



ПРОТОКОЛ № 258
оценки ofert

Организатор: АО «РКС-Менеджмент»

Адрес: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2

17.06. 2016 г.

Наименование приглашения: Конкурс в электронной форме с предварительной квалификацией для заключения договоров на поставку кабельно-проводниковой продукции во 2-м полугодии 2016 года для нужд ОАО "Владимирская областная электросетевая компания" (ОАО «ВОЭК»), АО "ТКС Электрические сети", ООО «Самарские коммунальные системы». (РКСМ-292, 31603640288).

Извещение о Приглашении принять участие в конкурсе было размещено 10.05.2016 на сайтах www.zakupki.gov.ru, <https://com.roseltorg.ru>, www.roscomsys.ru

Срок предоставления ofert: до 12-00 МСК 01.06.2016.

Переторжка проведена 09-14.06.2016.

1. Состав Комиссии:

На заседании Комиссии по закупкам (далее – Комиссия) присутствовали:

Председатель Комиссии: Курзаев П.А.

Члены Комиссии: Антохова И.П., Павлова И.Ю., Саруханова И.Н., Самородская В.В.

Секретарь Комиссии: Злотников К.Э.

Из 6 членов Комиссии присутствуют 6 человек.

2. Процедура открытия доступа к поданным в виде электронного документа заявкам имела место 01.06.2016, 12 часов 00 минут (время мск) по адресу: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2.
3. До истечения срока подачи предложений представлено 6 (шесть) предложений от следующих участников:

| № п/п | Наименование, ОГРН oferenta | Регистрационный номер oferty |
|-------|---|------------------------------|
| 1 | ООО "Аватех", 1137847241432 | 1 |
| 2 | ООО «Ай-Ти-Си» Ко» , 1035402500825 | 2 |
| 3 | ООО "Вертикаль Плюс", 1083334000870 | 3 |
| 4 | ООО ТПК «Квазар», 1096320012469 | 4 |
| 5 | ООО "Электропоставка" , 1097746383790 | 5 |
| 6 | ООО "Электротехническая компания "Энергокомплекс" , 1095916001015 | 6 |

4. Процедура формальной оценки ofert и предварительного квалификационного отбора имела место 01.06.2016 года по адресу: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2. Начало 13 часов 00 минут (время мск).

Комиссия рассмотрела предложения на соответствие формальным требованиям и критериям предварительного квалификационного отбора, установленным в приглашении принять участие в конкурсе и приняла решения:

- 4.1. Допустить к рассмотрению Предложений по существу и включить в список предквалифицированных контрагентов следующих участников:

| № п/п | Наименование, ОГРН oferenta | Регистрационный номер оферты |
|-------|--|------------------------------|
| 1 | ООО "Электропоставка", 1097746383790 | 1 |
| 2 | ООО "Электротехническая компания "Энергокомплекс", 1095916001015 | 2 |

- 4.2. Не допускать к рассмотрению Предложений по существу и не включать в список предквалифицированных контрагентов следующих участников:

| № п/п | Наименование, ОГРН oferenta | Регистрационный номер оферты | Основание |
|-------|-------------------------------------|------------------------------|--|
| 1 | ООО "Аватех", 1137847241432 | 1 | Несоответствие критерию 1 предварительного квалификационного отбора: Контрагент является производителем товара или уполномоченным производителем на реализацию товара лицом с распространением гарантии производителя на поставляемый товар |
| 2 | ООО «Ай-Ти-Си» Ко», 1035402500825 | 2 | Несоответствие критерию 6 предварительного квалификационного отбора: Контрагент имеет опыт поставок предлагаемого товара: в течение 2-х последних лет предприятиям, организациям, учреждениям, работающим в сфере ЖКХ, или в других отраслях промышленности, подтвержденный документально: не менее 3-х договоров (предоставляются копии), в которых содержатся позиции товара аналогичного ассортимента в количестве, не меньшем по сравнению с предлагаемым к поставке Заказчику, подтвержденных товарными накладными (актами приема-передачи товара) (предоставляются копии), подписанными покупателями без замечаний |
| 3 | ООО "Вертикаль Плюс", 1083334000870 | 3 | Несоответствие критерию 1 предварительного квалификационного отбора: Контрагент является производителем товара или уполномоченным производителем на реализацию товара лицом с распространением гарантии производителя на поставляемый товар |
| 4 | ООО ТПК «Квазар», 1096320012469 | 4 | Частичное предложение по лоту |

