კომპანია „ჯი ენ ელექტრიკ“-ი ცაგერის რაიონში მდ. რაჩხაზე ახორციელებს ჰიდროელექტროსადგურის მშენებლობას.

პროექტისთვის კომპანიას ესაჭიროება ფოლადის მილები შემდეგი ტექნიკური მახასიათებლებით:

**ფოლადის მილები - მეორადი (მთლიანი, სწორი ნაკერით):**

დიამეტრი - 1020 მმ

კედლის სისქე - 10 მმ

ფოლადის მარკა - მინიმუმ Ст.3сп

ჯამური სიგრძე - 700 მ

თითო მილის სიგრძე - მინიმუმ 10 მ

**ექსპლუატაციაში ყოფნის დრო და პირობები**

**დამუშავება:**

ნადების ფენის მოხსნა (შიგნიდან და გარედან);

ნაზოლის (фаска) მოჭრა;

**მიწოდების ადგილი:** ცაგერის რაიონი, სოფ. ოყურეში

დაინტერესბულმა კანდიდატებმა უნდა წარმოადგინონ შემდეგი სატენდერო დოკუმენტაცია დალუქული კონვერტით:

1. კომპანიის მიმდინარე თვეში განახლებული სამეწარმეო რეესტრის ამონაწერი;
2. ცნობა საგადასახადო ინსპექციიდან დავალიანების არარსებობის შესახებ;
3. ცნობა სასამართლოდან, რომ კომპანიის მიმართ არ მიმდინარეობს სამართლებრივი საქმის წარმოება;
4. კვალიფიციური ლაბორატორიის მიერ გაცემული ცნობა ფოლადის მილების მარკის შესახებ (სასურველია ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიუროს მიერ გაცემული);
5. პროდუქციის მოწოდების დრო;
6. გადახდის პირობები (დროში გაწერილი ავანსის ოდენობა, საბოლოო გადახდა)
7. ავანსის მოთხოვნის შემთხვევაში ავანსის ოდენობის საბანკო გარანტიის წარმოდგენა მაღალი რეპუტაციის მქონე ქართული ბანკიდან.

გთხოვთ მოგვაწოდოთ ზემოთ აღნიშნული დოკუმენტაცია მისამართზე: თბილისი, ბარნოვის ქ. #90, ბინა #1. მ.წ. 13 ნოემბრამდე.

კითხვების არსებობის შემთხვევაში გთხოვთ დაგვიკავშირდეთ: ელ. ფოსტა-imoniava@gnelectric.ge; ტელ: 595 96 93 13 - იოსებ მონიავა.