

ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении запроса котировок № 38-12/А на поставку лабораторной мебели для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (от 27.03.2012)

Заказчик: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» (далее по тексту – Заказчик), 660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79, e-mail: goszakaz@sfu-kras.ru.

Процедура закупки в форме запроса котировок осуществляется в соответствии с Правилами закупки товаров, работ, услуг для нужд Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» (далее по тексту – Правила), опубликованными на официальном сайте ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» www.sfu-kras.ru (далее – официальный сайт).

Заказчик извещает о проведении запроса котировок на поставку лабораторной мебели для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее – товар), согласно следующим условиям:

Наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием требований, установленных Заказчиком к качеству, техническим характеристикам товара, иных показателей, связанных с определением соответствия поставляемого товара потребностям Заказчика):

Определяются согласно Приложению № 1 к настоящему извещению, являющемуся его неотъемлемой частью.

Срок и (или) объем предоставления гарантий качества товара – не менее 12 месяцев с момента поставки товара, выполнения всех необходимых работ и подписания акта приема-передачи товара. Сервисное (гарантийное) обслуживание товара осуществляется в течение гарантийного срока Поставщиком своими силами и за счет своих средств.

Сервисное (гарантийное) обслуживание должно осуществляться по месту нахождения товара. В случае необходимости доставки товара в сервисный центр Поставщика, обязанность по организации и оплате доставки возлагается на Поставщика.

При обнаружении недостатков товара либо товара несоответствующего качества Заказчик вправе потребовать от Поставщика:

-безвозмездного устранения недостатков товара, дефектов упаковки в течение не более 10 (десяти) календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования;

-возмещения понесенных Заказчиком расходов по исправлению недостатков своими силами или силами третьих лиц в течение не более 10 (десяти) календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования;

-замены товара ненадлежащего качества на товар надлежащего качества в течение не более 10 (десяти) календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования.

Место, условия и сроки поставки товара:

Место поставки товара – г. Красноярск, пр. Свободный, 79.

Сроки поставки товара – в течение 60 календарных дней с момента заключения контракта.

Поставка предусматривает доставку товара до места поставки, разгрузку, перемещение до места сборки, указанного Заказчиком, сборку товара силами Поставщика.

Товар считается доставленным с момента поставки товара, выполнения всех необходимых работ и подписания Сторонами акта приема-передачи товара.

Вместе с поставляемым товаром Поставщик обязан предоставить Заказчику сертификаты соответствия поставляемого товара требованиям ГОСТ, гигиенические сертификаты, санитарно-эпидемиологические заключения и иные документы на поставляемый товар в соответствии с требованиями, установленными действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

Начальная (максимальная) цена контракта – 495 596 рублей.

Цена контракта указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку товара к месту доставки, разгрузку, перемещение до места сборки, указанного Заказчиком, сборку товара, расходов на сервисное (гарантийное) обслуживание товара, расходов на страхование, на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, иных необходимых (прочих) расходов.

Место подачи котировочных заявок, срок их подачи, дата и время окончания срока подачи котировочных заявок (в том числе срок, место и порядок предоставления извещения и документации о проведении запроса котировок) – адрес: 660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79, ауд. 31-10, тел. (391) 206-20-35 (36), в срок с 09-00 час. 28.03.2012 (красноярского времени (MSK+4)) до 17-00 час. 02.04.2012 (красноярского времени (MSK+4)) в рабочие дни (пн.–пт. с 09-00 до 17-00, обед с 12-30 до 13-00 часов) и до 16-00 в предпраздничные дни, либо в тот же срок в виде электронного

документа, согласно утвержденной форме, прилагаемой ниже, по e-mail: goszakaz@sfu-kras.ru.

Котировочные заявки, поданные посредством факсимильной, телеграфной, телетайпной, телефонной связи, в форме электронного сообщения, не подписанного в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации, не рассматриваются.

Извещение и документация о проведении запроса котировок размещены на сайте www.sfu-kras.ru. Извещение и документация о проведении запроса котировок предоставляются бесплатно по заявлению участника закупки.

Место и дата рассмотрения предложений участников запроса котировок и подведения итогов запроса котировок: 03.04.2012, по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, ауд. 31-09.

Форма, сроки и порядок оплаты товара – оплата осуществляется в виде безналичного перечисления в следующем порядке: в течение 10 (десяти) банковских дней с момента поставки товара, выполнения всех необходимых работ и подписания соответствующих актов на основании предоставляемых Поставщиком платежных документов (счета, счета-фактуры, товарных накладных и др.).

Срок подписания контракта с победителем запроса котировок – не позднее чем через двадцать дней со дня подписания и размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок. Днем заключения контракта может быть день размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок.

Победитель в проведении запроса котировок обязан представить подписанный контракт непосредственно Заказчику, либо обеспечить поступление Заказчику подписанного контракта не позднее чем через двадцать дней со дня подписания и размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок.

Требования к участникам запроса котировок и перечень документов, представляемых участниками запроса котировок для подтверждения их соответствия установленным требованиям:

-соответствие участников закупки требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товаров, являющихся предметом закупки;

-отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, который ведется Федеральной антимонопольной службой Российской Федерации в соответствии со статьей 19 Федерального закона от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», сведений об участниках закупки.