5. Процедура оценки оферт по существу проводилась Комиссией 17.06.2016 года по адресу: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2. Начало 14 часов 00 минут (время мск).

- 5.1. Рейтинг заявки на участие в предложении принять участие в конкурсе представляет собой оценку в баллах, получаемую по результатам оценки по критериям, установленным в приглашении принять участие в конкурсе.

| № п/п | Наименование и содержание критерия | Оценка Предложения | | |
|----------------|------------------------------------|--|--------------------------------|---|
| | | Значение/ Коэффициент весомости критерия | Результат | |
| 1. | Цена | $K1 = 1$ | $P1_i = K1 \times C_{min}/C_i$ | 1 |
| Рейтинг заявки | | | | 1 |


| № п/п | Наименование oferента | Оценка предложений | | |
|-------|---|--------------------|-------|-------|
| | | Лот 1 | Лот 2 | Лот 3 |
| 1 | ООО "Электроснабжение" | 1,00 | - | - |
| 2 | ООО "Электротехническая компания "Энергокомплекс" | 0,81 | 1,00 | 1,00 |

5.2. Комиссия оценила предложения по вышеуказанным критериям и по итогам оценки приняла решение признать целесообразным заключение договоров для нужд Управляемых обществ с oferентами, в соответствии с условиями, указанными в Приложении № 1 к настоящему Протоколу.

Приложения:

Приложение № 1 к Протоколу рассмотрения oferт


6. Подписи:
Председатель Комиссии:



(Подпись)

П.А. Курзаев
(Фамилия, Имя, Отчество)

Секретарь Комиссии:



(Подпись)

К.Э. Злотников
(Фамилия, Имя, Отчество)

