извещение

О ПРОВЕДЕНИИ ЗАКУПКИ

№ 1-0312-3K - 1 от « 20 » апреля 2012 г.

Способ закупки	Запрос ценовых котировок				
1. Наименование	Открытое акционерное общество «Институт по изысканиям и				
Заказчика	проектированию инженерных сооружений «Мосинжпроект»».				
	(ОАО «Мосинжпроект»).				
Место нахождения	101990 Москва, Сверчков пер.д.4/1				
Почтовый адрес	101990 Москва, Сверчков пер.д.4/1				
Адрес электронной	okp@mosinzhproekt.ru				
почты					
Телефон	+7/ 495/ 225 19 40				
1 3334 333	+7/495/ 628 37 52				
	Факс: +7/495/ 628 66 31 (документы принимаются только с указанием				
	контактного лица)				
2. Источник	Собственные средства ОАО «Мосинжпроект»				
Финансирования	The state of the s				
закупки					
3. Форма	Участники закупки подают заявку на участие в закупке по форме заявки				
котировочной заявки	на участие в запросе ценовых котировок (приложение № 1 к настоящему				
1	извещению) в запечатанном конверте, с указанием номера запроса				
	ценовых котировок и наименования организации (фамилии, имени и				
	отчества физического лица).				
	Котировочная заявка должна содержать следующие сведения:				
	1) наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилия,				
	имя, отчество, место жительства (для физического лица), банковские				
	реквизиты участника процедуры закупки;				
	2) идентификационный номер налогоплательщика;				
	*				
	3) наименование, марка, товарный знак (его словесное обозначение) (при				
	его наличии, либо заявить об его отсутствии) и характеристи				
	поставляемых товаров в случае проведения запроса ценовых котиров				
	цен товаров, на поставку которых размещается заказ, в соответствии со				
	Спецификацией (Приложение №2 к настоящему Извещению).				
	4) согласие участника процедуры закупки исполнить условия договора,				
	указанные в извещении о проведении запроса ценовых котировок;				
	5) цена товара, работы, услуги с указанием сведений о включенных или				
	не включенных в нее расходах (расходы на перевозку, страхование,				
	уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные				
	платежи);				
	6) сроки и порядок оплаты поставок товаров, выполнения работ, оказания				
	услуг;				
	7) копии документов, подтверждающих соответствие участника				
	процедуры закупки обязательным и квалификационным требованиям,				
	установленным в п. 18 Извещения о запросе ценовых котировок и в				
	документации к запросу ценовых котировок.				
	Любой участник процедуры закупки, в том числе участник процедуры				
	закупки, которому не направлялся запрос котировок, вправе подать				
только одну котировочную заявку, внесение изменений					
	допускается.				
	Котировочные заявки, поданные с нарушением требований,				
	установленных в извещении о проведении запроса ценовых котировок				
	и/или поданные после дня окончания срока подачи котировочных заявок,				
L	указанного в извещении о проведении запроса котировок, не				

	T				
	рассматриваются и в день их поступления возвращаются участникам процедуры закупки, подавшим такие заявки.				
4. Наименование,	Поставка сетевого, серверного оборудования и оборудования для				
характеристики и	мини – АТС, с последующими их установкой и монтажом.				
количество	Характеристики и количество поставляемых товаров, наименование,				
	характеристики и количество поставлемых товаров, наименование, характеристики и объем выполняемых работ, оказываемых услуг				
поставляемого товара, объем выполняемых	приведены в Спецификации (Приложение № 2).				
работ, оказываемых	В случае, если в извещении о проведении запроса ценовых котировок				
услуг					
yesiyi	содержится указание на товарные знаки, то эквивалентность указанных				
	товаров определяется на основании всех параметров, указанных в				
	приложении № 2 к настоящему запросу ценовых котировок				
	«Спецификация».				
5 Fanouruğu 10	Срок гарантийного обслуживания должен составлять 12 месяцев с даты				
5. Гарантийные обязательства					
ооязательства	подписания акта приема-передачи оборудования и работ по его установке				
6. Место доставки	и монтажу. г. Москва. Точный адрес (а) доставки: г. Балашиха Московской области,				
товара, выполнения	мкрн. Гагарина, д. 6,; г. Москва, Сверчков пер., д. 4/1, также указывается				
работ, оказания услуг	в проекте Договора (Приложение № 3 к настоящему Извещению).				
7. Срок поставки	В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня подписания Договора				
товара, выполнения	2 то тенно то (десити) рассо или диси со дии подинешний договора				
работ, оказания услуг					
8. Сведения о	Цена поставляемого оборудования должна быть указана с учетом НДС и				
включенных	включать: стоимость работ, сопутствующих поставке товаров, стоимость				
(невключенных) в тары, затраты на транспортировку, погрузо-разгрузочные ра					
цену товаров, работ,	страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других				
услуг, расходах, в том	обязательных платежей.				
числе расходах на					
перевозку,					
страхование, уплату					
таможенных пошлин,					
налогов, сборов и					
других обязательных					
платежей	0 1 1000/ 5 5				
9. Срок и условия	Оплата по факту поставки в размере 100% в течение 5 рабочих дней на				
оплаты поставки	основании выставленных Поставщиком счетов на оплату, составленных в				
товаров, выполнения	соответствии с требованиями законодательства РФ и подписанных сторонами счетов-фактур и актов приема-передачи.				
работ, оказания услуг	сторонами счетов-фактур и актов приема-передачи.				
10. Начальная	1 642 833 руб. 55 коп.				
(максимальная) цена					
Договора					
11. Обоснование	Источник формирования начальной (максимальной) цены: исследование				
начальной	рынка, путём запроса коммерческих предложений поставщиков				
(максимальной) цены	соответствующих товаров, работ, услуг, являющихся предметом запроса				
Договора	ценовых котировок.				
В результате изучения рынка установлено, что стоимость					
являющегося предметом договора, составляет в ср					
	1 642 833 рубля 55 копеек.				
Ценовая информация была использована для расчета нача (максимальной) цены договора по формуле средней арифметич путем сложения предложенных цен и деления полученной сумм количество предложений.					
					Предложение 1 Предложение 2 Предложение 3 Средняя
					(коммерческое (коммерческое стоимость
	предложение предложение) предложение)				
	1 553 017, 38				
12. Срок, место и	Положения закупочной документации сообщаются неограниченному				
12. Сром, мосто п	1 Total Sun, no men gon, no many coordinates no paint telliony				

порядок	кругу лиц путем её размещения на официальном интернет-сайте
предоставления	OAO "Мосинжпроект" - <u>www.mosinzhproekt.ru</u> одновременно с
документации о	размещением Извещения о проведении запроса ценовых котировок
закупке	
13. Размер, порядок и	Не предусмотрено
сроки внесения	
платы, взимаемой	
заказчиком за	
предоставление	
документации	
14. Место подачи	101990, г. Москва, Армянский пер., д. 9/1, каб. 302.
котировочных заявок	
Сроки подачи	Начало приема заявок: 20.04.2012 09:00
котировочных заявок	Окончание приема заявок: 25.04.2012 17:00
15. Место рассмотрения	101990, г. Москва, Сверчков пер., д. 4/1, каб. 220.
котировочных заявок	
16. Дата рассмотрения	27.04.2012 г.
котировочных заявок	
и подведение итогов	
проведения запроса	
котировок	
17. Отказ от проведения	Заказчик вправе на любом этапе, но не позднее чем за один день до
запроса ценовых	окончания срока подачи котировочных заявок отказаться от проведения
котировок	запроса ценовых котировок, разместив извещение об этом на
котировок	официальном сайте.
18. Срок подписания	Договор может быть заключен не ранее чем через десять дней со дня
победителем запроса	размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки
котировок Договора	котировочных заявок и не позднее чем через двадцать дней со дня
со дня подписания	подписания указанного протокола.
протокола	В случае если победитель в проведении запроса ценовых котировок в
рассмотрения и	срок, указанный в Извещении о проведении запроса ценовых котировок,
оценки котировочных	не представил Заказчику подписанный договор, такой победитель
заявок	признается уклонившимся от заключения договора.
Зильок	Договор заключается на условиях, предусмотренных извещением о
	проведении запроса ценовых котировок, по цене, предложенной в
	котировочной заявке победителя в проведении запроса ценовых
	котировок или в котировочной заявке участника процедуры закупки, с
	котпровок изи в котпрово пол залые у петилка процедуры закупки, с которым заключается договор.
	В случае, если победитель в проведении запроса ценовых котировок
	признан уклонившимся от заключения договора, Заказчик вправе
	обратиться в суд с иском о требовании о понуждении победителя в
	проведении запроса ценовых котировок заключить договор, а также о
	возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения договора,
	либо заключить договор с участником процедуры закупки, предложение о
	цене договора которого содержит лучшее условие по цене договора,
	следующее после предложенного победителем в проведении запроса
	ценовых котировок условия, если цена договора не превышает начальную
	(максимальную) цену договора, указанную в извещении о проведении
	запроса ценовых котировок. При этом заключение договора для
	указанных участников процедуры закупки является обязательным.
19. Требование о	1. Документ, подтверждающий, что участник не находится в процессе
предоставлении	ликвидации (в свободной форме, заверенный подписью руководителя
участником в составе	
котировочной заявки	и печатью участника);
копий документов,	2. Документ, подтверждающий, что участник не признан
подтверждающих	несостоятельным (банкротом) (в свободной форме, заверенный
соответствие	подписью руководителя и печатью участника);
участника процедуры	3. Документ, подтверждающий, что деятельность участника закупки не
J 1 - 1-10 F	o. Acklinent, negroepadatordun, ne dentembrioera Automina arkyliku ne

