქვენი სატენდერო წინადადების ფასი კანონმდებლობით გათვალისწინებული ყველა გადასახადის გათვალისწინებით.
- 1.12 სატენდერო წინადადების ფასის მითითებისთანავე თქვენ უფლება გაქვთ მიიღოთ მონაწილეობა ელექტრონულ ვაჭრობაში, რომელიც იყოფა ძირითად დროდ და დამატებით 3 რაუნდად.
- 1.13 ძირითად დროში უფლება გაქვთ ცვალოთ თქვენი ფასი, კლებადობის პრინციპის გათვალისწინებითა და შემსყიდველის მიერ განსაზღვრული ბიჯზე არანაკლები ოდენობით.
- 1.14 ბიჯი არის სატენდერო წინადადების ფასის კლების წინასაწარ განსაზღვრული მინიმალური ოდენობა, რომელიც მითითებულია სატენდერო განცხადების შესაბამის ველში.
- 1.15 დამატებითი რაუნდების თითოეულ რაუნდში პრეტენდენტს უფლება აქვს მხოლოდ ერთხელ შეამციროს წინადადების ფასი, რისთვისაც განესაზღვრება ორი წუთი. დამატებით რაუნდებში მონაწილეობა სავალდებულო არ არის და პრეტენდენტს უფლება აქვს რაუნდში მონაწილეობა არ მიიღოს და შესაბამისად, ძალაში დარჩება მის მიერ ბოლოს დაფიქსირებული ფასი. რაუნდებში მონაწილეობის მიღება გულისხმობს ზემოთაღნიშნული პრინციპით ფასისშემცირებას ან მის იგივე ოდენობით დატოვებას.
- 1.16 დამატებით რაუნდებში მონაწილეობის უფლება აქვთ მხოლოდ იმ პრეტენდენტებს, რომლებმაც ძირითად

დორში წარადგინეს წინადადება და დგენილი წესით. პირველ რაუნდში პრეტენდენტის მიერ წინადადების ფასის წარდგენის რიგითობა განისაზღვრება ძირითად დორში წარდგენილი წინადადების ფასის მიხედვით, კერძოდ, პირველ რაუნდში ბოლო შეთავაზებას აკეთებს ის პრეტენდენტი, რომელმაც ძირითად დორში ყველაზე დაბალი ფასი დააფიქსირა, ხოლო ყოველ მომდევნო რაუნდში-კი ის პრეტენდენტი, რომელმაც წინა რაუნდში ყველაზე დაბალი ფასი დააფიქსირა. წინადადების თანაბარი ფასების დაფიქსირების შემთხვევაში, რაუნდში ბოლო შეთავაზებას აკეთებს ის პრეტენდენტი, რომელმაც პირველმა დააფიქსირა ასეთი ფასი.

1.17 მას შემდეგ, რაც დასრულდება დამატებითი რაუნდები, სისტემა პრეტენდენტებს აჯგუფებს სატენდერო წინადადების ფასის მიხედვით. ამის შემდეგ შემსყიდველი ორგანიზაციის მიერ მოწმდება ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრეტენდენტის ტექნიკური დოკუმენტაცია.

1.18 იმ შემთხვევაში თუ ორი ან მეტი პრეტენდენტის მიერ სისტემაში მითითებულია თანაბარი ფასი, სისტემა ავტომატურად ანიჭებს უპირატესობას იმ პრეტენდენტს, რომელმაც პირველმა მიუთითა სატენდერო წინადადების აღნიშნული ფასი.

1.19 თუ პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი ტექნიკური დოკუმენტაცია არ შეესაბამება სატენდერო განცხადებისა და სატენდერო დოკუმენტაციის მოთხოვნებს, შემსყიდველი მას განუსაზღვრავს არა უმეტეს 3 სამუშაო დღისა ტექნიკური დოკუმენტაციის დაზუსტებისათვის. დაუშვებელია ტექნიკური დოკუმენტაციის ისეთი დაზუსტება, რომელიც გამოიწვევს სატენდერო წინადადების არსებით ცვლილებას დამოახდენს გავლენას წინადადების ფასზე.

1.20 თუ პრეტენდენტის სატენდერო წინადადება შეესაბამება სატენდერო განცხადებისა და სატენდერო დოკუმენტაციის მოთხოვნებს, შემსყიდველი ორგანიზაცია მიმართავს მას ადმინისტრაციული ორგანოს მიერ გასაცემი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტების წარმოდგენის მოთხოვნით.