| № позиции | Наименование Товара | | | | | График поставки | | | | | | | | Выбранный контрагент | |
|-----------|---------------------|-------------------------------|---------------------------------------|----|---------------------------|-----------------------|-----------------|-------------|---------------|--------------|-------------|--------------|--------------------------------|---------------------------------------|---|
| | Код | Наименование | № Опросного листа, ГОСТ | ЕИ | Заказчик | Количество к поставке | График поставки | | | | | | цена без НДС и с трансп. расх. | Сумма без учета НДС и с трансп. расх. | Контрагент |
| | | | | | | | Июль 2016 | Август 2016 | Сентябрь 2016 | Октябрь 2016 | Ноябрь 2016 | Декабрь 2016 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| ЛОТ 1 | ДВ0006 | Провод АС 25 | оп.л.№222 | м | ОАО ВОЭК | 700 | 700 | | | | | | 15.07 | 10 549.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0007 | Провод АС 35 | оп.л.№2 | м | ОАО ВОЭК | 3800 | 3800 | | | | | | 22.90 | 87 020.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0014 | Провод СИП-3 1х70 | оп.л.№7 | м | ОАО ВОЭК | 2895 | 960 | 1590 | | | 345 | | 46.60 | 134 507.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0016 | Провод СИП-4 2х16 | оп.л.№8 | м | ОАО ВОЭК | 25434 | 24654 | | 480 | | 300 | | 22.90 | 582 438.60 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0018 | Провод СИП-2 3х35+1х54,6 | оп.л.№9 | м | ОАО ВОЭК | 1167 | 1167 | | | | | | 97.64 | 113 945.88 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0020 | Провод СИП-2 3х35+1х54,6+2х16 | оп.л.№11 | м | ОАО ВОЭК | 1620 | 250 | 415 | 955 | | | | 122.00 | 197 640.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0021 | Провод СИП-2 3х50+1х54,6 | оп.л.№12 | м | ОАО ВОЭК | 1460 | 1460 | | | | | | 121.75 | 177 755.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0022 | Провод СИП-2 3х50+1х54,6+1х16 | оп.л.№13 | м | ОАО ВОЭК | 4303 | 3045 | 1258 | | | | | 133.10 | 572 729.30 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0028 | Провод СИП-2 3х70+1х70+1х16 | оп.л.№15 | м | ОАО ВОЭК | 5137 | 4067 | 1070 | | | | | 176.66 | 907 502.42 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0032 | Провод СИП-4 4х25 | оп.л.№18 | м | ОАО ВОЭК | 335 | 285 | 50 | | | | | 60.27 | 20 190.45 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0039 | Кабель АВББШв-1 4х95 | оп.л.№19 | м | ОАО ВОЭК | 529 | 403 | 63 | 63 | | | | 303.40 | 160 498.60 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0089 | Провод СИП-2 3х70+1х70+2х16 | оп.л.№21 | м | ОАО ВОЭК | 1545 | 1130 | 415 | | | | | 189.00 | 292 005.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0107 | Кабель АСБ-10 3Х50 | оп.л.№224 | м | ОАО ВОЭК | 25 | 25 | | | | | | 391.76 | 9 794.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0112 | Кабель АВВГ 4х70 | оп.л. №223 | м | ОАО ВОЭК | 100 | 100 | | | | | | 195.24 | 19 524.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0123 | Кабель ВВГ 1х185 | оп.л. №226 | м | ОАО ВОЭК | 25 | 25 | | | | | | 684.43 | 17 110.75 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0161 | Кабель АСБл 3х240 | оп.л.