закупки обязательным требованиям, установленным разделом 4 Положения о закупках ОАО "Мосинжпроект" 4. Справку об исполнении налогоплательщиком обязанности по уплат налогов, сборов, страховых взносов, пеней, утвержденную приказо Федеральной налоговой службы от 23 мая 2005 г. ММ-3-19/206@ выданную не ранее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до днокончания срока подачи котировочных заявок (оригинал ил нотариально заверенная копия);
 Выписку из реестра недобросовестных поставщиков, который ведетс в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 94-ФЗ « (размещении заказов на поставки товаров, выполнение рабого оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» н предмет отсутствия сведении об участнике процедуры закупки указанном Реестре (заверенную подписью руководителя и печаты участника). Выписка может быть представлена в виде «Скриншота» официального сайта www. fas.gov.ru.
20. Проект договора на Приложение № 3 к настоящему Извещению
поставку продукции,
выполнение работ,
оказание услуг,
заключаемого по
результатам проведения запроса
котировок

ДОКУМЕНТАЦИЯ К ЗАПРОСУ ЦЕНОВЫХ КОТИРОВОК

На право заключения договора на поставку сетевого, серверного оборудования и оборудования для мини - ATC, с последующими их установкой и монтажом

- 1. Требования к качеству, техническим характеристикам товара, работы, услуги, к их безопасности, функциональным характеристикам товара, к размерам, упаковке, отгрузке, к результатам работы
- 2. Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке

Указаны в Спецификации (Приложение № 2 к Извещению о запросе ценовых котировок)

Участники закупки подают заявку на участие в закупке по форме заявки на участие в запросе ценовых котировок (приложение №1) в запечатанном конверте, с указанием номера запроса ценовых котировок и наименования организации (фамилии, имени и отчества физического лица). Вскрытие конверта осуществляется на заседании Закупочной комиссии.

Котировочная заявка должна содержать следующие сведения:

- 1) наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, место жительства (для физического лица), банковские реквизиты участника процедуры закупки;
- 2) идентификационный номер налогоплательщика;
- 3) наименование, марка, товарный знак и характеристики поставляемых товаров в случае проведения запроса ценовых котировок цен товаров, на поставку которых размещается заказ:
- 4) согласие участника процедуры закупки исполнить условия договора, указанные в извещении о проведении запроса ценовых котировок;
- 5) цена товара, работы, услуги с указанием сведений о включенных или не включенных в нее расходах (расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные платежи);
- 6) сроки и порядок оплаты поставок товаров, выполнения работ, оказания услуг;
- 7) копии документов, подтверждающих соответствие участника процедуры закупки обязательным и квалификационным требованиям, установленным в извещении о запросе котировок.

Любой участник процедуры закупки, в том числе участник процедуры закупки, которому не направлялся запрос котировок, вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается. Котировочные заявки, поданные с нарушением требований, установленных в извещении о проведении запроса ценовых котировок и/или поданные после дня окончания срока подачи котировочных заявок, указанного в извещении о проведении запроса

котировок, не рассматриваются и в день их поступления возвращаются участникам процедуры закупки, подавшим такие заявки.

- 3. Требования к описанию участниками закупки поставляемого товара, который является предметом закупки, его функциональных, количественных и качественных характеристик
- Участники запроса ценовых котировок дают описание наименования, марки, товарного знака и характеристик поставляемых товаров, в случае проведения запроса ценовых котировок цен товаров на поставку, которых размещается заказ в Приложении N = 1 «Форма котировочной заявки».
- 4. Место, условия и сроки (периоды) поставки товара, выполнения работы, оказания услуги

Место поставки: г. Балашиха Московской области, мкрн. Гагарина, д. 6,; г. Москва; Сверчков пер., д. 4/1 (Приложение №3 к Извещению о запросе ценовых котировок).

 Начальная (максимальная) цена Договора 1 642 833 руб. 55 коп.

6. Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги

Оплата по факту поставки в размере 100% в течение 5 рабочих дней на основании выставленных Поставщиком счетов на оплату, составленных в соответствии с требованиями законодательства Р.Ф. и подписанных сторонами счетов-фактур и актов приема-передачи.

7. Порядок формирования цены договора (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей

Цена поставляемого оборудования должна быть указана с учетом НДС и включать: стоимость работ, сопутствующих поставке товаров, стоимость тары, затраты на транспортировку, погрузо-разгрузочные работы, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

8. Порядок, место, дата начала и окончания срока подачи заявок на участие в запросе ценовых котировок

Адрес подачи котировочных заявок: 101990, г. Москва, Армянский пер., д. 9/1, каб. 302. Начало приема заявок: 20.04.2012 09:00 Окончание приема заявок: 25.04.2012 17:00

9. Требования к участникам закупки и перечень документов, предоставляемых участниками закупки для подтверждения их соответствия установленным требованиям

Требования:

- соответствие участников осуществления закупки требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом торгов;
- непроведение ликвидации участника осуществления закупки юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника осуществления закупки юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;
- неприостановление деятельности участника осуществления закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в конкурсе или заявки на участие в аукционе;
- отсутствие у участника осуществления закупок

задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника осуществления закупок по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник соответствующим осуществления закупок считается установленному требованию в случае, если он обжалует указанной задолженности в соответствии законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в конкурсе или заявки на участие в аукционе не принято.

- отсутствии сведений об участнике процедуры закупки в реестре недобросовестных поставщиков, который ведется в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»

Перечень документов:

- 6. Документ, подтверждающий, что участник не находится в процессе ликвидации (в свободной форме, заверенный подписью руководителя и печатью участника);
- 7. Документ, подтверждающий, что участник не признан несостоятельным (банкротом) (в свободной форме, заверенный подписью руководителя и печатью участника);
- 8. Документ, подтверждающий, что деятельность участника закупки не приостановлена в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в запросе ценовых котировок (в свободной форме, заверенный подписью руководителя и печатью участника);
- 9. Справку об исполнении налогоплательщиком обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, утвержденную приказом Федеральной налоговой службы от 23 мая 2005 г. ММ-3-19/206@, выданную не ранее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до дня окончания срока подачи котировочных заявок (оригинал или нотариально заверенная копия);
- 10. Выписку из реестра недобросовестных поставщиков, который ведется в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» на предмет отсутствия сведении об участнике процедуры закупки в указанном Реестре (в свободной форме, заверенный подписью руководителя и печатью участника). Выписка может быть представлена в виде «Скриншота» с официального сайте www. fas.gov.ru.

Не предусмотрено.

начала и окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке

- 11. Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки
- 12. Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в закупке
- 13. Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке

101990, г. Москва, Сверчков пер., д. 4/1, каб. 220. 27.04.2012 г.

Цена

Победителем в проведении запроса ценовых котировок признается участник процедуры закупки, подавший котировочную заявку, которая отвечает всем требованиям, установленным в извещении о проведении запроса ценовых котировок и в которой указана наиболее низкая цена товаров, работ, услуг. При предложении наиболее низкой цены товаров, работ, услуг несколькими участниками процедуры закупки победителем в проведении запроса ценовых котировок признается участник процедуры закупки, котировочная заявка которого поступила ранее котировочных заявок других участников процедуры закупки.

Приложение № 2 к извещению о проведении запроса ценовых котировок №1-0312-3K-1

от «20» апреля 2012г.

