

ИЗВЕЩЕНИЕ

О ПРОВЕДЕНИИ ЗАКУПКИ

№ 7 – 0412 – ЗК - 1 от от «10» мая 2012 г.

Способ закупки	Запрос ценовых котировок Данный запрос ценовых котировок проводится в соответствии с Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО "Мосинжпроект", утвержденным Протоколом заседания Совета директоров №2/2012 от 23.03.2012 г.
1. Наименование Заказчика	Открытое акционерное общество «Институт по изысканиям и 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 почты	okp@mosinzhproekt.ru
Телефон	+7/ 495/ 225 19 40 +7/495/ 628 37 52 Факс: +7/495/ 628 66 31 (документы принимаются только с указанием контактного лица)
2. Источник Финансирования закупки	Собственные средства ОАО «Мосинжпроект»
3. Форма котировочной заявки	Участники закупки подают заявку на участие в закупке по форме заявки на участие в запросе ценовых котировок (приложение № 1 к настоящему 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 характеристики поставляемых товаров в случае проведения запроса ценовых котировок 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. 19 Извещения о запросе ценовых

	<p>котировок и в документации к запросу ценовых котировок.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
4. Наименование, характеристики и количество поставляемого товара, объем выполняемых работ, оказываемых услуг	<p>Поставка, установка и настройка программного обеспечения.</p> <p>Характеристики и количество поставляемых товаров, наименование, характеристики и объем выполняемых работ, оказываемых услуг приведены в Спецификации (Приложение № 2).</p> <p>В случае, если в извещении о проведении запроса ценовых котировок содержится указание на товарные знаки, то эквивалентность указанных товаров определяется на основании всех параметров, указанных в приложении № 2 к настоящему запросу ценовых котировок «Спецификация».</p>
5. Гарантийные обязательства	Срок гарантийного обслуживания должен составлять 12 месяцев с даты подписания акта выполнения обязательств по поставке оборудования.
6. Место доставки товара, выполнения работ, оказания услуг	г. Москва. Точный адрес (а) доставки: г. Москва, Сверчков пер., д. 4/1, также указывается в проекте Договора (Приложение № 3 к настоящему Извещению).
7. Срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	В течение 3 (трех) рабочих дней со дня подписания Договора
8. Сведения о включенных (невключенных) в цену товаров, работ, услуг, расходах, в том числе расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов 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.
9. Срок и условия оплаты поставки товаров, выполнения работ,	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 РФ и подписанных сторонами счетов-фактур и актов о выполнении

оказания услуг	обязательств по поставке.			
10. Начальная (максимальная) цена Договора	312 586 руб. 67 коп.			
11. Обоснование начальной (максимальной) цены Договора	<p>Источник формирования начальной (максимальной) цены: исследование рынка, путём запроса коммерческих предложений поставщиков соответствующих товаров, работ, услуг, являющихся предметом запроса ценовых котировок.</p> <p>В результате изучения рынка установлено, что стоимость товара, являющегося предметом договора, составляет в среднем 312 586 руб. 67 копеек</p> <p>Ценовая информация была использована для расчета начальной (максимальной) цены договора по формуле средней арифметической, путем сложения предложенных цен и деления полученной суммы на количество предложений.</p>			
	Предложение 1 (коммерческое предложение)	Предложение 2 (коммерческое предложение)	Предложение 3 (коммерческое предложение)	Средняя стоимость
	305 372,00	314 648,00	317 740,00	312 586,67
12. Срок, место и порядок предоставления документации о закупке	<p>Положения закупочной документации сообщаются неограниченному кругу лиц путем её размещения на официальном интернет-сайте ОАО "Мосинжпроект" - www.mosinzhproekt.ru одновременно с размещением Извещения о проведении запроса ценовых котировок</p>			
13. Размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой заказчиком за предоставление документации	Не предусмотрено			
14. Место подачи котировочных заявок	101990, г. Москва, Армянский пер., д. 9/1, каб. 302.			
Сроки подачи котировочных заявок	<p>Начало приема заявок: «11» 05.2012 09:00</p> <p>Окончание приема заявок: «15» 05.2012 17:00</p>			
15. Место рассмотрения котировочных заявок	101990, г. Москва, Сверчков пер., д. 4/1, каб. 220.			
16. Дата рассмотрения котировочных заявок и подведение итогов проведения запроса котировок	«18» 05.2012 г.			

