

Объявление о закупках способом запроса ценовых предложений

ТОО «Межрегионэнерготранзит» объявляет о закупках способом запроса ценовых предложений.

Наименование и номер закупок:

Согласно приложения №1, № 131.

Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг, единица измерения указаны в Приложении №1.

Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров указаны в Приложении №1.

Срок и место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:

20 календарных дней с момента заключения договора, г. Костанай, ул. Киевская, 28.

Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, закупаемого товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое указаны в Приложении №1.

Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупки товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое указаны в Приложении №1.

Условия платежа:

В течение 5 месяцев, с момента заключения договора.

Потенциальный поставщик должен обладать профессиональной квалификацией, иметь необходимые финансовые, материальные и трудовые ресурсы для исполнения обязательств по договору о закупках. Являться платежеспособным, на момент проведения закупа, а также его финансово-хозяйственная деятельность не приостановлена и не подлежит ликвидации.

Ценовое предложение должно быть дано на все количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг.

Ценовое предложение представляется в запечатанном конверте с приложением следующих документов: справки о государственной регистрации (перерегистрации) для юридических лиц, для физических лиц, осуществляющих частное предпринимательство; копии лицензий, разрешений (уведомлений), патентов, свидетельств, сертификатов, дипломов и т.д.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до 09 часов 00 минут «01» июня 2020 года, по адресу: г. Костанай, ул. Киевская, 28, кабинет отдела договоров.

Конверты с ценовыми предложениями вскрываются тендерной комиссией в 09 часов 30 минут «01» июня 2020 года, по адресу: г. Костанай, ул. Киевская, 28, студия.

Товарищество с ограниченной ответственностью «Межрегионэнерготранзит», почтовый адрес: Костанайская область, г. Костанай, ул. Киевская, 28; электронный адрес dogovor@infocom.kz.

Приложение:

1. Приложение №1.
2. Проект договора.

Генеральный директор
ТОО «Межрегионэнерготранзит»


В.А. Кан


/22.05.2020 г./

Приложение №1

Наименование закупаемых товаров	Ед. изм.	Кол-во	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристикикупаемых товаров	Цена без НДС	Стоимость без НДС
КАБЕЛЬ АВВГ 2*2,5	м	501	Две токопроводящих алюминиевых жилы сеч.2,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	49	24549
КАБЕЛЬ АВВГ 3*2,5	м	1560	Три токопроводящих алюминиевых жилы сеч.2,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	88	137280
КАБЕЛЬ АВВГ 3*10+1*6	м	15	Три токопроводящих алюминиевых жилы сеч.10 мм2 и одна сеч. 6 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	250	3750
КАБЕЛЬ АВВГ 4*2,5	м	130	Три токопроводящих алюминиевых жилы сеч.10 мм2 и одна сеч. 6 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	120	15600
Кабель АВВГ 4*4	м	150	Четыре токопроводящих алюминиевых жилы сеч.4 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	140	21000
Кабель АВВГ 4*6	м	150	Четыре токопроводящих алюминиевых жилы сеч.6 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	155	23250
Кабель АВВГ 4*10	м	150	Четыре токопроводящих алюминиевых жилы сеч.10 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	250	37500
Кабель АВВГ 4*16	м	154	Четыре токопроводящих алюминиевых жилы сеч.16 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	350	53900
Кабель КГ 2*1,5	м	85	Гибкий в резиновой изоляции, две медные многопроволочные жилы сеч.1,5 мм2	210	17850
Кабель КГ 4*4	м	50	Гибкий в резиновой изоляции, четыре медные многопроволочные жилы сеч.4 мм3	650	32500
КАБЕЛЬ ВВГ 2*1,5	м	199	Две токопроводящих медных жилы сеч.1,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	140	27860

