# Sorğu bildirişi Bildirişin buraxılış tarixi 12.12.2020, 12:45. ProcureSaaS tərəfindən 12.12.2021, 12:45 yaradılıb Sənəddəki vaxt Bakı vaxtı ilə göstərilib MSK.

|  |  |
| --- | --- |
| **Sorğu** | Шнуры оптические, патч-корды, соединители, расходные материалы |
| **Sifarişçi** | АКАДО Телеком (ОАО "КОМКОР") |
| **Əlaqəli şəxs** | Иванов Георгий  +7 495 411-71-71, [tender@akado-telecom.ru](mailto:tender@akado-telecom.ru)  Контакты заказчика доступны после начала работы над предложением |
| **Təsvir** | Шнуры оптические, патч-корды, соединители, расходные материалы, г. Москва, Варшавское шоссе д 133 |
| **Çatdırılma ünvanı** | Москва, Россия  Гусев, Калининградская обл., Россия |
| **Təklif qəbulunun son tarixi** | 10.08.2020, 12:45 |
| **Keçid** | https://bidzaar.com/process/light/b91e45d7-7465-46a2-b776-2152e9ff6f7d/request |

## Sorğunun parametrləri

|  |  |
| --- | --- |
| **Sorğu valyutası** | RUB |
| **Qalib seçərkən nəzərə almaq** | Цены без НДС |
| **Təklif qəbulunun avtomatik uzadılması** | 15 мин. |
| **Sorğu növü** | Публичная |
| **Təklifin göndərilməsi** | Только проверенными поставщиками |
| **Təşkilatçı təkliflərin qəbulu mərhələsində** | Видит предложения участников |
| **Təklifin həcmi** | Полное удовлетворение по позициям и количеству |
| **Alternativ təkliflərin sayı** | Разрешена (кол-во: 1) |
| **İştirakçılar nə görürlər** | Предложения конкурентов – да, наименования – нет |
| **İlkin qiymət** | Ожидаемая цена |
| **Qiymət dəyişikliyin qaydası** | Минимальный шаг изменения цены: 1% от своего предложения |

## Maddələr üzrə spesifikasiya

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ad** | **Ölçü vahidi** | **Miqdar** | **Vahid üçün ilkin qiymət.** |
| 1 | Шнур оптический  2SM, LC/UPC-LC/UPC, дуплексный, 3.0, 2 метров | əd. | 100 | 99 999 99,00 RUB |

## Sorğunun qeyri-qiymət meyyarları

1. **Правила и условия проведения запроса**
   1. Обязательства организатора

Comment

## Mətn daxil etmək üçün yer. Sorğunun qeyri-qiymət meyyarları

Məlumat təchizatçı şirkətlər üçün mövcuddur