Любой участник закупки вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается.

Котировочная заявка должна быть составлена в письменной форме либо в форме электронного документа, подписанного в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Котировочная заявка в письменной форме должна быть скреплена печатью участника закупки (для юридических лиц) и подписана участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки. В случае, если котировочная заявка в письменной форме насчитывает более одного листа, все листы заявки должны быть пронумерованы, прошиты нитью (бечевкой) либо должны быть скреплены иным способом, обеспечивающим целостность котировочной заявки и исключающим возможность утери или замены листов заявки, с указанием на обороте последнего листа заявки общего количества страниц; оборот последнего листа заявки также должен быть скреплен печатью участника закупки (для юридических лиц) и подписан участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки.

Приложения:

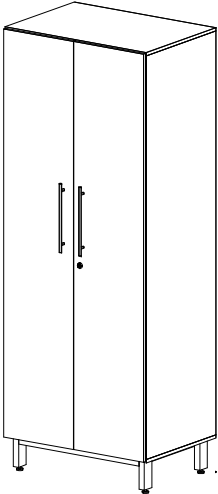
- Приложение №1 к извещению о проведении запроса котировок;
- форма котировочной заявки (в том числе для подачи в форме электронного документа);
- проект контракта.

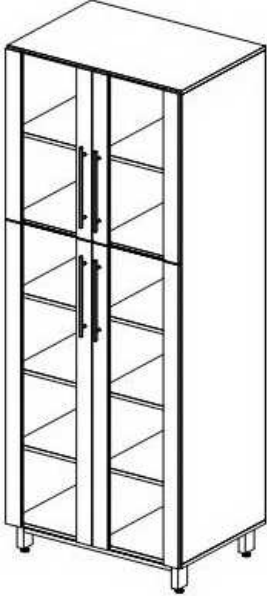
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку лабораторной мебели для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее - товар)

№ п/п	Наименование товара	Технические и функциональные характеристики	Единицы измерения	Количество
1	2	3	4	5
1.	Стол пристенный со стеллажом	<p>Габаритные размеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> – длина – не менее 1200 мм; – глубина – не менее 800 мм; – высота столешницы – не менее 900 мм, высота со стеллажом – не менее 1500 мм. <div style="text-align: center;">  </div> <p>Цвет стола – белый, цвет кромки столешницы – бук.</p> <p>Рабочая поверхность должна быть изготовлена из монолитной керамики толщиной не менее 8 мм, которая должна быть устойчива к воздействию концентрированных кислот, щелочей, органических растворителей и высоких температур.</p> <p>Поверхность непосредственно под стеллажом должна быть изготовлена из термореактивной смолы толщиной не менее 8 мм, армированной целлюлозным волокном, сформированной под высоким давлением</p>	шт.	3

		<p>Стол должен быть укомплектован стеллажом.</p> <p>Опорные стойки стеллажа должны быть выполнены из алюминиевого профиля, окрашенного белой порошковой краской. Верхняя панель глубиной не менее 200 мм должна быть изготовлена из металла, окрашенного порошковой краской бежевого цвета. Одна съемная полка глубиной не менее 170 мм должна быть изготовлена из ПВХ толщиной не менее 6 мм в рамке из алюминиевого профиля, окрашенного порошковой краской бежевого цвета.</p> <p>Под верхней панелью должен быть расположен один светильник люминесцентный (степень защиты IP 21, мощность лампы не менее 18 Вт). На правой стойке стеллажа должны быть вмонтированы выключатель освещения, две брызгозащищенные розетки с крышкой (степень защиты IP 54, мощность не менее 1,5 кВт).</p> <p>Основа стола должны быть сделана из цельносваренного каркаса, выполненного из металлического профиля прямоугольного сечения, окрашенного белой порошковой краской.</p> <p>Боковые декоративные панели должны быть изготовлены из ДСП толщиной не менее 16 мм, ламинированной пластиком 0,3 мм белого цвета.</p> <p>Опоры должны регулироваться в диапазоне от 0 до 35 мм.</p>		
2.	Стол лабораторный рабочий	<p>Габаритные размеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> – длина – не менее 1800 мм; – глубина – не менее 650 мм; – высота должна регулироваться за счет опорных механизмов – от 880 до 920 мм. <p>Рабочая поверхность (столешница) должна быть изготовлена из монолитной композитной плиты TRESPA TopLab (или эквивалента с характеристиками не хуже: толщина не менее 13 мм, светло-серый цвет, химически стойкая поверхность, полученная путем электронной сополимеризации полиуретан-акриловых полимеров). Столешница должна выдерживать кратковременное воздействие концентрированных минеральных кислот, щелочей, органических растворителей, красителей и горячих масел; долговременное воздействие разбавленных кислот, холодной и горячей воды, иметь стойкость к ударному воздействию не менее 50 Н, устойчивость к истиранию не менее 5 Н.</p> <p>Основание должно состоять из сборно-разборного каркаса на винтах, выполненного из металлического профиля.</p>	шт.	1
3.	Тумба подкатная с 3 ящиками	<p>Габаритные размеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> – длина – не менее 400 мм; – глубина – не менее 470 мм; – высота – не менее 810 мм. <p>Корпус тумбы должен быть изготовлен из высококачественного ДСП, ламинированного с двух сторон, цвет светло-серый.</p> <p>Фасад должен быть изготовлен из софтформинга, цвет комбинированный (светло-серый, голубой).</p>	шт.	3

