

Российская Федерация
ООО «Терра Импэкс»
Адрес: 630090, г. Новосибирск, ул. Инженерная, 16
Тел./факс (383) 363-18-50

Исх. № 502 от «23» апреля 2013 г.

В Управление Федеральной антимонопольной службы г. Москва

**В Федеральное государственное унитарное предприятие
«Научно-производственный центр автоматизации и приборостроения
имени академика Н.А.Пилогина»
(ФГУП «НПЦАП»)**

Заявитель: ООО «Терра Импэкс»
ИНН 5408222633 КПП 540801001
Адрес: 630090, г. Новосибирск, ул. Инженерная, 16
Тел./факс (383) 363-18-50
Адрес электронной почты: o.khabarova@terra-nsk.ru

Государственный заказчик: ФГУП «НПЦАП»
ИНН 7728171283 КПП 772801001
Адрес: 117342, г. Москва, ул. Введенского, д. 1
Тел./факс : +7 (495) 335-87-90
Адрес электронной почты: otd529@npcap.ru

ЖАЛОБА

на незаконные действия комиссии по размещению заказов ФГУП «НПЦАП»
Место нахождения: 117342, г. Москва, ул. Введенского, д. 1
Почтовый адрес: 117342, г. Москва, ул. Введенского, д. 1

11.04.2013 на сайте www.b2b-center был размещен запрос предложений (объявление о покупке) № 236065/5 на покупку средств измерения цифровых - Осциллограф цифровой DSO7014B - 2 шт. для нужд ФГУП «НПЦАП»
Мы, ООО «Терра Импэкс», изъявили желание участвовать в данном запросе предложений и подали заявку в электронной форме, подписанную ЭЦП, которой был присвоен порядковый номер 236106-10453.

ИЗМЕРЕНИЕ — ЭТО ПРОСТО!

www.terra-kip.ru

Головной офис:
г. Новосибирск, ул. Инженерная, 16, 2 этаж, тел./факс +7 (383) 363-18-50
Филиалы:
г. Новосибирск, ул. Орджоникидзе, 40, оф. 2207а, тел. +7 (383) 219-55-00
г. Красноярск, ул. Вавилова, 2ж, оф. 2-09, тел./факс +7 (391) 249-10-55
г. Омск, ул. Краснопресненская, 3, тел./факс +7 (3812) 51-45-00

ООО «Терра Импэкс»
Почт. адрес: Россия, 630090, а/я 671,
Юр. адрес: Россия, г. Новосибирск, ул. Инженерная, 16
р/с 40702810100430007402
к/с 30101810900000000762
в Новосибирском филиале
ОАО «Банк Москвы» г. Новосибирска
ИНН 5408222633
КПП 540801001
БИК 045004762
ОКПО 71502834

22.04.2013г. был опубликован протокол № 157/14 рассмотрения предложений на запросе предложений (объявлении о покупке) № 236065/5 в электронной форме, согласно которому нашей заявке было отказано в допуске по следующим причинам:

«1.Несоответствие заявки на участие в запросе предложений в электронной форме требованиям п.3.2.1 документации о запросе предложений в электронной форме, в части отсутствия копии справки из уполномоченного налогового органа, подтверждающей отсутствие непогашенной задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам.

2. Несоответствие Коммерческого предложения участника запроса предложений требованиям Технического задания (раздел 7 Документации о запросе предложений в электронной форме)»

По п.1 заявляем, что в перечень документов, предоставляемых для проведения запроса предложений, была включена копия справки №1465 о состоянии расчетов по налогам, сборам, пеням и штрафам организаций и индивидуальных предпринимателей по состоянию на 13.03.2013г. (в заявке на участие в запросе предложений №484 от 18.04.2013 она указана в п.14), которая является подтверждением отсутствия непогашенной задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам.

По п.2 заявляем, что предлагаемый аналог соответствует техническим требованиям к характеристикам товара, а по некоторым позициям превосходит его.

Для наглядности в таблице представлены характеристики запрашиваемого товара и товара, предложенного ООО «Терра Импэкс»:

Характеристика	Запрашиваемый товар DSO7014B	Предлагаемый товар-аналог DPO4014B	Комментарии
Количество каналов	4	4	соответствует
Полоса пропускания	100 МГц	100 МГц	соответствует
Частота дискретизации	2 ГГц	2,5 ГГц	превосходит, т.к. позволяет более детально видеть сигнал
Коэффициент отклонения	2 мВ/дел. до 5 В /дел	1 мВ/дел. до 10 В /дел	превосходит, т.к. диапазон шире
Коэффициент развертки	500 пс /дел. до 20 с/дел.	1 нс/дел. до 1000 с/дел	превосходит, т.к. диапазон шире
Память	8 Мточек на канал	20 Мточек на канал	превосходит, т.к. позволяет записать сигнал большей длительности
Выбор автоматических измерений и математических функций	есть	есть	соответствует
Активные пробники InfiniiMax II	Активные пробники InfiniiMax II	Пассивные пробники TPR0500, 500 МГц, 10X, 3,9 пФ	Соответствует, пробники серии TPR производства Tektronix является аналогом запрашиваемых пробников производства Agilent
Глубина памяти MegaZoom III	8 Мточек на канал	20 Мточек на канал	превосходит, т.к. позволяет записать сигнал большей длительности

