**შპს „სოლო-ლაკი ინვესტორს“ აცხადებს ტენდერს მასალის: დიზელგენერატორის შესყიდვაზე**

**#25/01-SI-P/DG-18**

**შესყიდვის ობიექტის დახასიათება:**

* ელექტრული დადგმული სიმძლავრე 240 კვტ-280კვტ;
* ძაბვა – 3 ფაზა
* გენერატორის ციფრული მართვის პულტი და მისი ძირითადი პარამეტრების მონიტორინგი;
* გენერატორი აღჭურვილი უნდა იყოს ხმის ჩამხშობი სპეციალური კონტეინერით და აკუმლატორის დამტენით.
* ავტომატური გაშვების მართვის პულტი (ელექტოენერგიის გათიშვის შემთხვევაში ავტომატური გაშვება)

**რაოდენობა** - 1 ცალი.

**შესყიდვების ობიექტის მიწოდების ფარგლებში უნდა განხორციელდეს შემდეგი სამუშაოები:**

* 1. ტრანსპორტირება ქ. თბილისში, მისამართზე ლორთქიფანიძის ქ. N4;
	2. ობიექტზე დიზელგენერატორის მონტაჟი;
	3. ტესტირება და ექსპლუატაციაში გაშვება.

შპს „სოლო-ლაკი ინვესტორს“ იწვევს დაინტერესებულ პირებს ტენდერში მონაწილეობის მისაღებად.

1. **დოკუმენტაცია უნდა შედგებოდეს:**
* კომერციული წინადადება საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით;
* შემოთავაზებული მოწყობილობის დეტალური ტექნიკური სპეციფიკაცია;
* ინფორმაცია ანგარიშსწორების ვადებისა და პირობების შესახებ;

**შენიშვნა:** ავანსის მოთხოვნის შემთხვევაში დამკვეთი უფლებამოსილია მოითხოვოს საბანკო გარანტია მოთხოვნილი თანხის ოდენობაზე;

* ინფორმაცია პროდუქტის მიწოდების ვადების შესახებ;
* დეტალურად გაწერილი საგარანტიო ვადა და პირობები.
* ინფორმაცია ანალოგიური მიწოდების შესახებ;
1. **გამარჯვებულის გამოვლენის შემდგომ დამკვეთი იტოვებს უფლებას პრეტენდენტს მოთხოვოს შემდეგი დოკუმენტაცია:**
* ცნობა, რომ პრეტენდენტი არ არის ჩართული სასამართლო პროცესში და არ მიმდინარეობს მისი გაკოტრება, რეორგანიზაცია ან ლიკვიდაცია;
* ცნობა საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოდან პირის მიმართ საჯაროსამართლებრივი შეზღუდვის არ არსებობის შესახებ;
1. **წინადადების წარდგენის წესი:**
* დოკუმენტაცია წარმოდგენილი უნდა იყოს ქართულ ენაზე ბეჭდური სახით და მოთავსებული უნდა იყოს დალუქულ კონვერტში. კონვერტს დალუქვის ადგილას დასმული უნდა ჰქონდეს ორგანიზაციის ბეჭედი ან/და ხელმოწერა.
* წინადადების ჩაბარება ხდება მისამართზე: ქ.თბილისი, გაზაფხულის ქუჩა N18 საკონტაქტო პირი: ვასილ მაისურაძე. v\_maisuradze@giec.ge ; 551 11 22 22.
* საკონტაქტო პირი ტექნიკურ საკითხებთან დაკავშირებით: გიორგი გილაური. საკონტაქტო ნომერი: 599 51 61 60.

**წინადადებების წარდგენის ბოლო ვადა: 8.02.2018, 17:00 სთ.**