

ДОГОВОР ПОСТАВКИ №155-28

г. Москва

« » июня 2012 г.

Открытое акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Системы прецизионного приборостроения» (далее ОАО «НПК «СПП»), именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице заместителя генерального директора по экономике и управлению Новикова Владимира Дмитриевича, действующего на основании доверенности № 1 от 20.10.2009 г., с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Оптротех» (далее ООО «Оптротех»), называемое в дальнейшем «Поставщик», в лице генерального директора Полипука Григория Сергеевича, действующего на основании Устава, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Поставщик обязуется поставить, а Покупатель принять и оплатить оборудование в количестве и по ценам, приведенным в приложении №1 к настоящему договору.

1.2. Комплектность поставки определяется Спецификацией (Приложение №1), а качество Продукции определяется техническими характеристиками (Приложении №3), которые являются неотъемлемой частью договора.

2. Стоимость продукции.

2.1 Цена поставляемой продукции составляет 850 000,00 (Восемьсот пятьдесят тысяч) рублей 00 коп. НДС не облагается согласно статье 346.12 и 346.13 гл.26.2 Налогового Кодекса РФ, ввиду применения Поставщиком упрощенной системы налогообложения (уведомление 5672 от 03.06.2008).

2.2 Поставляемая по настоящему договору продукция оплачивается согласно протоколу согласования цены (Приложение №2).

2.3 Цена продукции является фиксированной на срок действия договора и включает в себя стоимость доставки, тары и упаковки.

3. Срок поставки.

3.1 Поставщик обязуется поставить продукцию до 20 июня 2012 г.

3.2 Досрочная поставка продукции допускается по согласованию сторон. Покупатель в этом случае обязан досрочно принять продукцию и оплатить ее в порядке, установленном настоящим договором.

3.3 Датой поставки считается дата товарной накладной.

4. Условия расчетов за продукцию

4.1 Покупатель выплачивает Поставщику аванс в размере 80% от стоимости продукции.

4.2 Оставшиеся 20% от суммы договора Покупатель оплачивает после поставки продукции Поставщиком в течение 15 банковских дней на основании выставленного счета на оплату готовой продукции.

5. Поставка и приемка продукции.

5.1 Поставщик уведомляет Покупателя о готовности продукции к отгрузке и выставляет счет на оплату готовой продукции. Уведомление должно содержать наименование, количество и стоимость продукции.

5.2 Доставка продукции осуществляется за счет средств Поставщика до склада Покупателя, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Авиамоторная, 53. Стоимость доставки входит в стоимость продукции.

5.3 Продукция считается сданной Поставщиком и принятой Покупателем:

по количеству – согласно товарной накладной;

по качеству – согласно технической документации Покупателя.

5.4 Право собственности на продукцию переходит от Поставщика к Покупателю с момента поставки продукции Покупателю.

6. Гарантия качества

6.1 Гарантия Поставщика действует в течение 12 месяцев с даты поставки продукции Покупателю. Если продукция в течение гарантийного периода окажется некачественной или не соответствующей условиям договора, то Поставщик обязан за свой счет устранить дефекты или поставить новую продукцию взамен некачественной.

6.2 Гарантия Поставщика не распространяется на случай, возникший вследствие неправильного или небрежного хранения, неправильного или небрежного обращения и обслуживания или чрезмерной нагрузки, применения изделия не по назначению, недостаточного и/или неправильного монтажа и пуска в ход неквалифицированным персоналом Покупателя.

7. Ответственность сторон

7.1 В случае неисполнения, ненадлежащего исполнения обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

7.2 В случае нарушения принятых на себя обязательств, предусмотренных настоящим Договором, виновная сторона возмещает противоположной стороне понесенные убытки, при этом расчет неустойки производится, начиная с первого дня нарушения обязательств.

7.3 Уплата неустойки не освобождает стороны от исполнения обязательств по настоящему договору.

8. Форс—мажор

8.1 При наступлении обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих полному или частичному исполнению любой из сторон обязательств по настоящему Договору, срок исполнения обязательств отодвигается соразмерно времени, в течение которого будут действовать такие обстоятельства или их последствия.

8.2 Сторона, пострадавшая от действия непреодолимой силы, должна известить другую сторону о наступлении и прекращении таких обстоятельств в письменной форме в срок, не позднее 2-х недель.

8.3 Срок исполнения обязательств отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства.

9. Рассмотрение споров

9.1 Возникающие споры при выполнении настоящего договора разрешаются сторонами путем переговоров, а в случае не достижения соглашения, споры разрешаются в Арбитражном суде г. Москвы по месту нахождения ответчика.

10. Срок действия договора

10.1 Настоящий договор вступает в силу с момента подписания и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.

11. Адреса и банковские реквизиты Сторон:

Покупатель:

Адрес: ОАО «НПК «СПП», тел./факс (495) 707-13-69
г. Москва, 111024, Авиамоторная, 53, ИНН 7722698108, КПП 772201001
р/с 40702810538120061935, к/с 30101810400000000225 в ОАО «Сбербанк России»
г. Москва, БИК 044525225

Поставщик:

Адрес: ООО «Оптротех»,
194044, г. Санкт-Петербург, ул. Чугунная, д.20, ИНН 7804390667, КПП 780401001 Счет
40702810101006499179 в Филиал «Петровский» ОАО «Банк «ОТКРЫТИЕ» СПб
БИК044030766

Приложения: 1. Спецификация
2. Протокол согласования цены
3. Технические характеристики.