№29 | м | ОАО ВОЭК | 65 | 25 | 15 | 15 | 10 | | | 954.68 | 62 054.20 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0170 | Кабель АСБл-10 3х120 | оп.л.№31 | м | ОАО ВОЭК | 30 | 20 | 10 | | | | | 611.14 | 18 334.20 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0237 | кабель КОГ-1 1х120 | оп.л.№225 | м | ОАО ВОЭК | 40 | 40 | | | | | | 1 150.00 | 46 000.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0115 | Кабель АСБ-10 3Х70 | оп.л.№26 | м | ОАО ВОЭК | 15 | 15 | | | | | | 450.82 | 6 762.30 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0017 | Провод СИП-4 2х25 | ГОСТ 52373-2005 | м | ОАО ВОЭК | 80 | 80 | | | | | | 60.27 | 4 821.60 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0031 | Провод СИП-4 4х16 | ГОСТ 52373-2005 | м | ОАО ВОЭК | 380 | 380 | | | | | | 44.60 | 16 948.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0101 | Кабель АВББШв-1 4Х70 | ГОСТ Р 53769-2010 | м | ОАО ВОЭК | 10 | 10 | | | | | | 220.34 | 2 203.40 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0228 | Провод СИП-2 3х95+1х95 | ГОСТ 52373-2005 | м | ОАО ВОЭК | 450 | 450 | | | | | | 204.92 | 92 214.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0283 | Провод СИП-2 3х70+1х70 | ГОСТ 52373-2005 | м | ОАО ВОЭК | 1140 | 1140 | | | | | | 162.73 | 185 512.20 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 1 | ДВ0320 | Провод СИП-2А 3х120+1х95 | ГОСТ 52373-2005 | м | ОАО ВОЭК | 800 | 800 | | | | | | 260.37 | 208 296.00 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 946 755.90 | ООО «ЭЛЕКТРОПОСТАВКА» |
| ЛОТ 2 | ДВ0003 | Провод А 35 | ГОСТ 839-80 | м | ТКС Электрические сети АО | 3240 | 689 | 675 | 861 | 583 | 433 | | 20.69 | 67 035.60 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0004 | Провод А 50 | ГОСТ 839-80 | м | ТКС Электрические сети АО | 1345 | 281 | 294 | 412 | 194 | 164 | | 29.42 | 39 569.90 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0007 | Провод АС 35 | ГОСТ 839-80 | м | ТКС Электрические сети АО | 40 | | | 40 | | | | 32.24 | 1 289.60 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0010 | Провод АПВ 16 | ГОСТ Р 53768-2010, ТУ 16-705.501-2010 | м | ТКС Электрические сети АО | 3206 | 741 | 736 | 740 | 550 | 440 | | 14.31 | 45 877.86 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0016 | Провод СИП-4 2х16 | ГОСТ 52373-2005 | м | ТКС Электрические сети АО | 1105 | 370 | 370 | 365 | | | | 25.48 | 28 155.40 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0021 | Провод СИП-2 3х50+1х54,6 | ГОСТ 52373-2005 | м | ТКС Электрические сети АО | 99 | 33 | 33 | 33 | | | | 157.36 | 15 578.64 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0031 | Провод СИП-4 4х16 | ГОСТ 52373-2005 | м | ТКС Электрические сети АО | 371 | 124 | 124 | 123 | | | | 58.88 | 21 844.43 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0036 | Провод СИП-2 3х70+1х54,6 | ГОСТ Р 52373-2005 | м | ТКС Электрические сети АО | 89 | 30 | 30 | 29 | | | | 217.69 | 19 374.41 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0037 | Провод СИП-2 3х95+1х70 | ГОСТ Р 52373-2005 | м | ТКС Электрические сети АО | 88 | 30 | 29 | 29 | | | | 312.35 | 27 436.80 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |

| № позиции | Наименование Товара | | | | | Заказчик | Количество к поставке ¹ | График поставки | | | | | | Выбранный контрагент | |
|-----------|---------------------|------------------------|-------------------------|----|------------------------------------|----------|------------------------------------|-----------------|-------------|---------------|--------------|-------------|--------------|--------------------------------|---|
| | Код | Наименование | № Опросного листа, ГОСТ | ЕИ | | | | Июль 2016 | Август 2016 | Сентябрь 2016 | Октябрь 2016 | Ноябрь 2016 | Декабрь 2016 | цена без НДС и с трансп. расх. | Сумма без учета НДС и с трансп. расх |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| ЛОТ 2 | ДВ0062 | Кабель АСБ-6 3X120 | ГОСТ 18410-73 | м | ТКС Электрические сети АО | 98 | 20 | 20 | 20 | 19 | 19 | | 668.36 | 65 499.28 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0070 | Кабель АСБ-6 3X95 | ГОСТ 18410-73 | м | ТКС Электрические сети АО | 100 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | | 578.17 | 57 817.00 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0081 | Провод СИП-2 3x35+1x50 | ГОСТ 52373-2005 | м | ТКС Электрические сети АО | 101 | 34 | 34 | 33 | | | | 122.30 | 12 352.30 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0088 | Кабель АСБ-6 3x185 | ГОСТ 18410-73 | м | ТКС Электрические сети АО | 102 | 21 | 21 | 20 | 20 | 20 | | 877.18 | 89 472.36 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0104 | Кабель АВВГ 4X50 | ГОСТ Р 53769-2010 | м | ТКС Электрические сети АО | 66 | 14 | 13 | 13 | 13 | 13 | | 157.01 | 10 362.66 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0119 | Кабель АСБ-6 3X150 | ГОСТ 18410-73 | м | ТКС Электрические сети АО | 98 | 20 | 20 | 20 | 19 | 19 | | 763.14 | 74 787.72 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0140 | Кабель АСБ-6 3X240 | ГОСТ 18410-73 | м | ТКС Электрические сети АО | 504 | 221 | 221 | 21 | 21 | 20 | | 1 059.60 | 539 078.40 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0193 | Кабель АПвББШв 4x120 | ГОСТ Р 53769-2010 | м | ТКС Электрические сети АО | 50 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | | 390.61 | 19 530.50 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0194 | Кабель АПвББШв 4x95 | ГОСТ Р 53769-2010 | м | ТКС Электрические сети АО | 58 | 12 | 12 | 12 | 12 | 10 | | 317.46 | 18 412.68 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0197 | Кабель АПвББШв 4*150 | ГОСТ Р 53769-2010 | м | ТКС Электрические сети АО | 32 | 7 | 7 | 6 | 6 | 6 | | 487.97 | 15 615.04 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0339 | Кабель АПвББШв 4x50 | Опросный лист | м | ТКС Электрические сети АО | 33 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | | 201.47 | 6 648.51 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДВ0340 | Кабель АПвББШв 4x70 | Опросный лист | м | ТКС Электрические сети АО | 33 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | | 264.29 | 8 721.57 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДИ0124 | Кабель АВВГ 4x35 | ГОСТ 16442-80 | м | ТКС Электрические сети АО | 26 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | | 157.01 | 4 082.26 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 2 | ДА0043 | Провод АППВ 2x2,5 | ГОСТ 7399-97 | м | ТКС Электрические сети АО | 1062 | 195 | 201 | 222 | 225 | 219 | | 7.03 | 7 465.86 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| | | | | | | | | | | | | | 1 196 058.83 | | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 3 | ДВ0071 | Провод СИП-2 1x16+1x25 | ГОСТ Р 52373-2005 | м | ООО Самарские коммунальные системы | 40 | | | 40 | | | | 46.86 | 1 874.40 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 3 | ДВ0077 | Провод ВПП 16 | ГОСТ 26445-85 | м | ООО Самарские коммунальные системы | 300 | | | | 300 | | | 104.98 | 31 494.00 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 3 | ДВ0120 | Кабель АСБ-10 3X240 | ГОСТ 18410-73 | м | ООО Самарские коммунальные системы | 146 | 30 | 30 | 30 | 30 | 26 | | 955.57 | 139 513.22 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 3 | ДВ0122 | Кабель ИГ 1x50 | ТУ 16.К73.05-93 | м | ООО Самарские коммунальные системы | 100 | | 100 | | | | | 185.15 | 18 515.00 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 3 | ДВ0126 | кабель ИГ 1x35 | ТУ 16.К73.05-93 | м | ООО Самарские коммунальные системы | 100 | | 100 | | | | | 128.15 | 12 815.00 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| ЛОТ 3 | ДВ0220 | Кабель ВВГнг 4x70 | ГОСТ Р 53769-2010 | м | ООО Самарские коммунальные системы | 140 | 70 | 70 | | | | | 996.26 | 139 476.40 | ООО «Электротехническая компания «ЭНЕРГОКОМПЛЕКС» |
| | | | | | | | | | | | | | 343 688.02 | | |

¹ Заказчик имеет право изменить количество Товара в пределах соразмерного Опциона: 50% в сторону увеличения/50% в сторону уменьшения от общей стоимости Товара, поставляемого Поставщиком Заказчику в соответствии с настоящим Протоколом, но не более 50% в сторону увеличения/50% в сторону уменьшения от общего количества Товара, поставляемого Поставщиком Заказчику в соответствии с настоящим Протоколом. Под Опционом понимается право Заказчика увеличить (+)/уменьшить (-) количество поставляемого Поставщиком Заказчику в соответствии с настоящим Протоколом Товара без изменения цены, указанных в настоящем Протоколе.

Председатель Комиссии:

(подпись)

Курзаев П.А.
(ФИО)

Секретарь Комиссии:

(подпись)

Злотников К.Э.
(ФИО)