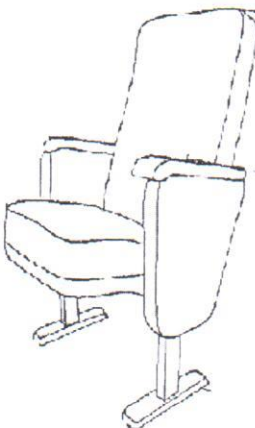
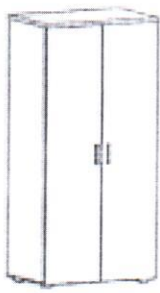
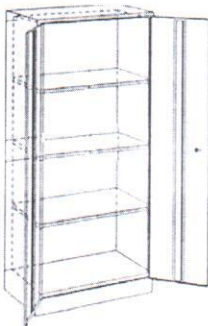


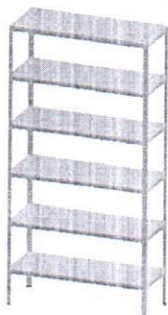
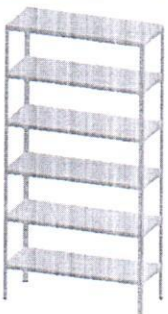
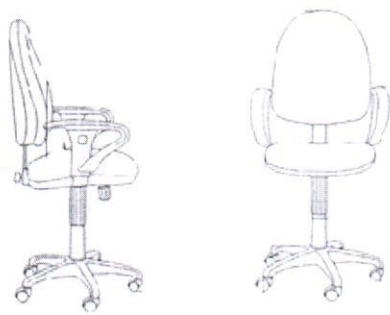
Утверждаю:  
 Начальник управления – руководитель аппарата  
 Филиала ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»  
 Ротарь А.В.  
 «    »    2017г.


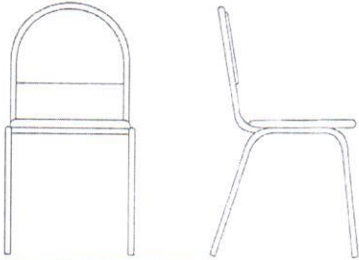
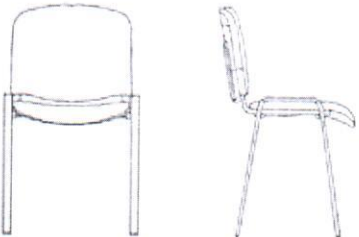


**Техническое задание  
 на поставку офисной мебели  
 для нужд филиала ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»**

№ п/п	Наименование	Требования к качеству, техническим характеристикам и иные показатели	ЕИ	Кол-во
1	Конференц-кресло Соло (или аналог) 	<p>Кресло имеет поворотный механизм «бабочка» и гравитационный возвратный механизм сиденья с амортизатором обратного хода, выполненного из полимерного материала</p> <p>Конструкция кресла позволяет крепление секциями 2-х, 3-х и 4-х местными, а так же монтироваться в непрерывный ряд</p> <p>Кресло могут быть мобильными и крепиться к полу по усмотрению Покупателя</p> <p>Размеры (в*ш*г) 870*520*глубина в сложенном состоянии 490 мм (глубина в разложенном состоянии 690 мм)</p> <p>Несущий каркас кресел изготовлен из трубы 25х25мм или 30х60</p> <p>Опорные стойки боковины с радиусом изгиба 490 мм и основание так же изготовлены из трубы 25х25мм, и интегрированы в деревянный каркас из массива лиственных пород дерева и облицованный фанерой ФК 6 мм 1 сорт</p> <p>Цвет покрытия по согласованию с Покупателем</p> <p>Металлический каркас, механизм поворота имеют защитно-декоративное покрытие на основе порошковых красок, цвет по согласованию с Покупателем</p> <p>Спинка имеет жесткое рамочное основание с креплением к интегрированному металлическому каркасу и выполнена из фанеры ФК 10 мм 1 сорт, настилочный слой – ППУ 45 мм. Плотностью 40 кг/м. куб.</p> <p>Спинка имеет эргономичную форму и выемку выше поясничного отдела для наибольшей комфортности сидящего</p> <p>На спинке присутствует декоративная вертикальная прострочка в форме четырех</p>	шт	115


