

Утверждаю:

Директор ООО «СибРегионПромсервис»


А.С. Киселев

«26» _____ 2014г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на право заключения договора, на изготовление и поставку оборудования
для нужд ООО «СибРегионПромсервис»

Требования к включению в закупочную документацию «Информационной карты»

1. Место поставки нестандартизированного оборудования.

На территории Исполнителя. Место поставки: Россия, Томская область, г. Северск, ул. Автодорога 14/19, зд.73

2. Сроки (периоды) выполнения работ.

С момента подписания договора не более 20 календарных дней

3. Порядок оплаты.

100 % в течение 10 рабочих дней с момента получения оборудования на склад Заказчика

4. Требования к участникам предъявляемые в соответствии с п.12.5.5 ЕОСЗ и перечень документов, подтверждаемых соответствие предъявляемым требованиям.

1. Участник должен иметь современную материально-техническую базу, наличие технологического оборудования и станков, позволяющих проводить погрузочно-разгрузочные операции, обработку металлов, сварку, а также контрольно-измерительный инструмент, стенды для контроля и испытания нестандартизированного оборудования, в том числе:

1.1. Договор купли, аренды движимого имущества для подтверждения наличия у участника в том числе:

- не менее 1 шт. токарно-винторезных станков,
- не менее 2 шт. токарно-винторезных станков с ЧПУ,
- не менее 2 шт. токарных станков с ЧПУ;
- не менее 1 шт. вертикально-фрезерных станков
- не менее 1 шт. фрезерных координатно-расточных станков с ЧПУ (точность обработки до 0,02 мм, возможность обработки в 5-ти координатах),
- не менее 1 шт. фрезерных обрабатывающих центров с ЧПУ
- не менее 1 шт. плоскошлифовальных станков,
- не менее 1 шт. круглошлифовальных станков,
- не менее 2 шт. внутришлифовальных станков,
- не менее 1 шт. координатно-шлифовальных станков;
- не менее 1шт. электроэрозионных проволочно-вырезных станков (возможность наклона

проволоки, шероховатость обработки до Ra0,32мкм, точность обработки 0,02мм, размером стола не менее 400x700мм),

- не менее 1 шт. ленточнопильных станков (точность реза до 0,5 мм, увод от вертикальной оси инструмента не более 5 мм),

- не менее 1 шт. установки пескоструйной,

- не менее 1 шт. оборудования для термообработки

- не менее 1 шт. 3-х координатной контрольно измерительной машины (размер стола не менее 500x500 мм);

2. Должен иметь опыт выполнения договоров, сопоставимого характера и объема, в объеме оказываемых услуг: должен иметь за последние 3 года *завершенные* договоры, сопоставимого характера и объема по изготовлению и поставке нестандартизированного оборудования на сумму *не менее 50% от начальной максимальной цены договора, установленной в извещении и документации.*

3. Участник должен иметь квалифицированный и аттестованный по данному профилю технический персонал. Персонал участника должен состоять в штатном расписании.

3.1. Выписка из штатного расписания (копии трудовых, трудовой договор и пр.) или справка о кадровых ресурсах для подтверждения наличия в штате обученного, аттестованного персонала с квалификационными разрядами 4-7, в том числе:

- не менее 1 контролера станочных и слесарных работ 7 разряда максимальное количество 2 человека,

- не менее 2 контролеров станочных и слесарных работ 6 разряда максимальное количество 7 человек,

- не менее 1 ведущего инженера-технолога, максимальное количество 2 человека,

- не менее 2 инженеров-технологов 1 категории, максимальное количество 3 человека,

- не менее 1 инженера системной автоматизации 1 категории, максимальное количество 2 человека,

- не менее 1 сварщика на лазерных установках (5-6 разряда), максимальное количество 2 человек,

- не менее 1 токаря (токаря-расточника) 1-4 разрядов, максимальное количество 2 человека,

- не менее 1 токаря (токаря-расточника) 7 разряда, максимальное количество 2 человека,

- не менее 3 токарей (токарей-расточников) 6 разряда, максимальное количество 4 человека,

- не менее 2 токарей (токарей-расточников) 5 разряда, максимальное количество 3 человек,

- не менее 2 фрезеровщиков 6 разряда, максимальное количество 4 человека,

- не менее 1 фрезеровщика 5 разряда, максимальное количество 2 человека,

- не менее 1 шлифовщика 7 разряда, максимальное количество 2 человека,

- не менее 1 шлифовщика 6 разряда, максимальное количество 2 человека,

- не менее 1 резчика на пилах ножовках и станках 5 разряда, максимальное количество 2 человека,

- не менее 2 слесарей-инструментальщиков 6 разряда, максимальное количество 3 человека,

- не менее 1 термиста 5-6 разрядов, максимальное количество 2 человека,

- не менее 1 человек электроэрозиониста 4-6 разрядов, максимальное количество 2 человека.