		<p>Края полотна должны быть фрезерованы и облицованы декоративной софт-кромкой из АБС-пластика толщиной не менее 3 мм.</p> <p>Тумба должна иметь три ящика. Внутренний размер ящика (ДхГхВ) - не менее 310х370х100 мм.</p> <p>Центральный замок должен закрывать все ящики одновременно.</p> <p>На каждом ящике должна быть горизонтально установлена одна металлическая ручка длиной не менее 326 мм.</p> <p>Роликовые опоры должны быть высотой не менее 60 мм.</p>		
4.	Кресло лабораторное	<p>Обивка спинки и сидения должна быть выполнена из искусственной кожи черного цвета.</p> <p>Кресло должно иметь каркас черного цвета, кольцо для ног, ролики, пневматическое подъемное устройство с высотой регулировки от 620 до 800 мм, без подлокотников.</p>	шт.	4
5.	Стул	<p>Стул должен быть на 4-х ножках со спинкой без подлокотников, иметь хромированный каркас, обивку из искусственной кожи черного цвета, высота сидения должна быть не менее 500 мм (без регулировки), габаритные размеры в собранном виде (ШхГхВ), не менее 535х560х810 мм.</p>	шт.	3
6.	Шкаф для одежды двдверный	<p>Габаритные размеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> – длина – не менее 800 мм; – глубина – не менее 565 мм; – высота должна регулироваться за счет опорных механизмов от 2080 до 2120 мм. <p>Корпус должен быть выполнен из высококачественного ДСП, ламинированного с двух сторон, цвет светло-серый. Шкаф должен иметь кромку торцевую противоударную из АБС-пластика, толщиной не менее 3 мм.</p> <p>Фасад должен быть изготовлен из софтформинга, цвет комбинированный (светло-серый, голубой).</p> <p>Шкаф должен состоять из двух равных отделений, разделенных вертикальной перегородкой: в правом отделении должна располагаться встроенная полка для головных уборов на расстоянии 245±5 мм от верхнего края шкафа, под полкой на расстоянии 70±5 мм должна быть установлена металлическая штанга для вешалок; в левом отделении на расстоянии 70±5 мм от верхнего края шкафа должна быть установлена металлическая штанга для вешалок, а также полка для обуви на расстоянии 245±5 мм от нижнего края шкафа.</p> <p>Две дверцы должны иметь вертикально установленные металлические ручки длиной не менее 326 мм. Зеркало размером не менее 300х500 мм должно быть расположено на внутренней стороне правой дверцы шкафа. В правой дверце должен быть замок.</p> <p>Основание должно быть выполнено из каркаса металлического профиля квадратного сечения размером не менее 30х30х2 мм, окрашенного порошковой краской серого цвета (RAL 7035) с фактурой шагреновой кожи.</p> <p>Шкаф должен иметь возможность крепления к стене.</p>	шт.	1

				
7.	Шкаф для лабораторной посуды	Габаритные размеры: длина – не менее 800 мм; глубина – не менее 565мм; высота должна регулироваться за счет опорных механизмов – от 2080 до 2120 мм.	шт.	1

		 <p>Корпус должен быть выполнен из высококачественного ДСП, ламинированного с двух сторон, цвет светло-серый. Фасады (дверцы) должны быть выполнены из тонированного стекла в рамах из ламинированного с двух сторон софтформинга (цвет светло-серый). Торцевые кромки должны быть толщиной не менее 3 мм.</p> <p>Шкаф должен состоять из 4 отделений (2 верхних высотой не менее 680 мм, 2 нижних высотой не менее 1230 мм)), каждое отделение с дверцей, на каждой дверце- металлические ручки длиной не менее 326 мм, установленные вертикально. Шкаф должен иметь не менее 10 полок (2 встроенных, разделяющих верхнее и нижнее отделения, и 8 съемных)</p> <p>Должно быть предусмотрено крепление к стене. Основание должно быть выполнено из металлического профиля квадратного сечения размером не менее 30x30x2 мм, окрашенного порошковой краской с фактурой шагреновой кожи.</p>		
8.	Шкаф специализированный с рабочей поверхностью	<p>Габаритные размеры, не менее:</p> <ul style="list-style-type: none"> – длина 1200 мм; – глубина 650 мм; – высота до рабочей поверхности – 900 мм, общая высота – 2600 мм. <p>Корпус должен быть выполнен из высококачественного ДСП, ламинированного с двух сторон, цвет светло-серый. Фасад должен быть изготовлен из софтформинга, цвет комбинированный (светло-серый, голубой). Края полотна софтформинга должны быть фрезерованы и облицованы декоративной софт-кромкой из АБС-пластика толщиной не менее 3 мм.</p>	шт.	1