Спецификация

Поставка по адресу: Московская область, г. Балашиха, микрорайон Гагарина, д. 6

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Кол-во		
		Оборудование для компьютерной сети			
1	Шкаф настенный	19-дюймовый (19"), 18U, стеклянная дверь в стальной раме, ручка с замком	1шт.		
2	Комплект винт, квадратная гайка, шайба	Мб (10 шт) для подключения оборудования в шкафы (см.п.1 Оборудование для компьютерной сети по адресу г.Балашиха и п.1. Оборудование для компьютерной сети по адресу Сверчков пер.)	4шт.		
3	Блок розеток	1шт.			
4	Труба гибкая гофрированная	· ·			
5	Кабель витая пара	UTP (U/UTP),категория 5e, 4 пары (24 AWG), одножильный (solid), белый 300 м	5шт.		
6	Короб с направляющими	80мм х 40мм, белый	130 м.		
7	Перегородка разделитель для коробов серии TA-GN (с направляющими на основе), устанавливается на внутренние направляющие короба				
8	Рамка на короб	ширина 80мм для установки 2-х модулей Mosaic	114 шт.		
9	Модуль розеток 2К+3, немецкий стандарт (Schuko), с защитными шторками, на винтах, белый, Mosaic		76 шт.		
10	Патч-панель	19", 2U, 48 портов RJ-45, категория 5е	3 шт.		
11	Вставка Keystone Jack	RJ-45(8P8C), категория 5e, Toolless, белая	38 шт.		
12	Вставка 45х45 (Mosaic или аналог Mosaic), для 1 модуля формата Keystone Jack Кабель силовой с пониженной пожароопасности, на напряжение до 0,66 и 1кВ, температурный диапазон от -30°C до +50°C		38 шт.		
13			300 шт.		
14	Шкаф настенный UNIBOX Зряда, 36 модулей, непрозрачная дверь, с клеммными колодками, степень защиты не менее IP 41, белый		1 шт.		
15	Автоматический серия S200, C16A, 1-полюсный выключатель		15 шт.		
16	Автоматический серия S200, C32A, 3-полюсный выключатель		1 шт.		
17	Патч-корд	UTP, категория 5e, 3 м, серый	40 шт.		
18	Патч-корд	UTP, категория 5e, 1 м, серый	20 шт.		
19	Патч-корд UTP, категория 5e, 0.5 м, желтый		20 шт.		
20		иатериалы, необходимые для выполнения иже раздел Монтажные работы)	В количестве не меньше необходимого дл проведения монтажных рабо		

			(см.ниже раздел Монтажные работы)
		Монтажные работы	
1	Установка шкафа (см.п. г.Балашиха)	1 Оборудование для компьютерной сети по адресу	1 шт.
2	Установка и сборка элег	ктрического щита	1 шт.
3	Прокладка кабеля UTP		1525 м.
4	Прокладка кабеля ВВГн	·	300 м.
5	Прокладка короба 40х80	0	130 м.
6	Прокладка гофр. трубы		400 м.
7	Монтаж розетки RJ-45		76 шт.
8	Монтаж патч-панели		1 шт.
9	Монтаж электрической		76 шт
10	документация по систем	рабочих мест и ЛВС, исполнительная имм, тестирование кабелей "витая пара" на	1 система
	категорию 5е	Connanyos sãony consumo	
1	Kommyranan Catalyat	Серверное оборудование на 48 портов 10/100 Мбит/с + 2 порта Gigabit	1
1	Коммутатор Catalyst 2960S	Ethernet, с возможностью регулировать скорость	1
		передачи на каждом порту с шагом 64 Кбит, LAN Lite Software, монтируемый в шкаф (см.п.1	
		Оборудование для компьютерной сети по адресу	
		г.Балашиха) с крепежами в комплекте	
2	Сервер, монтируемый	процессор Intel Xeon+ кулер:	1
_	в шкаф (см.п.1	- 4 ядра	1
	оборудование для	- частота 2.13ГГц	
	компьютерной сети по	- кеш-память не менее 8МВ	
	адресу г.Балашиха):	расширение до 2 процессоров	
		память не менее 8Гб RDIMM	
		контроллер RAID, поддерживающий уровни 0, 1, 5, 10, 50	
		дисковая подсистема расширение не менее 8 жестких дисков 2.5" SATA/SAS	
		интерфейс Gigabit Ethernet	
		блок питания мощностью не менее 460W с	
		горячей заменой не менее 2шт.	
		комплект скользящих направляющих для	
		установки в шкаф (см.п.1 Оборудование для	
	210	компьютерной сети по адресу г.Балашиха)	
3	Жесткий диск	не менее 500GB 2.5" SATA, не менее 7200 грт, для установки в сервер (см.п.2 данного раздела)	2
4	Источник	1500Ватт, монтируемый в шкаф (см.п.1	1
•	бесперебойного	Оборудование для компьютерной сети по адресу	_
	питания	г.Балашиха)	
		Мини - АТС	
1	Цифровая АТС:	внутренние линии 52;	1
		внешние линии 16;	
		28 мобильных абонентов;	
		поддержка русского языка на дисплее системного	
		телефона и в SMDR;	
		соединительные линии: VoIP (соответствует стандарту H.323 v.2), ISDN BRI; микросотовая	
		связь стандарта DECT;	
		возможность подключать три независимых	
		телефона (два цифровых и аналоговый) к одной внутренней линии (DXDP);	
		функция DISA (прямой доступ к ресурсам системы);	

