

福海县现代农业产业园
品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销
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：_____

(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：_____

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：_____

(签字或盖章)

编 制 人：_____

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：_____

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：_____ 年 月 日

复 核 时 间：_____ 年 月 日

建设项目投标报价汇总表

工程名称：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。

表-02

单位工程投标报价汇总表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

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
		分部分项						
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体材质:砖砌体 2. 拆除砌体的截面尺寸:240mm 3. 拆除垃圾清理搬运至楼下室外 4. 人工装车外运, 运距施工方自行考虑	m3	1			
2	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 基层类型、部位:墙体拆除后垭口侧面抹灰找平 2. 底层厚度、砂浆配合比:12mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:8mm 1:2.5水泥砂浆	m2	1.63			
3	011210006001	封门	1. 轻钢龙骨 2. 12mm防火阻燃板 3. 12mm纸面石膏板 4. 内外两面均做	m2	3.78			
4	011207001001	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格:12mm防火阻燃板 3. 面层材料品种、规格、颜色:12mm高品质石膏板 4. 压条材料种类、规格:嵌缝石膏、贴玻纤网格布 5. 面层涂料:白色乳胶漆2遍	m2	62.7			
5	011501019001	墙体创意造型	1. 造型种类:六边形盒子、几字形摆台、方形盒子 2. 用途:主要摆放展览物品 3. 做法材质:15mm细木工板打底、制作加工拼出造型,固定于墙面上,12mm石膏板里外贴面,接缝贴绷带,面涂蓝色乳胶漆2遍	m2	36.89			
6	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型:墙面 2. 腻子种类:耐水腻子 3. 刮腻子遍数:2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:3遍白色乳胶漆 5. 乳胶漆性能要求:选用高档水溶性乳胶漆,无污染、无毒、透气性好、无火灾隐患、易于涂刷、干燥迅速、漆膜耐水、耐擦洗性好、色彩柔和	m2	169.3			
7	011207002001	高品质油画布	1. 高品质油画布制作安装 2. 材质:环保、无毒、无甲苯、采用可再生基材为原料,绿色环保,健康安全; 3. 防火,具有阻燃的特性; 4. 防水,色彩牢度强,干净的湿布可直接擦拭; 5. 质感,油画布特有的纹理,让画面有质感; 6. 安装,材质柔软,张贴不起泡;可移胶,可反复移位、对位,有效时间内下刊不留胶。	m2	74			
8	011508002001	工艺字体制作安装	1. 迷你亚克力雕刻发光 2. 国产优质亚克力板材,板材厚度统一,板面平整、光滑 3. 透光均匀,色彩还原性好	个	50			
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: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 2 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
			4. 耐候性好，抗冲击性好，不易脆化、褪色 5. 发光字光源：LED发光二极管，光源12v低压电，耐久、维修率低，光源稳定，使用寿命长，低能耗					
9	011508002002	工艺字体制作安装	1. 亚克力+PVC字 2. 国产优质亚克力板材，板材厚度统一，板面平整、光滑 3. 透光均匀，色彩还原性好 4. 耐候性好，抗冲击性好，不易脆化、褪色	个	50			
10	011508002003	工艺字体制作安装	1. 亚克力（扁平有弧度）背喷 2. 国产优质亚克力板材，板材厚度统一，板面平整、光滑 3. 透光均匀，色彩还原性好 4. 耐候性好，抗冲击性好，不易脆化、褪色	m ²	4			
		分部小计						
		措施项目						
1	X011701012001	平台作业升降车		台班	30			
		分部小计						
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
2	011707001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.8				
3	011707001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.38				
4	011707001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	011707002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	011707005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.07				
9	X011707008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
10	X011707010001	检验试验费						
11	X011707010002	其中：自检试验费		0				
12	X011707010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.11				
13	X011707011001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取
14	01B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.27				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

