

საგადასახადო დავალება  
Payment Order

# 0

GEL

სს თიბისი ბანკის ქავკავადის ს/გ#1  
ფურცლებისთვის

თარიღი / Date: 13/05/2015

გადამხდელი / sender	შს როიალ არტ გრუპი Royal Art Group, 404963474	რეფერენსი / Ref. Num.	1176596354
გადამხდელის ანგარიში / Sender's Account	GE85TB7885036080100001	თანხა / Amount	50.00 GEL
გადამხდელის ბანკი / Sender's bank	სს თიბისი ბანკი	თანხა სიტყვიერად Amount in words	ჩამოსტკეპილი ლარი 00 თეთრი
სს თიბისი ბანკი	ბანკის კოდი / Bank Code TIBCBE22	ინფორმაცია აიძუზე, რომლის სახელიადაც სრულდება გადახდა Information on a person on behalf of whom the payment is made	
დასახელება / Name	შს როიალ არტ გრუპი Royal Art Group, 404963474	მომღებელი / Receiver	
საიდენტიფიკაციო კოდი / Sender's Tax Code	404963474	საზონის კრიზიანი ანგარიში, სსიპ -სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტო	
მომღების ანგარიში / საზონის კოდი Receiver's Acc. / Treasury Code	707797130	მომღების ბანკი / საზონა Receiver's Bank / Treasury	
მომღების ბანკი / საზონა Receiver's Bank / Treasury	ბანკის კოდი / Bank Code TRENBE22	ბანკში საგადახდო დავალების მიღების წარდგენის თარიღი Document submission / receiving date	13/05/2015
ფინანსთა სამინისტროს საზონის სამსახური		ხელმოწერა	
გადახდის დანიშნულება / Operation Details	საკონკურსო წინადადებების წარდგენის საფასური	Signature	
დამატებითი ინფორმაცია / Additional information	შესანიშნავი ორგანიზაციის დასახელება: აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი ს/კ 212693049, ვებ-გვერდიზე გამოქვეყნებული უნიკალური N: 1650		
ხელმოწერები	<i>[Handwritten Signature]</i>		
Signatures			



ამ დოკუმენტის ხელმოწერით კლიენტი ადასტურებს, რომ დეტალურად იცნობს სს თიბისი ბანკის ფილიალებსა და ინტერნეტ-ბანკში [www.tbcbank.ge](http://www.tbcbank.ge) განთავსებული საბანკო ოპერაციების წარმოების შესახებ ხელშეკრულების პირობებს (ამ ხელშეკრულებაში შეტანილი ყველა ცვლილება და დამატება) და ეთანხმება მათ, რითაც უპირობოდ აღიარებს ხელშეკრულებას.

13/05/2015 9:29:53 PM  
1176596354  
ბანკი მაგაზინი

# გასაწევი მომსახურების სრული ტექნიკური აღწერა ტექნიკური დავალების შესაბამისად

## 1. სუსტი დენები

სუსტი დენებისათვის მათ შორის (კომპიუტერული, სატელეფონო და სატელევიზიო ქსელები) პროექტირების დროს გათვალისწინებული იქნება ოთახების, ოფისების, წიგნების საცავისა და სხვა დანიშნულების სათავსოების ურთიერთგანლაგება, მათი ფუნქციონალური დატვირთვიდან გამომდინარე, ასევე დამკვეთის მოთხოვნები.

## 2. სახანძრო და დაცვის სიგნალიზაციის სისტემა

სახანძრო და დაცვის სიგნალიზაციის სისტემის პროექტირებისათვის შენობის ყველა სათავსოში გათვალისწინებული იქნება სახანძრო და დაცვის სიგნალიზაციის სპეციალური დეტექტორებითა და მოწყობილობებით აღჭურვა, მათ შორის: კვამლის დეტექტორები, მოძრაობის დეტექტორები და სხვა. დამკვეთთან შეთანხმების შედეგად გამოყოფილ სპეციალურ სათავსოში მოწყობილი იქნება სპეციალური მონიტორი, სადაც შესაძლებელი იქნება ზემოაღნიშნული დეტექტორებიდან მიღებული ნებისმიერი სიგნალის დაფიქსირება და შესაბამისი ღონისძიებების გატარება.