электронного секретаря (UCD); гибкое распределение и ограничение вызовов; интеглектуальная система маршрутизации исходящих вызовов (ARS); совместимость с любыми аналоговым телефонными аппаратами, факсами, модемами; встроенные функции колл-центра; возможность программирования с компьютера, по модему и через ISDN-сеть; мониторинг и отключение неисправных внешних датчиков и устройств 2 Плата 8 внутренних аналоговых портов RJ-11 3 Плата 4 внутренних аналоговых линий (SLC4), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних аналоговых линий (СО), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 1 абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 1 одноключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 2 1 одноключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 3 Плата 4 внешних аналоговых линий производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних аналоговых линий абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон правичение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			T	
гибкое распределение и ограничение вызовов; интеллектуальная система маршрутизации исходящих вызовов (ARS); совместимость с любыми аналоговыми телефонными аппаратами, факсами, модемами; встроенные функции колл-центра; возможность программирования с компьютера, по модему и через ISDN-сеть; мониторинг и отключение неисправных внешних датчиков и устройств совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 3 Плата 8 внутренних аналоговых линий (SLC4), совместимость с АТС; подключение абонентского помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключения однокнопочный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвой протраммируемая кнопка "флэш" (ст 80 до 700			равномерное распределение вызовов с функциями	
интеллектуальная система маршрутизации исходящих вызовов (ARS); совместимость с любыми аналоговыми телефонными аппаратами, факсами, модемами; встроенные функции колл-ценгра; возможность программирования с компьютера, по модему и через ISDN-сеть; мониторинг и отключение неисправных внешних аналоговых линий; возможность подключения внешних датчиков и устройств 2 Плата 8 внутренних аналоговых портов RJ-11 3 Плата 4 внутренних аналоговых линий 4 Плата 4 внутренних аналоговых линий 5 Телефон 5 Телефон 5 Телефон 1 Совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон 1 СО), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 2 Телефон 3 Плата 4 внешних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон 5 Телефон 6 Совместимость с АТС 10-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700				
исходящих вызовов (ARS); совместимость с любыми аналоговыми телефонными аппаратами, факсами, модемами; встроенные функции колл-центра; возможность программирования с компьютера, по модему и через ISDN-сеть; мониторинг и отключение неисправных внешних аналоговых линий; возможность подключения внешних датчиков и устройств 2 Плата 8 внутренних аналоговых портов 3 Плата 4 внутренних аналоговых линий (SLC4), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних аналоговых линий (СО), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон Совместимость с АТС 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэні" (от 80 до 700				
совместимость с любыми аналоговыми телефонными аппаратами, факсами, модемами; встроенные функции колл-центра; возможность программирования с компьютера, по модему и через ISDN-сеть; мониторинг и отключение неисправных внешних аналоговых линий; возможность подключения внешних датчиков и устройств 2 Плата 8 внутренних аналоговых портов RJ-11 3 Плата 4 внутренних аналоговых линий (SLC4), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 6 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 6 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 6 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 6 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение помощ			1 1 1 1	
телефонными аппаратами, факсами, модемами; встроенные функции колл-центра; возможность программирования с компьютера, по модему и через ISDN-сеть; мониторинг и отключение неисправных внешних аналоговых линий; возможность подключения внешних датчиков и устройств 2 Плата 8 внутренних аналоговых портов RJ-11 3 Плата 4 внутренних аналоговых линий (SLC4), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС (СО), совместимость с АТС (СО), совместимость с АТС (СО), совместимость с СО), совместимость с СО), подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС (СО), совместимость с СО), совместимость с СОО, с СОО				
встроенные функции колл-центра; возможность программирования с компьютера, по модему и через ISDN-сеть; мониторинг и отключение неисправных внешних аналоговых линий; возможность подключения внешних датчиков и устройств совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 Плата 4 внутренних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 Плата 4 внешних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 Плата 4 внешних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 Телефон Телефон Телефон Совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 Телефон Образовнов ВД-11 Телефон Образовнов ВД-11 Телефон Образовнов ВД-11 В телефон Образовнов ВД-11 Образ			совместимость с любыми аналоговыми	
возможность программирования с компьютера, по модему и через ISDN-сеть; мониторинг и отключение неисправных внешних аналоговых линий; возможность подключения внешних датчиков и устройств 2 Плата 8 внутренних аналоговых портов в и устройств совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 3 Плата 4 внутренних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с АТС 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфом мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			телефонными аппаратами, факсами, модемами;	
модему и через ISDN-сеть; мониторинг и отключение неисправных внешних аналоговых линий; возможность подключения внешних датчиков и устройств 2 Плата 8 внутренних аналоговых портов RJ-11 3 Плата 4 внутренних аналоговых линий (SLC4), совместимость с ATC; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с ATC; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с ATC 16-значный ЖК-дисплей с часами стикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			встроенные функции колл-центра;	
отключение неисправных внешних аналоговых линий; возможность подключения внешних датчиков и устройств 2 Плата 8 внутренних аналоговых портов оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 3 Плата 4 внутренних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних аналоговых линий (СО), совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон (СО), совместимость с АТС подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с АТС 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700				
линий; возможность подключения внешних датчиков и устройств 2 Плата 8 внутренних аналоговых портов оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 3 Плата 4 внутренних аналоговых линий абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних аналоговых линий (СО), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с АТС 12 15 Телефон совместимость с АТС 12 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			модему и через ISDN-сеть; мониторинг и	
Возможность подключения внешних датчиков и устройств 2 Плата 8 внутренних аналоговых портов побрудования производится с помощью разъемов RJ-11 3 Плата 4 внутренних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних аналоговых линий помощью разъемов RJ-11 5 Телефон СОВ, совместимость с АТС; подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон СОВ, совместимость с АТС подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон СОВ, совместимость с АТС подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон СОВ, совместимость с АТС подключение помощью разъемов RJ-11 5 Телефон СОВ, совместимость с АТС подключения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 20 номеров ускоренный набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			отключение неисправных внешних аналоговых	
2 Плата 8 внутренних аналоговых портов СВС4 СОВместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 СВС4 СОВ СВС5 СВС6			линий;	
2 Плата 8 внутренних аналоговых портов совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 1 3 Плата 4 внутренних аналоговых линий (SLC4), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 1 4 Плата 4 внешних аналоговых линий (CO), совместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 1 5 Телефон совместимость с АТС 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			возможность подключения внешних датчиков и	
аналоговых портов Оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 3 Плата 4 внутренних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон СОВместимость с АТС; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон СОВместимость с АТС 12 12 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			устройств	
RJ-11 3 Плата 4 внутренних аналоговых линий (SLC4), совместимость с ATC; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 (CO), совместимость с ATC; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 12 12 15 Телефон Совместимость с ATC 15 12 12 15 16 16 13 14 14 15 15 15 15 15 15	2	Плата 8 внутренних	совместимость с АТС; подключение абонентского	1
3 Плата 4 внутренних аналоговых линий (SLC4), совместимость с ATC; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 (CO), совместимость с ATC; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 12 15 Телефон 12 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700		аналоговых портов	оборудования производится с помощью разъемов	
аналоговых линий абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних аналоговых линий (CO), совместимость с ATC; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с ATC 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			RJ-11	
помощью разъемов RJ-11 4 Плата 4 внешних аналоговых линий (CO), совместимость с ATC; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с ATC 12 12 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700	3	Плата 4 внутренних	(SLC4), совместимость с ATC; подключение	1
4 Плата 4 внешних аналоговых линий (CO), совместимость с ATC; подключение абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 1 5 Телефон совместимость с ATC 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700		аналоговых линий	абонентского оборудования производится с	
аналоговых линий абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с ATC 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700				
аналоговых линий абонентского оборудования производится с помощью разъемов RJ-11 5 Телефон совместимость с ATC 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700	4	Плата 4 внешних	(СО), совместимость с АТС; подключение	1
5 Телефон совместимость с АТС 16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700		аналоговых линий		
16-значный ЖК-дисплей с часами спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			помощью разъемов RJ-11	
спикерфон мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700	5	Телефон	совместимость с АТС	12
мелодия в режиме удержания соединения однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			16-значный ЖК-дисплей с часами	
однокнопочный набор, 20 номеров ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			спикерфон	
ускоренный набор, 10 номеров блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			мелодия в режиме удержания соединения	
блокировка набора выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			однокнопочный набор, 20 номеров	
выключение микрофона разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			ускоренный набор, 10 номеров	
разъем для гарнитуры электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			блокировка набора	
электронный регулятор громкости индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			выключение микрофона	
индикатор вызова порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			разъем для гарнитуры	
порт для дополнительного телефонного оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			электронный регулятор громкости	
оборудования автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			индикатор вызова	
автодозвон программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			порт для дополнительного телефонного	
программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700			оборудования	
			автодозвон	
l vo)			программируемая кнопка "флэш" (от 80 до 700	
MC)			мс)	
переключение тонального/импульсного набора			переключение тонального/импульсного набора	
3 уровня громкости звонка			3 уровня громкости звонка	
выключен/тихо/громко			выключен/тихо/громко	
возможность установки на стене			возможность установки на стене	
6 Работы по установке оборудования для мини - АТС 1	6	Работы по установке об	орудования для мини - АТС	1

Поставка по адресу: г. Москва, Сверчков пер. д. 4/1

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Кол-во шт.
		Оборудование для компьютерной сети	
1	Шкаф напольный	19-дюймовый (19"), 18U, стеклянная дверь в	1
		стальной раме, ручка с замком	
		Серверное оборудование	
1	Коммутатор Catalyst 3560	на 48 портов Gigabit Ethernet с возможностью PoE (питание 1100W), IP Base, монтируемый в шкафы	3
		(см.п.1 Оборудование для компьютерной сети по	
		адресу Сверчков пер.) с крепежами в комплекте	
2	Модуль Catalyst 3K-X	1G Network Module	3

3	Трансивер 1000BASE-T	SFP ,подключаемый к Gigabit Ethernet с	8
		возможностью «горячей» замены, разъем RJ-45	
4	Телефон Cisco 7911G		50
5	Адаптер	IP Phone power transformer for the 7900 phone series	50
	электропитания		
6	Кабель для устройств	7900 Series Transformer Power Cord, Central Europe	50
	электропитания		
7	Источник	1000Ватт, монтируемый в шкаф (см.п.1	1
	бесперебойного	Оборудование для компьютерной сети по адресу	
	питания	Сверчков пер.)	

Везде где указана торговая марка, модель или торговое название возможна поставка эквивалента.

Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).

Приложение №1 к Извещению о проведении запроса ценовых котировок № 1-0312-3K-1 от «20» апреля 2012 г.

ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ ЦЕНОВЫХ КОТИРОВОК

На бланке организации Дата, исх. номер

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ ЦЕНОВЫХ КОТИРОВОК

«___» _____ 20___ г., размещенное на официальном интернет-сайте www.mosinzhproekt.ru

Изучив Извещение о проведении запроса ценовых котировок № ___

на право заключения Договора на поставку сетевого, серверного оборудования и оборудования для мини – ATC, с последующими их установкой и монтажом

	раво заключения Договора на поставку сетевого				
	мини – АТС, с последующими их установкой и мо				
	✓ Фирменное наименование (наименование) Участника (для юридического лица); Фамилия, Имя, Отчество (для физического лица)				
	имя, Отчество (оля физического лици)				•
✓					
	физического лица)		, , ,		
					;
\checkmark	Телефон; Факс	_;			
\checkmark	ИНĤ/КПП		;		
	Банковские реквизиты:				
F	Наименование, марка, товарный знак и характе	 ристики по	ставляем	иых товаро	———— Ов на поставку
	рых размещается заказ по форме:	L		1	j
№	• •	T0	Цена	Сумма	
п/п	Наименование товара	Кол-во	за ед.	ндс	Стоимость
,			311 eg	1170	
	(заполняется форма в соответствии со С				*
наим	иенование товара/работ/услуг, характеристики, к	ол-во, цена	за един	ицу, стоим	юсть, и прочие
суще	ественные условия и отвечающие предмету запро-	са ценовых	котиров	ок).	
	Настоящей котировочной заявкой подтвержд				
-	анные в извещении о проведении запроса				*
заключить договор на (предмет запроса ценовых котировок) на сумму в					
размере (сумма цифрами и прописью) рублей (без НДС), кроме того					
НДС %(сумма цифрами и прописью) руолеи, всего на оощую сумму в					
размере: (сумма цифрами и прописью) рублей с НДС.					
Цена котировочной заявки с указанием сведений о включенных или не включенных в нее					
расходах (расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и					
другие обязательные платежи), указанных в Извещении о проведении данного запроса котировок, а также в проекте договора, который является неотъемлемой частью Извещения о проведении					
_	оса котировок,		(иная 1	<i>нформаци</i>	я о включении
или і	или исключении расходов).				