暂列金额明细表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设
体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅
建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 6 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
		分部分项						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 规格:根据现场定 3. 安装方式:嵌入式	台	1			
2	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN25mm	m	200			
3	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZ-BYJ-2.5	m	160			
4	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZ-BYJ-4	m	60			
5	030412001001	LED射灯	1. 名称:LED可滑轨射灯 2. 光源明亮均匀、准确控光、无可视频闪、防蓝光危害、高显色、防眩光、抗电涌 3. 24° 光束角集中聚光、Ra80高显指	套	15			
6	011304001001	灯带	1. LED组合荧光灯带 2. 嵌入式安装	m	41			
7	030404034001	照明开关	1. 名称:照明开关	个	2			
8	030404035001	插座	1. 名称:安全型单相二、三极五孔插座	个	2			
9	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	19			
10	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:输配电装置系统调试 ≤1kV交流供电	系统	1			
11	030507014001	显示设备	1. 名称:室内全彩Q1.8pro	m2	11.52			
12	080605005001	音响	低音 10"×1只 高音 1"×1只 连接器:NL4X2 声压级 109dB continuous, 115 dB peak 箱体材料 18mm/BB级板材 表面处理 黑色浮点耐磨喷漆 尺寸 (HWD) 500×351×317mm 覆盖角度 90° ×50° 重量14KG ★ISO9001:2015质量管理体系认证 ★OHSAS18001:2007职业健康安全管理体系认证 ★便于散热的音箱分频器实用新型专利 ★音箱面板结构实用新型专利 ★有利于散热的喇叭单元结构实用新型专利 ★有利于声音扩散的喇叭单元结构实用新型专利 ★质量、服务、诚信AAA企业荣誉证书 ★中国会议系统十大品牌产品荣誉证书 ★中国专业音响行业畅销产品荣誉证书 ★工程建设推荐产品荣誉证书 ★全国消费者放心满意产品荣誉证书 ★电子音响工程、安装与设计资质等级证书 ★音箱CE EMC认证	台	2			
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：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 2 页 共 6 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
			<p>★音箱CE LVD认证 ★音箱ROHS认证 ★音箱检测报告认证 ★原厂终身质保，保修卡加盖厂家公章，为保证系统的稳定性，所选用扬声器应与扬声器功放及其他配套设备为统一品牌</p> <p>F系列系统简介 ■精准的设计,针对多媒体功能厅，会议室等扩声语音系统进行了优化。 ■音箱系统采用前导向喇叭直接辐射式设计,人声干净，低频深沉、厚实；中频圆润、甜美而又饱满；高频柔和而细腻。 ■自主研发高性能稳定的喇叭单元，独特的空气动力结构方式，多点面设计，使声场覆盖更均匀。</p> <p>■全系列均具有良好的频率响应。 ■高标准设计的分频器，耐高温的全玻纤PC板，高品质专业音频电容、大线径高纯度漆包线电感，剔除杂音，力求音质完美。 ■分频器采用单片高、低音分频器，台湾顶级音频电容，大功率无感铝壳电阻，大线径高纯度空芯电感。 ■高效率高音驱动器安装于一个可以90度旋转的高强度玻璃钢号角上，号角的指向性为水平80度，垂直50度，配备多达13个M8的吊点，可以适应各种不同环境的吊装需要，适应使用钢丝绳，吊架等多种安装方式，优化的箱体外形设计，采用全对称的箱体结构，使得腔体真有良好的声学特性。 ■高强度的铁网，表面采用内贴防尘网布，即能有效降低奇次谐波，增强视觉美观，又能有效地保护系统单元的使用安全。 ■箱体采用精选BB级高密度复合中纤板材制作，进口木胶粉粘合，角码加强工艺，经过技师们精心打造，表面采用最流行的水性洒点耐磨喷漆工艺，经久耐用。 ■安装轻便简捷,声轴调整方便。 ■全系列底部配置有支撑竿座,方便移动应用。 ■箱体有横、竖吊挂预埋螺丝，并有方便安装的底座孔。 ■多用途设计,广泛应用于多功能厅、宴会厅、流动演出、演播厅、会场等。</p>					
13	031101093001	功放	<p>★1.采用最新设计的散热系统，全方位散热效果，可在立体声，桥接推动模式之间转换；为满足此项要求需提供：“一种具有多种安装结构的新型功放”新型专利证书</p>	台	2			
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：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 3 页 共 6 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								
			2. 储备功率充足，采用大功率优质三极管，确保输出不出现过载； 3. 面板特设有电源/桥接指示灯，信号指示灯，保护指示灯及失真指示灯，各工作状态一目了然； 4. 全功能保护电路：开机延时保护，输出短路保护，温度保护。 5. 散热器电力悬空，功率晶体与散热器直接压合，抛开传统绝缘层的传递阻隔，功率晶体得以释放淤积热量，与散热体实现无温差传热。 6. 各功率晶体均匀的最短距离接近冷风进口，使各功率晶体之间温度均匀，均匀负担输出。 7. 额定功率：立体声/并接模式，2X300W/8Ω. 立体声/并接模式，2X420W/4Ω 桥接：900W/8Ω 桥接：1200W/4Ω 8. 总谐波失真:1KHZ<0.08%. 9. 互调失真:60HZ/7HZ 4：1<0.05%. 10. 频率响应:20-20KHZ<±0.1dB. 11. 信噪比:单通道工作，8Ω 负载A计权>98dB. 12. 阻尼系数:单通道工作，8Ω 负载400HZ ≥280. 13. 转换速率:单通道工作，8Ω 负载10HZ方波 ≥30V/us. 14. 输入灵敏度:单通道工作，8Ω 负载 0.775V. 15. 输入阻抗:正常工作条件，1HZ20Kohms 平衡输入，10Kohms 非平衡输入， 16. 最低负载阻抗:单通道工作 >4Ω. 17. 输入接口:XLR卡侬公/XLR卡侬母。 18. 输出接口:卡侬/接线柱。 19. 保护模式:过热，过载，欠压，输出直流。 20. 机身尺寸:485x430x88mm. 21. 机身重量:11kg, 22. 电源要求:~190V—240V 50/60HZ, 23. 消耗功率（满功率）:700W. 24. 环境温度:工作温度：-10℃-40℃， 25. 储存温度：-25℃-80℃ ★26. 所投产品需提供国家高新技术企业证书 ★27. 所投产品需提供国家强制3C认证 ★28. 所投产品需提供中国节能环保产品认证证书 ★29. 所投产品需提供ISO14001:2015环境管理体系认证证书 ★30. 所投产品需提供OHSAS18001:2007职业健康					
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：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设
项目

