

Требования к предоставлению Участниками процедуры закупки соответствующих разрешающих документов связанных с выполнением предмета настоящего технического задания

**Лицензии, разрешения, заключения, аттестаты, свидетельства
(об аккредитации, аттестации, регистрации, сертификаты и т.д.)***

№ п/п	Наименование документа, копию которого следует предоставить Участнику	Наименование уполномоченного органа, выдающего документ, копию которого следует предоставить Участнику	Ссылка на нормативный акт(ы) (тип документа, утверждающий орган, номер, дата утверждения и номера применимой статьи или пункта) регламентирующий необходимость оформления разрешающего документа	Обоснование о необходимости наличия у Участника запрашиваемого документа	Наименование объекта (ов), в соответствии со ст. 3 Федерального закона от 20.10.1995г. № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» на котором будут проводиться заявленные работы, оказываться (услуги) или иные объекты в соответствии с законодательством РФ, на которых будет применен предмет договора	№ пункта технического задания, сметы, ведомости (или инос), для выполнения которого необходим разрешающий документ	Примечание
1.	Лицензия ФСБ на осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну	Управление ФСБ России	п.п. 10 и 12 «Типовой инструкции об особенностях функционирования объектов Российской Федерации, связанных с обеспечением защиты государственной тайны» (рекомендована решением Межведомственной комиссии по защите государственной тайны от 22.06.2012 № 238), приложение к приказу ГК «Росатом» от 19.07.2012 № 067 «О решении МВК по защите государственной тайны»	ПАО «МСЗ» включено в Перечень объектов Российской Федерации, утверждённый распоряжением Правительства РФ от 16.04.2012 № 465-р. Согласно «Типовой инструкции об особенностях функционирования объектов Российской Федерации, связанных с обеспечением защиты государственной тайны», необходимо иметь лицензию на осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну.	144001, г. Электросталь, Московская обл., ул. К. Маркса, д.12, ПАО «Машиностроительный завод»	Приложение 1п. 10 Заявки на проведение процедуры закупки	
2.	Лицензия выданная ФСЭТАН, дающая право на эксплуатацию ядерной	Федеральная служба по экологическому, технологическому и	статья 3, 26 ФЗ от 21 ноября 1995г. № 170 «Об использовании	ПАО «МСЗ» относится к ОИАЭ и согласно п. 2.2.7 Лицензии на право обращения с ядерными материалами при их переработке, хранении и	144001, г. Электросталь, Московская обл., ул. К. Маркса, д.12, ПАО «Машиностроительный завод»	Приложение 1п. 10 Заявки на проведение	

	установки в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующей организации. Объект лицензируемого вида деятельности: сооружения, комплексы, установки с ядерными материалами, предназначенные для производства, переработки, транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов	атомному надзору	атомной энергии» по ОАО «МСЗ»	производстве ядерного топлива и использование ядерных материалов при проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ ПАО «МСЗ» обязано привлекать для оказания услуг и выполнения работ организации, имеющие лицензии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на осуществляемый вид деятельности, а также на основании п. 1.1.2 №18/56-16дсп/1514 от 07.08.2015 «Отнесение объектов использования атомной энергии к категориям, из числа указанных в п.3 «Положения об отнесении объектов использования атомной энергии к отдельным категориям и определении состава и границ таких объектов» (утв. Постановлением Правительства РФ от 30.12.2012 №1494)			
3.	Свидетельство, регистрации электролаборатории.	о	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (РОСТЕХНАДЗОР)	<p>«Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок»</p> <p>Перечень разрешенных видов испытаний и измерений электролабораторией напряжением до и выше 1000 В:</p> <ul style="list-style-type: none">- проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами электроустановки-измерение сопротивления заземляющих устройств всех типов-измерение сопротивления изоляции-измерение сопротивления цепи «фаза-нуль» и токов к.з.-испытание электрооборудования и К.Л. повышенным напряжением-определение мест	Специалисты организации, выигравшей конкурс, при выполнении работ указанных в ТЗ, обязаны после выполнения работ проводить испытания и измерения параметров электроустановок, их частей и элементов в процессе монтажа, наладки, эксплуатации и ремонта.	144001, г. Электросталь, Московская обл., ул. К. Маркса, д.12. ПАО «Машиностроительный завод»	Приложение 1п. 10 Заявки на проведение процедуры закупки

			повреждения, прожиг и «трассировка» К.Л. -фазировка трансформаторов, воздушных и К.Л. -оформление протоколов проведенных испытаний" 0				
--	--	--	---	--	--	--	--

Свидетельство СРО*

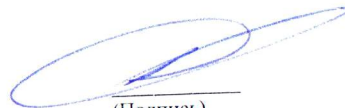
№ п/п	Наименование документа, копию которого следует предоставить Участнику	Ссылка на нормативный акт(ы) (тип документа, утверждающий орган, номер, дата утверждения и номера применимой статьи или пункта) регламентирующий необходимость оформления разрешающего документа	Обоснование о необходимости наличия у Участника запрашиваемого документа	Наименование объекта (ов), в соответствии со ст. 3 Федерального закона от 20.10.1995 г. № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии», ст.ст. 1, 48.1 Федерального закона от 29.12.2004 г. N 190-ФЗ (ред. от 04.03.2013) (с изм. и доп., вступающими в силу с 01.04.2013) «Градостроительный кодекс Российской Федерации», на котором будут проводиться заявленные работы, оказываться (услуги)	Раздел, наименование раздела, пункты наименование пункта вида работ (группы видов работ) в соответствии с «Перечнем видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»	№ пункта технического задания, сметы, ведомости (или иное), для выполнения которого необходим разрешающий документ	Примечание
	- Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии:	Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. N 624, С учётом изменений, внесённых Приказом Минрегиона №294 от 23.06.2010 г., приказом от 26.05.2011 "N 238"	1. министерство регионального развития РФ Приказ от 30 декабря 2009 г. n 624 об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, кап ремонту объектов кап строительства 2. в соответствии со статьей 48.1 пункт 1.1 градостроительного кодекса – к особо опасным и технически сложным объектам относятся объекты использования	144001, г. Электросталь, Московская обл., ул. К. Маркса, д.12, ПАО «Машиностроительный завод»,	15.5. Устройство системы электроснабжения 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений 33.1.12 Объекты использования атомной энергии (В случае привлечения субподрядчиков, участник должен иметь допуск по пунктам генподряда. Субподрядчик должен иметь те допуски СРО, работы по которым будут выполняться им).	Приложение 1п. 10 Заявки на проведение процедуры закупки	

01.0 Главный энергетик ПАО «МСЗ»
(Наименование должности руководителя подразделения)

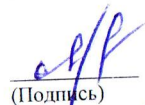
СОГЛАСОВАНО**

Начальник ОЗИ
(Наименование должности руководителя подразделения)

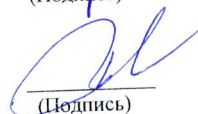
Главный физик-начальник СЯРБ
(Наименование должности руководителя подразделения)


(Подпись)

Горшков В.С.
(Ф.И.О.)


(Подпись)

Мосолов В.А.
(Ф.И.О.)


(Подпись)

Романов А.В.
(Ф.И.О.)

«__»____ 2016 г.
(Дата)

«__»____ 2016 г.
(Дата)

«__»____ 2016 г.

Исп: *Калашникова Е.В.*
Тел.: (49637) 7-57-81