5. Требования к участникам предъявляемые в соответствии с пунктами п.12.5.1.б) ЕОСЗ (если применимы к предмету закупки)

1. Лицензия, выданная Федеральной Службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, на осуществление деятельности по изготовлению оборудования

для ядерных установок, радиационных источников.

2. Если участник не является изготовителем оборудования, в составе Предложения должно быть приложено подтверждение необходимых полномочий на предложение, поставку, распространения фирменных гарантийных обязательств от изготовителей оборудования, предлагаемого в рамках настоящего запроса предложений. В частности, изготовитель должен гарантировать распространение всех фирменных гарантий на оборудование в течение гарантийного срока, оговоренного в документации по проведению запроса предложений.

6. Предлагаемые заказчиком критерии и методика оценки участников, а также документы, предоставляемые участниками для оценки соответствующих критериев.

Критерии оценки заявок на участие в конкурсе, их содержание и значимость											
Номер критерия	Критерии оценки заявок на участие в конкурсе	Содержание критериев оценки заявок на участие в конкурсе	Значимость критериев оценки заявок на участие в конкурсе в процентах.								
Ценовые критерии											
1.	Цена договора	1. Начальная (максимальная) цена договора включает все расходы, связанные с выполнением работ, оказанием услуг (в качестве единого базиса сравнения ценовых предложений используются цены предложений участников без учета НДС) Расчет данного критерия оценки осуществляется по правилам, установленным в Разделе 7 Документации процедуры закупки	80%								
Неценовые критерии											
2.	Опыт участника процедуры закупки	<p>опыт участника процедуры закупки.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Опыт</th> <th>Баллы</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Сумма цен договоров <i>сопоставимого характера и объема</i> равна O_{\min}</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> $BO_i = \frac{O_i - O_{\min}}{O_{\max} - O_{\min}} * K$ </td> </tr> <tr> <td>Сумма цен договоров <i>сопоставимого характера и объема</i> равна, либо превышает O_{\max}</td> <td>K</td> </tr> </tbody> </table> <p>где: K - значимость ценового критерия в соответствии с табличным значением, указанным в Информационной карте документации. O_i - сумма цен договоров <i>сопоставимого характера и объема</i> за последние 3 года, руб.с НДС; O_{\min} = 50% от начальной (максимальной) цены договора, руб.с НДС; O_{\max} - предельное значение суммы цен договоров <i>сопоставимого характера и объема</i>, превышающее O_{\min} в 2 раза, руб.с НДС.</p>	Опыт	Баллы	Сумма цен договоров <i>сопоставимого характера и объема</i> равна O_{\min}	0	$BO_i = \frac{O_i - O_{\min}}{O_{\max} - O_{\min}} * K$		Сумма цен договоров <i>сопоставимого характера и объема</i> равна, либо превышает O_{\max}	K	20%
Опыт	Баллы										
Сумма цен договоров <i>сопоставимого характера и объема</i> равна O_{\min}	0										
$BO_i = \frac{O_i - O_{\min}}{O_{\max} - O_{\min}} * K$											
Сумма цен договоров <i>сопоставимого характера и объема</i> равна, либо превышает O_{\max}	K										
Совокупная значимость всех критериев в процентах			100%								
Критерии оценки по наличию квалифицированного персонала и производственной базы распространяются на представленные документы субподрядных организаций в составе заявки участника конкурса											

Расчёт итогового балла осуществляется путём суммирования баллов по каждому критерию. На основании суммы баллов каждому Предложению относительно других по мере уменьшения суммы баллов присваивается порядковый номер (производится ранжирование). Предложению, которое набрало максимальную сумму баллов, присваивается первый номер.

7. Установление требований к субподрядчикам (поставщикам, соисполнителям), предъявляемых в соответствии с главой 6 пунктом п.12.6 ЕОСЗ
Все работы выполняются без привлечения субподрядчиков/соисполнителей.

Главный инженер



А.И. Рыбалко « 25 » 02 2014г.

Начальник ПТО



А.К. Гусаров « 25 » 02 2014г.

1. Вид и цель выполнения работ.

Изготовление и поставка оборудования для нужд ООО «СибРегионПромсервис»

2. Наличие проектной документации.