Поставщик

Генеральный директор
ООО «Оптротех»

Покупатель

Заместитель генерального директора
ОАО «НПК «СПП»

_____ Г.С. Полищук



_____ В.Д. Новиков

СПЕЦИФИКАЦИЯ

на поставку оборудования в составе:

Наименование оборудования	Количество	Цена, в руб., за 1 штуку	Стоимость, в руб.
Автоклиматор двухкоординатный цифровой, ОПТРО-АК-010	один	300000	300000
Ложемент юстировочный двухкоординатный, ОПТРО-АК-01-1	один	45000	45000
Зеркало автоклимационное, ОПТРО-АК-01-2	одно	5000	5000
Уровень накладной высокоточный	один	5000	5000
Программное обеспечение на CD, ОПТРО-АК	один	460000	460000
Тара транспортная специальная, ОПТРО-АК-01-10	одна	35000	35000

Итого: 850 000 руб.

Поставщик

Генеральный директор
ООО «Оптротех»

М.С. Полищук

Покупатель

Заместитель генерального директора
ОАО «НПК «СПП»



В.Д.Новиков

**ПРОТОКОЛ
согласования договорной цены**

Мы, нижеподписавшиеся, от лица Поставщика - генеральный директор ООО «Оптротех» Полищук Г.С., с одной стороны, и от лица Покупателя - заместитель генерального директора ОАО «НПК «СПП» Новиков В.Д. с другой стороны, удостоверяем, что Сторонами достигнуто соглашение о величине твердой фиксированной цены на поставку оборудования согласно Спецификации (Приложение №1) в сумме 850 000 (Восемьсот пятьдесят тысяч) рублей 00 коп., НДС не облагается согласно статье 346.12 и 346.13 гл.26.2 Налогового Кодекса РФ, ввиду применения Поставщиком упрощенной системы налогообложения (уведомление 5672 от 03.06.2008).

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

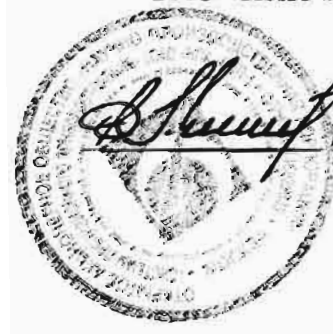
Поставщик

Генеральный директор
ООО «Оптротех»

_____ Г.С. Полищук

Покупатель

Заместитель генерального директора
ОАО «НПК «СПП»



В.Д. Новиков

Технические характеристики

1. Дискретность выходных данных – от 0.1" до 0.001".
2. Единицы измерения координат изображения марки – угловые секунды, мкм, мкрад, пиксели.
3. Диапазон измерений угловых координат: ± 4 угловых минуты по горизонтальной и вертикальной оси.
4. Средняя квадратическая случайная погрешность измерения угловой координат по каждой из осей - не более $\pm 0.01''$ при цикле накопления не менее 5 сек. Проверяется при использовании трипель-призмы.
5. Сходимость измерений угловой координаты для серии из 5 измерений с длительностью каждого измерения 5 сек. (СКО среднего значения) – не более $\pm 0.01''$. Размах отклонений за время измерения серии – не более $\pm 0.05''$.
6. Полная погрешность измерений угловой координаты в нормальных условиях в диапазоне измерений угловых координат ± 20 угловых секунд: не более $\pm 0.02''$ (является оценкой). Подтверждается через СКО совокупной погрешности датчика угла (ДУ) и автоколлиматора (АК) - не более $\pm 0.03''$.
Полная погрешность измерения угла (разность между двумя угловыми координатами) в диапазоне ± 20 угловых секунд: не более $\pm 0.03''$ (является оценкой).
7. Полная погрешность измерений угловой координаты в нормальных условиях в диапазоне измерений угловых координат ± 4 угловых минуты: не более $\pm 0.1''$.
Подтверждается через СКО совокупной погрешности датчика угла (ДУ) и автоколлиматора (АК) - не более $\pm 0.05''$.
Полная погрешность измерения угла (разность между двумя угловыми координатами) в диапазоне ± 4 угловых минуты: не более $\pm 0.25''$ (является оценкой).
8. Погрешности измерения нормируются для нормальных условий выполнения линейно-угловых измерений и расстояния до зеркала не более 0.2 м при высокой жесткости конструкции измерительного стенда.
9. Возможно использование прибора на дистанциях до 30 метров. При этом с увеличением дистанции диапазон измерений уменьшается в связи с существенным экранированием входного зрачка.
10. Блок обработки данных и отображения результатов измерений является РС.
Прибор поставляется со специальным программным обеспечением (ПО), работающим в операционных системах WINDOWS XP и 7 и обеспечивающем обработку массивов видосоданных, вычисление угловых координат изображения марки, величины угла и СКО результата измерения и сохранение результатов измерений в табличные документы Microsoft Excel.
11. Диаметр выходного зрачка коллиматора 50 мм.
12. Фокусное расстояние 1000 мм.
13. Диаметр трубы 68 мм (уточняется).
14. Расстояние от основания до оси объектива 100мм.
15. Предел регулирования визирной оси
 - в горизонтальной плоскости не менее 3° ,
 - в вертикальной плоскости не менее 3° .

Поставщик

Генеральный директор
ООО «Оптротех»

Г.С. Полищук

Покупатель

Заместитель генерального директора
ОАО «НПК «СПП»

В.Д. Новиков

