**შპს** **“საქართველოს საერთაშორისო ენერგეტიკული კორპორაცია” აცხადებს ტენდერს:**

**კახარეთ ჰესის G1 ჰიდროგენერატორის როტორის და სტატორის ხვიების იზოლაციის სრული რეკონსტრუქცია**

**13.01-GIEC-HYDRO-ROTOR/Service-2022**

**სამუშაოს სპეციფიკაცია:**

**კახარეთ ჰესის G1 ჰიდროგენერატორის როტორის და სტატორის ხვიების იზოლაციის სრული რეკონსტრუქცია**

დართულ ფაილებში, გთხოვთ, იხილოთ:

1. *ტექნიკური დავალება. (დანართი #1)*

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

**ტენდერში მონაწილეობის მისაღებად წარმოსადგენი დოკუმენტაცია:**

* კომერციული წინადადება საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით;
* ინფორმაცია ორგანიზაციის მიერ შესრულებული ანალოგიური/მსგავსი სამუშაოების შესახებ (სამუშაოს დასახელების, კონტრაგენტი ორგანიზაციის, პერიოდის მითითებით);
* ინფორმაცია სამუშაოების შესრულების ვადების შესახებ;
* ინფორმაცია გადახდის პირობების შესახებ.
  + ავანსის მოთხოვნის შემთხვევაში მომწოდებელი იტოვებს უფლებას მოითხოვოს საბანკო გარანტია მოთხოვნილი თანხის ოდენობაზე.

**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;

**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. კონვერტს გარედან **აუცილებლად** უნდა ეწეროს პრეტენდენტისა და ტენდერის დასახელება/ნომერი (**13.01-GIEC-HYDRO-ROTOR/Service-2022**);

* წინადადების ჩაბარება ხდება მისამართზე: ქ.თბილისი, გაზაფხულის ქუჩა N18.

- საკონტაქტო პირი სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებით: **ლევან წიკლაური**

ელ.ფოსტა: [ltsiklauri@gig.ge](mailto:ltsiklauri@gig.ge);

საკონტაქტო ნომერი: 568 76 76 59.

* + - საკონტაქტო პირი ტექნიკურ საკითხებთან დაკავშირებით: ლერი ჭიპაშვილი;

საკონტაქტო ნომერი: 599 88 11 66.

**წინადადების წარდგენის ბოლო ვადა: 2022 წლის 27 იანვარი, 17:00 საათი.**