1.21 იმ შემთხვევაში თუ ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრეტენდენტმა წარმატებით გაირა ყველა ზემოთ მოყვანილი ეტაპი (არიქნადისკვალიფიცირებული), ამპრეტენდენტის მიერ საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტების წარდგენიდან არა უგვიანეს 5 სამუშაო დღისა, შემსყიდველი დებს მასთან სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას.

1.22 პრედენდენტის დისკვალიფიკაცია ხდება შემდეგ შემთხვევებში:

ა) პრეტენდენტის მიერ ადმინისტრაციული ორგანოებიდან წარმოსადგენი საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტების წარმოუდგენლობის ან/და ხარვეზის მქონე მონაცემების წარმოდგენისას.

ბ) თუ პრეტენდენტი უარს აცხადებს მის მიერ წარმოდგენილ სატენდერო წინადადებაზე;

გ) თუ საუკეთესო ფასის მქონე პრეტენდენტის სატენდერო წინადადება ან/და საკვალიფიკაციო მონაცემები არ შეესაბამება (მათშორის, ტექნიკური დოკუმენტაციის დაზუსტების შემდეგ) სატენდერო განცხადებისა და სატენდერო დოკუმენტაციის მოთხოვნებს;

დ) თუ გამარჯვებული პრეტენდენტი უარს განაცხადებს ხელშეკრულების დადებაზე ან ვერ წარმოადგენს ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიას (ასეთი გარანტიის არსებობის შემთხვევაში) კანონმდებლობით გათვალისწინებულ ვადაში;

ე) პრეტენდენტის მიერ არაკეთილსინდისიერი ქმედების განხორციელებისას.

1.23 ამ ინსტრუქციის 1.22 ქვეპუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევებში, შემსყიდველ ორგანიზაციას უფლება აქვს მიმართოს ყველაზე დაბალი ფასის მქონე მომდევნო პრეტენდენტს, თუ ამ პრეტენდენტის მიერ სისტემაში ატვირთული ტექნიკური დოკუმენტაცია შეესაბამება სატენდერო განცხადებასა და სატენდერო დოკუმენტაციაში მოცემულ მოთხოვნებს.

1.24 გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის ან ელექტრონული ტენდერის ჩატარებისას, "გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის" "მე-2 მუხლის პირველი პუნქტის „ჟ“, „რ“ და „ტ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებული ეტაპის შემდეგ ელექტრონული გარანტია უზრუნდება პრეტენდენტს, გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც:

ა) პრეტენდენტი უარს იტყვის თავის სატენდერო წინადადებაზე;

ბ) პრეტენდენტი შეყვანილია შავ სიაში შესაბამისი ტენდერის ჩატარების შედეგად;

გ) პრეტენდენტი დისკვალიფიცირებულია საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტების წარმოუდგენლობის ან/და ხარვეზის მქონე საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტების

წარმოდგენის შემთხვევაში.

1.25 იმ შემთხვევაში, თუ ელექტრონული გარანტიის პრეტენდენტისათვის დაბრუნება მოხდება ამ ინსტრუქციის

1.24 პუნქტით დადგენილი პირობების დარღვევით, პრეტენდენტი ვალდებულია სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს დაუბრუნოს საგარანტიო თანხა შესაბამისი მოთხოვნისთანავე.

1.26 ელექტრონული ტენდერის შეწყვეტა:

ა) სატენდერო კომისიას უფლება აქვს შეწყვიტოს ტენდერი თუ ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრედენტის დისკვალიფიკაციის შემდეგ, თუმომდევნო ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრეტენდენტის წინადადების ფასი ბაზარზე შეცვლილი გარემოებების შედეგად, მნიშვნელოვნად აღმატება დისკვალიფირებული

პრეტენდენტის მიერ შემოთავაზებულ ფასს ან/და ამ შესყიდვის ობიექტის საბაზო ღირებულებას.