КАБЕЛЬ ВВГ 2*2,5	М	902	Две токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	210	189420
КАБЕЛЬ ВВГ 3*2,5	М	40	Три токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	310	12400
КАБЕЛЬ ВВГ 4*2,5	М	530	Четыре токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	400	212000
КАБЕЛЬ ВВГнг 2*2,5	М	247	Две токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	220	54340
КАБЕЛЬ ВВГнг 4*2,5	М	465	Четыре токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	410	190650
КАБЕЛЬ ВВГнг 4*4	М	335	Четыре токопроводящих медных жилы сеч.4 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	620	207700
КАБЕЛЬ ВВГнг 4*6	М	375	Четыре токопроводящих медных жилы сеч.6 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	880	330000
КАБЕЛЬ ВВГнг 4*10	М	250	Четыре токопроводящих медных жилы сеч.10 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	1 550	387500
Кабель КВВГ 2x2,5	М	100	Контрольный, две токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	185	18500
Кабель КВВГ 5x1,5	М	300	Контрольный, пять токопроводящих медных жилы сеч.1,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	310	93000
Кабель КВВГ 5x2,5	М	150	Контрольный, пять токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	480	72000
Кабель КВВГ 7*1,5	М	450	Контрольный, семь токопроводящих медных жилы сеч.1,5 мм2, изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	510	229500

Кабель КВВГ 7*2,5	м	250	Контрольный, семь токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	800	200000
Кабель КВВГ 10х1,5	м	300	Контрольный, десять токопроводящих медных жилы сеч.1,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	710	213000
Кабель КВВГ 10х2,5	м	300	Контрольный, десять токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	1 200	360000
Кабель КВВГ 14х1,5	м	150	Контрольный, четырнадцать токопроводящих медных жилы сеч.1,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	1 100	165000
Кабель КВВГ 14х2,5	м	100	Контрольный, четырнадцать токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика.	1 600	160000
КАБЕЛЬ КВВГЭнг 5*1,5	м	470	Контрольный, экранированный, пять токопроводящих медных жилы сеч.1,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	420	197400
КАБЕЛЬ КВВГЭнг 7*1,5	м	320	Контрольный, экранированный, семь токопроводящих медных жилы сеч.1,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	540	172800
КАБЕЛЬ КВВГЭнг 10*1,5	м	395	Контрольный, экранированный, десять токопроводящих медных жилы сеч.1,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	880	347600
КАБЕЛЬ КВВГЭнг 10*2,5	м	1 400	Контрольный, экранированный, десять токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	1 400	1960000
КАБЕЛЬ КВВГЭнг 14*1,5	м	1 360	Контрольный, экранированный, четырнадцать токопроводящих медных жилы сеч.1,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	1 200	1632000
КАБЕЛЬ КВВГЭнг 14*2,5	м	1 250	Контрольный, экранированный, четырнадцать токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	1 800	2250000
КАБЕЛЬ КВВГЭнг 19*1,5	м	1 315	Контрольный, экранированный, девятнадцать токопроводящих медных жилы сеч.1,5 мм ² , изоляция из ПВХ пластика, обмотка, оболочка из ПВХ пластика пониженной горючести	1 600	2104000

