

Приложение № 1 к заявке на закупку
УТВЕРЖДАЮ:

Директор АО «НК «Янгпур»

Поляков А.В.
«04» 04 2023 г.

**Техническое задание
На Комплектацию мебелью конференц-зала**

1. Объект закупки: комплект мебели в конференц-зал на объект «Офисное здание АО «НК «Янгпур» по адресу: г. Губкинский, мкр. № 6, д. 4»

2. Заказчик: АО «НК «Янгпур»

3. Начальная (максимальная) цена контракта: Цена контракта включает: стоимость товара, предварительный замер, доставку товара, транспортные расходы, погрузочно-разгрузочные работы, подъем товара на требуемый этаж, включая работы с применением грузоподъемных средств, полную сборку и расстановку мебели по предварительно согласованной с Заказчиком схеме, расходы по уборке и вывозу упаковочного материала, затраты на уплату налогов, таможенных пошлин и других налогов и сборов, утвержденные действующим законодательством, а также иные расходы, связанные с исполнением контракта.

4. Требования к сборке мебели

Поставщик осуществляет сборку всей поставляемой мебели своими силами.

Цвет мебели: Темный дуб либо темный орех, либо аналог приближенный к дизайн-проекту.

Цвет согласовывается дополнительно перед началом производства работ.

Материал: ЛДСП либо МДФ

Вся мебель должна быть выполнена в едином стиле. Вся мебель должна быть выполнена в едином стиле. Фурнитура Hettich, Hafele либо аналог.

5. Источник финансирования: собственные средства.

6. Технические характеристики:

№ п/п	Наименование объекта закупки	Описание (характеристики) объекта закупки	Ед. измере- ния	Кол- во, шт.
1	Стол в конференц-зал V-образный	Размеры: (Ш*Г*В) 6200-6600*2400/3020*750 мм Материал - ЛДСП, МДФ либо аналог. Покрытие столешницы - шпон Толщина столешницы не менее 38 мм не более 60 мм. Облицовка кромкой ПВХ 2 мм либо массивом дерева. Форма: П-образный, V -образный, овал, прямоугольный, усеченный эллипс. Опоры либо ЛДСП, либо металл, либо тумбы. Регулировка опор по высоте +/- 10 мм Технические характеристики: Стол для конференц-зала.	Шт.	1

		 <p>Наличие блоков розеток в столе не менее 9 шт. Каркас стола изготовлен из ЛДСП либо аналога в цвете по согласованию с Заказчиком. Количество людей для размещения за столом не менее 20 человек</p>		
3	Тумба под технологическое оборудование	<p>Технические характеристики: Размеры (Ш*Г*В) 600-800x420-450x650-800 мм Толщина столешницы не менее 38 мм. Толщина боковин, задней части не менее 22 мм. Регулировка опор по высоте +/- 10 мм Цвет в соответствии с цветом стола в кабинете переговоров (одна коллекция) Торцы по периметру облицованы кромкой не менее 2мм в цвет соответствующего ЛДСП.</p>	Шт.	1
2	Офисное кресло в конференц-зал	<p>Технические характеристики: Габаритные размеры: ширина не менее 510 мм и не более 560 мм, глубина не менее 500 мм и не более 640 мм, высота стула не менее 900 мм и не более 1200 мм, высота сиденья не менее 480 мм не более 500 мм. Высота подлокотника не менее 210 мм. Обивка экокожа. Устойчивость к истиранию >80 000 циклов. Модель на колесиках либо металлических полозьях либо ножках (по согласованию с Заказчиком), оснащена хромированными подлокотниками с накладками из экокожи. Диаметр крестовины не менее 630 мм и не более 700 мм. Материал каркаса – металл в оттенке хром. Максимальная нагрузка не менее 120 кг. Тип сиденья –</p>	Шт.	20