ბ) სატენდერო კომისიას უფლება აქვს გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის შემთხვევებში ხელშეკრულების დადებამდე ნებისმიერ დროს შეწყვიტოს შესყიდვის პროცედურა, თუ ეს აუცილებელი გახდება მისგან დამოუკიდებელი და წინასწარ გაუთვალისწინებელი ობიექტური მიზეზებით, აგრეთვე საქართველოს სახელმწიფო ან/და საზოგადოებრივი ინტერესებიდან გამომდინარე; გ) შესყიდვის პროცედურების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ორგანიზაცია ვალდებული არ არის, პრეტენდენტებს წარუდგინოს კონკრეტული მტკიცებულება ან დეტალური ინფორმაცია, რომლის საფუძველზედაც მიიღოს გადაწყვეტილება. შესყიდვის პროცედურების შეჩერებისას ან შეწყვეტისას შემსყიდველი ორგანიზაცია ვალდებული არ არის, აანაზღაუროს შესყიდვაში მონაწილეობასთან დაკავშირებული ხარჯები.

1.27 გამარტივებულ ელექტრონულ ტენდერთან ან ელექტრონულ ტენდერთან დაკავშირებული ყველა

დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია წარმოდგენილ უნდა იქნეს ქართულ ენაზე. დოკუმენტების ან/და

ინფორმაციის უცხოურ ენაზე წარდგენის შემთხვევაში მათ უნდა დაერთოს ნოტარიულად დამოწმებული ქართული თარგმანი.

1.28 დავის შემთხვევაში უცხო ენოვან დოკუმენტსა და მის ქართულ ენაზე შესრულებულ თარგმანს შორის,

პრიორიტეტის მინიჭების საკითხს წყვეტს სატენდერო კომისია.

1.29 სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში—სისტემა) ატვირთული ყველა

დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია ხელმოწერილი ან/და ბეჭედ დასმული უნდა იყოს უფლებამოსილი პირის მიერ.

1.30 ხელშეკრულების ფორმა და პირობები მოცემულია სატენდერო დოკუმენტაციაში, რომელიც ხელშეკრულების

დადების მომენტისათვის დაზუსტდება სატენდერო წინადადების შესაბამისად.

1.31 პრედენდენტს არა აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული წინადადება.

2. ტექნიკური დოკუმენტაცია

2.1 პრედენდენტმა უნდა წარმოადგინოს შემდეგი დოკუმენტები:

2.1.1 იურიდიული პირებისათვის:

(1) ამონაწერი სამეწარმეო რეესტრიდან.

2.1.2 ფიზიკური პირებისათვის:

პირადობის დამადასტურებელი საბუთი;

2.2 პრეტენდენტის მიერ წარდგენილი წინადადება ძალაშია სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011წლის 7 პრილის N9 ბრძანებით დამტკიცებული „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის“ №-2 მუხლის პირველი პუნქტის „ჟ“, „რ“ ან „ტ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებული ეტაპის დადგომამდე.

2.3 ელექტრონული გარანტიის მოქმედების ვადა უნდა განისაზღვროს: გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის შემთხვევაში—არანაკლებ 120 კალენდარული დღით ტენდერისათვის სტატუსის „წინადადების მიღება დაწყებულია“ მინიჭების თარიღის შემდეგ.

2.4 პრეტენდენტის მიერ სისტემაში ტექნიკური დოკუმენტაციის სახით ატვირთული უნდა იყოს:

(1) ფასების ცხრილი (შესაბამისი შესაბამისი კომპიუტერული ტექნიკის მიხედვით)

- ტექნიკური დოკუმენტაციის **დანართი N2**-ის შესაბამისად;
- (2) პრეტენდენტის შეთავაზება (რეკვიზიტები, სატენდერო წინადადების ფასი, ინფორმაცია ანგარიშსწორების შესახებ) **დანართი N1**-ის მიხედვით;

- 2.5 ანგარიშსწორების პირობები და მომსახურების სავარაუდო ღირებულება:**
- 2.5.1 სატენდერო წინადადებაში საერთო ფასი გამოსახული უნდა იყოს მომსახურებასთან დაკავშირებული ყველა ხარჯისა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების გათვალისწინებით.
- 2.5.2 ანგარიშსწორება განხორციელდება, მიმწოდებლის მიერწარმოდგენილი საგადასახადო ანგარიშ - ფაქტურის და მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე, არაუგვიანეს მიღება-ჩაბარების აქტის გაფომებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღეში;
- 2.5.3 დაფინანსების წყარო: 2014 წლის საბიუჯეტო ასიგნებები;
- 2.5.4 მომსახურების საერთო სავარაუდო ღირებულებაა 19000 (ცხრამეტი ათასი) ლარი.

