**შპს „საქართველოს საერთაშორისო ენერგეტიკული კორპორაცია“ აცხადებს ტენდერს ვაკუუმური ამომრთველის შესყიდვაზე**

**შესყიდვის ობიექტის დახასიათება:**

* ნომინალური ძაბვა: 36000 ვოლტი;
* ნომინალური დენი: არანაკლებ 1500 A;
* ნომინალური გამორთვის დენი: 25 KA;
* სიხშირე: 50 Hz
* ამძრავის ნომინალური ძაბვა: 110 ვოლტი;
* მართვის წრედების ნომინალური ძაბვა: 110 ვოლტი
* უნდა მოყვებოდეს აზოტის შესაშვებად საჭირო მოწყობილობა:
	+ მაღალი წნევის შლანგი;
	+ მანომეტრი;
	+ ონკანი;
	+ გადამყვანი;
* ტექნიკური და საექსპლუატაციო დოკუმენტაცია;
* მომწოდებლის მიერ მოწოდებული უნდა იქნას გარდამავალი წინაღობისა და კონტაქტების შეკვრის ერთდროულობის გამოცდის ოქმები.
* რაოდენობა - 1 ცალი.

შპს „საქართველოს საერთაშორისო ენერგეტიკული კორპორაცია“ იწვევს დაინტერესებულ პირებს ტენდერში მონაწილეობის მისაღებად.

1. **დოკუმენტაცია უნდა შედგებოდეს:**
* შემოთავაზებული პროდუქტის ღირებულება;
* შემოთავაზებული პროდუქტის ტექნიკური სპეციფიკაცია;
* ინფორმაცია ანგარიშსწორების ვადებისა და პირობების შესახებ;
* ინფორმაცია პროდუქტის მიწოდების ვადების შესახებ;
1. **გამარჯვების შემთხვევაში წარმოსადგენი დოკუმენტაცია:**
* პრეტენდენტი ორგანიზაციის რეკვიზიტები (იურიდიული სახელწოდება, რეკვიზიტები საბანკო რეკვიზიტების ჩათვლით;
1. **დამატებითი მოთხოვნები:**
* წინადადება წარმოდგენილი უნდა იყოს ქართულ ენაზე ბეჭდური სახით და მოთავსებული უნდა იყოს დალუქულ კონვერტში. წინადადება წარმოდგენილი უნდა იყოს მისამართზე: ქ.თბილისი, გაზაფხულის ქუჩა N14, კონვერტს გარედან **აუცილებლად** უნდა ეწეროს პრეტენდენტისა და ტენდერის დასახელება; პრეტენდენტის საკონტაქტო ინფორმაცია. წინადადებების წარმოდგენა ასევე შესაძლებელია ელექტრონული ფოსტის საშუალებით მისამართზე v\_maisuradze@giec.ge. **დაინტერესებულმა პირებმა წინადადებები უნდა წარმოადგინონ არაუგვიანეს 2016 წლის 18 მარტის 17:00 საათამდე.**
* გამარჯვებულის შერჩევა მოხდება შემდეგი ძირითადი კრიტერიუმების მიხედვით: ფასი - 40%; ტექნიკური სპეციფიკაცია - 30%; სამუშაოს შესრულების ვადები - 20%; გადახდის პირობები - 10%;
* **შედეგები ცნობილი გახდება 2016 წლის 21 მარტს.**

დაინტერესებულ პირებს დამატებითი ინფორმაციისთვის შეუძლიათ დაგვიკავშირდნენ ელ. ფოსტაზე: v\_maisuradze@giec.ge ან/და დაგვიკავშირდნენ საკონტაქტო ნომრებზე: ტექნიკურ საკითხებთან დაკავშირებით - 577 62 62 40, საკონტაქტო პირი მალხაზ სამინავა; დოკუმენტაციასთან დაკავშირებით - 551 11 22 22. საკონტაქტო პირი ვასილ მაისურაძე; **წინადადებების ჩაბარება/გაგზავნა უნდა მოხდეს ვასილ მაისურაძის სახელზე.**