

# 右北平镇头道营子实验小学报告厅建设项目 工程量清单

编号：宁财投审预字（2025）197号

宁城县财政投资评审中心



2025年9月18日

右北平镇头道营子实验小学报  
告厅建设项目 工程

---

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

## 招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日





# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：报告厅土方工程

标段：右北平镇头道营子实验小学报告厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.2	材料暂估价			明细详见表-12-2
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	材料检验试验费			
6	建筑工程能效测评费			
7	工程变更及现场签证			
8	提前竣工（赶工补偿）			
9	无负荷联合试运转费			
10	停窝工损失费			
11	施工期间未完工程保护费			
12	企业自有工人培训管理费			
13	建筑工人实名制费			
	安全生产计提及			
合计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



报告厅拆除、维修工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：报告厅拆除、维修工程

标段：右北平镇头道营子实验小学报告厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称:卫生间顶面混凝土板 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:120mm厚	m3	11.33			
2	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:轻体砖墙墙体 2. 拆除高度:3.5m	m3	44.08			
3	011605001001	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型:地面30mm水泥砂浆层 2. 饰面材料种类:地面10mm瓷砖层	m2	80.96			
4	011612002001	卫生洁具拆除	1. 卫生洁具种类:卫生间马桶	套	8			
5	011612002002	卫生洁具拆除	1. 卫生洁具种类:卫生间洗手台盆	套	2			
6	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:卫生间地台 2. 砌体材质:砌体砖 3. 拆除高度:0.2m	m3	1.52			
7	011610001001	木门窗拆除	1. 名称:室内木门 2. 门窗洞口尺寸:M0822	m2	11.22			
8	011605001002	塑胶面层拆除	1. 饰面材料种类:拆除原有塑胶面层	m2	1120			
9	011606001001	楼地面龙骨及饰面拆除	1. 拆除舞台台面顶面、侧面板材	m2	114.84			
10	011610002001	金属门窗拆除	1. 拆除原有金属窗	m2	1.56			
11	01B002	门口掏砌	1. 门口掏砌	m2	1.69			
12	010902001001	屋面卷材防水	1. 屋面做EPDM橡胶防水卷材	m2	13.92			
13	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:投标人根据施工现场自行考虑	m3	80.48			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”







报告厅新建装饰工程 工程

---

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：报告厅新建装饰工程

标段：右北平镇头道营子实验小学报告厅建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	011103002001	橡胶板卷材楼地面	1. 地面10mm厚水泥砂浆找平 2. 涂刷地固 3. 重新铺设球场塑胶地面8mm厚	m <sup>2</sup>	1120			
2	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门框或扇外围尺寸:M1325 2. 门框、扇材质:钛金框玻璃门	m <sup>2</sup>	3.25			
3	011103002002	橡胶板卷材楼地面	拆除地砖地面处铺设塑胶地面 1. 地面重新用20厚1:3 水泥砂浆找平 2. 涂刷地固 3. 重新铺设球场塑胶地面8mm厚	m <sup>2</sup>	91.16			
4	011207001001	墙面装饰板	1. 名称: 轻钢龙骨吸音板隔断墙通顶 2. 龙骨: 75x0.5x30轻钢龙骨 3. 隔音棉: 75mm聚酯纤维环保吸音棉 4. 基层: 双层9.5石膏板 5. 面层: 15mm陶铝多孔吸音板单槽拼接	m <sup>2</sup>	1472.77			
5	011104002001	竹、木(复合)地板	1. 舞台重新铺设地板:15mm强化复合木地板	m <sup>2</sup>	96.97			
6	011501011001	矮柜	1. 舞台正面定制柜体	m	15.34			
7	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 名称:显示器后支撑 2. 钢材品种、规格:40x4厚镀锌方通	t	0.278			
8	011207001002	墙面装饰板	1. 名称: 背景墙 2. 基层: 15mmOSB板 3. 面层: 8mm碳晶板木饰面	m <sup>2</sup>	34.16			
9	011106007001	木板楼梯面层	1. 位置: 楼梯踏步 2. 基层材料种类、规格:15mm复合木地板 3. 面层材料品种、规格、颜色:15mmOSB板	m <sup>2</sup>	8.19			
10	011207001003	墙面装饰板	1. 位置: 楼梯侧面 2. 面层材料品种、规格、颜色:18mm柜板饰面	m <sup>2</sup>	3.96			
11	01060600800	钢	钢楼梯: 40*40*4 厚镀锌	t	0.463			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”