-	-					
1	l۳	TIT	TO:	Tre	III	ие:
1	TL.	III.	w	Тι	JII.	nc.

Копии документов, подтверждающих соответствие участника процедуры закупки обязательным и квалификационным требованиям, установленным в п. 18 Извещения о запросе ценовых котировок и в документации к запросу ценовых котировок.

Содержание указанных выше пунктов и их нумерация должны строго соответствовать п. 3 Извещения о проведении закупки.

/	/		
	(Генеральный директор)	(подпись)	(расшифровка
подписи)			
	(или иное лицо, наделенное		
	соответствующими полномочиями)		

ПРОЕКТ

ДОГОВОР

НА ПОСТАВКУ СЕТЕВОГО, СЕРВЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ МИНИ-АТС С ПОСЛЕДУЮЩИМИ ИХ УСТАНОВКОЙ И МОНТАЖОМ № ______

г. Москва	« <u> </u> »	2012 года
Открытое акционерное общество Институт по изыскаю сооружений «Мосинжпроект» (ОАО «Мосинжпроект»), в лице Генерального директора Рязанцева Геннадия Инустава, с одной стороны, и «	, именуемое в дал вановича, действ «Поставщик»,	ьнейшем «Заказчик», ующего на основании в лице генерального
директора, действующего на основ именуемые «Стороны», заключили настоящий Догов нижеследующем:		
1. Предмет Договора		
 1.1 Поставщик обязуется поставить и передать в серверное оборудование и оборудование для ми согласно Спецификации (Приложение № 1 к ассортименте, в сроки и на условиях, предуствыполнить работы по установке и монтажу ука обязуется принять и оплатить оборудование согласт. 1.2. Поставка, установка и монтаж Оборудования следующим адресам: город Москва, Сверчков область, г.Балашиха, микрорайон Гагари (Приложение № 1 к Договору). 1.3. Договор с Поставщиком заключен на основании запроса ценовых котировок от №	ини-АТС (далее Договору) в космотренные в назанного оборудо сно условиям наста осуществляется переулок, домана, д 6, согла Протокола рас	— «Оборудование») оличестве, качестве, качестве, кастоящем Договоре, вания, а Покупатель тоящего Договора. я Поставщиком по 4/1; Московская асно Спецификации
2. Цена Догов	вора	
2.1. Цена Договора составляет (рубл) рублей тей, является твердой
 стоимость Оборудования, в том числе тары, упаков накладные расходы, а также все налоги и сборы, Договора и другие расходы Поставщика, связанны стоимость работ по установке и монтажу Оборудо 	действующие на не с поставкой Об	а момент заключения

3. Условия и сроки поставки

- 3.1. Поставщик обязуется поставить и произвести монтаж и установку Оборудования в Адрес поставки в соответствии с условиями настоящего Договора.
- 3.2. Поставка, монтаж и установка Оборудования осуществляется Поставщиком в течении 10 дней с момента заключения настоящего Договора.

3.3. Поставщик поставляет Оборудование в Адрес поставки своим или привлеченным транспортом.

4. Условия оплаты

- 4.1. Датой исполнения обязательства Заказчика по оплате Оборудования является дата списания денежных средств с лицевого счета Заказчика. При необходимости в течение 2 (двух) банковских дней с момента получения запроса Заказчик обязуется предоставить Поставщику документы банка, подтверждающие списание денежных средств с его лицевого счета.
- 4.2. Оплата по Договору осуществляется Заказчиком по безналичному расчету платежными поручениями путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в настоящем Договоре.
 - В случае изменения расчетного счета, Поставщик обязан в однодневный срок в письменной форме сообщить об этом Заказчику с указанием новых реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в настоящем Договоре счет Поставщика, несет Поставщик.
- 4.3. Заказчик осуществляет оплату в течение 5 (пяти) банковских дней со дня подписания, полученных Заказчиком от Поставщика документов предусмотренных п.4.4 настоящего Договора.
- 4.4. Для осуществления оплаты по Договору Поставщик направляет Заказчику следующие документы:
 - Акт о выполнении обязательств по поставке, монтажу и установке Оборудования;
 - товарные накладные ТОРГ-12, подписанные Поставщиком и Заказчиком с проставлением круглой печати организаций;
 - гарантий Поставщика на поставленное Оборудование;
 - счет:
 - -счет-фактуру.
- 4.5. Поставщик гарантирует оформление отгрузочных документов на Оборудование (Акт о выполнении обязательств по поставке, монтажу и настройке Оборудования, товарная накладная, счет, счет-фактура) в соответствии с условиями Договора.

В случае выявления Заказчиком в отгрузочных документах Поставщика несоответствий Спецификации (Приложение № 1), Заказчик вправе не производить оплату по Договору до момента предоставления Поставщиком документов, оформленных надлежащим образом, а также гарантийных обязательств.

4.6. Отказ Поставщика от исполнения своих обязательств возможен только в связи с существенными нарушениями условий Договора Заказчиком.

5. Права и обязанности сторон

5.1. Обязанности Поставшика:

- 5.1.1. Своевременно и надлежащим образом исполнять договорные обязательства.
- 5.1.2. Представить по запросу Заказчика в сроки, указанные в таком запросе, информацию о ходе исполнения обязательств.
- 5.1.3. Представить Заказчику сведения об изменении своего фактического местонахождения.
- 5.1.4. Предоставить гарантии на поставленное, смонтированное и установленное оборудование.
- 5.1.5. Передать уполномоченному представителю Заказчика Оборудование в соответствии со Спецификацией (Приложение № 1).
- 5.1.6. На каждый вид Оборудования предоставить представителю Заказчика сертификаты, являющиеся обязательными для данного вида Оборудования, и оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также техническую

документацию на русском языке (паспорт изготовителя, сертификаты, инструкции по эксплуатации, содержащие требования фирмы-производителя или Поставщика к условиям эксплуатации Оборудования, и другие документы, подтверждающие надлежащее качество Оборудования), в том числе, гарантии установленные Договором и документацией к запросу ценовых котировок.

- 5.1.7. За свой счет устранять недостатки Оборудования и некомплектность в течение 10 (десяти) календарных дней с момента заявления о них Заказчиком с несением всех расходов, связанных с выполнением данного обязательства.
- 5.1.8. В случае поставки некачественного Оборудования или Оборудования, не соответствующего условиям Договора по ассортименту, маркам и/или техническим характеристикам, по указанию Заказчика, заменить его на Оборудование, соответствующее условиям Договора в срок, установленный Заказчиком.
- 5.1.9. Подготовить и представить на подпись Акт о выполнении обязательств по поставке, монтажу и установке Оборудования и товарные накладные (ТОРГ-12) составленные в 2-х экземплярах.
- 5.1.10. После полного выполнения обязательств по поставке, включая сборку, установку, монтаж и настройку оборудования, Поставщик оформляет Акт о выполнении обязательств по поставке, монтажу и установке Оборудования в соответствии с условиями Договора.
- 5.1.11. Иметь другие обязанности, указанные в иных статьях Договора.

5.2. Права Поставщика:

- 5.2.1. Требовать своевременной оплаты исполненных им обязательств.
- 5.2.3. Иметь другие права, указанные в иных статьях Договора.

5.3. Обязанности Заказчика:

- 5.3.1. Оплатить поставленное Оборудование в порядке, установленном Договором.
- 5.3.2. Приостановить оплату по Договору с даты подачи искового заявления в Арбитражный суд города Москвы о расторжении настоящего договора в связи с нарушением Поставщиком обязательств по Договору до даты вступления решения в законную силу.
- 5.3.3. Иметь другие обязанности, указанные в иных статьях Договора.

