

სსიპ ქალაქ თბილისის
№32
საჯარო სკოლა
თბილისი-0180, ჩარგლის ქ.№24
☎ 261 23 53; 261 76 82; 261 59 61
ელ. ფოსტა: tbilisi32@mes.gov.ge



LEPL TBILISI
PUBLIC
SCHOOL №32
Tbilisi-0180, Chargali №24
☎ 261 23 53; 261 76 82; 261 59 61
mail: tbilisi32@mes.gov.ge

სსიპ ქალაქ თბილისის №32 საჯარო სკოლა
დაფინანსების წყარო
სახელმწიფო ბიუჯეტი
ცენტრალური გათბობის სარეაბილიტაციო სამუშაოები
(cpv კოდი 50720000)
ელექტრონული ტენდერი
სატენდერო დოკუმენტაცია

ქ.თბილისის

2016 წელი

1.ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის

- 1.1 სახელმწიფო შესყიდვების ელექტრონული სისტემის მომხმარებლის სახელმძღვანელო მოცემულია ვებგვერდზე: www.procurement.gov.ge
- 1.2 სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტს თავმჯდომარის ბრძანება 2011 წლის 7 აპრილის №9 "გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონულის ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ": მოცემულია ვებგვერდზე: www.procurement.gov.ge

2. ტექნიკური დოკუმენტაცია

- 2.1 სატენდერო წინადადების ფასი:
- 2.2 სატენდერო წინადადებაში საერთო და ერთეულის ფასი გამოსახული უნდა იყოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული და შესყიდვის ოვიექტის მიწოდებასთან დაკავშირებული ყველა გადასახადის გათვალისწინებით
- 2.3 საავანსო ანგარიშწორება არ გამოიყენება
- 2.4 სატენდერო წინადადების საერთო და ერთეულის ფასის წარმოდგენა დასაშვენია მხოლოდ ლარებში.
- 2.5 პრეტენდენტს არ აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული წინადადება

3. ანგარიშწორების პირობები:

- 3.1 ანგარიშწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშწორებით ლარში
- 3.2 შესრულებულ სამუშაოზე საბოლოო ანგარიშწორება განხორციელდება მხარეთა შორის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან არა უგვიანეს 30 კალენდარული დღის ვადაში. საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტი გაფორმდება ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენის შემდეგ, რომელიც გაცემული ინდა იყოს სსიპ ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს მიერ. დასკვნის წარმოდგენის ვალდებულება ეკისრება მიმწოდებელს.

4.1 შესყიდვების ობიექტის სავარაუდო ჯამური ღირებულება შეადგენს 30552.16(ოცდაათიათასხუთასორმოცდაორმეტი ლარი და 16 თეთრი).

5.1 დეფექტურობის აქტში გაუთვალისწინებული ხარჯებისათვის განსაზღვრული პროცენტული მაჩვენებლების შეცვლა დაუშვებელია.

5.2 პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილ ხარჯთაღრიცხვაში აუშვებელია დეფექტური აქტით განსაზღვრული სამუშაოების დასახელების, გამზომილებისა და რაოდენობების ცვლილება.

5.3 სამუშაოები უნდა ჩატარდეს უქმე დღეებში და არ შეფერხდეს საგაკვეთილო პროცესი.

6. დამატებითი ნფორმაცია

დამატებითი ინფორმაცია შეგიძლიათ მიიღოთ

ნინო კაშია-სკოლის დირექტორი
ტელ: 599 73 10 25

სსიპ ქალაქ თბილისის №32 საჯარო სკოლა(მისამართი ქ.თბილისის ჩარგლის 24).

7. შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური პარამეტრები,აღწერილობა და ჩამონათვალი,იხილეთ მიმაგრებული მასალა(დეფექტური აქტი)

8. მიწოდების პირობები და ვადები:

სამუშაოს მიწოდება უნდა დაიწყოს ხელშეკრულებაზე ხელისმოწერის დღიდან 5 დღის ვადაში და დასრულედეს 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

9. პრეტენზიები ტექნიკური დოკუმენტაციის სახით ერთიან ელექტრონულ სისტემაში უნდა ატვირთოს შემდეგი დოკუმენტები და ინფორმაცია:

ა) რეკვიზიტები

ბ) შესასრულებელი სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა დეფექტური აქტის მიხედვით (pdf ფაილში)

გ) ინფორმაცია შესრულებული სამუშაოების საგარანტიო ვადების თაობაზე,რომელიც არ უნდა იყოს 5 წელზე ნაკლები.საგარანტიო ვადის განმავლობაში,მიმწოდებელი ვალდებულია,საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს გამოვლენილი დეფექტის/ნაკლის აღმოფხვრა,შეკეთება ან შეცვლა..

დ) ინფორმაცია მონაწილე პრეტენზიენტი პირის მიერ 2013 წლის წლის 01 იანვრიდან 2015 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით არანაკლებ 30 000 ლარის ღირებულების სამშენებლო-სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესახებ. აღნიშნულის დასტურად, თითოეულ შესრულებულ სამუშაოზე, პრეტენზიენტმა ელექტრონულ სისტემაში უნდა ატვირთოს საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტები.

გათბობის სისტემის განმარტებითი ბარათი

1. გათბობის სისტემაში და/ან საქვაბე მეურნეობაში ჩასატარებელი სამუშაოებისტიპები და მოცულობები ასახულია დეფ.აქტში.
2. გასაწყორციელებელი სარეაბილიტაციო და /ან სარემონტო სამუშაოების ადგილმედაბრეობის და შესრულების ტიპის, საშუალების შესახებ მიმართეთ სკოლის ადმინისტრაციას და /ან რეაბილიტაციის პროექტის ავტორს.
3. დეფ.აქტში განსაზღვრულ სამუშაოებსა და მოცულობებში ცვლილებიების შეტანა თვითნებურად აკრძალულია და უნდა შეთანხმებულ იქნას რეაბილიტაციის პროექტის ავტორთან.
4. კატეგორიულად იკრძალება დაბალი ხარისხის მასალისა და აგრეგატების გამოყენება სამუშაოებში. სამუშაოთა დასრულებისას ჩაბარებისას მათი აღმოჩენის შემთხვევაში სავალდებულო გახდება მათი შეცვლა და ხარვეზების აღმოფხვრა.

პროექტის ავტორი: სსიპ საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტოს ინჟინერ-პროექტანტი, გათბობის სისტემების ექსპერტი-ნუგზარ ვანიშვილი. ტელ: 577 15 20 55; 551 221 255