17. Отказ от проведения запроса ценовых котировок	Заказчик вправе на любом этапе, но не позднее чем за один день до окончания срока подачи котировочных заявок отказаться от проведения запроса ценовых котировок, разместив извещение об этом на официальном сайте.
18. Срок подписания победителем запроса котировок Договора со дня подписания протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок	<p>Договор может быть заключен не ранее чем через десять дней со дня размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок и не позднее чем через двадцать дней со дня подписания указанного протокола.</p> <p>В случае если победитель в проведении запроса ценовых котировок в срок, указанный в Извещении о проведении запроса ценовых котировок, не представил Заказчику подписанный договор, такой победитель признается уклонившимся от заключения договора.</p> <p>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 которым заключается договор.</p> <p>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.</p>
19. Требование о предоставлении участником в составе котировочной заявки копий документов, подтверждающих соответствие участника процедуры закупки обязательным требованиям.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Соответствие участника запроса ценовых котировок требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом запроса ценовых котировок – не предусмотрено; 2. 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 - соответствие участника запроса ценовых котировок указанному требованию декларируется в п.5 Приложения №1 к настоящему Извещению - «Форма котировочной заявки»; 3. Неприостановление деятельности участника осуществления закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в запросе ценовых котировок - соответствие участника запроса ценовых котировок указанному требованию декларируется в п. 5 Приложения №1 к настоящему Извещению - «Форма котировочной заявки»; 4. Отсутствие у участника осуществления закупок задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в

	<p>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 - соответствие участника запроса ценовых котировок указанному требованию декларируется в п. 5 Приложения №1 к настоящему Извещению - «Форма котировочной заявки»;</p> <p>5. Отсутствие 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» - соответствие участника запроса ценовых котировок указанному требованию подтверждается Выпиской 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 сведений об участнике процедуры закупки в указанном Реестре. (заверенную подписью руководителя и печатью участника). Выписка может быть представлена в виде «Скриншота» с официального сайта www. fas.gov.ru.</p>
<p>20. Проект договора на поставку продукции, выполнение работ, оказание услуг, заключаемого по результатам проведения запроса котировок</p>	<p>Приложение № 3 к настоящему Извещению</p>

ДОКУМЕНТАЦИЯ К ЗАПРОСУ ЦЕНОВЫХ КОТИРОВОК

На право заключения договора на поставку, установку и настройку программного обеспечения

- | | |
|--|--|
| 1. Требования к качеству, техническим характеристикам товара, работы, услуги, к их безопасности, функциональным характеристикам товара, к размерам, упаковке, отгрузке, к результатам работы | Указаны в Извещении о проведении запроса ценовых котировок |
| 2. Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке | Указаны в Извещении о проведении запроса ценовых котировок |
| 3. Требования к описанию участниками закупки поставляемого товара, который является предметом закупки, его функциональных, количественных и качественных характеристик | Указаны в Извещении о проведении запроса ценовых котировок |
| 4. Место, условия и сроки (периоды) поставки товара, выполнения работы, оказания услуги | Указаны в Извещении о проведении запроса ценовых котировок |
| 5. Начальная (максимальная) цена Договора | Указана в Извещении о проведении запроса ценовых котировок |
| 6. Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги | Указаны в Извещении о проведении запроса ценовых котировок |
| 7. Порядок формирования цены договора (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей) | Указан в п. 2.2. ст. 2 Проекта Договора |
| 8. Порядок, место, дата начала и окончания срока подачи заявок на участие в запросе ценовых котировок | Указаны в Извещении о проведении запроса ценовых котировок |
| 9. Требования к участникам закупки и перечень | Указаны в Извещении о проведении запроса ценовых котировок |

- документов,
предоставляемых
участниками закупки для
подтверждения их
соответствия
установленным
требованиям
10. Форма, порядок, дата
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
- Не предусмотрено.
- Указаны в Извещении о проведении запроса ценовых
котировок
- Не предусмотрены
- Не предусмотрены

ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В
ЗАПРОСЕ ЦЕНОВЫХ КОТИРОВОК

На бланке организации
Дата, исх. номер

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ ЦЕНОВЫХ КОТИРОВОК
на право заключения Договора на поставку установку и настройку программного обеспечения

1. Изучив Извещение о проведении запроса ценовых котировок № _____ от _____ «___» _____ 20__ г., размещенное на официальном интернет-сайте www.mosinzhproekt.ru на право заключения Договора на поставку копировально-множительного офисного оборудования, мы нижеподписавшиеся:

✓ *Фирменное наименование (наименование) Участника (для юридического лица); Фамилия, Имя, Отчество (для физического лица)*

_____;

✓ *Место нахождения и юридический адрес (для юридического лица); Место жительства (для физического лица)*

_____;

✓ *Телефон _____; Факс _____;*

✓ *ИНН/КПП _____;*

✓ *Банковские реквизиты:*

2. Наименование, марка, товарный знак и характеристики поставляемых товаров на поставку которых размещается заказ по форме:

№ п/п	Наименование товара	Кол-во	Цена за ед.	Сумма НДС	Стоимость

(заполняется форма в соответствии со Спецификацией. Должны быть отражены: наименование товара/работ/услуг, характеристики, кол-во, цена за единицу, стоимость, и прочие существенные условия и отвечающие предмету запроса ценовых котировок).