КАБЕЛЬ КВВГЭнг 27*1,5	м	845	Контрольный, экранированный, девятнадцать токопроводящих медных жилы сеч.2,5 мм2, изоляция из ПВХ пластиката, обмотка, оболочка из ПВХ пластиката пониженной горючести	1 980	1673100
КАБЕЛЬ КВВГЭнг 37*1,5	м	45	Контрольный, экранированный, тридцатьсемь токопроводящих медных жилы сеч.1,5 мм2, изоляция из ПВХ пластиката, обмотка, оболочка из ПВХ пластиката пониженной горючести	2 700	121500
Провод АС-35	м	203	Неизолированный сталеалюминиевый провод, сердечник из одной стальной проволоки сеч.6,2мм2, остальная часть из одного повива алюминиевых проволок сеч.35 мм2	180	36540
Провод АС-50	м	257	Неизолированный сталеалюминиевый провод, сердечник из одной стальной проволоки сеч.8 мм2, остальная часть из одного повива алюминиевых проволок сеч.50 мм2	230	59110
Провод АС-70	м	508	Неизолированный сталеалюминиевый провод, сердечник из одной стальной проволоки сеч.11 мм2, остальная часть из одного повива алюминиевых проволок сеч.70 мм2	420	213360
Провод АС-95	м	728	Неизолированный сталеалюминиевый провод, сердечник из одной стальной проволоки сеч.16 мм2, остальная часть из одного повива алюминиевых проволок сеч.95 мм2	480	349440
Провод АС 120	м	1 047	Неизолированный сталеалюминиевый провод, сердечник из одной стальной проволоки сеч.19 мм2, остальная часть из одного повива алюминиевых проволок сеч.120 мм2	620	649140
Провод АС-150	м	186	Неизолированный сталеалюминиевый провод, сердечник из одной стальной проволоки сеч.24 мм2, остальная часть из одного повива алюминиевых проволок сеч.150 мм2	730	135780
Провод АС-300	м	1 803	Неизолированный сталеалюминиевый провод, сердечник из одной стальной проволоки сеч.39 мм2, остальная часть из одного повива алюминиевых проволок сеч.300 мм2	1 550	2794650
Провод ПВ1 1*1,5	м	6 070	Установочный, оболочка из ПВХ пластиката, одна медная однопроволочная жила сеч.1,5 мм2	71	430970
Провод ПВ1 1*2,5	м	3 440	Установочный, оболочка из ПВХ пластиката, одна медная однопроволочная жила сеч.2,5 мм2	130	447200
Провод ПВ-1 1*4	м	500	Установочный, оболочка из ПВХ пластиката, одна медная однопроволочная жила сеч.4 мм2	150	75000

Провод ПВ1 1*6	м	11	Установочный, оболочка из ПВХ пластиката, одна медная однопроволочная жила сеч.6 мм ²	200	2200
Провод ПВ3 1*0,75	м	300	Установочный, оболочка из ПВХ пластиката, одна медная многопроволочная жила сеч.0,75 мм ²	45	13500
Провод ПВ3 1*1,5	м	450	Установочный, оболочка из ПВХ пластиката, одна медная многопроволочная жила сеч.1,5 мм ²	85	38250
Провод ПВ3 1*2,5	м	620	Установочный, оболочка из ПВХ пластиката, одна медная многопроволочная жила сеч.2,5 мм ²	110	68200
Провод АПВ 1*16	м	70	Одна токопроводящая алюминиевая жила сеч.16 мм ² , оболочка из ПВХ пластиката.	90	6300
Провод АПВ 1*35	м	4	Одна токопроводящая алюминиевая жила сеч.35 мм ² , оболочка из ПВХ пластиката.	180	720
Итого					19 268 809

Товарищество с ограниченной ответственностью «Межрегионэнерготранзит», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице генерального директора Кан В.А., действующего на основании Устава с одной стороны и

1. Предмет Договора и условия поставки

- 1.1. Поставщик обязуется поставить Покупателю следующий товар, согласно Приложения № 1, которое является неотъемлемой частью настоящего Договора.
- 1.2. Поставка осуществляется путем отгрузки Товара Поставщиком и вывоза Товара Покупателем со склада Поставщика.
- 1.3. Срок поставки Товара составляет 20 (двадцать) календарных дней с момента подписания настоящего Договора.
- 1.4. Датой поставки Товара считается дата подписания Сторонами накладной на товар. Накладная подписывается уполномоченными представителями Сторон с указанием даты приема – передачи.