5.4.Права Заказчика:

- 5.4.1.Обеспечить приемку Оборудования в работе в соответствии с условиями Договора.
- 5.4.2.Требовать от Поставщика надлежащего исполнения обязательств в соответствии с условиями Договора.
- 5.4.3.Требовать представления надлежащим образом оформленных документов и установленных гарантий.
- 5.4.4.Запрашивать информацию о ходе и состоянии исполнения обязательств.
- 5.4.5.Осуществлять контроль за порядком и сроками поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг.
- 5.4.6. Иметь другие права, указанные в иных статьях Договора.

6. Порядок приемки Оборудования

- 6.1. Приемка поставленного, смонтированного и установленного Оборудования от Поставщика осуществляется уполномоченным представителем Заказчика.
- 6.2. Ответственность за комплектность и надлежащее качество работы Оборудования принимает на себя Поставщик в полном объеме.

6.3. При наличии претензий по комплектности, качеству и работе смонтированного Оборудования Поставщик и Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней составляют акт с указанием недостатков и сроков их устранения.

Акт о выполнении обязательств по поставке, монтажу и установке Оборудования в этом случае подписывается не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента устранения претензий.

- В случае немотивированного отказа Поставщика от составления и подписания указанного в настоящем пункте Акта, данный Акт составляется Заказчиком и Поставщик считается признавшим все указанные в акте факты и обстоятельства.
- 6.4. Поставщик одновременно с поставляемым Оборудованием передает Заказчику техническую документацию на русском языке, в том числе паспорт изготовителя, сертификаты, инструкции по эксплуатации, содержащие требования к условиям эксплуатации Оборудования, и другие документы, подтверждающие надлежащее качество Оборудования.

Поставка Оборудования без технической документации, сертификатов и/или других документов, подтверждающих надлежащее качество Оборудования - считается ненадлежащей и такое Оборудование не подлежит оплате до момента передачи необходимой документации.

- 6.5. Право собственности на Оборудование, а также риски его случайного повреждения или случайной гибели переходят от Поставщика к Заказчику с момента подписания сторонами Акта о выполнении обязательств по поставке Оборудования.
- 6.6. Упаковка (тара) и маркировка Оборудования должны соответствовать требованиям ГОСТа, а импортного Оборудования международным стандартам упаковки. Упаковка (тара) должна обеспечивать сохранность Оборудования при транспортировке и хранении, а также возможность проведения погрузо-разгрузочных работ вручную или механизированными средствами.
- 6.7. Маркировка Оборудования должна быть выполнена на русском языке и содержать: наименование изделия, наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя и дату выпуска.
- 6.8. Упаковка также должна быть промаркирована. Маркировка должна содержать следующую информацию: наименование и адрес Поставщика, наименование и адрес объекта, а также должна обеспечивать полную и однозначную идентификацию каждой единицы Оборудования при ее приемке от Поставщика.
- 6.9. В случае обнаружения в Оборудовании видимого дефекта или скрытого дефекта изготовления, выявленного в период Гарантийного срока, отказа в работе Оборудования, Поставщик обязуется в срок не более 5 (пяти) календарных дней за свой счет устранить эти дефекты или заменить бракованное Оборудование на оборудование надлежащего качества и восстановить работоспособность Оборудования. Если Поставщик не выполняет эти обязательства, Заказчик вправе привлечь третье лицо для устранения дефектов и поставки необходимого Оборудования за счет Поставщика, с возмещением Поставщиком всех убытков, в том числе расходов на проведение торгов.
- 6.10. Датой выполнения Поставщиком обязательств по поставке Оборудования является дата подписания Акта о выполнении обязательств по поставке, монтажу и настройке Оборудования.

7. Качество Оборудования, гарантии

7.1. Поставщик гарантирует соответствие качества, комплектности и работоспособности поставленного Оборудования условиям Договора и действующим стандартам, утвержденным на данный вид Оборудования.

- 7.2. В случае обнаружения в процессе монтажа и установке, некомплектности и/или недостатков поставленного Оборудования Поставщик обязуется в 3-х дневный срок с даты получения сообщения Заказчика доукомплектовать и/или заменить некачественное Оборудование.
- 7.3. Гарантийный срок на поставленное, смонтированное и настроенное в работе Оборудование составляет 1 (один) год с даты подписания Акта о выполнении обязательств по поставке Оборудования.
- 7.4. В период Гарантийного срока Поставщик обязуется за свой счет проводить необходимый ремонт, устранение недостатков в соответствии с требованиями действующего законодательства.
- 7.5. Гарантийное обслуживание Оборудования осуществляется Поставщиком в период Гарантийного срока по месту нахождения поставленного, смонтированного и установленного Оборудования в течение 2 (двух) рабочих дней с момента поступления заявки.
- 7.6. В период действия Гарантийного срока Поставщик за свой счет обязуется осуществлять замену любой неисправной части Оборудования, если неисправность вызвана дефектом конструкции, некачественными материалами и не является результатом действия непреодолимой силы, небрежности, неправильного обращения, внесения изменений или повреждения со стороны персонала обслуживающей организации или третьих лиц с последующей настройкой и сдачей в работе Заказчику.
- 7.7. Если в период действия Гарантийного срока Поставщик осуществляет замену или ремонт какой-либо части Оборудования, на такую замененную или отремонтированную часть срок действия Гарантийного срока соразмерно продлевается.
- 7.8. Если Поставщик не направит своего представителя в сроки, установленные п.7.5 Договора, Заказчик в одностороннем порядке составляет Акт о скрытых недостатках, который является окончательным и обязательным для Поставщика, и направляет его Поставщику средствами факсимильной связи с последующим подтверждением заказной почтой.
- 7.9. Все дефекты, выявленные в Оборудовании в период Гарантийного срока, Поставщик обязуется устранить в течение 2 (двух) рабочих дней со дня получения письменного требования Заказчика, если иной срок устранения дефектов не определен Сторонами.
- 7.10. Если в период действия Гарантийного срока Поставщик осуществляет замену какой-либо части Оборудования, эта неисправная часть Оборудования становится собственностью Поставшика.

8. Обстоятельства непреодолимой силы

- 8.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по Договору, в случае если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, а именно наводнения, пожара, землетрясения, диверсии, военных действий, блокад, изменения действующего законодательства, препятствующее надлежащему исполнению обязательств по настоящему Договору, а также других чрезвычайных обстоятельств, которые возникли после заключения настоящего Договора и непосредственно повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств, а также которые Стороны были не в состоянии предвидеть и предотвратить.
- 8.2. При наступлении таких обстоятельств срок исполнения обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств, постольку поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего Договора в срок.
- 8.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) календарных дней с даты возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую Сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности

- действия, а также представить в последующем подтверждающие документы компетентных органов.
- 8.4. Если обстоятельства, указанные в п. 8.1 настоящего Договора, будут длиться более 3 (трех) календарных месяцев с даты соответствующего уведомления, каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Договор без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.
- 8.5. Сторона, не уведомившая другую сторону о наступлении обстоятельств непреодолимой силы в установленный срок и не представившая подтверждающие документы не имеет право ссылаться на данные обстоятельства.

9 Ответственность сторон и порядок разрешения споров

- 9.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 9.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств по оплате поставленного оборудования Поставщик вправе потребовать уплату неустойки в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования ЦБ РФ от стоимости неоплаченного Оборудования. Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего за днем истечения установленного срока исполнения обязательства по настоящему Договору до дня фактического исполнения обязательства но не более 5% процентов от суммы долга.

Заказчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Поставщика.

9.3. В случае просрочки исполнения Поставщиком своих обязательств, предусмотренных настоящим Договором, включая нарушение Поставщиком сроков поставки, монтажа и настройки Оборудования Заказчик вправе потребовать уплату неустойки в виде пени размере 0.1% от цены Договора за каждый день просрочки не исполнения обязательства, начиная со дня, следующего за днем истечения установленного срока исполнения обязательства по настоящему Договору до дня фактического исполнения обязательства.

Поставщик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по Заказчика.

9.4. Суммы, предусмотренные п.п.9.3, 9.6 Договора, а также суммы неустоек в размере, установленном решением Арбитражного суда города Москвы, вступившим в законную силу и/или исполнительным листом, Заказчик имеет право удержать из причитающихся Поставщику платежей.

Удержание денежных средств, указанных в п.п.9.3 Договора заказчик производит после истечения 15 (пятнадцати) календарных дней с даты, указанной в уведомлении, и неполучения в указанный срок от Поставщика доказательств надлежащего исполнения обязательств.