3. Настоящей котировочной заявкой подтверждаем согласие исполнить условия договора, указанные в извещении о проведении запроса котировок № _____ и предлагаем 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) рублей, всего на общую сумму в размере: _____ (сумма цифрами и прописью) рублей с НДС.

4. 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

запроса котировок, _____ (иная информация о включении или исключении расходов).

5. Настоящей заявкой на участие в запросе ценовых котировок сообщаем, что в отношении

_____ (наименование участника закупочной процедуры)

не проводится процедура ликвидации, банкротства, деятельность не приостановлена, а также, что размер задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год не превышает 25 % (значение указать цифрами и прописью) балансовой стоимости активов участника закупочной процедуры по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

Приложение:

Копии документов, подтверждающих соответствие участника процедуры закупки обязательным и квалификационным требованиям, установленным в п. 19 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)
(или иное лицо, наделенное
соответствующими полномочиями)

(подпись)

/_____/

(расшифровка подписи)

Спецификация

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Кол-во шт.
1	Credo DAT Professional локальная	<p>Назначение: камеральная обработка наземных и спутниковых геодезических измерений в сетях и съемки в выбранной системе координат, с учетом модели геоида, комплекса редуцированных поправок; обработка измерений разных классов и разнообразных методов геодезических построений.</p> <p>Функции:</p> <ul style="list-style-type: none">- язык интерфейса – русский с возможностью настройки выходных форм на любом языке;- импорт данных, полученных с электронных регистраторов и тахеометров в форматах — Sokkia (SDR), Nikon (RDF,TXT), Geodimeter (ARE, JOB, IN), Leica (GRE, GSI, IDEX), Topcon (GTS6, GTS7), Trimble (M5), FOIF(670/680), KOLIDA (KTS 440,550);- импорт результатов постобработки ГНСС измерений из файлов соответствующих форматов – SNAP-файлы (PINACLE), данные по станциям и базовым линиям *.txt, *.csv (LGO), *.asc (TGO, TBC), *.tvf (Topcon Tools), отчеты по решению базовых линий (Spectrum Survey);- импорт данных через последовательный порт непосредственно с электронных тахеометров.- импорт прямоугольных координат и измерений из текстовых файлов в произвольных форматах, настраиваемых пользователем;- загрузка файлов TMD и растровых подложек (BMP, TIFF, TIF, JPG, JPEG, PNG, GIF) с файлами привязки (TIE, TAB, BPW, TFW);- трансформирование растровых подложек с использованием до 4 точек привязки;- настройка и использование нескольких классификаторов, обработка кодовых строк расширенной системы кодирования для полевой регистрации геометрической и атрибутивной информации о топографических объектах;- создание и использование собственных систем (наборов кодов) полевого кодирования;- ввод и табличное редактирование данных, включая работу с буфером обмена для станций, ходов, пунктов, векторов ГНСС и отдельных измерений, отключение/восстановление пунктов и измерений,	4

		<p>работа с блоками данных, использование интерактивных графических операций;</p> <ul style="list-style-type: none"> - предварительная обработка измерений, учет различных поправок — атмосферных, за влияние кривизны Земли и рефракции, переход на поверхность относимости. Редуцирование направлений и линий на эллипсоид, плоскость в поперечно-цилиндрической проекции Меркатора в системах координат СК42, СК63, СК95, МСК NNN, UTM и им подобных или пользовательских с настраиваемыми значениями долготы осевого меридиана, смещения по X, Y и масштабом по осевому меридиану; - расчет среднего коэффициента рефракции для объекта и последующий учет его в превышениях тригонометрического нивелирования; - учет аномалий высот геоида (модель EGM2008) в спутниковых высотных измерениях; - выявление, локализация и нейтрализация грубых ошибок в исходных данных, линейных угловых измерениях и нивелировании автоматически (Lp-метрика,) и в диалоговом режиме (трассирование); - совместное или раздельное уравнивание плановых спутниковых измерений, (линейно-угловых) и высотных (систем и ходов геометрического, тригонометрического нивелирования) геодезических сетей разных форм, классов и методов (комбинации методов) создания, выполняемое параметрическим способом по методу наименьших квадратов. Обеспечена возможность выполнять совместное уравнивание измерений разной точности и разных методик с развернутой оценкой точности, включающей эллипсы ошибок; - уравнивание геодезических построений с учетом ошибок исходных данных; - установление параметров связи пространственных систем координат на участок работ, анализ качества исходных пунктов в плане и по высоте с на основании установленных параметров связи; - создание региональной модели геоида на участок работ, экспорт созданной модели в текстовый файл и в формат RGM; - поэтапное или совместное уравнивание многогранговых сетей; - Хельмерта, аффинное преобразование координат, пересчет координат из прямоугольных в геодезические; - расчет различных геодезических задач (группа задач ОГЗ - обратная геодезическая задача, разбивка, цепочка с возможностью учета различных поправок, группа задач по обмерам и построениям – расчет угла, 	
--	--	--	--