2.6 მიწოდების პირობები და ვადები:

- 2.6.1 საქონლის მიწოდება უნდა განხორციელდეს ხელშეკრულების გაფორმებიდან არაუგვიანეს ხუთი სამუშაო დღისა.
- 2.6.2 მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს შესაბამისად ცხრილ №1-ში მითითებული კომპიუტერული ტექნიკის მიწოდება ა(ა)იპ პროფესიული კოლეჯის „განთიადი“-ს იურიდიულ მისამართზე.. ქ. გორი, ბესიკის №2-ში.
- 2.6.3 მიმწოდებელი ვალდებულია გაუწიოს შემსყიდველს უფლებრივად და ნივთობრივად უნაკლო მომსახურება;

2.7 ფასები:

- 2.7.1 პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს ფასების ცხრილი **დანართი N2**-ის მიხედვით.
- 2.7.2 პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილ ფასების ცხრილში ერთეულის ფასი მოცემული უნდა იყოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის მიწოდებასთან დაკავშირებული ყველა ხარჯისა და გადასახადის გათვალისწინებით.

3. დამატებითი ინფორმაცია

სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული განმარტების ან/და დაზუსტების მიღება
პრეტენდენტს შეუძლია წერილობითი მიმართვის შემთხვევაში შემდეგ მისამართზე: ქ.გორი, ბესიკის № 2;
საკონტაქტო პირი: მარინე ამბრიაშვილი მობ: 577-177-994

სტანდარტული პერსონალური კომპიუტერის ტექნიკური მაჩვენებლები

1. შემოთავაზებული პორტატიული კომპიუტერის (ლეპტოპი), პერსონალური კომპიუტერის სისტემური ბლოკი, მონიტორი, კლავიატურა და მაუსი უნდა იყოს მსოფლიო ბრენდის, რომელიც მსოფლიო ბაზარზე არანაკლებ 10 წელი იყიდება. კომპლექტი შესაძლებელია შედგებოდეს სხვადასხვა ბრენდის სისტემური ბლოკის, მონიტორის, კლავიატურისა და მაუსისაგან.

2. შემოთავაზებულ კომპიუტერულ ტექნიკას (ლეპტოპს, პროექტორს, პერსონალური კომპიუტერის სისტემურ ბლოკს, მონიტორს, კლავიატურასა და მაუსს) უნდა გააჩნდეს სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის (ISO) სერთიფიკატი, რისი დამამტკიცებელი შესაბამისი ინგლისურენოვანი ან ქართულ ენაზე ოფიციალურად ნათარგმნი დოკუმენტი უნდა დაერთოს მიმწოდებლის სატენდერო წინადადებას.

3. შემოთავაზებულ კომპიუტერულ ტექნიკაზე უნდა ვრცელდებოდეს მინიმუმ ერთ წლიანი საგარანტიო პირობა.

3. სტანდარტული პერსონალური კომპიუტერის ტექნიკური მაჩვენებლების ჩამონათვალი

ცხრილი №1. (სტანდარტული პერსონალური კომპიუტერის ტექნიკური მაჩვენებლების ჩამონათვალი)

№	სავალდებულო მოთხოვნები	მინიმალური ტექნიკური მახასიათებლები	რაოდენობა
3.1	მონიტორი: (მწარმოებელი, მოდელი, მწარმოებელი ქვეყანა)		
ა)	ტიპი	19" LED	
ბ)	ფორმატი	16:09	
გ)	რეაგირების დრო	მაქსიმუმ 5 მილიწამი	
დ)	მატრიცის ტიპი	TN	
ე)	გარჩევადობა	მინიმუმ 1440X900	
ვ)	სიკვერცე	250 ცდ/მ²	
ზ)	უკანა განათების სამუშაო ციკლი	30 000 საათი	
თ)	კონტრასტულობა	დინამიური 3 000 000:1	
ი)	ხედვის კუთხე	170° ჰორიზონტალი 160° ვერტიკალი	
კ)	უნდა გააჩნდეს Plug and Play ტექნოლოგიის მხარდაჭერა		
ღ)	დახრის კუთხე	არაუმეტეს -5, არანაკლებ +15 გრადუსი	
მ)	ვიდეო პორტები	DVI, VGA	
ნ)	მონიტორს უნდა მოყვებოდეს შესაბამისი კვების კაბელი და ვიდეო კაბელები	DVI და VGA	
3.2	სისტემური ბლოკი: (მწარმოებელი, მოდელი, მწარმოებელი ქვეყანა)		
3.3	პროცესორი		

