



РОСЭНЕРГОАТОМ

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ДИВИЗИОН РОСАТОМА

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АТОМТЕПЛОЭЛЕКТРОСЕТЬ»
(ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»)**

Потенциальным исполнителям
(по списку рассылки)

Проектируемый проезд 4062, 6 стр. 25 г. Москва, 115432

тел: (495) 789-99-21 доб. 150

ОКПО 66982329 ОГРН 1107746591512

ИНН 7705923730 /КПП 772501001

info@atomtes.ru

19.03.2018 № 100-1-16/400

На № _____ от _____

О запросе коммерческих предложений

Уважаемые коллеги!

ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» (далее – Заказчик) проводит маркетинговые исследования рынка, в рамках проведения закупочной процедуры, для чего приглашает юридических лиц и индивидуальных предпринимателей подавать свои коммерческие предложения (далее – КП) на оказание услуг по предоставлению простой (неисключительной) лицензии на использование доступа к программе Smeta.Cloud, индексам пересчета и СНБ, размещенным в сети Internet посредством технологии удаленного доступа (далее – услуги). Подробное описание услуг и требования к оказываемым услугам содержатся в Техническом задании (приложение №1 к настоящему письму).

Условия договора:

- оплата в течение 25 рабочих дней, но не ранее 20 рабочих дней (если участник является субъектом МСП в течение 30 календарных дней, но не ранее 25 календарных дней) с момента оказания услуг;
- срок оказания услуг в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты заключения договора;
- место оказания услуг - офис Заказчика, дистанционно.

Из ответа на запрос должны однозначно определяться расходы, включенные в цену оказания услуг и общая цена договора на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены (по умолчанию срок действия цены не менее 60 календарных дней с даты направления КП, если не указан иной срок). В цену предложения должны быть включены расходы на уплату таможенных пошлин, налогов, в т.ч. НДС и другие возможные платежи, а также все скидки, предлагаемые Исполнителем. Из описания предлагаемых условий исполнения договора должно быть однозначно понятно их соответствие условиям, установленным Заказчиком. Таблица расчета стоимости оказания услуг представлена в приложении №2 к настоящему письму.

КП должно быть оформлено на бланке организации, заверено подписью уполномоченного должностного лица и печатью. Свое предложение прошу

направить в адрес Заказчика на имя Руководителя проектной группы Копылова Виктора Викторовича (контактное лицо Филатова М.С. - filatova@atomtes.ru).

Сбор ценовых предложений будет производиться до 21 сентября 2018 г. включительно. Обращаю Ваше внимание, что данный запрос проводится исключительно с целью сбора информации о стоимости указанных услуг и не влечет за собой каких-либо обязательств Заказчика.

Приложения: 1. Техническое задание на 6 л.;
2. Таблица расчета стоимости оказания услуг на 1 л.

Руководитель проектной группы



В.В. Копылов

М.С. Филатова
8-495-789-99-21/141

Рассылка: ООО «Фирма СтройСофт».

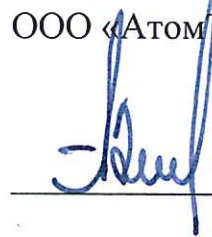
Таблица расчета стоимости оказания услуг

№ п/п	Наименование работы, услуги	Должность/ категория специалиста, принимающего участие в выполнении работ, оказании услуг ¹	Количество специалистов требуемой категории, чел.	Количество часов работы по теме	Стоимость 1 чел-час, оказываемых специалистом работ, услуг, руб.	Стоимости оказываемых специалистом работ, услуг, руб.
1	2	3	4	5	6	7
	I ЭТАП (указывается наименование этапа)					
1.		...				
...		...				
п.		...				
	Итого по I этапу:				X	
	N ЭТАП (указывается наименование этапа)					
				
3	ВСЕГО стоимость оказываемых услуг, кроме того					
4	Отчисления на социальные нужды					
5	Прочие прямые затраты (при наличии – дать расшифровку)					
6	Общехозяйственные и общепроизводственные расходы (накладные расходы)					
7	Прибыль					
8	Всего:					
9	Срок действия цены					
10	Условия оплаты:					

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»



Горланов А.В.

«__» _____ 20__ г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на предоставление простой (неисключительной) лицензии на использование доступа к программе Smeta.Cloud, индексам пересчета и СНБ, размещенным в сети Internet посредством технологии удаленного доступа.

Москва 2018г.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Подраздел 3.8 Специальные требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3 Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Оказание услуг на предоставление простой (неисключительной) лицензии на использование доступа к программе Smeta.Cloud и сметно-нормативным базам (СНБ), размещенным в сети Internet посредством технологии удаленного доступа.

ОКПД 63.11.13.000 Услуги по предоставлению программного обеспечения без его размещения на компьютерном оборудовании пользователя

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

2.1.1. Оказание услуг на предоставление простой (неисключительной) лицензии на использование доступа к программе Smeta.Cloud, СНБ, индексам пересчета, размещенным в сети Internet посредством технологии удаленного доступа.

2.1.2. Использование программы Smeta.Cloud, индексов пересчета, СНБ, размещенные в сети Internet, для составления сметной и иной, предусмотренной функциями Программы, документации и расчетов.

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Предоставление простой (неисключительной) лицензии на использование доступа к программе Smeta.Cloud, индексов пересчета и СНБ, размещенным в сети Internet посредством технологии удаленного доступа включает в себя:

2.2.1. Использование доступа к программе Smeta.Cloud, индексов пересчета и СНБ на 1 основное рабочее место.

