

供货合同

甲方：中共平顶山市石龙区委党校

乙方：河南亮梦工程实业有限公司

为了保护甲乙双方合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》，《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规的规定，签订本合同，并共同遵守。

一、货物信息

详见附件：后附

二、合同金额、发货时间、收货地点

1. 合同金额： 132010 元；人民币（大写）：壹拾叁万贰仟零壹拾元整
2. 发货时间：确认订单之日起7个工作日内。
3. 收货地点：河南省平顶山市石龙区人民路22号。

三、质量标准、质保期及售后服务要求

1. 乙方所提供的货物质保期、售后服务标准应符合生产厂商标准。
2. 质量标准：乙方应保证提供的货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合生产厂家或国家规定的质量、规格和性能的要求。
3. 根据《中华人民共和国消费者权益保护法》规定，供应商需提供7天无理由退换货服务（定制类商品除外），超过7天的，需由双方协商解决。

四、验收标准

1. 乙方应保证提供的货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合生产厂家或国家规定的质量、规格和性能的要求。
2. 乙方将货物送达交货地点并安装调试合格后，甲方应尽快进行验收。
3. 甲方根据验收标准进行验收，包括但不限于货物的型号、数量、质量是否符合要求、外包装是否符合国家限塑令、禁塑令标准等。甲方在验收中发现乙方提供的货物不符合质量标准以及本条要求的，或者乙方在履约中存在问题的，甲方有权拒绝接收，并有权按照合同约定追究乙方的违约责任。

五、付款方式及期限

甲乙双方签署验收单后，甲方应在 30 个工作日内，通过银行转账向乙方支付全部合同款项。如乙方有责任向甲方支付违约金或其他赔偿时，甲方有权直接从上述付款中等额扣除。

六、违约责任

1. 乙方无正当理由逾期不进行发货的，应承担违约责任。
2. 如乙方延期交货或甲方延期付款，每逾期一日，违约方应按合同金额 1% 向对方支付违约金，但该违约金累计不超过合同金额的 5%，逾期超过 5 日，守约方有权解除合同，并要求违约方赔偿由此造成的损失。
3. 如任何一方无故解除合同或有其他违约行为，应向对方支付合同金额 5% 的违约金。
4. 如乙方提供的货物与合同约定的货物标准不符，甲方有权解除合同，因此对甲方和其他相关方造成损失的，由乙方承担（全部）赔偿责任。

七、解决纠纷方式

因本合同引起的争议，甲乙双方应友好协商解决。若甲乙双方不能解决争议，任意一方可在线发起纠纷处理流程，由运营服务机构进行协调。协调不能达成一致的，任意一方可选择向仲裁委员会申请仲裁解决或向石龙区人民法院提起诉讼进行处理。

八、其他

1. 本合同由甲乙双方签字盖章后生效。
2. 合同内容如遇国家法规及政策另行有规定的，从其规定。

(以下无正文)

甲方(公章): 中共平顶山市石龙区委党校 乙方(公章): 河南亮梦工程实业有限公司

甲方代表: 张磊

乙方代表: 王皓亮

单位地址: 河南省平顶山市石龙区人民路 开户银行: 中国农业银行股份有限公司郑州陇海西路支行

合同签订日期: 2026年1月30号 银行账号: 16010101040013157

单位地址: 河南省郑州市二七区陇海路50号慧丰大厦903室

合同签订日期: 2026年1月30号

高清室内P2.5预算清单(二楼教室)

P2	单版尺寸 (mm)	单元板排列(块)	屏体尺寸(m)	外径尺寸	面积(m ²)	单版点数 (点)	宽高物理分辨率 (点)	物理分辨率总点数(点)	
宽	320	10	3.2	3.30	6.14	128	1280.00	901120	
高	160	11	1.76	1.86		64			704.00
序号	名称	规格及型号	品牌	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注	
1	LED显示屏	P2.5全彩屏	高科	张	112	110.00	12320.00		
2	电源	5V40A200W	高科	块	19	63.00	1197.00		
3	控制接收卡	7512	诺瓦	张	10	142.00	1420.00		
4	视频处理器	V1160	诺瓦	台	1	1100	1100.00		
5	强磁	M4	国标	个	450	0.6	270.00		
6	长排线		国标	根	110	2	220.00		
7	免焊接结构		国标	平方	5.6	220	1232.00		
8	接收卡端子线		国标	根	10	3.5	35.00		
9	网线		国标	根	10	6	60.00		
10	电源射线线		国标	根	19	10	190.00		
11	技术施工			平方	6.14	400	2456.00		
12	主电缆线主网线甲方预留到屏体旁 根据现场实际需要计算							10.00	
未税小计							20500.00		

会议室音频系统设备清单(二楼教室)