ა)	ბირთვების რაოდენობა	არანაკლებ 4 (ოთხი)
ბ)	არქიტექტურა	(Ivy Bridge არქიტექტურა ან მისი ეკვივალენტი); არქიტექტურა: x86, x64 ბიტი
გ)	ნაკადების რაოდენობა	არანაკლებ 4 (ოთხი)
დ)	L3 „ქეში“	არანაკლებ 3 მეგაბაიტი
ე)	ტაქტიკური სიხშირე	არანაკლებ 3.2 GHz
ვ)	უნდა გააჩნდეს ვირტუალიზაციის მხარდაჭერა	
3.4	დედაპლატა	
ა)	ჩაშენებული ვიდეო პლატა	DX10-ის მხარდაჭერით
ბ)	მყარი დისკის კონტროლერი	SATA, არანაკლებ 3 ინტერფეისისა
გ)	ჩაშენებული ქსელის ადაპტერი	RJ-45 10/100/1000
დ)	ჩაშენებული აუდიო პლატა	სავალდებულოა
ე)	გაფართოების სლოტები	DIMM სლოტი (Dual Channel-ის მხარდაჭერით) - 2 ცალი ან მეტი; PCI-E 16x - 1 ცალი; PCI-E 1x - მინიმუმ 1 ცალი
ვ)	პორტები	USB 2.0 ან უკეთესი: 6-ცალი ან მეტი, აქედან მინიმუმ 2 სისტემური ბლოკის წინა პანელზე და მინიმუმ 4 უკანა პანელზე
ზ)	გრაფიკული ინტერფეისები	ერთი DVI-D ინტერფეისი და ერთი VGA ინტერფეისი
3.5	ოპერატიული მეხსიერება	მოცულობა: არანაკლებ 4096მბ; ტიპი: DDR3 (1600MHz) ან უკეთესი
3.6	მყარი დისკი	მოცულობა: არანაკლებ 500გბ; ბრუნვის სიჩქარე: არანაკლებ 7200rpm; ინტერფეისის ტიპი: SATA 6Gb/s, მეორე მყარი დისკის მონტაჟის შესაძლებლობით
3.7	DVD/CD წამკითხველი (DVD/CD Rom)	
3.8	კლავიატურა: (მწარმოებელი, მოდელი, მწარმოებელი ქვეყნა)	სტანდარტული, მინიმუმ 104 კლავიშიანი, USB
3.9	მაუსი: (მწარმოებელი, მოდელი, მწარმოებელი ქვეყანა)	ოპტიკური USB (scroll-ის ფუნქციით)
3.10	ოპერაციული სისტემა	Free OS

3.11	პორტატიული კომპიუტერი (ლეპტოპი)	Intel Core i3-3120M 2.5GHz with Intel HD Graphics 4000, 3MB Cache, 4GB 1600MHz DDR3 SDRAM Memory, 500GB SATA 5400rpm Hard Drive, 15.6" diagonal LED-backlit HD Anti-Glare display with 1366 x 768 resolution, DVD+/-RW SuperMulti DL, Intel HD Graphics, Realtek Ethernet (10/100/1000 NIC), Ralink 802.11b/g/n (1x1) and Bluetooth 4.0 combo; 3 x USB 2.0, VGA, HDMI, RJ-45, Card Reader, HD Webcam, 6-cell (47 Whr) Lithium-Ion Battery,	3 (სამი ცალი)
3.12	პროექტორი		
	გაფართოება (საწყისი მაქსიმალური)	800x600	
	დაცვემის მანძილი(მ)	1.86~2.04:1	
	ვიდეო მხარდაჭერა	PAL (B, D, G, H, I, M, N, 60), SECAM (B, D, G, K, K1, L), SD 480i and 576i, ED 480p and 576p, HD 720p, 1080i, 1080p	
	ნათურის რესურსი (საათი)	4500/6000	
	კუთხის მართვა	± 40°	
	ვიდეო ინტერფეისი	S-Video Input 4-pin mini-DIN, RGB Input 15-pin mini D-sub (x2), Component 15-pin mini D-Sub (shared with RGB) (x2), RGB Output 15-pin mini D-sub	2 (ცალი)
	აუდიო ინტერფეისი	Audio Input 3.5mm mini jack, Audio Out 3.5mm mini jack	
	ქსელური კავშირი და სხვა	USB Mini B (for mouse control and service)	
	აუდიო სისტემა	2W	
	ხმაურის დონე ენერგომოხმარება	32/30 dB (Normal/Economic mode) 235W (typ) / <1W (stand-by mode)	
	გამოყენებული ტექნოლოგია	DLP	
	სინათლის ნაკადი	3000 ANSI Lumens	
	კონტრასტულობა	15,000:1	