# 规费、税金项目计价表

工程名称：报告厅新建装饰工程

标段：右北平镇头道营子实验小学报告厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

报告厅电气设备安装工程 工程

---

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：报告厅电气设备安装工程

标段：右北平镇头道营子实验小学报告厅  
厅建设项目

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		电气工程						
1	030411001001	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PVC 3. 规格:20mm 4. 配置形式:暗配	m	542			
2	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明 3. 型号:BV-2.5 4. 规格:2.5	m	245.5			
3	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:BV-4 3. 规格:4	m	153.5			
4	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:BV-6 3. 规格:6	m	85.6			
5	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:BV-16 3. 规格:16	m	85.2			
6	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV4*10 3. 材质:铜芯	m	75			
7	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 规格:700x900x200mm 3. 安装方式:嵌入式 4. 配电箱移位(更换新的配电箱)	台	1			
8	030412001001	普通灯具	1. 名称:200W嵌入式柔光灯 2. 参数: 电压:110-230V 50/60Hz 额定功率:200W 显色:Ra>97 光源:432颗LED灯珠 色温:3200-5600K 控制:常亮/主从/DMX512/ 可定制遥控版 寿命:5万小时以上 推荐使用距离:5-8米 安装方式:嵌入式/内嵌式 外形尺寸:57*40*12CM 开孔尺寸:52*35CM 净重:8KG	套	40			
9	030413002001	凿(压)槽	1. 地面刨沟200*200mm	m	25			
10	030507014001	显示设备	1. 名称: P2.5全彩显示屏 2. 参数: 320mmx160mm,	m2	9.22			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：报告厅电气设备安装工程

标段：右北平镇头道营子实验小学报告厅建设项目

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			128像素点x64像素点，视频处理器4网口，全彩接收卡16口，开关电源5v220W,					
		分部小计						
		音响						
11	030506001001	专业调音台	专业调音台 ●8路单声道输入 ●内置麦克风双差分放大器，内置电源 ●1路AUX外接与返回+立体声录音输出与返回 ●内置方便可调的DELY和REPEAT效果器 ●内置多功能MP3播放器（自带蓝牙互传歌曲功能，FM自动选频收音机功能），信号大小由主控独立旋钮控制 ●分路真3段美式EQ，带显示哑音选择开关。另设有监听功能 ●1组辅助发送以及一组效果发送 ●60MM精密通道推子 ●内置48V幻象供电，内置80V-240V宽电压工作电源	只	1			
12	031101093001	高功放分系统设备	专业功放 简介：两通道H类开关电源功放 * 专为娱乐场所、酒吧、流动演出、婚庆、会议室等场所应用而设计的高品质专业级功放， * 采用优化的Class-H功放线路、配合20000W全桥开关电源驱动、令功放有充沛动力输出，可选择立体声，单声道，桥接三种工作方式。 * 整机高音层次丰富、音色通透、中音明亮、低音宽广柔顺 * 每台机出厂必经老	台	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：报告厅电气设备安装工程

标段：右北平镇头道营子实验小学报告厅建设项目

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
本页小计								
			化、AP电脑音频测试保证产品稳定、一致性 * 具备完善的保护设计：开机软启动，过载、过热、短路、直流输出、限幅保护 * 采用隧道式散热器和双风扇散热系统、无级变速、过热全速风冷控制线路、提供更好的散热效果 * AB/H类双通道功放，LED显示屏工作状态实时监控 * AI插件和SMT贴片自动化工艺，一体化结构设计，最大限度减少人为误操作，严格控制产品的一致性 立体声(1kHz(EIA) with 0.5% THD)8 ohm : 500W ×2 立体声(1kHz(EIA) with 0.5% THD)4 ohm : 1100W ×2 桥接 (1kHz(EIA) with 0.5% THD)8 ohm :2000W 频率响应 Frequency Response(at 1 Watt ):20Hz-20kHz, +0/-1dB  总谐波失真 Total Harmonic Distortion(THD):<0.5%, 20Hz-20kHz  互调失真:<0.35% 转换速率 Slew Rate:>10 V/us 阻尼系数 Damping Factor(8 ohm), 10Hz-400 Hz:>200 信噪比 Signal-to-Noise Ratio (below rated power, 20Hz to 20kHz, A-weighted):>100					
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：报告厅电气设备安装工程