		<p>обмер, проекция, створ-перпендикуляр и т.д) с заполнением соответствующих таблиц и выдачей ведомостей;</p> <ul style="list-style-type: none"> - обработка тахеометрической съемки с формированием точечных, линейных и площадных топографических объектов и их атрибутов по данным полевого кодирования; - интерактивное формирование точечных, линейных и площадных топографических объектов и их атрибутов по данным полевым абрисам; - проектирование опорных геодезических сетей (в том числе с учетом ошибок исходных пунктов), выбор оптимальной схемы сети, необходимых и достаточных измерений, подбор точности измерений; - создание ведомостей и каталогов, выдача их в принятой форме. Настройка выходных документов согласно национальным стандартам или стандартам предприятия, настройкой на любые языки, включая языки типа иврит или арабский с использованием редактора шаблонов; - создание чертежей и планшетов (1:500-1:5000), схем плано-высотного обоснования в принятых или настраиваемых условных обозначениях, полное оформление в чертежной модели и печать графических документов; - формирование шаблонов топографических листов стандартных масштабов; - экспорт результатов в распространенные форматы: DXF (AutoCAD), MIF/MID (MapInfo), в форматы CREDO (CDX), CREDO (TOP/ABR), в настраиваемые пользователем текстовые форматы. - экспорт данных через последовательный порт непосредственно в электронные тахеометры. <p>Результаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - каталоги и ведомости измерений, координат и отметок - схемы плано-высотного обоснования; - чертежи и планшеты с зарамочным оформлением в М 1:500 – 1:5000; - файлы форматов DXF, MIF/MID (MapInfo); - файлы формата CREDO (CDX), CREDO (TOP/ABR); - текстовые файлы в форматах, настраиваемых пользователем. <p>В комплект поставки, в том числе, должно входить: дистрибутивы программы на любом носителе, инструкции для пользователей - 4шт. и аппаратные ключи защиты – 4шт.</p>	
2	Credo Нивелир локальная	Назначение: камеральная обработка полевых измерений при геометрическом нивелировании I-IV	4

		<p>классов, технического и высокоточного инженерного, выполняемого обычными и цифровыми нивелирами.</p> <p>Исходные данные:</p> <ul style="list-style-type: none"> – язык интерфейса – русский с возможностью настройки выходных форм на любом языке; – файлы в форматах цифровых нивелиров: Leica (GSI, RAW, TXT), Trimble (DAT; M5), Sokkia (SDR2x, SDR3x), Topcon (TXT, DL); – файлы формата CDX (CREDO_DAT); – текстовые файлы в произвольном формате; – файлы калибровки комплектов «цифровой нивелир – штриховая рейка» разработанных метрологами МИИГАиКа и ЦНИИГАиКа; – рукописные (обработанные в соответствии с инструкциями) нивелирные журналы; – рабочие схемы нивелирования. <p>Функции:</p> <ul style="list-style-type: none"> – импорт данных в формате CDX (CREDO_DAT); – импорт данных из текстовых файлов в произвольных форматах, настраиваемых пользователем; – импорт данных измерений из файлов цифровых нивелиров форматов Leica (GSI, RAW, TXT), Trimble (DAT; M5), Sokkia (SDR2x, SDR3x), Topcon (TXT, DL); – импорт файлов калибровки комплектов «цифровой нивелир – штриховая рейка» разработанных метрологами МИИГАиКа и ЦНИИГАиКа; – ввод данных из рукописных журналов нивелирования I, II, III, IV классов и технического в соответствующие таблицы и табличное редактирование данных, включая работу с буфером обмена для пунктов между программой НИВЕЛИР и системой CREDO_DAT версии 4.1 (закупается в соответствии с ранее приобретенным товаром); – предварительная обработка измерений. Анализ соответствия требованиям нормативных документов для двух горизонтов, левого и правого хода, хода прямо и обратно, а также расчет превышений для уравнивания, расчет предварительных отметок, формирование топологии сети; – расчет поправок за переход к нормальным высотам для нивелирования I - II классов по трем методикам; – учет поправок в превышения по секциям «δh» за отличие средней длины метра комплекта реек от номинала по результатам эталонирования и «δht» за различие температуры реек при эталонировании для нивелирования I - IV классов; 	
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> – расчет поправок отсчетов при использовании откалиброванных пар нивелир-штриховая рейка; – расчет превышений для уравнивания, расчет предварительных отметок, формирование топологии сети, автоматический анализ полигонов с предварительной оценкой точности измерений; – расчет случайных и систематических ошибок нивелирования, в том числе с возможностью отдельного расчета по исполнителям; – расчет отметок «боковых» пунктов; – автоматический и «ручной» (интерактивный в графическом окне) анализ на грубые ошибки измерений; – LP-анализ на грубые ошибки измерений с возможностью назначения значения P; – параметрическое уравнивание с возможностью совместного уравнивания измерений разной точности. Апостериорная оценка точности измерений и результатов; – выпуск ведомостей превышений и высот пунктов для всех классов нивелирования, координат и высот, характеристик нивелирных линий, ведомости предобработки, отражающие учет поправок на среднюю длину рабочего метра пары реек, температуру, оценка точности высот пунктов, поправок, характеристики качества работ. Все ведомости классного нивелирования выпускаются строго в соответствии с требованиями нормативных документов. Формирование и настройка выходных документов выполняется согласно стандартам предприятия с использованием Редактора шаблонов; – экспорт данных в формат CDX (CREDO_DAT), в текстовые файлы произвольного формата по шаблону пользователя; – экспорт разностей измеренных превышений d_i в текстовый файл всех шести (для I класса) и шестой для II и III классов. <p>Результаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ведомости и каталоги (ведомости классного нивелирования выпускаются в соответствии с требованиями нормативных документов); – файлы формата CDX, текстовые файлы в форматах, настраиваемых пользователем; – файлы в формате MS Excel; – схема сети в формате DXF (2000.dxf и 2004.dxf). <p>В комплект поставки, в том числе, должно входить: дистрибутивы программы на любом носителе, инструкции для пользователей - 4 шт. и аппаратные ключи защиты - 4 шт.</p>	
--	--	--	--