2.2.2. Smeta.Cloud – должна быть адаптирована для работы в облачной инфраструктуре и аналогична полнофункциональной версия программы Smeta.RU. Располагаясь в облаке, она должна обладать полным функциональным набором стандартной сметной программы и иметь дополнительные преимущества, такие как: мобильность, актуальность версии программного обеспечения и СНБ, минимальные требования к производительности, техническая поддержка. В Smeta.Cloud должны быть уже установлены базы, индексы и виды цен, по мере их выпуска.

2.2.3. Использование Программы Smeta.Cloud, для составления, сметной и иной предусмотренной функциями Программы документации и расчетов, ограничиваясь правом копирования сметных показателей (строк сметных нормативов), цифровых показателей (расценок, коэффициентов), сохранения, архивирования, создания путем печати составленных сметных расчетов и документации без права воспроизведения, скачивания, установки экземпляра дистрибутива Программы, СНБ, их частей, на технические средства Пользователя или иные системы и технологии, в том числе он-лайн, виртуальные, серверные. при этом Пользователь не вправе распространять, перерабатывать, модифицировать, вносить изменения, добавления, комментарии, правки в Программу, СНБ. Пользователь имеет право хранить созданные им сметные расчеты и документацию.

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

Исполнитель обязан оказывать услуги Заказчику, указанные в п.2.2. настоящего ТЗ в полном объеме.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования
<p>Использование наиболее актуальной версии сметно-нормативной базы ценообразования в строительстве.</p> <p>Программный комплекс должен обладать русифицированным интерфейсом, иметь встроенную справочную систему на русском языке.</p> <p>Программный комплекс должны обеспечивать поддержание программы в работоспособном состоянии.</p> <p>Срок предоставления услуг: с момента подписания договора до истечения срока действия тарифного плана, согласно выбранным пакетным предложениям.</p> <p>Пакетное предложение должно отвечать следующим требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возможность загрузки/выгрузки данных; - формирование отчетные данные; - пакет не менее 4000 нормативов, индексов, текущих цен; - срок действия пакетного предложения не менее 90 дней.
Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг
<p>Программный продукт Smeta.Cloud должен быть работоспособным, обеспечивающим предусмотренную фирмой-производителем функциональность и свободным от требований третьих лиц. Исполнитель должен гарантировать соответствие поставляемого программного продукта техническим характеристикам и его лицензионную чистоту. Программное обеспечение должно быть свободными от возможности предъявления, основанных на промышленной, интеллектуальной или других видов собственности, любых прав и притязаний третьих лиц. Программное обеспечение (компоненты, системы) должно обладать патентной чистотой на территории Российской Федерации. Срок правомерного использования программного продукта не ограничивается.</p>
Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг
<p>Исполнитель обязан предоставить гарантии на оказанные услуги сроком не менее 12 месяцев со дня подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг. Безвозмездно, в течение 10 (десяти) дней исправлять по требованию Заказчика все выявленные недостатки, ухудшившие качество оказываемых услуг.</p>
Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности
<p>Исполнитель и Заказчик обязаны обеспечить конфиденциальность сведений, касающихся предмета договора, хода его исполнения и полученных результатов. Соблюдать требования законов о защите персональных данных. Исполнитель обязуется соблюдать конфиденциальность в отношении полученной информации, не открывать и не разглашать в общем или частности информацию какой-либо третьей стороне без предварительного письменного согласия Заказчика. Данные требования не распространяются на случаи раскрытия конфиденциальной информации по запросу уполномоченных организаций в случаях, предусмотренных законодательством.</p>
Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг
<p>Наличие действующих лицензий (свидетельств, разрешений), необходимых для качественного оказание услуг по техническому обслуживанию сметной программы Smeta.Cloud.</p>
Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика
<p>Не требуется.</p>

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника
<p>Техническое предложение участника должно подтверждать выполнение каждого требования Технического задания, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - описание состава услуг и сроки оказания услуг; - указание объема услуг <p>Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена единицы продукции; общая цена договора на условиях, указанных в запросе; срок действия предлагаемой цены, дополнительные затраты; расчет цены предложения по форме образца направленной в запросе таблицы с приложением расшифровок по отдельным затратам.</p>
Подраздел 3.8 Специальные требования
Предоставление доступа к программе Smeta.Cloud, СНБ при наличии поступившего вознаграждения в режиме 24 часа в сутки, 7 дней в неделю.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг
Результатом выполнения работ должна стать бесперебойная работа программного комплекса Smeta.Cloud.
Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг
<p>Расчетным периодом признается срок действия тарифного плана, выбранного из предложенного перечня на сайте https://cloud.smeta.ru/about/package.</p> <p>По результатам оказания услуг Исполнитель передает Заказчику следующую отчетную документацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - По факту оказания услуг Исполнитель представляет Заказчику акт сдачи-приемки оказанных услуг с приложением к нему счета; - Принятие Заказчиком результата услуг подтверждается подписанием Заказчиком акта сдачи-приемки оказанных услуг. <p>Отчетная документация передается Исполнителем Заказчику в 2-х экземплярах на белой бумаге. Передача документации осуществляется сопроводительными документами Исполнителя.</p>
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
Документы, указанные в п.4.2. настоящего Технического задания, должны быть на русском языке.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется.

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	<i>СНБ</i>	- сметно-нормативная база

--	--	--

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы

Исполнитель: ведущий инженер ПГ _____  Филатова М.С.

Руководитель ПГ _____  Копылов В.В.