序号	设备名称	型号	品牌	数量	单位	单价	合计	参数描述	图片
扩声系统设备									

1	会议线性阵列音响	TD403A	TODUN托顿	4	只	1250	5000.00	<ul style="list-style-type: none"> ●单元组件：LF:4.5"×2/HF:25号角×1 ●频率响应(±3dB)：100Hz—20kHz ●灵敏度(1m/1W)：90dB ●功率(连续/峰值)：100W/180W ●指向性(水平)：120° ●谐振阻抗：8Ω ●输入方式：NL4×2，+1-1 ●尺寸：125×150×533mm ●重量：4KG <p>本设备是专门研发的新一代移频扩声设备，它能有效地抑制扩声啸叫，大幅提高传声质量，适用于会议、演讲、舞台、卡拉OK，它有效地抑制啸叫、扩展话筒语音、保证语音的传送质量，保真度高、声音清晰、频响宽。</p> <p>功能特点： <ul style="list-style-type: none"> ●五段参量均衡和数字移频两重防啸叫技术 ●话筒增益提升量5~14dB ●3路空压感生路输入 独立混音 </p> <p>主机参数： <ul style="list-style-type: none"> ●主机工作电压：DC--12V ●工作电流：600mA ●功耗：7.2W ●显示屏：LCD*2 ●射频载波范围：615~695MHZ ●工作距离150米 ●制式：FM ●导频方式：数字导频 ●最大频数：200 </p> <p>TD100A时序器有8路大功率电源输出，一键控制电源时序动作，可通电即启和手动功能，适合于音响工程、电视广播系统、电脑网络系统及电力设施等需要按秩序电源分配系统的场合</p> <p>TD100A电源时序器能够按照由前级到后级逐个顺序启动设备，关闭供电电源时则由后级到前级的顺序关闭用电器，这样就能够有效的统一管理控制各类用电器，避免了人为地生硬操作，确保了整个音响用电器系统的安全。</p>	
2	会议移频功放	TD-8120	TODUN托顿	1	台	2300	2300.00		
3	U段一拖四无线会议麦克风	TDAS04	TODUN托顿	1	套	2580	2580.00		
4	电源时序器	TD100A	TODUN托顿	1	台	970	970.00		
5	设备机柜	22U	国标	1	个	650	650.00	设备机柜600*600*1000cm	
合计：11500.00									

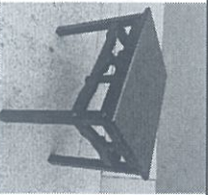
空调报价清单



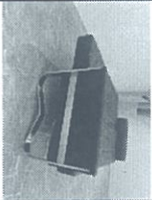
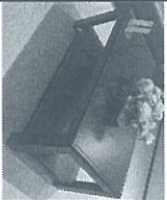
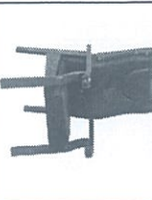
4701035646763

序号	名称	品牌	型号	单位	数量	单价	金额	图片	备注
1	柜机	美的	KFR-72LW/PA401	台	8	6150	49200		
2	挂机	美的	KFR-35GW/G3	台	4	2850	11400		
合计							60600		

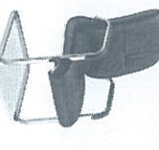
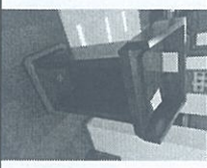
家具报价清单

序号	名称	品牌	规格	图片	单位	数量	单价	金额	备注
1	角几	励生	480*680*550		个	3	300	900	1.主材：采用优质橡木，含水率9%-12%，材料经防虫、防腐、烘干等处理，预防今后变形、开裂 2.工艺：采用精卯工艺，结构预留伸缩缝，经多层抛光工艺处理，纯手工精细雕刻打磨，造型饱满，弧度完美； 3：油漆：采用优质水性环保漆，手工上漆，保留实木天然纹理。
2	办公桌	励生	1600*800*760		张	1	900	900	1、面材：采用胡桃木皮饰面，木皮含水率应在8%-12%之间，台面光滑平整，无任何缺陷； 2、基材：采用优质高级中密度板，经过防虫、防腐等化学处理； 3、油漆：采用环保油漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀、 光滑耐用清晰体现实木质感；
3	办公桌	励生	1400*700*760		张	4	850	3400	1、面材：采用胡桃木皮饰面，木皮含水率应在8%-12%之间，台面光滑平整，无任何缺陷； 2、基材：采用优质高级中密度板，经过防虫、防腐等化学处理； 3、油漆：采用环保油漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀、 光滑耐用清晰体现实木质感；
4	文件柜	励生	1800*400*2000		组	1	1050	1050	1.面材：采用胡桃木皮饰面，木皮含水率应在8%-12%之间，台面光滑平整，无任何缺陷； 2.基材：采用优质高级中密度板，经过防虫、防腐等化学处理； 3.油漆：采用环保油漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀、 光滑耐用清晰体现实木质感；