第 4 页 共 6 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
			安全管理体系认证 ★31. 所投产品需提供ISO9001:2015质量管理体系认证证书 ★32. 所投产品需提供国家省级或以上电子检测机构出具的检测报告，检测机构须通过“MA”、“CNAS”、“ilac-MRA”认证资格并加盖章印 ★33. 所投产品需提供电子音响工程. 安装与设计资质等级证书 ★34. 所投产品原厂保修贰年，保修卡加盖厂家公章，为保证系统的稳定性，所选用扬声器应与扬声器功放及其他配套设备为统一品牌					
14	03B001	6路调音台	6路单声道，通道三段均衡，一组辅助发送，一组效果发送，60mm精密推拉电位器。SE系列调音台使用超薄型设计，6路单声，通道三段均衡，一组辅助发送，一组效果发送，内置数字效果器，60mm精密推拉电位器6路单声，通道三段均衡，一组辅助发送，一组效果发送，内置数字效果器，60mm精密推拉电位器。通道Channel: 8 omno 灵敏度Input sensitvity: -60dBm~50dBm PAD NO -40dBm~-20dBm Nominal Input Level : Mic-60dBm, Line-20dBm Eff Ret-60dB, Tape In-10dB Nominal Ouput Level : EFF Send-10dBm Aux Send 0dBm Common Mode Rejection : -60dBm Ouput Voltage(mi xer part) : 4V Max S/N Ration : ≥90dB THD(1Khz Full Power) : Less than 0.03%(at 1 Khz) Frequency Response ;20HZ-20KHZ±3dB Headfone :300mW/220 Ω Paramtric EQ :Hi+15dB/12kHz Mid±15dB/250 Hz-6KHz Lo±15dB/80KHz Output Power :- Power Consumption :25W Power Suppiy : -	台	1			
15	03B002	有线鹅颈话筒	总谐波失真≤0.9% 输出功率: 10mW 频点可调范围: 高达24MHz 工作时间: 约10小时 调制: 宽带FM 频率: 8个频率库，每一个都具有多达10个默认的预置频率 静噪: 可以从3dB μ V到28dB μ V进行调节（连同导频信号）	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设
项目

