ს.ს. ლომისი/ლუდსახარში ნატახტარი -აცხადებს ტენდერს:

 **ა) ნომრით #-EF-GE/441**

 **ბ) დანიშნულება : 80 ტონა საკვები მარილის შესყიდვა წყლის დამარბილებელი სისტემისთვის**

თანდართულ ფაილებში შეგიძლიათ იხილოთ:

1. ტენდერის სააპლიკაციო ფორმა;

დაინტერესებულმა პირებმა დალუქულ კონვერტში უნდა წარადგინონ:

1. შევსებული და ხელმოწერილი ტენდერის სააპლიკაციო ფორმა;
2. ამონაწერი სამეწარმეო რეესტრიდან;
3. პროდუქტის ხელმოწერილი სპეციფიკაცია.

ტენდერის პირობები:

1. ფასები უნდა შეიცავდეს ყველა შესაძლო გადასახადს (დღგ და ა.შ.);
2. მოთხოვნილი საქონელი მოწოდებულ უნდა იქნას 2020 წლის განმავლობაში ეტაპობრივად შემკვეთის მოთხოვნისამებრ ოფიციალური შეკვეთის მიღებიდან 1 დღეში;
3. გადახდის პირობები: საქონლის მიღებიდან 60 სამუშაო დღე.

***გთხოვთ დაგვიდასტურეთ სატენდერო განაცხადის მიღება.***

გთხოვთ დალუქულ კონვერტზე მიუთითოთ:

1. თქვენი კომპანიის დასახელება;
2. საკონტაქტო ინფორმაცია: პასუხისმგებელი პირი, ტელეფონი, მობილური და ელ.ფოსტა;
3. ტენდერის დასახელება;
4. მიმღები განყოფილების დასახელება : შესყიდვების დეპარტამენტი;
5. წარწერა: "კონფიდენციალურია";
6. გთხოვთ, მოაწერეთ ხელი და დასვით თქვენი კომპანიის ბეჭედი კონვერტის დალუქვის ადგილზე.
7. გთხოვთ, დაგვიდასტუროთ სატენდერო განაცხადი მიღება.

სატენდერო წინადადება უნდა მოგვაწოდოთ შემდეგ მისამართზე:

 **მცხეთის რაიონი სოფ. ნატახტარი. "ლუდსახარში ნატახტარი"**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| შემოთავაზების მიღება იწყება 19.11.2019 09:00შემოთავაზების მიღება მთავრდება 25.11.2019 18:00შემოთავაზების სტატუსის შესახებ შეტყობინება გამოიგზავნება სააპლიკაციო ფორმაში მითითებულ ელექტრონულ მისამართზე.ტენდერის საკითხებთან დაკავშირებით, გთხოვთ წერილობით მიმართოთ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| გიორგი სტეფნიაშვილი |   |   |   |
| შესყიდვების დეპარტამენტი |   |
| ს.ს ლომისი, ლუდსახარში ნატახტარი |
| სათაო ოფისი, სოფ. ნატახტარში |   |
| ტელ.: (+99532) 180797 |   |   |
|

|  |
| --- |
|   |

 |   |   |   |   |
| ელფოსტა: tenders@ge.anadoluefes.com |

 |
|   |   |
|   |   |