Участник размещения заказа вправе предложить эквивалент предлагаемого товара в соответствии с техническими характеристиками, указанными выше в таблице.

Гарантийные обязательства: срок гарантийного обслуживания должен составлять 12 месяцев со дня даты подписания акта приема-передачи программного обеспечения.

Срок поставки: 3 дня с момента подписания Договора.

Место поставки товара: **101990, г. Москва, Сверчков переулок, дом 4/1.**

ПРОЕКТ

СУБЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № _____
на поставку программного обеспечения

г. Москва

«__» _____ 2012 года

_____ в лице _____, действующей на основании _____, именуемое в дальнейшем «ЛИЦЕНЗИАТ» с одной стороны и Открытое Акционерное Общество «МОСИНЖПРОЕКТ» в лице Генерального директора Рязанцева Геннадия Ивановича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «СУБЛИЦЕНЗИАТ», с другой стороны, вместе именуемые «СТОРОНЫ», заключили настоящий Договор (далее по тексту – Договор) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. ЛИЦЕНЗИАТ, обладая соответствующими правами и полномочиями от Разработчиков/ Правообладателей или их полномочных представителей (в том числе - правом передачи ЛИЦЕНЗИИ третьим лицам), передает простые неисключительные права на использование ЛИЦЕНЗИИ, с установкой и настройкой передаваемого программного обеспечения в соответствии со Спецификацией (Приложение №1) (далее по тексту все вместе – Товар), а СУБЛИЦЕНЗИАТ принимает установленные лицензионные программы в работе и оплачивает их.
- 1.2. Под ЛИЦЕНЗИЯМИ понимаются предоставляемые неисключительные права использования результатов интеллектуальной деятельности и средств их индивидуализации, а именно право использования экземпляров указанных в Приложении №1 программ для ЭВМ (далее - ПРОГРАММ) способом и в пределах, определенных настоящим Договором и действующим законодательством.

2. СТОИМОСТЬ ЛИЦЕНЗИЙ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 2.1. За поставленный Товар, СУБЛИЦЕНЗИАТ перечисляет ЛИЦЕНЗИАТУ _____ (_____) рублей __ копеек, НДС не облагается (в соответствии со ст. 149, п. 2, пп. 26 НК РФ). Датой оплаты считается день списания денежных средств с расчетного счета СУБЛИЦЕНЗИАТА.
- 2.2. Оплата стоимости Товара производится СУБЛИЦЕНЗИАТОМ в течение 5 (Пять) банковских дней со дня принятия ЛИЦЕНЗИЙ, на основании оформленных в соответствии с действующим законодательством РФ и подписанных Сторонами: Акта приёма-передачи и выставленного ЛИЦЕНЗИАТОМ оригинала счета. В случае отсутствия на дату оплаты правильно оформленного Акта приема-передачи, срок оплаты переносится на время, в течение которого не был предоставлен данный акта приема-передачи СУБЛИЦЕНЗИАТУ.