ხელშეკრულება № (პროექტი)

სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ

ქ. გორი

----- 2014 წელი

ერთის მხრივ ა(ა)იპ პროფესიული კოლეჯი "განთიადი" (შემდგომში _ შემსყიდველი), მისი დირექტორის ოთარ დაბრუნდაშვილის სახით და მეორეს მხრივ ----- (შემდგომში _ მიმწოდებელი), მისი ----- სახით, ვხელმძღვანელობთ რა საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობით, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. ხელშეკრულების საგანი და ობიექტი.

1.1 ხელშეკრულების საგანია სახელმწიფო ბიუჯეტის სახსრებით, -კომპიუტერული მოწყობილობები და აქსესუარები (CPV: 30200000) სახელმწიფო შესყიდვა, წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის საშუალებით.

1.2 ხელშეკრულების ობიექტია შემდეგი დასახელების საქონელი:

2. ხელშეკრულების საერთო ღირებულება

2.1 შესყიდვის ობიექტის ფასი განისაზღვრება ლარებში.

2.2 შესყიდვის ობიექტის საერთო ღირებულება შეადგენს ----- (-----) ლარს, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული თანამდევი ხარჯების ჩათვლით.

3. შესყიდვის ობიექტის ხარისხი

3.1 მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას, რომ შესყიდული საქონლის ხარისხი უპასუხებს ამ სფეროში არსებულ სტანდარტებს და დააკმაყოფილებს შემსყიდველის მოთხოვნებს.

4. შესყიდვის ობიექტის მიწოდების პირობები, ვადები და ადგილი

4.1 შესყიდვის ობიექტის მიწოდებას უზრუნველყოფს მიმწოდებელი საკუთარი ხარჯებით.

4.2 მიმწოდებელი ვალდებულია მიაწოდოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ეტაპობრივად საქონელი ხელშეკრულების გაფორმებიდან 5 ვადაში.

4.3 მიწოდების ადგილია: ქ. გორი, ბესიკის №2. ა(ა)იპ პროფესიული კოლეჯი "განთიადი"-ს შენობა.

4.4 საქონლის მიწოდების პარალელურად მიმწოდებელი უზრუნველყოფს თანმხლები დოკუმენტაციის წარმოდგენას.

5. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

5.1 შესყიდვის ობიექტის მიღება ფორმდება მიღება-ჩაბარების აქტით, შემსყიდველისა და მიმწოდებლის საამისოდ უფლებამოსილი წარმომადგენლის ხელმოწერით.

6. ანგარიშსწორების ფორმა, გრაფიკი (ვადები) და ადგილი

6.1 შესყიდვის ობიექტის ღირებულების ანაზღაურება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით.

6.2 შემსყიდველი ვალდებულია მოახდინოს ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან ამ უკანასკნელის მიერ საქონლის მიწოდებისა და აღნიშნულის თაობაზე მხარეთა შორის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან არა უგვიანეს 10 კალენდარული დღისა.

7. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

7.1 შემსყიდველს უფლება აქვს:

-შეამოწმოს შესყიდვის ობიექტის (საქონლის) ხარისხი.

-მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების ჯეროვანი, დროული და კეთილსინდისიერი შესრულება.

7.2 შემსყიდველი ვალდებულია:

-წერილობითი ფორმით გონივრულ ვადებში აცნობოს მიმწოდებელს საქონლის შემოწმების დროს აღმოჩენილი რაიმე წუნის შესახებ.

-დაიცვას ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობები.

-უზრუნველყოს შესყიდვის ობიექტის მიღება.

7.3 მიმწოდებელს უფლება აქვს:

-მოსთხოვოს შემსყიდველს მიწოდებული საქონლის ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად.

-მოითხოვოს შემსყიდველისაგან ხელშეკრულების სხვა პირობების დაცვა.

7.4 მიმწოდებელი ვალდებულია:

-დაიცვას ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ყველა პირობა.

-გადაიხადოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ყველა გადასახადი.