		<p>Рабочая поверхность должна быть изготовлена из ламинированной влагостойкой фанеры, покрытой химически стойким пластиком и окантованной пластиковой кромкой из АБС-пластика серого цвета. Рабочая поверхность должна выдерживать нагрев до +140°С и кратковременное воздействие концентрированных минеральных щелочей, красителей и горячих масел.</p> <p>Особенности конструкции: нижняя тумба высотой не менее 900 мм должна иметь 2 отделения, каждое должно быть с 3 выдвижными ящиками. Верхний шкаф должен располагаться на высоте 700 мм от рабочей поверхности и иметь 2 дверцы, 2 отделения, в каждом отделении - встроенная полка. Нижняя тумба и верхний шкаф соединены единым металлическим каркасом. Рабочая поверхность должна являться столешницей нижней тумбы.</p> <p>Основание конструкции – металлические каркасы серого цвета.</p> <p>Опоры должны регулироваться в пределах от 0 до 60 мм.</p>		
9.	Шкаф специализированный с рабочей поверхностью	<p>Габаритные размеры, не менее:</p> <ul style="list-style-type: none"> – длина 3000 мм, – глубина 650 мм, – высота до рабочей поверхности – 900 мм, общая высота 2600 мм. <p>Корпус должен быть выполнен из высококачественного ДСП, ламинированного с двух сторон, цвет светло-серый. Фасад должен быть изготовлен из софтформинга, цвет комбинированный (светло-серый, голубой). Края полотна софтформинга должны быть фрезерованы и облицованы декоративной софт-кромкой из АБС-пластика толщиной не менее 3 мм.</p> <p>Рабочая поверхность должна быть изготовлена из ламинированной влагостойкой фанеры, покрытой химически стойким пластиком и окантованной пластиковой кромкой из АБС-пластика серого цвета. Рабочая поверхность должна выдерживать нагрев до +140°С и кратковременное воздействие концентрированных минеральных щелочей, красителей и горячих масел.</p> <p>Особенности конструкции: шкаф должен иметь 2 нижние тумбы высотой не менее 900 мм, в каждой тумбе 2 отделения с 3 выдвижными ящиками, а также 2 верхних шкафа на высоте 700 мм от рабочей поверхности, в каждом шкафу 2 отделения, причем 1 отделение должно занимать 1/3 длины шкафа и иметь 1 дверь, 2-е отделение должно занимать 2/3 длины шкафа и иметь 2 дверцы, в каждом отделении должна быть встроенная полка. Нижние тумбы и верхние шкафы соединены единым металлическим каркасом. Рабочая поверхность должна являться столешницей нижней тумбы.</p> <p>Основание конструкции – металлические каркасы серого цвета.</p> <p>Опоры должны регулироваться в пределах от 0 до 60 мм.</p>	шт.	1
10.	Шкаф специализированный угловой с рабочей	<p>Габаритные размеры, не менее:</p> <ul style="list-style-type: none"> – длина каждого крыла стола 1200 мм, – глубина 650 мм, 	шт.	1

	поверхностью	<p>– высота до рабочей поверхности 900 мм, общая высота 2600 мм.</p> <p>Корпус должен быть выполнен из высококачественного ДСП, ламинированного с двух сторон, цвет светло-серый. Фасад должен быть изготовлен из софтформинга, цвет комбинированный (светло-серый, голубой). Края полотна софтформинга должны быть фрезерованы и облицованы декоративной софт-кромкой из АБС-пластика толщиной не менее 3 мм.</p> <p>Рабочая поверхность должна быть изготовлена из ламинированной влагостойкой фанеры, покрытой химически стойким пластиком и окантованной пластиковой кромкой из АБС-пластика серого цвета. Рабочая поверхность должна выдерживать нагрев до +140°С и кратковременное воздействие концентрированных минеральных щелочей, красителей и горячих масел.</p> <p>Особенности конструкции: каждое крыло стола должно иметь нижнюю тумбу высотой не менее 900 мм с 1 дверцей и встроенной полкой и верхний шкаф на высоте 700 мм от рабочей поверхности с 2 дверцами, 2 отделениями, в каждом отделении – встроенная полка. Нижние тумбы и верхние шкафы соединены единым металлическим каркасом. Рабочая поверхность должна являться столешницей нижней тумбы</p> <p>Основание конструкции – металлические каркасы серого цвета.</p> <p>Опоры должны регулироваться в пределах от 0 до 60 мм.</p>		
11.	Стол передвижной	<p>Габаритные размеры, не менее:</p> <ul style="list-style-type: none"> – длина 1500 мм; – глубина 900 мм; – высота 900 мм. <p>Столешница должна быть изготовлена из ламинированной влагостойкой фанеры, покрытой химически стойким пластиком и окантованной пластиковой кромкой из АБС-пластика серого цвета. Столешница должна выдерживать нагрев до +140°С и кратковременное воздействие концентрированных минеральных щелочей, красителей и горячих масел.</p> <p>Особенности конструкции: стол должен иметь встроенную полку для размещения оргтехники.</p> <p>Основание – металлические каркасы серого цвета.</p> <p>Стол должен выдерживать нагрузку не менее 250 кг и иметь ролики со стопорным механизмом для надежной фиксации в заданном положении.</p>	шт.	1
12.	Стол-мойка	<p>Габаритные размеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> – длина не менее 1200 мм; – глубина не менее 650 мм; – высота должна регулироваться за счет опорных механизмов – от 880 до 920 мм. <p>Стол-мойка должен иметь в комплекте 2 чаши (внутренний размер (ШхГхВ) не менее 380х430х290 мм) из эпоксидного компаунда, 2 смесителя с сифоном разбрызгивателем и оливой, 2 бензостойких сифона, полипропиленовую кювету размером (ШхГхВ) не менее 430х450х40 мм, подводки горячей и холодной воды длиной не менее 1200 мм с накидными</p>	шт.	1