3. СРОК И ПОРЯДОК ПЕРЕДАЧИ-ПРИЕМКИ ТОВАРА

- 3.1. ЛИЦЕНЗИАТ в течение 3 (Три) рабочих дней со дня подписания Договора передает СУБЛИЦЕНЗИАТУ Товар, которым он владеет на основании Договора с Правообладателем, Сертификата, выданного Правообладателем или иного документа подтверждающего права на предоставление неисключительных прав на использование программ для ЭВМ, которые

являются Приложением №2 к Договору, а СУБЛИЦЕНЗИАТ принимает Товар, полностью соответствующий по качеству и количеству условиям, заявленным в Спецификации, и оплачивает его в соответствии с разделом 2 настоящего Договора. Одновременно с Товаром СУБЛИЦЕНЗИАТУ передаются на носителях исполняемые коды ПРОГРАММ.

- 3.2. Поставка Товара, включая носители ПРОГРАММ, осуществляется по адресу: 101990, г.Москва, Сверчков пер, дом № 4/1, согласованному с ЛИЦЕНЗИАТОМ, в сроки, указанные в Приложении №1 к настоящему Договору, Приемка-передача Товара осуществляется уполномоченными представителями Сторон, на основании Акта приёма-передачи.
- 3.3. СУБЛИЦЕНЗИАТ, приняв Товар, обязан в течение 5 рабочих дней направить ЛИЦЕНЗИАРУ заказным письмом один экземпляр подписанного Акта приема-передачи (при отсутствии претензий по качеству, количеству, срокам и другим условиям поставки ЛИЦЕНЗИЙ) или дать мотивированный отказ в приёмке Товара.
- 3.4. Срок полезного использования Товара - 1 год.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. Обязанности ЛИЦЕНЗИАТА:

- 4.1.1. Соблюдать условия Договора.
- 4.1.2. Своевременно произвести поставку Товара по адресу: 101990, г. Москва, Сверчков пер, дом № 4/1, в сроки и в порядке, установленные в Договоре. Поставка Товара осуществляется одной партией.
- 4.1.3. По требованию СУБЛИЦЕНЗИАТА своими средствами и за свой счет устранить дефекты Товара, допущенные при поставке Товара по своей вине.
- 4.1.4. В случае поставки некачественного Товара, выявления несоответствия поставляемого Товара, не полной комплектации Товара, ЛИЦЕНЗИАТ по требованию СУБЛИЦЕНЗИАТА обязуется в двухдневный срок безвозмездно устранить недостатки, выявленные СУБЛИЦЕНЗИАТОМ, произвести замену этого Товара на Товар, соответствующий требованиям настоящего Договора. СТОРОНАМИ составляется двусторонний акт с указанием несоответствия поставляемого Товара, его недостатков, либо не полной комплектации.
- 4.1.5. Обеспечить бесплатное гарантийное обслуживание для программного обеспечения и работ по установке и настройке в течение 12 месяцев (гарантийного срока) со дня подписания акта приема-передачи Товара.
- 4.1.6. Не передавать свои права и обязанности по настоящему Контракту, полностью или частично, другому Поставщику (перемена Поставщика), за исключением случаев, если новый Поставщик является правопреемником Поставщика по такому Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения

4.2. Обязанности СУБЛИЦЕНЗИАТА:

- 4.2.1. Соблюдать условия настоящего Договора.
- 4.2.2. Своевременно производить оплату по Договору с ЛИЦЕНЗИАТОМ за поставленный Товар в сроки и в порядке, установленные в настоящем Договоре.
- 4.2.3. Осуществить приемку поставляемого Товара в соответствии с наименованием, количеством, комплектностью и требованиями к качеству, установленными настоящим Договором.
- 4.2.4. Не допускать действий, не разрешенных явно настоящим Договором, в частности, несанкционированного копирования, декомпилирования, воспроизведения и распространения полученных копий программного обеспечения, в том числе их частей;
- 4.2.5. Соблюдать авторские и иные личные, а также имущественные права авторов (правообладателей) программной ПРОДУКЦИИ и ЛИЦЕНЗИАТА

4.3. Права СУБЛИЦЕНЗИАТА:

- 4.3.1. Воспроизводить ПРОГРАММЫ с их носителями в память компьютера. Разрешается установка и работа с экземплярами ПРОГРАММ одновременно на 1 (одной) ЭВМ для локальных экземпляров, установка на неограниченном количестве ЭВМ с одновременной работой на не превышающем указанного в Приложении 1 количества рабочих мест для сетевых комплектований.
- 4.3.2. Использовать ПРОГРАММЫ в соответствии с их функциональным назначением.

