**დანართი N2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **პროდუქტის დასახელება** | **რაოდ.** | **ერთ. ღირ.** | **ჯამი** |
| **(GEL)** | **(GEL)** |
| ნეილონის ხემუთი - 4,8х160მმ (შავი) | 25 |  |  |
| ნეილონის ხემუთი - 75x180მმ (შავი) | 25 |  |  |
| ნეილონის ხამუთი - 400 მმ | 25 |  |  |
| ნეილონის ხემუთი - 2.5X150 | 25 |  |  |
| შესაფუთი წებვადი ლენტი - 45მმx240მx52მკ | 20 |  |  |
| ორმაგი წებვადი ლენტი - 30მმ\*10მმ (მწვანე) | 40 |  |  |
| თერმოკუმშვადი მილი მოდელი ТТУ 6/3 წითელი 1 м IEK 1 მეტრი | 20 |  |  |
| თერმოკუმშვადი მილი მოდელიТТУ 6/3 შავი 1 м IEK 1 მეტრი | 20 |  |  |
| ჯამპერი | 500 |  |  |
| საიზოლაციო ლენტი - 0.13მმ X18მმX9,15მ | 500 |  |  |
| რკინის საჭრელი ქვა 25მმ | 5 |  |  |
| სამონტაჟო კაბელი 2მმ | 50მ |  |  |
| ელემენტი DURACEL AAA | 100 |  |  |
| საკანცელარიო დანა | 20 |  |  |
| საკანცელარიო დანის პირები | 50 |  |  |
| კალა | 5 |  |  |
| შტეკერი Y44 KFIB 6.3X0.8 | 200 |  |  |
| **სატენდერო წინადადების ჯამური ფასი** | | |  |

**ფასთა ცხრილი**

პრეტენდენტი \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(სახელი, გვარი) (ხელმოწერა და ბეჭედი)