8. მხარეთა პასუხისმგებლობა ხელშეკრულების დარღვევისას

8.1 მხარეების მიერ ხელშეკრულებით აღებული ვალდებულების შეუსრულებლობა გამოიწვევს პასუხისმგებლობას მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

8.2 თუ ხელშეკრულების რომელიმე მხარე დაარღვევს წინამდებარე ხელშეკრულებიდან გამომდინარე ვალდებულებას, მაშინ ხელშეკრულების მეორე მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ხელშეკრულებიდან გასვლა ვალდებულების შესრულებისათვის მის მიერ დამატებით განსაზღვრული ვადის უშედეგოდ გასვლის შემდეგ (დამატებითი ვადის განსაზღვრისათვის გამოიყენება წერილობითი ფორმა). თუ ვალდებულების ხასიათიდან გამომდინარე შეუძლებელია გამოყენებულ იქნას დამატებითი ვადა, მაშინ დამატებითი ვადის განსაზღვრას უთანაბრდება გაფრთხილება.

8.3 ხელშეკრულებიდან გასვლისას მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ზიანის ანაზღაურება, რომელიც მას მიადგა მეორე მხარის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობით.

8.4 ხელშეკრულებიდან გასვლასთან და ზიანის ანაზღაურებასთან დაკავშირებით გამოიყენება საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის შესაბამისი მუხლები.

9. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

9.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის მისი დადების (გაფორმების) დღიდან და მოქმედებს კოდექსის შესაბამისი მუხლები.

10. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვის შესაძლებლობა

10.1 წინამდებარე ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის, ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების საერთო ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველი ორგანიზაციისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისაა.

11. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი.

11.1 ხელშეკრულების შესრულების პროცესში მხარეთა შორის წამოჭრილი დავები ან აზრთა სხვადასხვაობა შესაძლებელია გადაწყვეტილ იქნას ორივე მხარის ერთობლივი მოლაპარაკების საფუძველზე.

11.2 შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში მხარეები მიმართავენ სასამართლოს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

12. ფორს-მაჟორი

12.1 მხარეები არ არიან პასუხისმგებელნი თავიანთი ვალდებულებების სრულ ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობაზე, თუ ეს შეუსრულებლობა გამოწვეულია ისეთი გარემოებებით, როგორიცაა წყალდიდობა, ხანძარი, მიწისმვრა და სხვა სტიქიური მოვლენები, აგრეთვე ომები და საომარი მოქმედებები, თუ ისინი უშუალო ზემოქმედებას ახდენენ ხელშეკრულების შესრულებაზე.

12.2 თუ სახელშეკრულებო ვალდებულებების მთლიანი ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობის პირობები გაგრძელდა სამი თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება, კომპენსაციის მოთხოვნის უფლების გარეშე.

12.3 მხარე, რომელსაც შეექმნება ფორს-მაჟორი გარემოება, დაუყოვნებლივ წერილობით აცნობებს ამის შესახებ მეორე მხარეს.

13. ხელშეკრულების ინსპექტირების პირობები

13.1 შემსყიდველი უფლებამოსილია საქონლის მიწოდების პარალელურად მოახდინოს შესყიდული საქონლის შემოწმება, რომლის მიზანია მისი შესაბამისობის დადგენა ხელშეკრულებით[^]გათვალისწინებულ პირობებთან და შემსყიდველის მოთხოვნებთან.

13.2 შემოწმების შედეგად გამოვლენილი ნებისმიერი ნაკლის ან დეფექტის შესახებ შემსყიდველი დაუყონებლივ წერილობით აცნობებს მიმწოდებელს დაწუნებული საქონლის რაოდენობისა და წუნდების მიზეზების მითითებით.

13.3 გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან და ხელახალ ინსპექტირებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს, საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

13.4 ხელშეკრულების ინსპექტირებას და მიღება-ჩაბარების აქტის ხელმოწერას შემსყიდველის მხრიდან განახორციელებს:-----

14. სხვა პირობები

14.1 არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

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

14.3 წინამდებარე ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, სამ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი პირი მიმწოდებელთან და ორი პირი შემსყიდველთან). ხელშეკრულებასთან დაკავშერებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

14.4 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ის წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილია მხარეთა მიერ.

15. მხარეთა მისამართები და რეკვიზიტები

შემსყიდველი:

მიმწოდებელი.