- 9.5. В случае поставки Оборудования, не соответствующего по ассортименту, маркам или по прочим техническим характеристикам условиям Договора, обязательства по поставке считаются невыполненными и к Поставщику применяется неустойка, предусмотренная пунктом 9.3 Договора. Начисление неустойки производится с момента, когда Оборудование должно было быть поставлено по условиям Договора до дня фактического исполнения обязательства.
- 9.6. При невыполнении обязательства по замене неисправного Оборудования и/или его некомплектности, а также восстановления работоспособности Оборудования в течение

- гарантийного срока, а также в сроки, установленные Договором, Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 10 % от стоимости Договора, а также оплачивает ему в полном объеме стоимость бракованного (некомплектного) Оборудования.
- 9.7. В случае не передачи Поставщиком Заказчику технической документации, в т.ч. сертификатов и/ или иных других документов, подтверждающих надлежащее качество поставленного Оборудования, товарной накладной вместе с Оборудованием, обязательства Поставщика по Договору считаются неисполненными.
- 9.8. Стороны освобождается от уплаты неустойки, если докажут, что просрочка в исполнении указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.
- 9.9. Уплата неустойки (штрафов и пени), а также возмещение убытков в случае ненадлежащего исполнения обязательств, не освобождает Сторону, их уплатившую, от исполнения обязательства в полном объеме.
- 9.10. Во всем остальном, что не предусмотрено условиями настоящего Договора, Стороны руководствуются законодательством РФ.
- 9.11. Все споры, разногласия или требования, возникающие из настоящего договора (соглашения) или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности, подлежат разрешению в Арбитражном суде города Москвы.

Соблюдение досудебного претензионного порядка обязательно. Срок ответа на претензию – 15 (пятнадцать) календарных дней с момента получения.

10. Расторжение Договора

- 10.1. Настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон или решению суда по основаниям, предусмотренных п.п. 10.2 настоящего Договора.
- 10.2. Заказчик вправе расторгнуть настоящий Договор в следующих случаях:
 - Нарушения Поставщиком сроков поставки, указанных в Договоре.
 - Поставки оборудования, несоответствующего Спецификации (Приложение № 1)
 - Задержки Поставщиком начала поставки, монтажа и настройки Оборудования более чем на 30 (тридцать) календарных дней по причинам, не зависящим от Заказчика.

11. Заключительные положения

- 11.1. Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до полного выполнения обязательств по нему, включая гарантийный срок на поставленное, смонтированное, настроенное и установленное Оборудование.
 - В случае предъявления Заказчиком в Арбитражный суд города Москвы искового заявления о расторжении настоящего договора, действие Договора приостанавливается до вступления решения Арбитражного суда в законную силу.
- 11.2. Все изменения и дополнения к Договору действительны, если они выполнены в письменной форме в виде дополнительного соглашения и подписаны Сторонами.
- 11.3. В случае изменения у какой-либо из Сторон юридического или почтового адреса, названия, банковских реквизитов, она обязана в течение 3 (трех) дней письменно известить об этом другую Сторону.
- 11.4. Поставщик не вправе без предварительного письменного согласия Заказчика передавать свои права и обязанности по настоящему Договору, полностью или частично, другому лицу.
- 11.5. Поставщик несет ответственность по настоящему Договору за действия привлекаемых им к его исполнению субпоставщиков, субподрядчиков или иных лиц как за свои собственные.

11.6. Любое уведомление, которое одна Сторона направляет другой Стороне в соответствии с Договором, направляется в письменном виде почтой по адресу указанному в настоящем Договоре.

Любое уведомление, сообщение или другая информация считаются переданными в день их получения адресатом, при этом они будут считаться полученным также в случаях, если их вручение оказалось невозможным в связи с отсутствием получателя по указанному адресу, либо адрес оказался неверным либо несуществующим.

11.7. Настоящий Договор подписан сторонами в 2-х экземплярах, по одному для каждой Стороны, имеющих одинаковую юридическую силу, включает следующие Приложения, являющиеся неотъемлемой его частью:

Приложение № 1 Спецификация оборудования.

12. Юридические адреса и банковские реквизиты сторон и подписи Сторон

Тел.:

ЗАКАЗЧИК ПОСТАВЩИК

ОАО «Мосинжпроект»

101990, г.Москва, Место Место нахождения: Сверчков пер., д.4/1 нахождения: ОГРН: 1107746614436 ОГРН: инн: 7701885820 инн: 770101001 КПП: КПП: Банк: Банк: p/c: 406028104000000000002 в p/c: КБ НМБ (ООО) г. Москва 301018103000000000852 к/сч: к/сч: 74.2 Код по ОКВЭД: Код по ОКВЭД: Код по ОКАТО: Код по ОКАТО: Код по ОКПО: Код по ОКПО: Код по ОКОНХ: Код по ОКОНХ:

Генеральный директор

Тел.:

ОАО «Мосинжпроект»

Г.И. Рязанцев

(495) 625-25-44

(подпись)

 $M.\Pi.$ $M.\Pi.$

Приложение 1	
к Договору № _	
От	2012 г.

Спецификация

Поставка по адресу: Московская область, г. Балашиха, микрорайон Гагарина, д. 6

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Кол-во
		Оборудование для компьютерной сети	
1	Шкаф настенный	19-дюймовый (19"), 18U, стеклянная дверь в стальной раме, ручка с замком	1шт.
2	Комплект М6	винт, квадратная гайка, шайба (10 шт) для подключения оборудования в шкафы (см.п.1 по адресу г.Балашиха и п.1. по адресу Сверчков пер.)	4шт.
3	Блок розеток	19", 9 розеток, напряжение 230В, мах сила тока 16 А, шнур 3 м сеченением 1,5 кв.мм	1шт.
4	Труба гибкая гофрированная	25 мм из самозатухающего ПВХ-пластиката, лёгкая со стальной протяжкой, цвет серый	400м
5	Кабель витая пара	UTP (U/UTP), категория 5e, 4 пары (24 AWG), одножильный (solid), белый 300 м	5шт.
6	Короб с направляющими	80мм х 40мм, белый	130 м.
7	Перегородка разделитель для ТА-G	устанавливается на внутренние 100 направляющие короба	
8	Рамка на короб	ширина 80мм для установки 2-х модулей 11 Mosaic	
9	Модуль розеток	2К+3, немецкий стандарт (Schuko), с защитными шторками, на винтах, белый, Mosaic	76 шт.
10	Патч-панель	19", 2U, 48 портов RJ-45,категория 5е	3 шт.
11	Вставка Keystone Jack	RJ-45(8P8C), категория 5е, Toolless, белая 38 г	
12	Вставка	45х45 (Mosaic или аналог Mosaic), для 1 модуля формата Keystone Jack	38 шт.
13	Кабель силовой с ПВХ изоляцией	пониженной пожароопасности, на напряжение до 0,66 и 1кВ, температурный диапазон от - 30°C до +50°C	
14	Шкаф настенный	UNIBOX Зряда, 36 модулей, непрозрачная 1 дверь, с клеммными колодками, степень защиты не менее IP 41, белый	
15	Автоматический выключатель	серия S200, C16A, 1-полюсный 15 п	
16	Автоматический выключатель	серия S200, C32A, 3-полюсный 1 шт.	
17	Патч-корд	UTP, категория 5e, 3 м, серый	40 шт.
18	Патч-корд	UTP, категория 5e, 1 м, серый	20 шт.
19	Патч-корд	UTP, категория 5e, 0.5 м, желтый	20 шт.
20	Расходные материалы	, крепеж, декоративные элементы коробов	1 шт.

