**ტენდერის აღწერილობა:**

**შპს ,,აკად. ო. ღუდუშაურის სახელობის ეროვნული სამედიცინო ცენტრი“** აცხადებს ტენდერს სავენტილაციო არხების სისტემის პროექტირებისა და მონტაჟის შესახებ

**პრეტენდენტის მიერ წარმოსადგენი დოკუმენტ(ებ)ი:**

* კომპანიის მიმოხილვა
* სატენდერო წინადადება ფასების ცხრილის (დანართი #1)  მიხედვით (შესაძლებელია დანართის კორექტირება პრეტენდენტის მიერ საჭიროებებისამებრ.)
* ინფორმაცია მოწოდების ვადებსა და პირობებზე;
* საკონტაქტო პირის (პროექტის მენეჯერის) მონაცემები;
* უკანასკნელი 2 წლის მანძილზე განხორციელებული ანალოგიური პროექტების ჩამონათვალი (დამკვეთი ორგანიზაციის საკონტაკტო პირის მითითებითა და მათ მიერ გაცემული რეკომენდაცია). არსებობის შეთხვევაში.

**შენიშვნა:**

* განიხილება მხოლოდ ის წინადადებები, რომლებიც მოიცავს ზემოთ ჩამოთვლილ ყველა პუნქტს;

**შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ვადა, ადგილი და მიწოდების პირობა:**

* ტენდერში გამარჯვებულმა კომპანიამ ხელშეკრულების გაფომებიდან 4 (ოთხი) თვის განმავლობაში უნდა უზრუნველყოს პროექტის შექმნა და ამავე პროექტის მიხედვით სისტემის მონტაჟი, თუ არ არსებობს მხარეთა შორის სხვა შეთანხმება.
* საქონლის/მომსახურების მოწოდება უნდა განხორციელდეს ეტაპობრივად, ხელშეკრულების მოქმედების მანძილზე, ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად.

**შენიშვნა:**

* საქონლის მიწოდება უნდა განხორციელდეს სამუშაო საათებში;

**პრეტენდენტის წინადადების ფასი და ანგარიშსწორების პირობები:**

* ხარჯები, რომლებიც სატენდერო წინადადების ფასში არ იქნება გათვალისწინებული, არ დაექვემდებარება ანაზღაურებას;
* კლინიკის მიერ ანაზღაურება განხორციელდება პერიოდულად, ფაქტიურად მოწოდებული საქონლისა და თანმდევი მომსახურების შესაბამისად, ხელშეკრულებაში გაწერილი პირობების დაცვით.

**ინფორმაცია პრეტენდენტებისათვის:**

* პრეტენდენტი ვალდებულია კლინიკის წარმომადგენლებთან ერთად (საკ ნომერი: 577776270) წინასწარ დაათვალიეროს და დეტალურად შეისწავლოს შესასრულებელი სამუშაოები;
* შესასრულებელი სამუშაოების (ჰაერსატარი არხების) საორიენტაციო მოცულობა შეადგენს 3500 კვადრატულ მეტრს.
* სამუშაოები უნდა განხორციელდეს აღნიშნულ სფეროში საქართველოს კანონმდებლობისა და საერთაშორისო სტანდარტების მოთხოვნათა სრული დაცვით.
* შემოთავაზების წარმოდგენის ბოლო ვადა: **2022 წლის 28 იანვარი 18:00 საათი**;
* პრეტენდენტის მიერ სატენდერო წინადადება გადმოგზავნილი უნდა იყოს  მითითებულ ელ.ფოსტაზე: [**info@gudushauri.ge**](mailto:mmetskhovrishvili@gudushauri.ge)
* ამავე მეილიდან, კლინიკის მხრიდან მოხდება პრეტენდენტისგან სატენდერო წინადადების  მიღების დადასტურება. სხვა შემთხვევაში, გთხოვთ დაგვიკავშირდეთ განცხადებაში მითითებულ საკონტაქტო ნომერზე; 557 109 026

**ნიმუშ(ებ)ის წარმოდგენა:**

* მოთხოვნის შემთხვევაში პრეტენდენტმა არაუგვიანეს 2 სამუშაო დღისა უნდა წარმოადგინოს მოსაწოდებელი საქონლის ნიმუში ქ. თბილისი, ნოდარ ბოხუას ქ.N12/ ლუბლიანას ქ. N66; შპს ,,აკად. ო. ღუდუშაურის სახელობის ეროვნული სამედიცინო ცენტრი“
* გამარჯვებული კომპანიის ნიმუშები შეინახება კლინიკის საწყობში და დადარდება ყოველ ჯერზე მოწოდებულ პროდუქციასთან.

**ტენდერის კატეგორია:**

* 42500000 გამაგრილებელი და სავენტილაციო მოწყობილობები

დანართი 1

**სავენტილაციო სისტემის ჰაერსატარი არხებისა და დამხმარე მასალების, მომსახურების განფასება**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | დასახელება | საზომი ერთეული | რაოდენობა | ერთეულის ფასი | თანხა სულ |
| 1 | სავენტილაციო ჰაერსატარი 0.7 მმ ფურნიტურით, 25მმ ფლიანეცით | კვ.მ |  |  |  |
| 2 | სავენტილაციო ჰაერსატარი 0.5 მმ ფურნიტურით 25მმ ფლიანეცით | კვ.მ |  |  |  |
| 3 | კაუჩუკის თბოიზოლაცია 0.9 მმ | კვ.მ |  |  |  |
| 4 | შუა სადები რეზინი | მეტრი |  |  |  |
| 5 | შუა მომჭერი | ცალი |  |  |  |
| 6 | ჭანჭიკი | კგ |  |  |  |
| 7 | ქანჩი | კგ |  |  |  |
| 8 | ხრახნიანი ღერო | მეტრი |  |  |  |
| 9 | ანკერი | ცალი |  |  |  |
| 10 | საყელური | კგ |  |  |  |
| 11 | სილიკონი | ცალი |  |  |  |
| 12 | შავი სკოჩი | ცალი |  |  |  |
| 13 | საჭრელი რგოლი 125 მმ | ცალი |  |  |  |
| 14 | თეთრი ცხაური 600\*600 | ცალი |  |  |  |
| 15 | სველი წერტილის ცხაური d150 | ცალი |  |  |  |
| 16 | მოქნილი ჰაერსატარი d200 შეფუთვით | მეტრი |  |  |  |
| 17 | მოქნილი ჰაერსატარი d150 შეფუთვით | მეტრი |  |  |  |
| 18 | ფასონური პროფილი | მეტრი |  |  |  |
| 19 | მარეგულირებელი სარქველი d200 | ცალი |  |  |  |
| 20 | სავენტილაციო ჰაერსატარის მონტაჟი | კვ.მ |  |  |  |
| 21 | ცხაურის მონტაჟი | ცალი |  |  |  |
| 22 | მოქანილი ჰაერსატარის მონტაჟი | მეტრი |  |  |  |
| 23 | სარქველის მონტაჟი | ცალი |  |  |  |
| 24 | პროექტირება |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |
|  | | | | |  |
|  | | | | |  |
|  | | | | |  |