## 3. ვიდეომეთვალყურეობის სისტემა

ვიდეომეთვალყურეობის სისტემისთვის როგორც შიგნით ასევე გარეთ სპეციალურად შერჩეულ ადგილებში გათვალისწინებული იქნება ვიდეო-სამეთვალყურეო კამერები (შესაძლებელია მოძრავი, ასევე ღამის ხედვის კამერები). კამერების მიერ დაფიქსირებული ნებისმიერი ობიექტი აისახება სპეციალურად გამოყოფილ კომპიუტერში და მოხდება მისი ჩაწერა, რაც საშუალებას მოგვცემს საჭიროების მიხედვით მოვახდინოთ ჩანაწერის ნახვა, სასურველ დროის ნებისმიერი მონაკვეთისათვის.

#### 4. გათბობა-ვენტილაცია-კონდიციონირება

მთლიანი შენობის გათბობა-კონდიციონირება მოხდება შესაბამისი გათვლებიდან გამომდინარე შერჩეული ქვაბით, ჩილერებითა და ფენ ქოლების მეშვეობით. შენობის არქიტექტურული გეგმარებიდან გამომდინარე შენობის ვენტილაცია მოხდება სავენტილაციო დანადგარების საშუალებით. რაც შეეხება წიგნების საცავსა და არქივის სპეციფიკიდან გამომდინარე, აღნიშნულ სათავსებში გამოყენებული იქნება ტენიანობის მარეგულირებელი სისტემა. წიგნების საცავის, არქივისა და სხვა ასეთი ტიპის სათავსოებისათვის გამოყენებული იქნება ხანძარქრობის სისტემა გაზის (აირის) მეშვეობით, რადგანაც არ მოხდეს შესაბამისი დოკუმენტაციის წყლით დაზიანება.

#### 5. სარეზერვო ელექტრომომარაგება-დიზელ-გენერატორი

სარეზერვო ელექტრომომარაგებისათვის საჭირო დიზელ-გენერატორის შერჩევისათვის გათვალისწინებული იქნება შენობაში არსებული ყველა ელექტრო დანადგარისა და მოწყობილობების სიმძლავრეები, მათი პიკური დატვირთვის პირობებში, ასევე დამკვეთის მოთხოვნები. ელექტრო ენერჯის გამორთვის შემთხვევაში შენობის ელექტრო მომარაგების ავტომატურ კვებაზე (დიზელ-გენერატორი) გადაყვანა მოხდება ავტომატურად, სპეციალური გადამრთველის მეშვეობით. დიზელ-გენერატორი განთავსებული იქნება მისთვის განკუთვნილ სპეციალურად გამოყოფილ ტერიტორიაზე. ასევე მოწყობილი იქნება შესაბამისი დამცავი ნაგებობა.

ყველა ზემოთ აღნიშნული ძირითადი მოთხოვნებიდან ჩამოყალიბებული პოზიციების პროექტირების დროს გათვალისწინებული იქნება თქვენს მიერ წარმოდგენილი არქიტექტურული პროექტი და ყველა შესაბამისი საინჟინრო ნაწილი, პროექტირება მოხდება ქვეყანაში მოქმედი წესებისა და ნორმების სრული დაცვით.

პროექტირების პროცესში ჩართულები იქნებიან მაღალი კვალიფიკაციისა და გამოცდილების მქონე ინჟინერ-ტექნიკური პერსონალი.