2. Права и обязанности Сторон

- 2.1. Покупатель имеет право:
 - 2.1.1. требовать своевременной поставки Товара в соответствии со сроком, указанным в п.п. 2.4.1. Договора;
 - 2.1.2. проверить количество поставляемого Товара и не принимать его в случае несоответствия количеству, указанному в п.1.1.;
 - 2.1.3. проверить качество поставляемого Товара и не принимать его в случае несоответствия стандартам и требованиям, установленным законодательством Республики Казахстан.
- 2.2. Покупатель обязан:
 - 2.2.1. принять и оплатить поставленный Поставщиком Товар в соответствии с условиями Договора;
 - 2.2.2. в случае выявления несоответствия поставленного Товара стандартам и требованиям, установленным законодательством Республики Казахстан, направить Поставщику соответствующее уведомление.
- 2.3. Поставщик имеет право:
 - 2.3.1. требовать оплату согласно разделу 3 Договора;
 - 2.3.2. в случаях расторжения Договора, предусмотренных разделом 7 Договора, требовать оплату только за фактически поставленный на день расторжения Товар.
- 2.4. Поставщик обязан:
 - 2.4.1. поставить Товар в течение 20 (двадцати) календарных дней с момента подписания настоящего Договора.
 - 2.4.2. обеспечить упаковку Товара, способную предотвратить его порчу во время перевозки к конечному пункту назначения;
 - 2.4.3. своевременно информировать и согласовывать с Покупателем любые предполагаемые изменения или дополнения, касающиеся поставки Товара по Договору;
 - 2.4.4. в случае выявления Покупателем после поставки Товара или его части несоответствия количеству, указанному в заявке Покупателя и (или) качеству, предъявляемому законодательством Республики Казахстан к данному виду товара, своими силами и за свой счет в течение 3 (три) календарных дней с момента получения уведомления от Покупателя, указанного в п.п. 2.2.2. Договора, поставить недостающий Товар и (или) заменить некачественный Товар на Товар соответствующего качества, с выплатой штрафных санкций, предусмотренных разделом 5. Договора;
 - 2.4.5. сохранять конфиденциальность на условиях, оговоренных разделом 9 Договора.
- 2.5. Ни один пункт вышеуказанного не освобождает Поставщика и Покупателя от гарантий или других обязательств по Договору.

3. Стоимость, порядок расчетов и приема-передачи Товара

- 3.1. Общая сумма Договора составляет
- 3.2. Оплата по Договору производится Покупателем в безналичном порядке путем перечисления денежных средств, в течение 5 месяцев с момента подписания Договора, на основании счета на оплату.
- 3.3. Общая стоимость Товара включает в себя все расходы Поставщика, связанные с поставкой Товара, все применимые налоги, пошлины согласно законодательству Республики Казахстан, является окончательной и изменению в сторону увеличения не подлежит.
- 3.4. Приемка Товара по Договору осуществляется по накладной и счет-фактуре.
- 3.5. В тех случаях, когда поставка товара осуществляется с привлечением транспортной компании, поставщик обязан предоставить покупателю накладную на товар.

4. Качество Товара и гарантия

- 4.1. Поставщик гарантирует Покупателю соответствие качества поставляемого им Товара стандартам и требованиям ГОСТа, а также сертификату качества завода-изготовителя.
- 4.2. В случае обнаружения повреждения упаковки Товара при приемке Товаров Поставщик обязан произвести бесплатную его замену в течение 10 (десяти) календарных дней с момента подписания дефектного акта. Условия поставки замененного Товара аналогичны условиям поставки, оговоренным в настоящем Договоре.

4.3. Поставщик гарантирует, что Товар, поставляемый им Покупателю, принадлежит Поставщику на праве собственности, находится в состоянии, обеспечивающим его нормальную эксплуатацию, не обременен арестом, залогом и не является предметом спорных и претензионных отношений с третьими лицами.

4.4. Товар должен быть упакован в соответствии с требованиями, установленными для транспортировки данного вида Товара.