5	茶水柜	励生	800*400*860		个	3	730	2190	1、面材：采用胡桃木皮饰面，木皮含水率应在8%-12%之间，台面光滑平整，无任何缺陷； 2、基材：采用优质高级中密度板，经过防虫、防腐等化学处理； 3、油漆：采用环保油漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀、 光滑耐用清晰体现实木质感；
6	单人沙发	励生	880*800*920		个	6	650	3900	1.采用优质纳米西皮饰面，双线工艺 2.高密度高弹力海绵，具有回弹力强、不易变形、透气性强、坐感舒适。 3.电镀五金框架
7	长条沙发	励生	2050*800*920		个	3	1000	3000	1.采用优质纳米西皮饰面，双线工艺 2.高密度高弹力海绵，具有回弹力强、不易变形、透气性强、坐感舒适。 3.电镀五金框架
8	长茶几	励生	1200*600*480		个	3	380	1140	1、面材：采用胡桃木皮饰面，木皮含水率应在8%-12%之间，台面光滑平整，无任何缺陷； 2、基材：采用优质高级中密度板，经过防虫、防腐等化学处理； 3、油漆：采用环保油漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀、 光滑耐用清晰体现实木质感；
9	会议椅	励生	常规		把	4	220	880	1.饰面：优质环保皮，多层强力拉筋包背回力好，经久耐用； 2.海绵：海绵采用高密度一次成型PU泡棉，座密度≥35kg/m ³ ，背密度≥30kg/m ³ ，回弹力40%，表面涂有防老化变形保护膜。 3.椅架：采用优质橡木
10	办公椅	励生	常规		把	1	630	630	1.采用优质西皮饰面，单针双线五厘三针工艺 2.高密度高弹力海绵，具有回弹力强、不易变形、透气性强、坐感舒适。 3.用钢连体与形架配实木扶手面
11	办公椅	励生	常规		把	8	750	6000	1.饰面：优质环保皮，多层强力拉筋包背回力好，经久耐用； 2.海绵：海绵采用高密度一次成型PU泡棉，座密度≥35kg/m ³ ，背密度≥30kg/m ³ ，回弹力40%，表面涂有防老化变形保护膜。 3.椅架：采用优质橡木



12	会议椅	刷生	常规		把	7	460	3220	1. 布面: 优质环保皮, 多层强力拉筋包背回力好, 经久耐用; 2. 海绵: 海绵采用高密度一次成型PU泡棉, 座密度≥35kg/m ³ , 背密度≥30kg/m ³ , 回弹力40%, 表面涂有防老化变形保护膜。 3. 椅架: 采用优质橡木
13	会议椅	刷生	常规		把	4	470	1880	1. 优质西皮饰面 2. 椅背采用钢制框架 3. 高弹力海绵 4. 25管1.5厚电镀圆管扶手连体架配尼龙塑料扶手面
14	茶水柜	刷生	1200*400*860		个	1	830	830	1、面材: 采用胡桃木皮饰面, 木皮含水率应在8%-12%之间, 台面光滑平整, 无任何缺陷; 2、基材: 采用优质高级中密度板, 经过防虫、防腐等化学处理; 3、油漆: 采用环保油漆, 经过五底三面油漆工序, 木纹纹理清晰, 色泽均匀、 光滑耐用清晰体现实木质感;
15	讲台	刷生	685*525*1190		个	1	1150	1150	1、面材: 采用胡桃木皮饰面, 木皮含水率应在8%-12%之间, 台面光滑平整, 无任何缺陷; 2、基材: 采用优质高级中密度板, 经过防虫、防腐等化学处理; 3、油漆: 采用环保油漆, 经过五底三面油漆工序, 木纹纹理清晰, 色泽均匀、 光滑耐用清晰体现实木质感;
16	主席台桌	刷生	1400*600*760		张	6	1200	7200	1、面材: 采用胡桃木皮饰面, 木皮含水率应在8%-12%之间, 台面光滑平整, 无任何缺陷; 2、基材: 采用优质高级中密度板, 经过防虫、防腐等化学处理; 3、油漆: 采用环保油漆, 经过五底三面油漆工序, 木纹纹理清晰, 色泽均匀、 光滑耐用清晰体现实木质感;
17	文件柜	刷生	1850*850*390		组	2	570	1140	1. 基材: 采用优质一级冷轧钢板 工艺: 所有钢制构件焊口饱满, 酸洗磷化后喷塑处理。 2. 配件: 选用优质品牌五金件, 选用塑通叶片锁 3. 功能: 有耐磨脚垫, 有轻微的调节水平能力, 内置三个可活动层板
总计									39410
总计									132010

