

ДОГОВОР № _____ от « ____ » _____ 2012 г.
на поставку оборудования

_____, именуемый в дальнейшем «Поставщик», в лице _____, действующего на основании Устава с одной стороны, и ОАО «НПК «СПП», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице заместителя генерального директора по экономике и управлению Новикова В.Д., действующего на основании Доверенности № 1 от 20.10.2009 г., с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

I. НАИМЕНОВАНИЕ И КОЛИЧЕСТВО ПОСТАВЛЯЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ

1.1. Поставщик обязуется поставить, а Покупатель принять и оплатить изделия, именуемые в дальнейшем оборудование, в соответствии с графиком поставки (Приложение № 1) и спецификацией (Приложение № 3), являющимися неотъемлемой частью договора.

II. КАЧЕСТВО И КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1. Поставляемое оборудование по своему качеству должно соответствовать техническим характеристикам, приведенным в приложении № 4, являющемуся неотъемлемой частью договора.

2.2. Комплектность поставки определяется спецификацией в соответствии с приложением № 3 к настоящему Договору, являющейся его неотъемлемой частью.

III. ЦЕНЫ И СУММА ДОГОВОРА

3.1. Поставляемое по настоящему Договору оборудование оплачивается согласно протоколу согласования договорной цены (Приложение № 2), являющемуся неотъемлемой частью договора.

3.2. Договорная цена поставки оборудования установлена в сумме _____ руб. (_____), в том числе НДС 18% – _____ руб.

3.3. Тара, упаковка, спецповерки и специсследования входят в цену поставляемого оборудования.

IV. ПОРЯДОК ОТГРУЗКИ

4.1. Поставка оборудования осуществляется автомобильным, авиационным или железнодорожным транспортом за счет Поставщика до местонахождения Покупателя - г. Москва, Авиамоторная, д.53.

4.2. Поставка оборудования осуществляется в сроки, установленные Графиком поставки (Приложение № 1).

4.3. Вместе с отгруженным оборудованием Поставщик передает товарную накладную и счет-фактуру.

V. ТАРА И УПАКОВКА

5.1. Оборудование должно быть упаковано в тару, обеспечивающую его сохранность при перевозке автомобильным, авиационным или железнодорожным транспортом, а также при хранении в отапливаемых складских и лабораторных помещениях.

VI. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

6.1. Покупатель на основании счета Поставщика производит не менее 70% предоплату на расчетный счет Поставщика. Последующая оплата (за вычетом аванса) в течение 10 дней после поставки по счету поставщика.

VII. ИМУЩЕСТВЕННАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

7.1. При несоответствии качества поставляемого оборудования техническим характеристикам и (или) нарушении комплектности поставки Поставщик устраняет за свой счет все выявленные недостатки в течение 45 дней. При отказе исправить недостатки поставляемого оборудования, Поставщик возвращает Покупателю оплаченные денежные средства полностью, оборудование при этом возвращается Поставщику.

Претензии по качеству поставленного оборудования принимаются в течение гарантийного срока использования.

Претензии по комплектности поставленного оборудования принимаются только во время приемки оборудования Покупателем.

7.2. За нарушение установленного по настоящему Договору конечного срока поставки всего комплекта или за нарушение графика поставки оборудования Поставщик уплачивает Покупателю неустойку в размере 2% стоимости поставленного оборудования.

7.3. За необоснованный отказ в приемке поставленного оборудования Покупатель уплачивает Поставщику неустойку в размере 2% стоимости поставленного оборудования.

VIII. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДОГОВОРА

8.1. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, стороны руководствуются действующим гражданским законодательством РФ.

IX. РАССМОТРЕНИЕ И РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

9.1. Возникшие в процессе выполнения настоящего Договора споры и разногласия разрешаются сторонами путем переговоров и достижения взаимоприемлемых решений.

9.2. Неурегулированные споры могут быть переданы в арбитражный суд только после принятия мер по их досудебному урегулированию.

X. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

10.1. Поставщик гарантирует исправную работу поставленного оборудования в течение 12 месяцев с момента поставки Покупателю, при условии выполнения правил эксплуатации и хранения, предусмотренных прилагаемым к поставленному оборудованию руководством по эксплуатации. Все дефекты и недостатки, выявленные в течение гарантийного срока эксплуатации, Поставщик исправляет за свой счет.

XI. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

11.1. Срок действия Договора устанавливается с момента подписания до полного исполнения сторонами своих обязательств.

ХII. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

12.1. Все изменения и дополнения к настоящему Договору действительны лишь в том случае, если они оформлены в письменной форме и подписаны обеими сторонами.

12.2. Заголовки статей Договора предназначены для удобства пользования текстом и не будут приниматься во внимание при толковании настоящего Договора.

12.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

Неотъемлемой частью Договора являются следующие приложения:

- график поставки изделий (Приложение №1)
- протокол согласования договорной цены (Приложение №2)
- спецификация поставки оборудования (Приложение №3)
- технические характеристики оборудования (Приложение №4)

ХIII. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ

ПОСТАВЩИК:

Наименование организации
Юридический адрес:
ИНН
КПП
ОКПО
ОКАТО
ОКПО
ОГРН
ОКВЭД (основной)
р/счет
к/счет
БИК

ПОКУПАТЕЛЬ:

ОАО «НПК «СПП»
111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, 53,
ИНН 7722698108,
КПП 772201001
Расчетный счет № 40702810538120061935
в ОАО «Сбербанк России» г. Москва,
БИК 044525225
Корр. счет № 30101810400000000225

Наименование организации

Заместитель генерального директора
по экономике и управлению
ОАО «НПК «СПП»

_____ Ф.И.О.

_____ В.Д.Новиков

«___» _____ 2012 г.