		<p>гайками (резьба 1/2 дюйма).</p> <p>Столешница и чаши должны быть выполнены из эпоксидного компаунда толщиной не менее 22 мм с противопроливочным бортиком из эпоксидного компаунда. Стол-мойка должна обеспечивать принудительный дренаж пролитых жидкостей за счет системы нижнего крепления чаши и системы каплесброса. Чаши должны иметь внутренние размеры не менее:</p> <ul style="list-style-type: none"> – длина 380 мм; – ширина 430 мм; – глубина 290 мм. <p>Столешница, чаши, бортик должны выдерживать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – долговременный контакт с нагретым тиглем до +400°С; – долговременное воздействие концентрированных минеральных кислот, щелочей, органических растворителей, красителей и горячих масел; – воздействие открытого пламени; – кратковременное воздействие плавиковой, серной и хромовой кислоты; – истирание с усилием не менее 30 Н. <p>По периметру столешницы должен быть приклеен противопроливочный бортик из эпоксидного компаунда, высотой над столешницей не менее 7 мм, глубиной не менее 30 мм. Фасады должны быть изготовлены из монолитного композита, выдерживающего без изменений контакт с кислотами, растворителями, водой и абразивное воздействие.</p> <p>Корпус тумбы стола должен быть выполнен из металлического профиля прямоугольного сечения размером не менее 60x30x2 мм, окрашенного эпокси-полиэфирной порошковой краской с фактурой шагреновой кожи. Во избежание коррозии монтажные короба металла должны монтироваться без сварки. Сзади стола-мойки должен быть предусмотрен интерфейс заземления металлического корпуса.</p>		
13.	Шкаф специализированный	<p>Габаритные размеры, не менее:</p> <ul style="list-style-type: none"> – длина 1200 мм; – глубина 350 мм; – высота 2600 мм. <p>Шкаф должен иметь возможность установки над столом-мойкой (позиция 12 настоящего Технического задания) и иметь крепления к тумбе стола-мойки.</p> <p>Корпус должен быть выполнен из высококачественного ДСП, ламинированного с двух сторон, цвет светло-серый. Фасад должен быть изготовлен из софтформинга, цвет комбинированный (светло-серый, голубой). Края полотна софтформинга должны быть фрезерованы и облицованы декоративной софт-кромкой из АБС-пластика толщиной не менее 3 мм.</p> <p>Особенности конструкции: 2 отделения, 2 дверцы, в каждом отделении 1 встроенная полка.</p> <p>Основание – металлические каркасы серого цвета. Каркас должен иметь металлические опоры длиной не менее 700 мм (для установки на высоте не менее 700 мм от столешницы стола-</p>	шт.	1

	мойки (позиция 12 настоящего Технического задания)).		
--	--	--	--

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении: должны отсутствовать следы естественной убыли, износа, эксплуатации товара, должен быть не восстановленным, промышленного производства, не должен иметь дефектов и точно соответствовать заявленной комплектации.

Год выпуска товара – не ранее 2011 года.

Товар должен соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ и т.п., если соответствующие требования предусмотрены действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

Обязательно наличие сертификата соответствия поставляемого товара требованиям ГОСТ, гигиенических сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений в случаях, предусмотренных действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

Товар должен быть маркирован и транспортироваться в соответствии с требованиями ГОСТа для соответствующего вида продукции. Товар должен быть упакован. Упаковка товара должна иметь ненарушенную защиту от вскрытия, не иметь иных повреждений, должна защищать товар от загрязнения и обеспечивать сохранность товара при транспортировке и временном хранении. Упаковка товара (комплектующих товара) должна отвечать требованиям безопасности жизни, здоровья и охраны окружающей среды, иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы). При передаче товара в упаковке, не обеспечивающей возможность его хранения, Заказчик вправе отказаться от принятия товара, от оплаты товара, а если товар был оплачен, потребовать возврата уплаченной денежной суммы.

В случае указания в Техническом задании характеристик товара (габаритов, размеров или иных характеристик), возможно предоставление товара, характеристики которого отличаются от указанных не более, чем на 1% (то есть «номинальные габариты, размеры или иные характеристики $\pm 1\%$ »), если иной процент отклонения от характеристик товара (габаритов, размеров или иных характеристик) не указан в настоящем Техническом задании.

В случае предложения иных габаритных размеров или других характеристик в заявке указываются данные по иным габаритным размерам или другим характеристикам.

При описании поставляемого товара не допускаются указания «не более», «не менее», «ориентировочно», «примерно», « \approx », « \pm », «/» и иные тому подобные указания.

КОТИРОВОЧНАЯ ЗАЯВКА

г. Красноярск

« ____ » _____ 2012 года

На Ваш запрос котировок № 38-12/А на поставку лабораторной мебели для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»

(наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, место жительства (для физического лица), телефон, банковские реквизиты участника закупки, КПП)

ИНН _____

согласно осуществить поставку лабораторной мебели для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», в соответствии со следующими условиями:

№ п/п	Наименование и характеристики поставляемых товаров*	Информация о производителе	Количество поставляемых товаров	Единицы измерения поставляемых товаров	Цена за единицу, (руб.)	Сумма, (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО:						
В т.ч. НДС / НДС не облагается						

В случае указания в Техническом задании характеристик товара (габаритов, размеров или иных характеристик), возможно предоставление товара, характеристики которого отличаются от указанных не более, чем на 1% (то есть «номинальные габариты, размеры или иные характеристики ± 1%»), если иной процент отклонения от характеристик товара (габаритов, размеров или иных характеристик) не указан в Техническом задании.

