

#### IV. Техническое задание

**Задачи закупки:** Поставка оборудования производства «ООО Элтекс» для Бурятского филиала ОАО «Ростелеком».

**Цель закупки:** Реализация инвестиционного плана ОАО «Ростелеком» на 2014 год.

**Объем закупки:** 784 028,00 (Семьсот восемьдесят четыре тысячи двадцать восемь рублей 00 копеек), включая НДС -18% - 119 597,49 (Сто девятнадцать тысяч пятьсот девяносто семь рублей 49 копеек).

#### Требования к Оборудованию:

Требования к Оборудованию приводятся в разделе 4 «Проект договора».

#### Условия поставки Оборудования

Наименование предмета	Срок поставки Оборудования
Поставка Оборудования	не более 60 (Шестьдесят) календарных дней

Транспортные расходы по доставке Оборудования от склада Поставщика до склада Покупателя			Включены в стоимость Оборудования
Порядок окончательного расчета	Размер авансового платежа%		10% в течение 30 (Тридцати) календарных дней после подписания договора
	Окончательный платеж, %		90% - 1 квартал 2015г. при условии подписания последней Товарной накладной на последнюю партию Оборудования, если она была подписана без замечаний)
Гарантийный срок на оборудование, мес.			12 мес

**Адрес поставки:** г. Улан-Удэ, ул. Магистральная,3.

#### Спецификация

	Индекс	Наименование оборудования/ позиции	Количество
<b>1</b>	<b>с. Ангоя, ул. Азербайджанская, 9</b>		
1.1.	ЦП.Е-COPM	Модуль центрального процессора (с поддержкой функций COPM)	1
1.2.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>2</b>	<b>с. Байкальское, ул. Советская, 7а</b>		
2.1.	ЦП.Е-COPM	Модуль центрального процессора (с поддержкой функций COPM)	1
2.2.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>3</b>	<b>с.В-Займка,ул.Советская.21А</b>		
3.1.	ЦП.Е-COPM	Модуль центрального процессора (с поддержкой функций COPM)	1

3.2.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>4</b>	<b>с.Кумора,ул.Полевая,3</b>		
4.1.	ЦП.Е-CORM	Модуль центрального процессора (с поддержкой функций CORM)	1
4.2.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>5</b>	<b>с.Уоян,ул.Ленина,9</b>		
5.1.	ЦП.Е-CORM	Модуль центрального процессора (с поддержкой функций CORM)	1
5.2.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>6</b>	<b>с.Холодное,ул.Центральная,6</b>		
6.1.	ЦП.Е-CORM	Модуль центрального процессора (с поддержкой функций CORM)	1
6.2.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>7</b>	<b>с. Удинск, ул. Ленина, 56</b>		
7.1.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>8</b>	<b>с. Маловский, ул Советская 1</b>		
8.1.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>9</b>	<b>с. Чесан, ул. Центральная, 4</b>		
9.1.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>10</b>	<b>с. Сутой, ул. Ленина, б/н</b>		
10.1.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>11</b>	<b>с.Посольское, Набережная, 45</b>		
11.1.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>12</b>	<b>с.Оймур, Октябрьская, 4а</b>		
12.1.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>13</b>	<b>с.Билпотай,ул.Молодежная,30</b>		
13.1.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>14</b>	<b>с.Тарбагатай, ул. Рокоссовского, 5</b>		
14.1.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	3
<b>15</b>	<b>с.Новосретенка,ул.Иванова,139А</b>		
15.1.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>16</b>	<b>с.Иволгинск, квартал Юбилейный, 29</b>		
16.1.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	2
<b>17</b>	<b>с.Сосново-Озерское,пер.Кабельный, б/н</b>		
17.1.	C4E1	Субмодуль на 4 канала E1	1
<b>18</b>	<b>АТС-44, ул. Жуковского, 1</b>		
18.1.	ToPGATE-24E1-2FG	Оптический мультиплексор, 24 E1+1 Gb Ethernet, 2 шасси под SFP, 1U	2
18.2.		SFP 1,25 GE модуль 20 км, 1 волокно, комплект TX/RX 1310/1550 SC	4
18.3.		Патчкорд SC/UPC-SC/APC s/m duplex, 10м.	4
<b>19</b>	<b>ТТС, Сухэ-Батора, 7</b>		
19.1.	ToPGATE-24E1-2FG	Оптический мультиплексор, 24 E1+1 Gb Ethernet, 2 шасси под SFP, 1U	2
19.2.		SFP 1,25 GE модуль 20 км, 1 волокно, комплект TX/RX 1310/1550 SC	4
19.3.		Патчкорд SC/UPC-SC/APC s/m duplex, 10м.	4