5. Ответственность Сторон

5.1. В случае нарушения срока поставки, указанного в п.1.3. настоящего Договора, за исключением форс-мажорных обстоятельств, Поставщик выплачивает Покупателю неустойку в размере 0,1% от общей стоимости Товара, за каждый день просрочки.

5.2. В случае поставки Поставщиком Товара несоответствующего качества и (или) в несоответствующем требованиям Договора (заявки Покупателя) количестве, Поставщик выплачивает Покупателю штраф в размере 10 % от стоимости партии Товара согласно заявке Покупателя.

5.3. Меры ответственности Сторон, не предусмотренные в настоящем Договоре, за неисполнение либо ненадлежащее исполнение Сторонами обязательств по Договору, применяются в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

6. Порядок разрешения споров и применимое право

6.1. Договор будет интерпретироваться и толковаться в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

6.2. Споры и разногласия, которые могут возникнуть при исполнении Договора, будут по возможности разрешаться путем переговоров между Сторонами.

6.3. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров Стороны передают их на рассмотрение в судебные органы Республики Казахстан.

7. Срок действия и порядок расторжения договора

7.1. Договор вступает в силу с момента подписания и действует до 31.12.2020 года.

7.2. Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон.

7.3. Договор может быть расторгнут Покупателем в одностороннем порядке в случае нарушения условий Договора со стороны Продавца, путем письменного уведомления Продавца за 15 (пятнадцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения.

7.4. Договор сохраняет свое действие, в том числе при досрочном расторжении, до тех пор, пока Стороны полностью не выполнят свои финансовые обязательства.

8. Форс-мажор

8.1. Ни одна из Сторон Договора не будет нести ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору, если такое неисполнение или ненадлежащее исполнение будет являться следствием таких обстоятельств, как пожар, стихийное бедствие, война и военные действия, блокада, забастовка, аварийные ситуации и другие чрезвычайные и непредотвратимые при данных условиях обстоятельства, независимые от воли Сторон, препятствующие им исполнить свои обязательства.

8.2. Сторона, для которой в силу вышеуказанных причин создавалась невозможность выполнения своих обязательств, должна немедленно (письменно) известить другую Сторону о наступлении и предполагаемом сроке действия таких обстоятельств.

8.3. В случае возникновения форс-мажорных обстоятельств действие Договора приостанавливается, и в последующем отношения Сторон определяются дополнительными соглашениями.

9. Конфиденциальность

9.1. Стороны обязуются не разглашать содержание Договора, деятельность Сторон, любой документации, а также сумму Договора третьим лицам в устной, письменной или иной форме за исключением случаев, предусмотренных законодательством Республики Казахстан, и только на основании официальных запросов уполномоченных на то государственных органов.

9.2. Положение о конфиденциальности, указанное в настоящем разделе Договора, действует бессрочно, независимо от оснований прекращения (окончания срока действия) Договора.

9.3. Стороны вправе заключить отдельное Соглашение о конфиденциальности, которое будет являться неотъемлемой частью Договора.

10. Заключительные положения

10.1. Любая договоренность между Сторонами, влекущая за собой новые обязательства и права, не предусмотренные Договором, должна быть оформлена Сторонами в письменной форме в виде Дополнительного соглашения к настоящему Договору.

10.2. Договор может быть изменен и/или дополнен по решению Сторон. Любые изменения и/или дополнения оформляются в письменном виде, подписываются уполномоченными представителями Сторон.

10.3. Все приложения, изменения и дополнения, принятые в установленном порядке, являются неотъемлемой частью настоящего Договора.

10.4. В случае изменения юридического (фактического) адреса и других реквизитов какой-либо Стороны, она обязана в течение 10 (десять) календарных дней с момента таких изменений письменно уведомить об этом другую Сторону.

10.5. Переуступка прав и обязательств по Договору допускается только при письменном согласии другой Стороны, и при условии, что третья Сторона гарантирует полное соблюдение условий Договора.