В случае предложения иных габаритных размеров или других характеристик в заявке указываются данные по иным габаритным размерам или другим характеристикам.

При описании поставляемого товара не допускаются указания «не более», «не менее», «ориентировочно», «примерно», «≈», «±», «/» и иные тому подобные указания

Предоставлена исчерпывающая информация о поставляемом товаре (наименование, информация о производителе (наименование и страна-производитель) и иная информация).

Характеристики поставляемых товаров (в соответствии с требованиями извещения о проведении запроса котировок):

Товар будет новым, не бывшим в употреблении: будут отсутствовать следы естественной убыли, износа, эксплуатации товара, будет не восстановленным, промышленного производства, не будет иметь дефектов и точно соответствовать заявленной комплектации.

Год выпуска товара – не ранее 2011 года.

Товар должен соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ и т.п., если соответствующие требования предусмотрены действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

Обязательно наличие сертификата соответствия поставляемого товара требованиям ГОСТ, гигиенических сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений в случаях, предусмотренных действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

Товар будет маркирован и транспортироваться в соответствии с требованиями ГОСТа для соответствующего вида продукции. Товар будет упакован. Упаковка товара будет иметь ненарушенную защиту от вскрытия, не иметь иных повреждений, будет защищать товар от загрязнения и обеспечивать сохранность товара при транспортировке и временном хранении. Упаковка товара (комплектующих товара) будет отвечать требованиям безопасности жизни, здоровья и охраны окружающей среды, иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы). При передаче товара в упаковке, не обеспечивающей возможность его хранения, Заказчик вправе отказаться от принятия товара, от оплаты товара, а если товар был оплачен, потребовать возврата уплаченной денежной суммы.

Цена товара – _____ (_____) рублей, в том числе НДС _____ рублей/НДС не облагается.

Цена контракта указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку товара к месту доставки, разгрузку, перемещение до места сборки, указанного Заказчиком, сборку товара, расходов на сервисное (гарантийное) обслуживание товара, расходов на страхование, на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, иных необходимых (прочих) расходов.

В случае принятия нашей котировочной заявки, мы обязуемся поставить соответствующий товар на условиях контракта, указанных в извещении о проведении запроса котировок, и подписать контракт в установленные Заказчиком сроки.

Подача настоящей котировочной заявки означает, что участник закупки изучил извещение о проведении запроса котировок (включая все приложения к нему), а также Правила закупки товаров, работ, услуг для нужд Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» и согласен с условиями участия в запросе котировок, содержащимися в извещении о проведении запроса котировок (включая все приложения к нему) и Правилах закупки товаров, работ, услуг для нужд Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет».

(должность)

(подпись, расшифровка – Ф.И.О.)

М.П.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Котировочная заявка должна быть составлена в письменной форме либо в форме электронного документа, подписанного в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Котировочная заявка в письменной форме должна быть скреплена печатью участника закупки (для юридических лиц) и подписана участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки. В случае, если котировочная заявка в письменной форме насчитывает более одного листа, все листы заявки должны быть пронумерованы, прошиты нитью (бечевкой) либо должны быть скреплены иным способом, обеспечивающим целостность котировочной заявки и исключающим возможность утери или замены листов заявки, с указанием на обороте последнего листа заявки общего количества страниц; оборот последнего листа заявки также должен быть скреплен печатью участника закупки (для юридических лиц) и подписан участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки.

КОНТРАКТ № 38/2012-кт/А
на поставку лабораторной мебели для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»

г. Красноярск

«___» _____ 2012 года

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице ректора Ваганова Евгения Александровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

победитель запроса котировок (протокол рассмотрения и оценки котировочных заявок от _____.2012) – _____, именуем___ в дальнейшем «Поставщик», в лице

_____ (указывается должность (без сокращений))

_____ (указывается фамилия, имя, отчество (без сокращений))

действующ___ на основании _____,

(указываются данные документа, подтверждающего полномочия)

с другой стороны, вместе именуемые – «Стороны», заключили настоящий контракт (далее – контракт) о нижеследующем:

1. Предмет контракта

1.1. Поставщик поставляет лабораторную мебель (далее по тексту – товар) для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», а Заказчик оплачивает соответствующий товар на условиях, указанных в настоящем контракте.

1.2. Наименование, технические характеристики, количество товара и иные характеристики указываются в Приложении №1 (Техническое задание), в Приложении №2 (Спецификация) к настоящему контракту, являющимися его неотъемлемыми частями.

При исполнении обязательств по настоящему контракту Поставщик обязуется не нарушать имущественные и неимущественные права Заказчика и других лиц.

Поставщик гарантирует, что товар передается свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.

Риск случайной гибели или случайного повреждения товара до передачи его Заказчику лежит на Поставщике.