		Монтажные работы	
1	Установка шкафа	1 шт.	
2	Установка и сборка эл	1 шт.	
3	Прокладка кабеля UT	1525 м.	
4	Прокладка кабеля ВВ	Гнг 3х2,5	300 м.
5	Прокладка короба 40х	x80	130 м.
6	Прокладка гофр. труб	Ы	400 м.
7	Монтаж розетки RJ-4:	5	76 шт.
8	Монтаж патч-панели		1 шт.
9	Монтаж электрическо	ой розетки	76 шт
10	Проект электропитані	ия рабочих мест и ЛВС, исполнительная	1 система
	документация по сист	емам, тестирование кабелей "витая пара" на	
	категорию 5е		
		Серверное оборудование	
1	Коммутатор Catalyst	на 48 портов 10/100 Мбит/с + 2 порта Gigabit	1
	2960S	Ethernet, с возможностью регулировать	
		скорость передачи на каждом порту с шагом	
		64 Кбит, LAN Lite Software, монтируемый в	
		шкаф (см.п.1 по адресу г.Балашиха) с	
		крепежами в комплекте	
2	Сервер,	процессор Intel Xeon+ кулер:	1
	монтируемый в	- 4 ядра	
	шкаф (см.п.1 по	- частота 2.13ГГц	
	адресу г.Балашиха):	- кеш-память не менее 8МВ	
		расширение до 2 процессоров	
		память не менее 8Гб RDIMM	
		контроллер RAID, поддерживающий уровни 0,	
		1, 5, 10, 50	
		дисковая подсистема расширение не менее 8 жестких дисков 2.5" SATA/SAS	
		интерфейс Gigabit Ethernet	
		блок питания мощностью не менее 460W с	
		горячей заменой не менее 2шт.	
		комплект скользящих направляющих для	
		установки в шкаф (см.п.1 по адресу	
		г.Балашиха)	
3	Жесткий диск	не менее 500GB 2.5" SATA, не менее 7200	2
		грт, для установки в сервер (см.п.2 данного	_
		раздела)	
4	Источник	1500Ватт, монтируемый в шкаф (см.п.1 по	1
	бесперебойного	адресу г.Балашиха)	
	питания		
		Мини - АТС	
1	Цифровая АТС:	внутренние линии 52;	1
		внешние линии 16;	
		28 мобильных абонентов;	
		поддержка русского языка на дисплее	
		системного телефона и в SMDR;	
		соединительные линии: VoIP (соответствует	
		стандарту H.323 v.2), ISDN BRI; микросотовая	
		связь стандарта DECT;	
		возможность подключать три независимых	
		телефона (два цифровых и аналоговый) к	
		одной внутренней линии (DXDP);	

		функция DISA (прямой доступ к ресурсам	
		системы);	
		равномерное распределение вызовов с	
		функциями электронного секретаря (UCD);	
		гибкое распределение и ограничение вызовов;	
		интеллектуальная система маршрутизации	
		исходящих вызовов (ARS);	
		совместимость с любыми аналоговыми	
		телефонными аппаратами, факсами,	
		модемами;	
		встроенные функции колл-центра;	
		возможность программирования с	
		компьютера, по модему и через ISDN-сеть;	
		мониторинг и отключение неисправных	
		внешних аналоговых линий;	
		возможность подключения внешних датчиков	
		и устройств	
2	Плата 8 внутренних	совместимость с АТС; подключение	1
	аналоговых портов	абонентского оборудования производится с	
		помощью разъемов RJ-11	
3	Плата 4 внутренних	(SLC4), совместимость с ATC; подключение	1
	аналоговых линий	абонентского оборудования производится с	
		помощью разъемов RJ-11	
4	Плата 4 внешних	(СО), совместимость с АТС; подключение	1
	аналоговых линий	абонентского оборудования производится с	
		помощью разъемов RJ-11	
5	Телефон	совместимость с АТС	12
		16-значный ЖК-дисплей с часами	
		спикерфон	
		мелодия в режиме удержания соединения	
		однокнопочный набор, 20 номеров	
		ускоренный набор, 10 номеров	
		блокировка набора	
		выключение микрофона	
		разъем для гарнитуры	
		электронный регулятор громкости	
		индикатор вызова	
		порт для дополнительного телефонного	
		оборудования	
		автодозвон	
		программируемая кнопка "флэш" (от 80 до	
		700 мс)	
		переключение тонального/импульсного	
		набора	
		3 уровня громкости звонка	
		выключен/тихо/громко	
6	Работи по мотановка	возможность установки на стене оборудования для мини - АТС	1
U	т аботы по установке	ооорудования для мини - АТС	1

Поставка по адресу: г. Москва, Сверчков пер. д. 4/1

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Кол-во шт.
		Оборудование для компьютерной сети	
1	Шкаф напольный	19-дюймовый (19"), 18U, стеклянная дверь в	1

		стальной раме, ручка с замком	
		Серверное оборудование	
1	Коммутатор Catalyst 3560	на 48 портов Gigabit Ethernet с возможностью PoE (питание 1100W), IP Base, монтируемый в шкафы (см.п.1 по адресу Сверчков пер.) с крепежами в комплекте	3
2	Модуль Catalyst 3K- X	1G Network Module	3
3	Трансивер 1000BASE-T	SFP ,подключаемый к Gigabit Ethernet с возможностью «горячей» замены, разъем RJ-45	8
4	Телефон Cisco 7911G		50
5	Адаптер электропитания	IP Phone power transformer for the 7900 phone series	50
6	Кабель для устройств электропитания	7900 Series Transformer Power Cord, Central Europe	50
7	Источник бесперебойного питания	1000Ватт, монтируемый в шкаф (см.п.1 по адресу Сверчков пер.)	1

Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).

Генеральный директор		
ОАО «Мосинжпроект»		
	Г.И. Рязанцев	
(подпись)	-	(подпись)
М.П.		М.П.

ПРОТОКОЛ № 1 – 0312 – 3К - 1

РАССМОТРЕНИЯ И ОЦЕНКИ КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК

27 апреля 2012 года

1. Наименование и способ размещения заказа:

Поставка сетевого, серверного оборудования для мини – АТС, с последующими их установкой и монтажом;

Способ размещения заказа – Запрос ценовых котировок

2. Свеления о Заказчике

Открытое акционерное общество «Институт по изысканиям и проектированию инженерных сооружений «Мосинжпроект»» (ОАО «Мосинжпроект») (ИНН/КПП 7701885820/770101001)

Место нахождения: 101990, г. Москва, Сверчков пер., д. 4/1 Почтовый адрес: 101990, г. Москва, Сверчков пер., д. 4/1

Адрес электронной почты: okp@mosinzhproekt.ru

Телефон: +7/ 495/ 225 19 40

+7/495/ 628 37 52 Факс: +7/495/ 628 66 31

3. Предмет договора:

«Поставка сетевого, серверного оборудования для мини – ATC, с последующими их установкой и монтажом»

Начальная (максимальная) цена договора: **1 642 833 руб. 55 коп**. (Один миллион шестьсот сорок две тысячи восемьсот тридцать три рубля 55 коп.)

4. Существенные условия договора

3.1. Предмет договора	Поставка сетевого, серверного оборудования для мини – ATC, с последующими их установкой и монтажом.
	Количество, качество и ассортимент оборудования приведены в Спецификации (Приложение №1 к Договору).
3.2. Срок поставки	Поставка, монтаж и установка Оборудования осуществляется Поставщиком в течение 10 дней со дня заключения Договора.
3.3. Начальная максимальная цена Договора	1 642 833 руб. 55 коп. (Один миллион шестьсот сорок две тысячи восемьсот тридцать три рубля 55 коп.)

5. Процедура рассмотрения и оценки котировочных заявок

Процедура рассмотрения и оценки котировочных заявок проведена 27.04.2012 г. по адресу: 101990, г. Москва, Сверчков пер., д. 4/1, каб. 220.

6. Сведения об участниках процедуры закупки, подавших котировочные заявки:

№ регистр.	Наименование	Местонахождение	Цена договора
заявки	участника процедуры закупки (ИНН)		
2	ЗАО НПК «Агат - Аквариус»	111024, г. Москва,	
2	ИНН	ул. Авиамоторная, д. 51A	1 366 075 руб. 80 коп.
4	ЗАО «АСИ Сервис»	105275, г. Москва,	
4	инн	шоссе Энтузиастов,	1 502 683 руб. 38 коп.
		д. 29	1 3

К сроку окончания подачи котировочных заявок было предоставлено заявок – 2 (две) шт.

7. Решения комиссии принятые путем голосования по итогам рассмотрения котировочных заявок

Котировочная комиссия рассмотрела заявки в соответствии с требованиями и условиями, установленными в Извещении о проведении запроса ценовых котировок, и приняла следующие решения:

№ регистр. заявки	Наименование участника процедуры закупки	Решение комиссии	Причина отказа
2	ЗАО НПК «Агат - Аквариус»	ОТКЛОНИТЬ	На основании п.3 ст.42 Положения о закупках в связи с несоответствием заявки на участие в запросе ценовых котировок пп. 3.7; 19.4 Извещения о проведении запроса ценовых котировок, а именно отсутствие справки об исполнении налогоплательщиком обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, утвержденной приказом Федеральной налоговой службы от 23 мая 2005 г. ММ-3-19/206@

4	ЗАО «АСИ Сервис»	отклонить	На основании п.3 ст.42 Положения о закупках в связи с несоответствием заявки на участие в запросе ценовых котировок пп. 3.7; 19.4 Извещения о проведении запроса ценовых котировок, а именно отсутствие справки об исполнении налогоплательщиком обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, утвержденной приказом Федеральной налоговой службы от 23 мая 2005 г. ММ-3-19/206@
---	------------------	-----------	---

8. Результаты проведения запроса ценовых котировок

Запрос ценовых котировок признан несостоявшимся.