		<p>вертикальных линий</p> <p>Верхняя часть спинки имеет закругление радиусом 240 мм.</p> <p>Сидение имеет жесткое рамочное основание с креплением к интегрированному металлическому каркасу и выполнено из фанеры ФК 10 мм 1 сорт, настилочный слой – ППУ 45 мм. плотностью 40 кг/м. куб.</p> <p>Задние зашивки спинки и сиденья выполнены из МДФ и имеют толщину 6 мм и покрыты декоративным покрытием. Цвет покрытия по согласованию с Покупателем</p> <p>Декоративные подлокотники, фрезерованные в 6 плоскостях, выполненные из натуральной древесины, твердых лиственных пород (бук). Толщина 30 мм, ширина 45 мм. Покрытие выполнено полиуретановым лаком. Форма и цвет подлокотника по согласованию с Поставщиком</p> <p>Крепление кресла к полу осуществляется анкерными болтам</p> <p>Обивка кресел экокожа, по согласованию с Покупателем</p> <p>Цвет обивки - темно-синий, по согласования с Покупателем</p>		
2	<p>Шкаф для хранения документов закрытый с замком</p> 	<p>Размеры (в*ш*г) – 195-205*75-80*37-40 см</p> <p>Корпус изготовлен из ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,4 мм.</p> <p>Дверцы изготовлены из ЛДСП 18 мм, кромка ПВХ 2 мм.</p> <p>Топ шкафа изготовлен из ЛДСП 25 мм, кромка</p> <p>Задняя стенка изготовлена из ДВП, толщиной 3,2 мм</p> <p>Полки изготовлены из ЛДСП 18 мм</p> <p>Количество полок – 4 шт</p> <p>Расстояние между полками – 35-45 см</p> <p>Цвет – бук натуральный</p> <p>Ручка – металлическая скоба</p>	шт	15
3	<p>Шкаф архивный металлический ШАМ-11 (или аналог)</p> 	<p>Шкаф сборно-разборный состоит из одной секции, двух распашных дверей.</p> <p>Размеры (в*ш*г) – 185*85*50 см</p> <p>Корпус изготовлен из высокопрочной листовой стали</p> <p>Покрытие – износостойкое порошкового типа</p> <p>Цвет - RAL 7035 светло-серого цвета.</p> <p>Количество полок – 3 шт (регулируемые)</p> <p>Шкаф комплектуется ригельным замком с ручкой</p> <p>Комплектация: замок Eurolock</p>	шт	2



4	<p>Стеллаж металлический</p> 	<p>Размеры (в*ш*г) – 2000*1000*600 мм</p> <p>Стеллаж изготовлен из углеродистой стали с нанесением полимерно-порошкового покрытия либо из нержавеющей стали</p> <p>Стеллаж должен состоять из стоек и полок, крепящихся на стойке с помощью болтовых соединений</p> <p>Стойка – усилена угловым профилем (допускаемая нагрузка до 750 кг)</p> <p>Шаг отверстий на вертикальных стойках – 25 мм</p> <p>Количество полок – 6 шт</p> <p>Полки усилены ребром жесткости</p> <p>Высота бокового ребра жесткости - 33 мм</p> <p>Толщина металла полок – 0,8мм</p> <p>Толщина металла стоек – 2,0 мм</p> <p>Подпятники – пластиковые опорные</p> <p>Цвет – серый полуматовый RAL 7038</p>	шт	5
5	<p>Стеллаж металлический</p> 	<p>Размеры (в*ш*г) – 2500*1200*600 мм</p> <p>Стеллаж изготовлен из углеродистой стали с нанесением полимерно-порошкового покрытия либо из нержавеющей стали</p> <p>Стеллаж должен состоять из стоек и полок, крепящихся на стойке с помощью болтовых соединений</p> <p>Стойка – усилена угловым профилем (допускаемая нагрузка до 750 кг)</p> <p>Шаг отверстий на вертикальных стойках – 25 мм</p> <p>Количество полок – 6 шт</p> <p>Полки усилены ребром жесткости</p> <p>Высота бокового ребра жесткости - 33 мм</p> <p>Толщина металла полок – 0,8мм</p> <p>Толщина металла стоек – 2,0 мм</p> <p>Подпятники – пластиковые опорные</p> <p>Цвет – серый полуматовый RAL 7038</p>	шт	4
6	<p>Кресло офисное Т 612 AXSN</p> 	<p>Размеры (в*ш*г) – 965-1125*480*375 мм</p> <p>Спинка – отдельная от сиденья, регулируемая по высоте и углу наклона</p> <p>Подлокотники – черный пластик, регулируемые по высоте</p> <p>Крестовина - пластик (стеклонаполненный полиамид, PA66+30%GF, литье), стандарт BIFMA</p> <p>Механизм качания с фиксацией в любом положении</p> <p>Регулировка высоты (газлифт)</p> <p>Обивка - ткань JP-15-5</p> <p>Цвет - темно-синий</p>	шт	40