- 4.3.3. На все результаты, полученные с помощью ПРОГРАММ.
- 4.3.4. Создавать копии ПРОГРАММ исключительно для целей архивирования или резервного копирования.
- 4.3.5. Осуществлять одновременную передачу ЛИЦЕНЗИЙ (но не копий ПРОГРАММ) стороннему лицу (далее именуемому «Получатель») и навсегда уступать все свои права по настоящему Договору только при соблюдении следующих условий:
 - ПРОГРАММЫ передаются стороннему лицу в полном объеме, со всеми сопровождающими материалами по предварительному письменному разрешению ЛИЦЕНЗИАТА;
 - СУБЛИЦЕНЗИАТ уничтожает все имеющиеся копии ПРОГРАММ и уведомляет Правообладателя о передаче ЛИЦЕНЗИЙ третьему лицу
- 4.3.6. СУБЛИЦЕНЗИАТ не вправе производить следующие действия (осуществлять следующую деятельность):
 - Осуществлять вскрытие технологии, декомпиляцию и дизассемблирование ПРОГРАММ, за исключением и только в той степени, в которой такие действия явно разрешены действующим законодательством, несмотря на наличие в соглашении данного ограничения.
 - Разделять ПРОГРАММЫ. Каждая ПРОГРАММА лицензируется как единое целое. Его нельзя разделять на составляющие части для использования на нескольких компьютерах.
 - Предоставлять ПРОГРАММЫ в прокат или во временное пользование.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 5.1. СУБЛИЦЕНЗИАТ вправе отказаться от приемки Товара, в т.ч. в случае просрочки поставки Товара более двух недель с момента оговоренного срока поставки.
- 5.2. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения условий настоящего Договора Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 5.3. В случае просрочки поставки, некомплектности Товара СУБЛИЦЕНЗИАТ вправе потребовать от ЛИЦЕНЗИАТА уплаты неустойки в виде пени в размере 0,1 процента от цены Договора ЛИЦЕНЗИИ за каждый день просрочки, но не более 5 процентов от цены Договора.
- 5.4. В случае просрочки оплаты принятого Товара ЛИЦЕНЗИАТ вправе потребовать от СУБЛИЦЕНЗИАТА уплаты неустойки в виде пени в размере 0,1 процента от стоимости поставленного и неоплаченного Товара за каждый день просрочки, но не более 5 процентов от суммы задолженности.
- 5.5. В случае поставки Товара ненадлежащего качества: сбой работы ПРОГРАММЫ, отказ работы настроенного ЛИЦЕНЗИАТОМ оборудования не по вине СУБЛИЦЕНЗИАТА, ЛИЦЕНЗИАТ выплачивает СУБЛИЦЕНЗИАТУ штраф в размере 1000 рублей за каждый выявленный случай сбоя. Устранение недостатков осуществляется ЛИЦЕНЗИАТОМ по требованию СУБЛИЦЕНЗИАТА в течение 1 (Один) дня с момента получения по средствам электронной связи с последующим предоставлением требования в письменной форме.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 6.1. ЛИЦЕНЗИАТ гарантирует качество поставленного Товара, для чего ЛИЦЕНЗИАТ в течение двенадцати месяцев с момента приёма-передачи Товара (срок полезного использования Товара) осуществляет техническое сопровождение, в режиме телефонных и e-mail консультаций по вопросам, возникающим в процессе эксплуатации (вопросы по технологии использования ЛИЦЕНЗИЙ разрешаются путем дополнительного консультирования персонала СУБЛИЦЕНЗИАТА).
- 6.2. ЛИЦЕНЗИАТ обеспечивает поставку новых версий ЛИЦЕНЗИЙ по запросу СУБЛИЦЕНЗИАТА за дополнительную плату, определяемую СТОРОНАМИ Договора.
- 6.3. ЛИЦЕНЗИАТ гарантирует лицензионную чистоту и комплектность поставляемых ПРОГРАММ, оговоренную Разработчиком/Правообладателем, а также отсутствие дефектов носителя в момент отгрузки.

- 6.4. Техническое сопровождение осуществляется в течение двенадцати месяцев с момента передачи ПРОГРАММ. Продление срока технического сопровождения производится в соответствии с дополнительным соглашением к настоящему Договору.
- 6.5. ЛИЦЕНЗИАТ несет ответственность за качество поставленных ПРОГРАММ в соответствии с п. 4.5. Договора. При обнаружении ошибок в функционировании, ЛИЦЕНЗИАТ обязан принять меры к их устранению, в сроки, указанные СУБЛИЦЕНЗИАТОМ.
- 6.6. Никакая прочая информация кроме текста самого Договора, включая дополнения к нему, не ведет к изменению гарантийных обязательств ЛИЦЕНЗИАТА.

7. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ И УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ

- 7.1. Стороны вправе пересмотреть условия Договора по взаимному согласованию.
- 7.2. Все изменения и дополнения к Договору имеют юридическую силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными представителями Сторон и являются неотъемлемой частью Договора.
- 7.3. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами в процессе исполнения Договора, решаются по возможности путем переговоров.
- 7.4. Неурегулированные 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. Претензионный характер урегулирования споров является обязательным.

8. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- 8.1. Договор вступает в силу с момента дня подписания его сторонами и действует до выполнения СТОРОНАМИ взятых на себя обязательств или прекращения действия Договора в установленном законом порядке.
- 8.2. Информация, полученная СТОРОНАМИ в ходе выполнения условий настоящего Договора, а также все положения настоящего Договора и дополнительные соглашения к нему, а также выявленные или сообщенные в ходе выполнения работы по настоящему Договору им данные являются коммерческой тайной, и СТОРОНЫ обязуются не разглашать ее во всех формах третьим лицам, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.
- 8.3. Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному экземпляру для ЛИЦЕНЗИАТА и СУБЛИЦЕНЗИАТА.
- 8.4. К настоящему договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:
Приложение № 1 — Спецификация.
Приложение № 2 Заверенная копия Договора с Правообладателем (Сертификата, выданного Правообладателем или иного документа подтверждающего права на предоставление неисключительных прав на использование программ для ЭВМ).

9. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

ЛИЦЕНЗИАТ: _____
ИНН: _____ КПП: _____
Юр. адрес: _____
Факт. адрес: _____
Р/с: _____ в _____
К/с: _____
БИК: _____
Тел.: _____

Факс: _____
E-mail: _____

СУБЛИЦЕНЗИАТ: **ОАО «МОСИНЖПРОЕКТ»**

ИНН: 7701885820 КПП: 770101001 Юр. адрес: 101990, Москва г, Сверчков пер, дом № 4/1 Факт.
адрес: 101990, Москва г, Сверчков пер, дом № 4/1 Банк КБ «НМБ» ООО

Р/с: 40602810400000000002

К/с: 301018103000000000852

БИК: 044579852

Тел.: +7 (495) 625-25-44

Факс: +7 (495) 624-71-26

E-mail: info@mosinzhproekt.ru

ОТ ЛИЦЕНЗИАТА:

ОТ СУБЛИЦЕНЗИАТА:

_____ (_____)

_____Рязанцев Г.И.

Приложение № 1

к Договору №

От «__» _____ 2012г.

Спецификация

№ п/п	Наименование, Технические характеристики	Кол-во шт.	Срок поставки	Основания правообладания
1	CREDO DAT профессиональный	4		
2	CREDO Нивелир	4		
3	Система защиты	8		

ОТ ЛИЦЕНЗИАТА:

ОТ СУБЛИЦЕНЗИАТА:

_____ (_____)

_____ Рязанцев Г.И.

**ПРОТОКОЛ № 7-0412-ЗК-1
РАССМОТРЕНИЯ И ОЦЕНКИ КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК**

18 мая 2012 года

1. Наименование и способ размещения заказа:

Поставка, установка и настройка программного обеспечения;
Способ размещения заказа – Запрос ценовых котировок

2. Сведения 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, установка и настройка программного обеспечения»

Начальная (максимальная) цена договора: **312 586 руб. 67коп.** (триста двенадцать тысяч пятьсот восемьдесят шесть рублей 67 коп.).

4. Существенные условия договора

3.1. Предмет договора	Поставка, установка и настройка программного обеспечения. Количество, качество и ассортимент оборудования приведены в Спецификации (Приложение №1 к Договору).
3.2. Срок поставки	Поставка, установка и настройка Оборудования осуществляется Поставщиком в течение трех (рабочих) дней со дня заключения Договора.
3.3. Начальная максимальная цена Договора	312 586 руб. 67коп. (триста двенадцать тысяч пятьсот восемьдесят шесть рублей 67 коп.).

5. Процедура рассмотрения и оценки котировочных заявок

Процедура рассмотрения и оценки котировочных заявок проведена 18.05.2012 г. по адресу: 101990, г. Москва, Сверчков пер., д. 4/1, каб. 220.

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

№ регистр. заявки	Наименование участника процедуры закупки (ИНН)	Местонахождение	Цена договора

К сроку окончания подачи котировочных заявок было предоставлено заявок – 0 (ноль) 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

8. Результаты проведения запроса ценовых котировок

Запрос ценовых котировок признан несостоявшимся.