1.3. К поставляемому товару Поставщик прилагает следующие документы:

_____;

_____.

Указанные документы Поставщик передает Заказчику вместе с товаром или предоставляет со счетом-фактурой.

2. Стоимость товара и порядок расчетов

2.1. Цена контракта составляет _____ (_____) рублей, в том числе НДС ____ (____) рублей/НДС не облагается.

Цена контракта указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку товара к месту доставки, разгрузку, перемещение до места сборки, указанного Заказчиком, сборку товара, расходов на сервисное (гарантийное) обслуживание товара, расходов на страхование, на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, иных необходимых (прочих) расходов.

2.2. Оплата осуществляется в виде безналичного перечисления в следующем порядке: в течение 10 (десяти) банковских дней с момента поставки товара, выполнения всех необходимых работ и подписания соответствующих актов на основании предоставляемых Поставщиком платежных документов (счетов, счетов-фактур, товарных накладных и др.).

3. Место, условия и срок поставки товара

3.1. Место поставки товара: г. Красноярск, пр. Свободный, 79.

3.2. Срок поставки товара: в течение 60 календарных дней с момента заключения контракта.

Поставка предусматривает доставку товара до места поставки, разгрузку, перемещение до места сборки, указанного Заказчиком, сборку товара силами Поставщика.

3.3. Товар считается доставленным с момента поставки товара, выполнения всех необходимых работ и подписания Сторонами акта приема-передачи товара.

3.4. Вместе с поставляемым товаром Поставщик обязан предоставить Заказчику сертификаты соответствия поставляемого товара требованиям ГОСТ, гигиенические сертификаты, санитарно-эпидемиологические заключения и иные документы на поставляемый товар в соответствии с требованиями, установленными действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

4. Обязанности Сторон

4.1. Поставщик обязуется:

4.1.1. осуществить доставку товара, предусмотренного Спецификацией (Приложение № 2 к настоящему контракту), надлежащего качества, в соответствующем количестве, по адресу, указанному в п. 3.1 настоящего контракта и в срок, указанный в п. 3.2 настоящего контракта;

4.1.2. обеспечить контроль за доставкой товара;

4.1.3. осуществить разгрузку товара, перемещение товара до указанного Заказчиком места сборки в момент поставки;

4.1.4. осуществить сборку товара в указанном Заказчиком месте;

4.1.5. передать Заказчику спецификацию, документы, указанные в пунктах 1.3, 2.2, 3.4 настоящего контракта (в том числе, счет-фактуру на отгруженный товар, оформленную в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации);

4.1.6. надлежащим образом выполнить обязанности по сервисному (гарантийному) обслуживанию товара.

Срок и (или) объем предоставления гарантий качества товара составляет не менее 12 месяцев с момента поставки товара, выполнения всех необходимых работ и подписания акта приема-передачи товара. Сервисное (гарантийное) обслуживание товара осуществляется в течение гарантийного срока Поставщиком своими силами и за счет своих средств.

Сервисное (гарантийное) обслуживание должно осуществляться по месту нахождения товара. В случае необходимости доставки товара в сервисный центр Поставщика, обязанность по организации и оплате доставки возлагается на Поставщика.

4.1.7. надлежащим образом выполнить иные обязанности, предусмотренные настоящим контрактом.

4.2. Заказчик обязуется осуществить приемку своевременно доставленного товара по количеству и качеству и произвести оплату товара.

В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных п.п. 4.1.1-4.1.3 настоящего контракта, Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от приемки товара и его оплаты, направив Поставщику письменное уведомление. Заказчик считается отказавшимся от приемки товара и его оплаты с момента направления Поставщику соответствующего уведомления.

4.3. Заказчик осуществляет приемку товара по количеству и качеству. Порядок приемки продукции Заказчиком по количеству и качеству регулируется Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству (утверждена Постановлением Госарбитража СССР от 15.06.1965 № П-6) и Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству (утверждена Постановлением Госарбитража СССР от 25.04.1966 № П-7).

Приемка товара по количеству и качеству организуется исключительно Управлением логистики и размещения заказа ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» в рабочие дни с 9-00 до 17-00 (время Красноярское (MSK+4)).

Иные структурные подразделения ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (институты, факультеты, кафедры, лаборатории и т.д.) не вправе осуществлять приемку товара. При приемке товара Поставщик обязан удостовериться в полномочиях лица, осуществляющего приемку.

4.4. Поставщик несет ответственность за строгое соблюдение правил приемки товара, установленных контрактом. При нарушении правил приемки товара Поставщиком, обязанность по поставке товара считается неисполненной.

4.5. По факту поставки при условии выполнения Поставщиком обязанностей, предусмотренных п. 4.1.1 – п. 4.1.3 настоящего контракта, оформляется двусторонний акт приема-передачи товара, по факту выполнения Поставщиком обязанностей, предусмотренных п. 4.1.4 настоящего контракта, оформляется двусторонний акт приемки выполненных работ, которые подписываются Сторонами и скрепляются печатями.

4.6. Право собственности на товар переходит к Заказчику со дня его доставки и подписания соответствующего акта приема-передачи товара.