7	<p>Кресло офисное СН 684 (или аналог)</p> 	<p>Размеры (в*ш*г) – 1030*650*500 мм Спинка – средняя, нерегулируемая по высоте Подлокотники – черный пластик Крестовина - пластик, черный Пружинный механизм постоянной поддержки спины. Регулировка высоты (газлифт) Обивка - ткань JP-15-5 Цвет - темно-синий</p>	шт	53
8	<p>Стул офисный СМ-7</p> 	<p>Размер (в*ш*г) – 820-840*430-470*380 мм Каркас – металлический, покрытый порошковой эмалью Цвет каркаса – черный Сиденье и спинка: фанерные заготовки, обтянутые обивочным материалом с прокладками из поролона внутри Обивка – экокожа Цвет – черный</p>	шт	47
9	<p>Стул офисный ИЗО</p> 	<p>Размер (в*ш*г) – 820*560-535*460-420 мм Каркас - плоскоовальная хромированная труба 30x15 мм. Внешняя сторона сиденья и спинки имеет декоративную пластиковую крышку. Обивка - ткань ТК-10</p>	шт	25
10	<p>Шкаф лабораторный ЛК-800 ШЛП (или аналог)</p> 	<p>Размеры (в*ш*г) – 2010*800*450 Шкаф изготовлен из листового металла с полимерным покрытием Шкаф имеет: 4 металлические полки, 4 распашные двери. Верхние двери изготовлены из стекла. Ручка – металлическая скоба Цвет - белый</p>	шт	1
11	<p>Кресло СН-769</p> 	<p>Размеры (в*ш*г) – 1240-1340*650*470 мм Спинка – сетка Кресло имеет подголовник Подлокотники – хромированные, регулируемые Накладки на подлокотники - пластиковые Крестовина – хромированный металл Механизма качания: синхронное отклонение сиденья и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Имеется механизм Sipro регулировки глубины сиденья Газпатрон 3 категории по стандарту Germany DIN 4550 Ролики Стандарт BIFMA 5,1 (США). Диаметр</p>	шт	2



		штока 11 мм Обивка – ткань TW 11 Цвет - черный		
12	Кресло Олимп Х (или аналог) 	Размеры (в*ш*г) – 1200-1290*680*720 мм Подлокотники – металлические, хромированные с деревянными накладками Цвет накладок - махагон Обивка натуральная кожа Крестовина: металлическая хромированная Регулировка высоты (газлифт) Колесная опора: прорезиненные колеса	шт	2

### 1.Краткие характеристики поставляемых товаров:

Поставляемые товары должны быть новыми (не бывшими в эксплуатации, не прошли ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).

Товар должен быть изготовлен из экологически чистого материала и не должен причинять вреда здоровью человека, а также соответствовать требованиям нормативных документов.

### 2.Требования к функциональным и качественным характеристикам товаров:

- вкладки и накладные элементы должны быть закреплены неподвижно;
- трансформируемые, выдвигаемые, раздвижные элементы изделий мебели должны иметь свободный ход без заеданий и перекосов;
- фурнитура, выходящая на поверхность изделий, не должна иметь заусенцев; ребра торцов погонных деталей должны быть притуплены;
- замки должны быть неподвижно и прочно закреплены на деталях изделий и установлены так, чтобы было обеспечено их легкое отпирание и запирание;
- двери изделий без замков должны иметь устройства или петли, предотвращающие их самопроизвольное открывание.

