



Информационно-аналитический портал www.44-online.ru

Общество с ограниченной ответственностью «Интернет-техника»
ИНН 7604076076, ОГРН 1057600589980, Место нахождения: 191186, г. Санкт-Петербург,
ул. Миллионная, д. 12. лит. А, пом. 18-Н, тел. (812) 702 99 23, e-mail: expert@44-online.ru

Исх. №03/02 от 03 февраля 2014г.

Коммерческое предложение.



Программный продукт Калькулятор НМЦК разработан в целях реализации требований статьи 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» к порядку обоснования и расчета начальных (максимальных) цен контрактов, в т.ч. цен контрактов с единственным поставщиком. Обеспечивает выполнение Приказа Минэкономразвития России от 02.10.2013 N 567 «Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)». Использование программного продукта позволяет:

1	Выполнить поиск цен товаров, работ, услуг в реестре контрактов
2	Произвести корректировку цен предусмотренными способами
3	Проверить коэффициент вариации
4	Произвести расчет НМЦК
5	Создать отчетную форму обоснования НМЦК, включая протоколы анализа рынка и расчета НМЦК

ОКВЭД организации-разработчика ООО «Интернет-техника» **72.20 Разработка программного обеспечения и консультирование в этой области**. Обслуживание продукта осуществляется с использованием телекоммуникационных каналов связи сети Интернет на основании лицензии Россвязькомнадзора на оказание телематических услуг связи №70186 от 29.09.2009. Код ОКПД продукции **72.21.1 Обеспечение программное и услуги, связанные с его производством**.

Товары с аналогичными потребительскими свойствами в настоящее время на рынке отсутствуют. Поиск идентичной (однородной) продукции в реестре контрактов на ООС и в официальном реестре программ для ЭВМ (http://www1.fips.ru/wps/wcm/connect/content_ru/ru/soft/) Федерального института промышленной собственности (ФИПС) дает отрицательные результаты. В связи с этим обоснование закупки программного продукта у единственного поставщика носит объективный экономический характер. Заключение контракта с единственным поставщиком ООО «Интернет-техника» направлено на минимизацию бюджетных расходов по организации закупочной деятельности.

Пакет поставки включает:

1	Программный продукт Калькулятор НМЦК согласно спецификации
2	Техническая поддержка
3	Ежемесячные обновления статистической информации
4	Гарантийные нормативные обновления по мере изменения законодательства
5	Инициативные обновления по мере дополнения функционала программы

Цена контракта на передачу неисключительных прав на программный продукт Калькулятор НМЦК с годовым обслуживанием на 2014 год 17 340 руб.

Директор


Богданова Е.А.


СПЕЦИФИКАЦИЯ

пакета поставки Программного продукта Калькулятор НМЦК

	Наименование	Количество, шт	Цена, руб
1	Инструкция по использованию программного продукта Калькулятор НМЦК	1	17 340
2	Неисключительные (пользовательские) права на программный продукт Калькулятор НМЦК	1	
Функциональные характеристики			
1	Доставляется и обновляется по сети Интернет		
2	Установка осуществляется с помощью встроенного мастера установки и не требует специальных знаний		
3	Все разделы снабжены ссылками на соответствующие пункты 44-ФЗ и Методики Минэкономразвития		
4	Работа сопровождается всплывающими окнами подсказок		
5	Итоговые формы выводятся в виде отдельных текстовых файлов в формате Word		
6	Используются крупные шрифты и значки, интуитивно понятные алгоритмы		
7	Сохранение введенной ранее информации		
8	Подгрузка статистических данных об ИПЦ с официального сайта Росстата www.gks.ru		
9	Возможность поиска ценовой информации на официальном сайте с выгрузкой в Excel		
Технические характеристики			
1	Работает на всех операционных системах Windows, начиная с Windows XP		
2	Используется на компьютерах на базе процессоров Intel/AMD, оперативная память – от 512 Мб, требуемое место на диске – 25 Мб, манипулятор типа мышь		
3	Поддерживает 32, 64-разрядные версии операционных систем		
4	Не требует установки дополнительно программного обеспечения		
5	Занимает только 35 Мб операционной памяти		
6	Количество пользователей в организации не ограничено		
7	Программа, установленная на сервере, может использоваться с различных рабочих мест		
8	Программа может храниться на любом носителе, в т.ч. флэш-карте памяти		
9	Наличие модуля настройки для работы с прокси-сервером		