5. Объем предоставления гарантии качества товара и ответственность Сторон

5.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

5.2. При обнаружении недостатков товара либо товара несоответствующего качества Заказчик вправе потребовать от Поставщика:

- безвозмездного устранения недостатков товара, дефектов упаковки в течение не более 10 (десяти) календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования;

- возмещения понесенных Заказчиком расходов по исправлению недостатков своими силами или силами третьих лиц в течение не более 10 (десяти) календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования;

- замены товара ненадлежащего качества на товар надлежащего качества в течение не более 10 (десяти) календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования.

5.3. В случае передачи некомплектного товара Заказчик вправе по своему выбору:

- потребовать от Поставщика доукомплектования товара в разумный срок;

- потребовать замены некомплектного товара на комплектный;

- отказаться от исполнения контракта и потребовать возврата уплаченной денежной суммы.

5.4. В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательства по поставке товара Поставщик обязан уплатить Заказчику пеню в момент востребования. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим контрактом срока исполнения обязательства. Размер пени составляет один процент от цены контракта. Поставщик освобождается от уплаты пени, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.

5.5. В случае, если поставка товара осуществлена Поставщиком с отступлением от условий контракта, в том числе, Приложений к нему, иным, чем просрочка исполнения, Поставщик обязан уплатить Заказчику штрафную неустойку в размере 3 (трех) процентов цены контракта вне зависимости от того, были ли поставленные товары приняты Заказчиком в момент востребования.

5.6. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, другая сторона вправе потребовать уплаты пени. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства. Размер такой пени составляет одну трехсотую действующей на день уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от стоимости неисполненного (ненадлежащим образом исполненного) обязательства. Заказчик освобождается от уплаты пени, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

5.7. Уплата пени не освобождает нарушившую условия контракта Сторону от исполнения взятых на себя обязательств.

6. Непреодолимая сила

6.1. Ни одна из Сторон не несет ответственность перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему контракту, обусловленное обстоятельствами, возникшими помимо воли и желания Сторон, и которые нельзя предвидеть или избежать, включая объявленную или фактическую войну, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия, акты органов государственной власти, имеющие влияние на исполнение обязательств по контракту.

6.2. В случае наступления указанных в пункте 6.1. настоящего контракта обстоятельств, при условии надлежащего сообщения о них, срок исполнения обязательств по контракту продлевается на период, соразмерный сроку действия наступившего обстоятельства и разумному сроку для устранения его последствий.

6.3. Сторона, для которой стало невозможным исполнение обязательств, должна в течение десяти дней в письменном виде уведомить другие Стороны о начале, предполагаемом времени действия и прекращении указанных обстоятельств.

6.4. Свидетельство, выданное соответствующим компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы.

6.5. Если невозможность полного или частичного исполнения обязательств будет существовать в течение более одного месяца, то любая из Сторон имеет право расторгнуть контракт полностью или частично без обязательств возместить возможные убытки.

7. Порядок расторжения контракта

7.1. Настоящий контракт может быть расторгнут по соглашению Сторон и по иным основаниям, предусмотренным действующим законодательством.

Сторона, решившая расторгнуть настоящий контракт, направляет другой Стороне письменное уведомление и подписанный со своей стороны проект соглашения о расторжении контракта в течение 3 (трех) рабочих дней с момента принятия такого решения. Контракт считается расторгнутым с момента подписания Сторонами соглашения о расторжении контракта или вступления в законную силу вынесенного в установленном порядке решения суда.

8. Разрешение споров

8.1. Все споры, разногласия и претензии, которые могут возникнуть между Сторонами из настоящего контракта или в связи с ним, либо его исполнением, нарушением, прекращением или недействительностью, если не будут урегулированы путем переговоров, подлежат разрешению в Арбитражном суде Красноярского края.

9. Срок действия контракта

9.1. Контракт вступает в силу с момента подписания его обеими Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств, принятых в соответствии с условиями настоящего контракта.

10. Особые условия

10.1. В случае изменения правового статуса, наименования, адреса (юридического и (или) фактического), банковских реквизитов одной из Сторон она в течение 3 (трех) рабочих дней направляет другой Стороне уведомление о соответствующих изменениях.

10.2. Настоящий контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

10.3. Применимое право – законодательство Российской Федерации. При заключении и исполнении контракта Стороны руководствуются также положениями Правил закупки товаров, работ, услуг для нужд Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет», опубликованных на официальном сайте университета www.sfu-kras.ru.

11. Юридические адреса и банковские реквизиты сторон

Поставщик:	Заказчик:
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет»
Юридический адрес: E-mail: т/ф: ИНН/КПП Платежные реквизиты: р/с к/с БИК	
Поставщик	Заказчик
Генеральный директор/директор/Индивидуальный предприниматель _____/_____/	Ректор _____/Е.А. Ваганов/
М.П.	М.П.

Техническое задание

Поставщик	Заказчик
Генеральный директор/директор/Индивидуальный предприниматель _____ / _____ / М.П.	Ректор _____ /Е.А. Ваганов/ М.П.

Спецификация

№ п/п	Наименование поставляемых товаров	Информация о производителе	Количество поставляемых товаров	Единицы измерения поставляемых товаров	Цена за единицу, (руб.)	Сумма, (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО:						
В т.ч. НДС / НДС не облагается						

Поставщик	Заказчик
Генеральный директор/директор/Индивидуальный предприниматель _____ / _____ / М.П.	Ректор _____ /Е.А. Ваганов/ М.П.