10.6. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

Покупатель

Поставщик

ТОО «Межрегионэнерготранзит»

110 000, Республика Казахстан,
Костанайская обл., г. Костанай, ул. Киевская, 28

БИН 030 940 005 395

ИИК KZ94914398412BC01990

КБЕ 17

ДБ АО «СБЕРБАНК» г. Костанай

БИК SABRKZKA

Директор

_____ **Кан В.А.**

Приложение № 1
к договору поставки
 № _____ от " ____ " _____ 2020 г.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование товара	ед.измерения	кол-во	Цена с/без НДС	сумма, тенге с/без НДС
1	КАБЕЛЬ АВВГ 2*2,5	м	501		
2	КАБЕЛЬ АВВГ 3*2,5	м	1560		
3	КАБЕЛЬ АВВГ 3*10+1*6	м	15		
4	КАБЕЛЬ АВВГ 4*2,5	м	130		
5	Кабель АВВГ 4*4	м	150		
6	Кабель АВВГ 4*6	м	150		
7	Кабель АВВГ 4*10	м	150		
8	Кабель АВВГ 4*16	м	154		
9	Кабель КГ 2*1,5	м	85		
10	Кабель КГ 4*4	м	50		
11	КАБЕЛЬ ВВГ 2*1,5	м	199		
12	КАБЕЛЬ ВВГ 2*2,5	м	902		
13	КАБЕЛЬ ВВГ 3*2,5	м	40		
14	КАБЕЛЬ ВВГ 4*2,5	м	530		
15	КАБЕЛЬ ВВГнг 2*2,5	м	247		
16	КАБЕЛЬ ВВГнг 4*2,5	м	465		
17	КАБЕЛЬ ВВГнг 4*4	м	335		
18	КАБЕЛЬ ВВГнг 4*6	м	375		
19	КАБЕЛЬ ВВГнг 4*10	м	250		
20	Кабель КВВГ 2х2,5	м	100		
21	Кабель КВВГ 5х1,5	м	300		
22	Кабель КВВГ 5х2,5	м	150		
23	Кабель КВВГ 7*1,5	м	450		
24	Кабель КВВГ 7*2,5	м	250		
25	Кабель КВВГ 10х1,5	м	300		
26	Кабель КВВГ 10х2,5	м	300		
27	Кабель КВВГ 14х1,5	м	150		
28	Кабель КВВГ 14х2,5	м	100		
29	КАБЕЛЬ КВВГэнг 5*1,5	м	470		
30	КАБЕЛЬ КВВГэнг 7*1,5	м	320		
31	КАБЕЛЬ КВВГэнг 10*1,5	м	395		
32	КАБЕЛЬ КВВГэнг 10*2,5	м	1 400		
33	КАБЕЛЬ КВВГэнг 14*1,5	м	1 360		
34	КАБЕЛЬ КВВГэнг 14*2,5	м	1 250		
35	КАБЕЛЬ КВВГэнг 19*1,5	м	1 315		
36	КАБЕЛЬ КВВГэнг 27*1,5	м	845		
37	КАБЕЛЬ КВВГэнг 37*1,5	м	45		
38	Провод АС-35	м	203		
39	Провод АС-50	м	257		
40	Провод АС-70	м	508		
41	Провод АС-95	м	728		
42	Провод АС 120	м	1 047		
43	Провод АС-150	м	186		
44	Провод АС-300	м	1 803		
45	Провод ПВ1 1*1,5	м	6 070		
46	Провод ПВ1 1*2,5	м	3 440		
47	Провод ПВ-1 1*4	м	500		

48	Провод ПВ1 1*6	м	11	
49	Провод ПВ3 1*0,75	м	300	
50	Провод ПВ3 1*1,5	м	450	
51	Провод ПВ3 1*2,5	м	620	
52	Провод АПВ 1*16	м	70	
53	Провод АПВ 1*35	м	4	

"Покупатель"

ТОО "Межрегионэнерготранзит"

_____ Кан В.А.