ა(ა)იპ პროფესიული კოლეჯი "განთიადი"

ქ. გორი, ბესივის №2,

ს.ს. რესპუბლიკა ბანკი გორის ფილიალი;

ა/ა GE44BR0000010154181175

საიდენტიფიკაციო კოდი: 217890192

ტელეფონი: +995 0370 22 78 71

მობ: 577177998; 577900411

ვებ-გვერდი: gantiadi.ge

დირექტორი

ო. დაბრუნდაშვილი -----

დანართი № 1

პრეტენდენტის რეკვიზიტები

პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და დასახელება:

ხელმძღვანელის სახელი და გვარი:
(თანამდებობა)

პრეტენდენტის იურიდიული ან/და ფაქტიური მისამართი:

საიდენტიფიკაციო კოდი:
პრეტენდენტის ტელეფონის ნომერი:
ელექტრონული მისამართი:
ბანკი:
ბანკის კოდი:
ანგარიშის წომერი:

სისტემაში შემოთავაზებული სატენდერო წინადადების ფასი:
(მითითებული უნდა იყოს ფასი მოიცავს თუ არა დღგ-ს)

ინფორმაცია ანგარიშსწორების შესახებ:
(მითითებული უნდა იყოს საავანსო ანგარიშსწორების ოდენობა
პროცენტულად)
მოკლე ინფორმაცია პრეტენდენტის გამოცდილების შესახებ:

პრეტენდენტის ხელმოწერა

ბ.ა.

დანართი #2

№	სავალდებულო მოთხოვნები	მინიმალური ტექნიკური მახასიათებლები	რაოდენობა	ერთეულის ფასი (ლარი)	სულ (ლარი)	ჯამი (ლარი)
3.1	მონიტორი: (მწარმოებელი, მოდელი, მწარმოებელი ჭვეფანა)					
a)	ტიპი					
b)	ფორმატი					
c)	რეაგირების დრო					
d)	მატრიცის ტიპი					
e)	გარჩევადობა					
f)	სიკაშვაშე					
g)	უკანა განათების სამუშაო ციკლი					
h)	კონტრასტულობა					
i)	ხედვის კუთხე					
j)	უნდა გააჩნდეს Plug and Play ტექნოლოგიის მხარდაჭერა					
k)	დახრის კუთხე					
l)	ვიდეო პორტები					
m)	მონიტორს უნდა მოყვებოდეს შესაბამისი კვების კაბელი და ვიდეო კაბელები					
3.2	სისტემური ბლოკი: (მწარმოებელი, მოდელი, მწარმოებელი ჭვეფანა)					
3.3	პროცესორი					
a)	ბირთვების რაოდენობა					
b)	არქიტექტურა					
c)	ნაკადების რაოდენობა					
d)	L3 „ქეში“					
e)	ტაქტიკური სიხშირე					

21 (ოცდაექვთი ტალი)

3)	უნდა გააჩნდეს ვირტუალურაციის მხარდაჭერა			
3.4	დედაპლატა			
ა)	ჩაშენებული ვიდეო პლატა			
ბ)	მყარი დისკის კონტროლერი			
გ)	ჩაშენებული ქსელის ადაპტერი			
დ)	ჩაშენებული აუდიო პლატა			
ე)	გაფართოების სლობები			
ვ)	პორტები			
ზ)	გრაფიკული ინტერფეისები			
3.5	ოპერატიული მეხსიერება			
3.6	მყარი დისკი			
3.7	DVD/CD წამკითხველი (DVD/CD Rom)			
3.8	კლავიატურა: (მწარმოებელი, მოდელი, მწარმოებელი ქვეყანა)			
3.9	მაუსი: (მწარმოებელი, მოდელი, მწარმოებელი ქვეყანა)			
3.10	ოპერაციული სისტემა			
3.11	პორტაბელური კომპიუტერი (ლეპტოპი)		3 (სამი ცალი)	
3.12	პროექტორი		2 (ცალი)	
	გაფართოება (საწყისი მაქსიმალური)			
	დაცემის მანძილი(მ)			

	ვიდეო მხარდაჭერა		
	ნათურის რესურსი (საათი)		
	კუთხის მართვა		
	ვიდეო ინტერფეისი		
	აუდიო ინტერფეისი		
	ქსელური კაგშირი და სხვა		
	აუდიო სისტემა		
	ხმაურის დონე		
	ენერგომოხმარება		
	გამოყენებული ტექნოლოგია		
	სინათლის ნაკადი		
	კონტრასტულობა		

პრეტენზიენტის ხელმოწერა

ბ.ა.