შ.პ.ს როიალ არტ ჯგუფის

დირექტორი

მიხეილ მახარაძე



შ.პ.ს როიალ არტ ჯგუფის საპროექტო გამოცდილება

#	დამკვეთი	პროექტის დასახელება	მომსახურების გაწევის პერიოდი	განხორციელებული პროექტის ღირებულება
1	შ.პ.ს „სამეცნიერო, საპროექტო-ტექნოლოგიური საწარმო ინდუსტრია“	სამცხე-ჯავახეთისა და შიდა ქართლის რეგიონებში მდებარე საჯარო სკოლების ტოპოგრაფიულ-საინჟინრო და არქიტექტურულ-აზომვითი სამუშაოები	05.01.2015-23.01.2015	58 916,34 ლარი
2	ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველო	ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველოს-ოფისის რეკონსტრუქცია-რეაბილიტაციის პროექტი	22.09.2014-07.11.2014	14 500.00 აშშ დოლარი
3	ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველო	ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი-საქართველოს-ოფისის რეკონსტრუქცია-რეაბილიტაციის პროექტი	08.04.2015-მიმდინარე	5 500. 00 აშშ დოლარი
4	თვითმმართველი ქალაქ რუსთავის საკრებულო	თვითმმართველ ქალაქ რუსთავში ინფრასტრუქტურული პროექტების სამუშაოებისათვის საჭირო საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის დამზადება	02.07.2014-10.10.2014	16 040,00 ლარი
5	ფრანგული კომპანია ლუის ბერგერი	საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში მდებარე 37 საჯარო სკოლის რეაბილიტაციისათვის საჭირო სრული საპროექტო სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის მომზადება	2013-მაისი, 2014	180 000 აშშ დოლარი
6	შ.პ.ს „ზენა“	დღუშეთის რაიონის ტერიტორიაზე საპროექტო სამუშაოები	20.08.2012-29.08.2012	8066 ლარი
7	შ.პ.ს „ინსეკო“	ქ. თბილისში მიცევეიძის ქ. #19-ში მდებარე ოთხსართულიანი შენობის საინჟინრო-გეოლოგიური დოკუმენტაციის მომზადება	21.03.2011-04.04.2011	6 000 ლარი
8	შ.პ.ს „ინსეკო“	ქ. თბილისში მიცევეიძის ქ. #19-ში მდებარე ოთხსართულიანი შენობის რეკონსტრუქციის სრული საპროექტო დოკუმენტაციის მომზადება	29.04.2011-16.08.2011	51 700.00 ლარი
9	შ.პ.ს „ინსეკო“	ქ. თბილისში მიცევეიძის ქ. #19-ში მდებარე ოთხსართულიანი შენობის ვენტილაცია-კონდიციონერების პროექტი	08.06.2011-16.08.2011	2 800.00 ლარი

შ.პ.ს როიალ არტ ჯგუფი Royal Art Group

დირექტორი

მიხეილ მახარაძე



ინფორმაცია საბოლოო პროექტის მიწოდების ვადის შესახებ

დასახელება	ვადა
ინფორმაცია დასრულებული საპროექტო-სახარჯთადრიცხვო დოკუმენტაციის მიწოდების ვადის შესახებ	20 კალენდარული დღე

შ.პ.ს როიალ არტ ჯგუფი Royal Art Group

დირექტორი

მიხეილ მახარაძე



საკონკურსო წინადადების ფასი (დღგ-ს გარეშე)

პრეტენდენტის დასახელება : შ.პ.ს როიალ არტ ჯგუფი Royal Art Group

#	მომსახურების დასახელება	მომსახურების ღირებულება
1	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის (ქ. ქუთაისი ტ. ტაბიძის ქ. N18) ახალი ადმინისტრაციული და საბიბლიოთეკო შენობის მოწყობისათვის საჭირო საპროექტო და რესურსული სახარჯთაღრიცხვო მომსახურება არსებული არქიტექტურული პროექტის მიხედვით	14 000.00 ლარი ( თოთხმეტი ათასი ლარი)

შ.პ.ს როიალ არტ ჯგუფი Royal Art Group

დირექტორი

მიხეილ მახარაძე



რეკვიზიტები:

პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და დასახელება: შ.პ.ს როიალ არტ ჯგუფი Royal Art Group

ხელმძღვანელის სახელი და გვარი: მიხეილ მახარაძე

პრეტენდენტის იურიდიული ან/და ფაქტობრივი მისამართი:

ქ.თბილისის, ალ. ყაზბეგის გამზ. 17, ბ. -30

ქ. თბილისის, ბარნოვის 83

საიდენტიფიკაციო კოდი: 404 963 474

პრეტენდენტის ტელეფონის ნომერი: (032)2238837

ელექტრონული მისამართი: [royalart.info@yahoo.com](mailto:royalart.info@yahoo.com)

ბანკის დასახელება: თი ზი სი ბანკი

ბანკის კოდი: TBCBGE22

ანგარიშსწორების ანგარიში: GE85TB7885036080100001

შ.პ.ს როიალ არტ ჯგუფი Royal Art Group

დირექტორი

მიხეილ მახარაძე