标段：右北平镇头道营子实验小学报告厅  
厅建设项目

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			dB 串扰 Crosstalk (below rated power) At 1kHz : -75dB 输入灵敏度: 0.775V or 1.4V					
13	030506001002	专业扩音音箱	系统类型：单12寸两分频全音音箱 系统组成：12" *1低音 频响范围：60HZ~18KHZ 额定阻抗：8Ω 额定功率：250W 最大功率：500W 灵敏度：95dB 最大声压级：105dB 连接方式：2*NL4R SPEAKON 产品尺寸：385*373*660	只	6			
14	030506001003	电源时序器	电源时序器 技术参数 ●供电电源：交流 220V 50Hz 30A ●额定输出电压：交流 220V/50Hz ●继电器最大输出电流：AC250V/30A ●万能插座最大输出电流：AC250V/10A ●可控制电源：8路 ●不可控制电源：2路 ●每路动作延时时间：1秒 ●每路输出带数字显示 ●电源开关控制电源 ●主电源线3*6平方电缆线	台	1			
15	030506001004	数字反馈抑制器	数字反馈抑制器 功能特点： Ø 会议系统中防啸叫的完美解决方案； Ø 2吋TFT彩屏，中英文可选； Ø 反馈加移频设计方案，移频4档可选； Ø 每通道设12个陷波器，工作频率20-20KHZ，自动扫描啸叫点并抑制；	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：报告厅电气设备安装工程

标段：右北平镇头道营子实验小学报告厅  
厅建设项目

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			0 独特的噪声门功能可抑制系统微弱噪声干扰； 0 输入压缩功能，消除反馈同时更可扩展人声动态； 0 响应时间快中慢3速可定，更具人性化； 0 配有专业的PC调试软件，USB免驱动即插即用，方便快捷。适用场所：会议室、多功能厅、多媒体教室、中小型宴会厅。 模拟输入：2CH-XLR和1/4“TRS(母)输入，电子平衡/不平衡 输入阻抗：平衡47Ω，不平衡20KΩ 最大线路电平输入：+18dBμ 模拟输出：2CH-XLR和1/4“TRS(母)输出，电子平衡/不平衡 输出阻抗：平衡>120Ω，不平衡>60Ω 最大输出电平：+20dBμ 频率响应：20Hz-20KHz，±0.3dB 信噪比：>105dB(A) 动态范围：103dB 总谐波失真+噪声：0.005%，1KHz；20Hz-10KHz，<0.01%；10KHz-20KHz，<0.025% 工作电压：110V/220V/AC 50Hz/60Hz 毛重：2.7千克 包装尺寸：560×260×90mm					
16	031002002001	音箱壁架	音箱壁架 1. 可左右调节角度。 2. 中间连接杆可伸缩调节。 3. 用料扎实，稳定性强。 4. 单只可承重40kg. 是一般的产品所不能及的 可用单只10寸. 12寸. 15寸专业音箱. 承重40公斤都	套	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：报告厅电气设备安装工程

标段：右北平镇头道营子实验小学报告厅建设项目

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			没问题					
17	030506001005	无线会议麦克风	无线会议麦克风：1托4 工作距离：100米(理想环境下) 消耗功率：8W 静态功率：3W 接收机指标 电源电压：DC12V 频率范围：610-700MHz (取决于使用国家规范) 动态范围：> 100dB 综合失真：< 0.3% 延迟：<3ms 音频信噪比：>85dB 频率响应：30~18 KHz 接收灵敏度：<-108dBm 接收距离：>80米 腰包式、会议式发射器 频率范围：610-700MHz (取决于使用国家规范) 工作电压：AA电池x2pcs 工作电流：100~120mA 频率误差：<15ppm 发射功率：10~14dBm 频率响应：30~18KHz 话筒拾音头：电容式	套	1			
18	030506001006	无线手持麦克风	无线手持麦克风：1托2 1. 流线型外观设计，人性化操作界面，美观大方； 2. 高清液晶显示屏，直观明了； 3. ID码锁定自选频道功能； 4. 声音曲线经过精心调教，声音温暖通透 5. 全新的功率调节，拥有2级功率调节； 6. 频率范围：A:645.250--664.250MHZ, B:665.250--684.250MHZ 7. 频道总数：40CH 8. 频率间隔：1MHZ 9. 有效使用距离：≈30m	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”