2

		мягкое, со спинкой и подлокотниками. Опоры стула оснащены пластиковыми заглушками для предотвращения повреждения напольного покрытия. Цвет: по согласованию с Заказчиком.		
4.	Кресло для руководителя в кабинет переговоров	<p>Габаритные размеры: 1250-1330hx630x660. Ширина не менее 560 мм и не более 660 мм, глубина не менее 560 мм и не более 630 мм, высота не менее 1250 мм и не более 1330 мм. Вращающееся кресло, оснащено пятилучевой металлической хромированной крестовиной повышенной прочности (выдерживает статическую нагрузку не менее 150 кг) с 5-ю пластиковыми роликами, изготовленными согласно стандарту BIFMA 5.1. Диаметр штока 11 мм. Диаметр крестовины не менее 630 мм и не более 700 мм. Спинка высокая эргономичной формы. Сконструирована с учетом анатомического строения человека и обеспечивает правильную посадку. Подголовник встроенный, представляет собой закругленную подушку, эффективно разгружающую мышцы шеи, расположенную поверх жесткого каркаса спинки. Центральная часть спинки имеет эргономичный выступ, поддерживающий поясничную зону. Сиденье эргономичное, с закругленным передним краем. Благодаря округлым формам сидения снижается нагрузка на ноги. Ширина сиденья между подлокотниками: не менее 500 мм и не более 540 мм, глубина: не менее 470 мм и не более 550 мм. Мягкие части спинки и сиденья выполнены из объемного поролона плотности 25-40 кг/м³, либо объемного формованного пенополиуретана. Спинка и сиденье декорированы глубокими горизонтальными или вертикальными стяжками, обеспечивающими дополнительную эргономику конструкции. Обивка: экокожа, мягкая, с повышенной прочностью. Устойчивость к истиранию >100 000 циклов. Покрытие должно быть устойчивым к воздействию влаги, допускать обработку всеми видами</p> 	Шт.	1

		<p>дезинфицирующих и моющих растворов, легко мыться, обладать длительным сроком службы, в том числе в помещениях с высокими требованиями к стерильности. Подлокотники выполнены из хромированного металла и декорированы накладками из экокожи в цвет обивки, высота подлокотников не менее 180 мм и не более 200 мм. Опора типа "газлифт" с регулировкой высоты сиденья в диапазоне от 520 до 620 мм. Кресло оснащено механизмом качания повышенной комфортности со смещенным центром тяжести и возможностью фиксации спинки кресла в одном или нескольких положениях и изменением силы качания в зависимости от веса сидящего. Газпатрон увеличенного диаметра, 3 категории по стандарту DIN 4550. За счет применения усиленных конструкций несущих механизмов (газлифт, крестовина, механизм качания) кресло выдерживает статическую нагрузку до 120 кг. Цвет подлокотников и крестовины: хром. Цвет обивки и накладок: в цвет кресла. Цвет по согласованию с Заказчиком</p>	
--	--	---	--

На тумбы и шкафы устанавливаются одинаковые ручки.

7. Обязательные требования

1. В целях обеспечения единого стилистического пространства офисного здания, соответствующего статусу Общества, соблюдения принципа единобразия и унификации закупку необходимо осуществлять единым лотом.

8. Требования к качеству и сборке поставляемого товара

1. Качество поставляемого товара должно соответствовать нормам и правилам техники безопасности, санитарно-гигиеническим, экологическим требованиям, подтверждаться сертификатами соответствия или иными документами о качестве товара, отвечающими требованиям действующего законодательства Российской Федерации.
2. Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в т. ч. который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).
3. Весь товар должен сопровождаться документами, подтверждающими качество и безопасность для здоровья и жизни: действующие сертификаты и декларации соответствия, оформленные в соответствии с требованиями действующего законодательства.
4. Поставляемый товар должен быть упакован в соответствии с действующим законодательством РФ, с учетом его специфических свойств и особенностей для обеспечения сохранности при транспортировке и хранении.

5. Поставщик осуществляет сборку всей поставляемой мебели своими силами

9. Требования к поставке товара

1. Поставщик обязан уведомить заказчика о точном времени и дате поставки и сборки.
2. Поставщик своими силами и за свой счет производит доставку, разгрузочные работы и сборку поставляемых товаров.
3. Поставка включает в себя: доставку, разгрузку, сборку мебели в помещениях Заказчика.

10. Требования к гарантийным обязательствам

1. Поставщик обязуется выполнять гарантийное обслуживание поставляемых товаров без дополнительных расходов со стороны заказчика. Под гарантийным обслуживанием подразумевается замена поставляемого товара при обнаружении брака.
2. Гарантийный срок на товар устанавливается производителем, но не менее 12 месяцев со дня подписания актив выполненных работ.

11. Место поставки

Поставщик поставляет мебель по адресу: город Губкинский, микрорайон № 6, д. 4.

12. Срок поставки

Срок поставки – до 30 апреля 2023 года

Подготовил:

Начальник ОКС



Амельченко В.А.

Согласовано:

Заместитель директора по строительству



Дьяченко А.В.

Заместитель директора по общим вопросам – начальник СМТО



Шевченко А.В.