Качество и безопасность поставляемого товара должны соответствовать действующим стандартам, утвержденным в отношении данного вида товара, и подтверждаться наличием сертификатов, обязательных для данного вида товара, оформленных в соответствии с действующим российским законодательством и требованиями, изложенным в настоящем Техническом задании.

### 3.Требования по объему и сроку гарантий качества:

На поставляемые товары Поставщик предоставляет гарантию качества в соответствии с нормативными документами на данный вид Товаров.

Гарантийный срок на весь поставляемый товар должен составлять не менее 24 месяцев с даты подписания Сторонами товарной-накладной, предоставления счет-фактуры и иных документов, предусмотренных договоров. Поставщик на период гарантийного срока оказывает весь комплекс бесплатных услуг: гарантийный ремонт мебели; устранение недостатков, транспортные услуги по доставке мебели до предприятий, осуществляющих ремонт, и обратно.

В случае если ремонт мебели продолжается более 5 (пяти) рабочих дней, Поставщик предоставляет Покупателю товара для эксплуатации аналогичную мебель на период ремонта. При обнаружении производственных дефектов и невозможности их устранения на месте, этот товар подлежит замене.

Первоначальная диагностика неисправностей, мелкий ремонт и замена комплектующих должна производиться с выездом специалиста Поставщика на место установки мебели в течение 24 (двадцати четырех) часов после уведомления по телефону или факсимильной связи.

### 4. Требования соответствия нормативным документам:

Товар и его комплектующие должны соответствовать следующим государственным стандартам: ГОСТ 16371-93, ГОСТ 26800.1-86, ГОСТ 26800.2-86, ГОСТ 26800.4-86, ГОСТ 22359-93, ГОСТ Р 56513-2015, ГОСТ 19917-2014, ГОСТ Р 56356-2015., ГОСТ 16855-91, ГОСТ 16 854-9, ГОСТ 19917-93.

##### **5. Условия поставки товара:**

Поставщик осуществляет поставку товара в рабочие дни с 9:00 до 17:00.

Поставка осуществляется отдельными партиями в пределах общего срока поставки, который составляет 3 (три) месяца с даты заключения договора.

Поставка осуществляется в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента направления Покупателем заявки Поставщику посредством электронной почты. В заявке Покупателя указываются следующие данные: наименование товара, его количество, время и место поставки.

Поставщик поставяет товары Покупателю собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет. Все виды погрузо-разгрузочных работ, включая работы с применением грузоподъемных средств, осуществляются Поставщиком собственными техническими средствами или за свой счет.

Подъем на этаж, сборку, установку, расстановку товара в помещении осуществляет Поставщик.

Уборку и вывоз упаковочного материала осуществляет Поставщик собственными силами либо с привлечением третьих лиц за свой счет.

##### **6. Требования к упаковочному материалу:**

Товар поставляется Поставщиком в упаковке предприятия-изготовителя данного вида товара с соответствующей маркировкой на каждой упаковке и содержащей сопроводительную надпись о ее содержимом (наименование товара, наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя, дату выпуска и гарантийный срок службы). Упаковка должна обеспечивать сохранность товара при транспортировке и погрузо-разгрузочных работах к конечному месту эксплуатации.

##### **7. Стоимость товара:**

Стоимость упаковки, доставки, сборки, погрузо-разгрузочных работ, транспортные расходы, расходы по расстановке, по уборке и вывозу упаковочного материала, таможенному оформлению и страхованию, все налоги, сборы и другие обязательные платежи, взимаемые на территории Российской Федерации, а также все затраты, издержки и расходы Поставщика, связанные с исполнением обязательств включены в стоимость товара.

##### **8. Форма и порядок оплаты товара:**

Оплата каждой партии товара производится безналичным денежным расчетом, в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания сторонами товарной-накладной, предоставления счет-фактуры и иных документов, предусмотренных договором.

##### **9. Адреса поставки товара:**

Объем поставки товара по следующим адресам определяется Покупателем самостоятельно и доводится до Поставщика посредством электронной почты.

- 308000, г.Белгород. ул.Преображенская, д.42;

- 308002, г.Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, д.111.

Начальник АХО



Ю.А. Камышанченко