Чертежи в приложении №1 к ТЗ

3. Перечень и объемы выполнения работ.

№ п/п	Наименование	Обозначение нормативного документа (ГОСТ, ТУ, ОСТ и т.п.) - для товаров, техническая и функциональная характеристика	Кол-во	Единица измерения
1	Калибр-пробка	ЧЕРТ. 83.33.818 ПР-НЕ	1,000	КМП
2	Калибр-пробка	ЧЕРТ. 83.33.819 ПР-НЕ	1,000	КМП
3	Головка	ЧЕРТ.94.21.381	1,000	КМП
4	Ключ	ЧЕРТ.94.21.415	1,000	КМП
5	Пресс-форма	ЧЕРТ.80.015.04.019	1,000	КМП
6	Матрица	ЧЕРТ.80.015.04.020-011	1,000	КМП
7	Пуассон нижний	ЧЕРТ.80.015.04.021-011	1,000	КМП
8	Пуассон верхний	ЧЕРТ.80.015.04.022-011	1,000	КМП
9	Воронка	ЧЕРТ.80.015.04.019-6	4,000	КМП
10	Пресс-форма	ЧЕРТ.09.98.637.000.00	4,000	КМП
11	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00	4,000	КМП
12	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-01	4,000	КМП
13	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-02	4,000	КМП
14	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-03	4,000	КМП
15	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-04	4,000	КМП
16	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-05	4,000	КМП
17	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-06	4,000	КМП
18	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-07	4,000	КМП
19	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-08	4,000	КМП
20	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-09	4,000	КМП
21	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-10	4,000	КМП
22	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-11	4,000	КМП
23	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-12	4,000	КМП
24	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-13	4,000	КМП
25	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-14	4,000	КМП
26	Матрица	ЧЕРТ.02.98.638.000.00-15	4,000	КМП
27	Пуансон нижний	ЧЕРТ.02.98.639.000.00	2,000	КМП
28	Пуансон нижний	ЧЕРТ.02.98.639.000.00-01	2,000	КМП
29	Пуансон нижний	ЧЕРТ.02.98.639.000.00-02	2,000	КМП
30	Пуансон нижний	ЧЕРТ.02.98.639.000.00-03	2,000	КМП
31	Пуансон нижний	ЧЕРТ.02.98.639.000.00-04	2,000	КМП
32	Пуансон нижний	ЧЕРТ.02.98.639.000.00-05	2,000	КМП
33	Пуансон нижний	ЧЕРТ.02.98.639.000.00-06	2,000	КМП
34	Пуансон нижний	ЧЕРТ.02.98.639.000.00-07	2,000	КМП

78	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-04	4,000	КМП
79	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-05	4,000	КМП
80	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-06	4,000	КМП
81	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-07	4,000	КМП
82	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-08	4,000	КМП
83	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-09	4,000	КМП
84	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-10	4,000	КМП
85	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-11	4,000	КМП
86	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-12	4,000	КМП
87	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-13	4,000	КМП
88	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-14	4,000	КМП
89	Пуансон верхний	ЧЕРТ.02.98.642.000.00-15	4,000	КМП

Поставляемые изделия должны быть новыми (год выпуска 2014г., не допускается поставка выставочных образцов, а также изделий, собранных из восстановленных узлов и агрегатов) и работоспособными. Изделия должны быть поставлены комплектно и обеспечивать конструктивную и функциональную совместимость.

Изготовление строго по чертежам заказчика.

Если участник не является изготовителем изделий, в составе Предложения должно быть приложено подтверждение необходимых полномочий на предложение, поставку, распространения фирменных гарантийных обязательств от изготовителей изделий, предлагаемых в рамках настоящего запроса предложений. В частности, изготовитель должен гарантировать распространение всех фирменных гарантий на изделия в течение гарантийного срока, оговоренного в документации по проведению запроса предложений.

Требования к упаковке оборудования: Изделия поставляются в пригодной для транспортировки упаковке, которая может защитить их от воздействия внешних условий, таких как вода, пыль и т.п., в соответствии с ГОСТ 26653-90 (транспортировка) и ГОСТ 15150-69 (хранение). Упаковка должна обеспечивать полную сохранность изделий на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения. Дополнительные обозначения должны быть нанесены согласно ГОСТ 14192-96.

**4. Требования по выполнению сопутствующих работ, оказанию
сопутствующих услуг.**
Не требуется.

**5. Общие требования к выполнению работ, их качеству, в том числе
технологии выполнения работ, методам и методике выполнения ра-
бот.**

В соответствии с требованиями конструкторской документации

**6. Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов
работ.**

В ходе выполнения работ обеспечить безопасность труда собственного персонала, участвующего в работах, а также проводить противопожарные мероприятия.

7. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов

по завершению и сдаче работ

Оборудование передается по акту выполненных работ с предоставлением свидетельства об изготовлении оборудования

8. Требования по монтажу поставленного оборудования, пусконаладочным и иным работам.

Не требуются

9. Требования по техническому обучению персонала Заказчика работе на подготовленных по результатам выполнения работ объектах.

Не требуется

10. Требования по объему гарантий качества работ

Гарантийные сроки на предлагаемое оборудование не менее 12 месяцев.

Если участник не является головным изготовителем предлагаемого изделия в составе заявки на участие в конкурсе должно быть приложено подтверждение права на предложение, распространения фирменных гарантийных обязательств от головного изделия, предлагаемого в рамках настоящей конкурсной процедуры. В частности, головной изготовитель должен гарантировать участнику конкурса, распространение всех фирменных гарантий на изделие в течение всего срока исполнения обязательств по договору.

11. Установление требований к условиям договора, предъявляемые в соответствии с главой 6 пунктом п.12.3 ЕОСЗ

В случае поставки товаров импортного производства и/или применения импортного оборудования, комплектующих материалов и полуфабрикатов в составе поставляемого товара, должны быть выполнены требования НП-071-06 «Правил оценки соответствия оборудования, комплектующих, материалов и полуфабрикатов, поставляемых на объекты использования атомной энергии» с учетом требований РД 03-36-2002 «Условия поставки импортного оборудования, изделий, материалов и комплектующих для ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения Российской Федерации.

12. Правовое регулирование приобретения и использования выполненных работ

В соответствии с условиями договора

Все вышеперечисленные требования (за исключением п.2.) должны быть отражены в приложенном Заказчиком проекте договора

Главный инженер



А.И. Рыбалко «25» 02 2014г.

Начальник ПТО



А.К. Гусаров «25» 02 2014г.

Данные требования должны быть отражены Заказчиком в приложенном проекте договора.

1. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ

Оборудование передается по акту выполненных работ с предоставлением свидетельства об изготовлении оборудования

2. Иные требования к работам и условиям их выполнения по усмотрению Заказчика (для включения в контракт)

ЗАО Северск является закрытым административно-территориальным образованием системы Росатома, правовой статус которого установлен Федеральным законом от 14.04.1992 № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании».

Постановлением Правительства РФ от 11.06.1996 № 693 утверждено Положение об обеспечении особого режима в ЗАТО, на территории которого расположены объекты Министерства Российской Федерации по атомной энергии. На территории ЗАТО Северск установлен особый режим безопасного функционирования предприятий (организаций), который предусматривает ограничения на въезд граждан на его территорию.

Для въезда в ЗАТО Северск необходимо наличие пропуска. Участники процедуры закупки обязаны своевременно (не менее, чем за 45 суток) оформлять документы на въезд в город в соответствии с установленными правилами.

Исполнитель предоставляет письменное согласие работников на проведение проверки их личных данных.


Исполнитель обязан при заключении договора предоставить Заказчику сведения в отношении всей цепочки собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных) и исполнительных органов. Об изменении данных сведений Исполнитель обязан уведомить Заказчика не позднее 3-х дней с момента совершения таких изменений. В случае неисполнения данного требования или несвоевременного исполнения Заказчик вправе расторгнуть договор в одностороннем порядке.

В случае расторжения договора по решению суда или по соглашению сторон в силу существенного нарушения исполнителем условий договора, информация заносится в публичный реестр недобросовестных поставщиков атомной отрасли сроком на 2 года.

3. Порядок сдачи и приемки результатов работ

Приемка оборудования по количеству и качеству осуществляется в порядке и сроки, установленные Инструкциями Госарбитража при СМ СССР. «О приемке продукции по качеству» № П-7 от 25.04.66 г.; «О приемке продукции по количеству» № П-6 от 15.06.65 г, в последних редакциях (в случае возникновения отклонений по качеству и/или количеству претензии предъявляются Поставщику). О выявленных несоответствиях или недопоставках оборудования стороны извещают друг друга, в том числе по факсимильной связи, с направлением оригинала по почте. Акт на недостачу составляется с соблюдением правил, установленных Инструкцией № П-6 от 15.06.65 г.

Главный инженер



А.И. Рыбалко « 25 » 02 2014г.

Начальник ПТО



А.К. Гусаров « 25 » 02 2014г.