«___» _____ 2012 г.

М.П.

М.П.



ГРАФИК

поставки оборудования по договору №

от « »

2012 г.

| № п/п | Наименование поставляемых изделий | Количество шт. | Срок поставки |
|-------|---|----------------|---|
| 1 | Источник бесперебойного питания Smart-UPS 3000 XLI (SUA3000XLI)+СП/СИ | 8 | В течение __ рабочих дней после поступления предоплаты на расчетный счет поставщика |
| 2 | Коммутатор D-Link DGS-1210-16 12-port UTP 10/100/1000BASE-T + 4 combo 1000BASE-T/SFP, SmartSwitch, 19" +СП/СИ | 8 | В течение __ рабочих дней после поступления предоплаты на расчетный счет поставщика |
| 3 | D-Link KVM-440 8-портовый переключатель KVM с портами PS2/USB+СП/СИ | 8 | В течение __ рабочих дней после поступления предоплаты на расчетный счет поставщика |

Наименование организации

Заместитель генерального директора
по экономике и управлению
ОАО «НПК «СПП»

_____ Ф.И.О.

_____ В.Д. Новиков

« _____ » _____ 2012 г.

« _____ » _____ 2012 г.

М.П.

М.П.

ПРОТОКОЛ №1
согласования договорной цены на поставку оборудования
по договору № от « » 2012 г.

Мы, нижеподписавшиеся, от лица Покупателя – Заместитель генерального директора по экономике и управлению ОАО «НПК «СПП» В.Д. Новиков, с одной стороны, и от лица Поставщика - _____, с другой стороны, удостоверяем, что Сторонами достигнуто соглашение о величине договорной цены на поставку оборудования.

Договорная цена поставки оборудования в соответствии со спецификацией (Приложение №3) установлена в сумме _____ руб. (_____), в том числе НДС 18% – _____ руб. (_____).

Настоящий протокол является основанием для проведения взаимных расчетов и платежей между Поставщиком и Покупателем.

Наименование организации

Заместитель генерального директора
по экономике и управлению
ОАО «НПК «СПП»

_____ Ф.И.О.

_____ В.Д. Новиков

«__» _____ 2012 г.

«__» _____ 2012 г.

М.П.

М.П.

СПЕЦИФИКАЦИЯ
оборудования поставляемого по договору № _____ от « ____ » _____ 2012 г.

| № п/п | Наименование | Обозначение (шифр) | Кол-во | Цена за единицу (руб.), в том числе НДС 18% | Сумма (руб.), в том числе НДС 18% |
|---------------|---|--------------------|--------|---|-----------------------------------|
| 1 | Источник бесперебойного питания Smart-UPS 3000 XLI (SUA3000XLI)+СП/СИ | | 8 | | |
| 2 | Коммутатор D-Link DGS-1210-16 12-port UTP 10/100/1000BASE-T + 4 combo 1000BASE-T/SFP, SmartSwitch, 19" +СП/СИ | | 8 | | |
| 3 | D-Link KVM-440 8-портовый переключатель KVM с портами PS2/USB+СП/СИ | | 8 | | |
| ИТОГО: | Договорная цена | | | | |

в том числе НДС 18%

Наименование организации

Заместитель генерального директора
по экономике и управлению
ОАО «НПК «СПП»

_____ Ф.И.О.

_____ В.Д. Новиков

« ____ » _____ 2012 г.

« ____ » _____ 2012 г.

М.П.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ
ОАО «НПК «СПП»

СОГЛАСОВАНО
Наименование организации

Ф.И.О.

« » 2012 г.

« » 2012 г.

Основные ТТХ
оборудования поставляемого по договору № от « » 2012 г.

Источник бесперебойного питания Smart-UPS 3000 XLI (SUA3000XLI)+СП/СИ

Максимальная мощность устройств (Вт) 2700
Выходная мощность (VA) 3000
Количество входных розеток 1
Кол-во выходных розеток IEC 320 C13 8
Коммуникационные интерфейсы RS-232
Защита телефонной линии Нет
Высота монтажа в 19" стойку (юнитов) Нет
Габариты 444 x 221 x 495 мм
Вес (Kg) 55

Коммутатор D-Link DGS-1210-16 12-port UTP 10/100/1000BASE-T + 4 combo 1000BASE-T/SFP, SmartSwitch, 19" +СП/СИ

Порты 10/100/1000 Base-TX 12
Порты 1000 Base-TX 4
Порты GBIC 4 комбинированных
Управление Управляемый
Функции управления Web-интерфейс
Объем буфера 512 Кб
Объем таблицы MAC адресов 8 К
Автоопределение скорости порта Есть
Автоопределение MDI/X Есть
Поддержка Full Duplex Есть
Поддержка VLAN Есть
Возможность монтажа в шкаф 19" Есть
Питание Внутренний универсальный источник питания
Вес (Kg) 2.87
Габариты 440 x 210 x 44 мм

D-Link KVM-440 8-портовый переключатель KVM с портами PS2/USB+СП/СИ

Интерфейс монитора D-Sub 15-pin (м)
Кол-во подключаемых ПК 8
Интерфейс клавиатуры PS/2
Интерфейс мыши PS/2
USB порты 1
Максимальное разрешение монитора 2048 x 1536
Питание Через внешний адаптер питания
Вес (грамм) 1750
Габариты 44 x 15.7 x 4.5 см

от ОАО «НПК «СПП»

от