**შპს „საქართველოს საერთაშორისო ენერგეტიკული კორპარაცია“**

**აცხადებს ტენდერს რაჭა ჰესის ღია და დახურული გამანაწილებელი მოწყობილობების**

**შეკეთებაზე**

**19/04-GIEC-S/-23**

**სამუშაოს დასახელება:** რაჭა ჰესის ღია და დახურული გამანაწილებელი მოწყობილობების რეაბილიტაცია/შეკეთება

**გამანაწილებელი მოწყობილობის ტიპი:**

1. 6.3 კვ დახურული გამანაწილებელი მოწყობილობა - 2 ცალი
2. 35 კვ ღია გამანაწილებელი მოწყობილობა - 4 ცალი

**თანდართული დოკომენტები:**

1. შესასრულებელი სამუშაოების ჩამონათვალი და სურათები დანართი 1-ის სახით.

2. რაჭა ჰესის ცალხაზოვანი სქემა დანართი 2-ის სახით.

**სამუშაოს შესრულების ადგილი:**

ამბროლაურის რაიონი, სოფელი სადმელი.

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

1. **ტენდერში მონაწილეობის მისაღებად წარმოსადგენი დოკუმენტაცია:**

* კომერციული წინადადება ეროვნულ ვალუტაში საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით;

**შენიშვნა:**

*დასაშვებია კომერციული წინადადების წარმოდგენა სხვა ვალუტაშიც.*

* **წინადადება უნდა მოიცავდეს:**
* ინფორმაცია გადახდის პირობების შესახებ;
* ინფორმაცია სამუშაოს შესრულების ვადების შესახებ;
* ინფორმაცია ანალოგიური მომსახურების შესრულების შესახებ ბოლო სამი წლის განმავლობაში (კომპანია, რაოდენობა, თანხა, პერიოდი);
* პრეტენდენტი ორგანიზაციის რეკვიზიტები, ამონაწერი სამეწარმეო რეესტრიდან, საკონტაქტო ინფორმაცია.

**შენიშვნა:**

*ავანსის მოთხოვნის შემთხვევაში, დამკვეთი უფლებამოსილია მოითხოვოს საბანკო გარანტია მოთხოვნილი თანხის ოდენობაზე.*

**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 ტენდერის დასახელება და ნომერი - **19/04-GIEC-S/-23** 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;

ტექნიკურ საკითხებთან დაკავშირებით:

**ილია კამკამიძე** - საკონტაქტო ნომერი: 598760796.

**წინადადების წარდგენის ბოლო ვადა: 2023 წლის 5 მაისი, 17:00 საათი**