第 5 页 共 6 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
			同步：2.4GHz，低功率QPSK（仅在同步时激活） 输入灵敏度：1.5mV/Pa 工作环境：0-40℃ 存储环境：-20-70℃ 话筒：2节AA电池，1.5V 频率范围 A-Range频段：548-572MHz GB-Range频段：606-630MHz B-Range频段：614-638MHz C-Range频段：766-790MHz D-Range频段：794-806MHz E-Range频段：821-832MHz，863-65MHz K-Range频段：925-9375MHz					
16	03B003	电源时序器	1 面板颜色：铁银色 2 电力输入条件(单相3线)：AC90-260V 50-60HZ两相（三线：零，火，地） 3 通道数量：8路万用插座继电器受控与2路万用插座直接输出 4 继电器受控输出最大承受单路功率/总功率（无功功率）：5000W/8000W最大承受无功功率 5 输出电源插座规格：阻燃ABS材料，最大可承受13A电流黄铜材质，标准万用插座 6 功能特点功能特点：1.顺序开启逆序关闭 2.精准电压显示 3.过流保护 4.面板通道独立关闭 7 每路开关间隔时间/定时时间：默认1秒 8 输出继电器触点电流：30A 277VAC 9 电路板规格：双面纤维板，主电源走线二次加厚加粗处理 10 供电规格：内置开关电源，适用全球电压AC90-260V 50-60HZ 11 主电缆线规格：3*2.5平方电缆线，总长度为1.5米（配电源输入插头） 12 开启类型：自复位型开关 13 单路独立开关功能：支持面板独立控制 14 功能显示电压显示表类型：红色数码管显示电压表 15 电源净化功能（EMI专业电网滤波器）：无（可选配单独或每路带滤波器） 16 短路过流保护断路器配置：断路器零，火线控制，过流保护，（63A短路保护） 17 机身尺寸：长482MM * 宽185MM * 高44MM（非标准1U） 18 单机包装尺寸：长555MM * 宽255MM * 高85MM(美牛硬纸盒) 毛重：2.9KG	台	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 6 页 共 6 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
			19 总重量与外包装尺寸：1件5台装共16KG，外包装尺寸：长257*宽85*高555mm 有屏2座空气开关每路独立开关 ●有空气开关保护，遇到短路，过流现象自动断开电源 ●每路具有独立开关控制 ●共十路可控八路电源输出，每路可达30A ●可控输出延时时间为1S ●同时按下1 3 5键可锁住面板防误触					
17	030502002001	音响壁架	全铁加厚型支架	个	2			
18	030502001001	机柜	1. 规格:12u 木质金属包角包边,二个万向轮方便移动及卫生清洁;整洁的同时又保护产品及效果调节的稳定和安全;	台	1			
19	080904019001	触摸一体机	多功能触摸一体机	台	2			
20	030608010001	专用线缆	400芯音响线	m	120			
21	030502010001	1. 5米卡隆线	1. 名称:1.5米卡隆线	根	16			
22	030506002001	扩声系统调试	1. 扩声系统调试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆	项	1			
		分部小计						
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.07				
8	031301009001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取
9	X031302008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.32				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设
体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅
建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价, 未发布的, 通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：市政土石方工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政土石方工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政土石方工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工						
2	041109001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.27				
3	041109001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.03				
4	041109001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	041109004001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
9	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.06				
10	X041109010001	检验试验费						
11	X041109010002	其中：自检试验费		0				
12	X041109010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.02				
13	X041109012001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取
14	04B990	施工因素增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.74				
15	04B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分	0.24				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：市政土石方工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称：市政土石方工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 市政土石方工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设
体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅
建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：园林绿化工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一、	分部分项工程费		
二、	措施工程费		
2.1	其中：安全文明施工费		
三、	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四、	规费		
五、	增值税销项税额		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：园林绿化工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 园林绿化工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设
体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅
建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：道路工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工						
2	041109001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.77				
3	041109001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	4.32				
4	041109001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	041109002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	041109004001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	041109007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.39				
9	X041109008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.2				
10	X041109010001	检验试验费						
11	X041109010002	其中：自检试验费		0				
12	X041109010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.1				
13	X041109012001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取
14	04B990	施工因素增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	3.13				
15	04B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分	0.24				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用造价信息差额调整法)

工程名称：道路工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设
体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅
建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价, 未发布的, 通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

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
		分部分项						
1	010507001001	散水、坡道	1. 面层厚度:20cm 2. 混凝土种类:现浇商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25	m2	120			
2	01B001	外墙改色（木质）	1. 外墙改色（木质）-油漆桐油	m2	1300			
3	01B002	外墙打磨（木质）	1. 外墙打磨（木质）	m2	1300			
4	011610002001	金属门窗拆除	1. 门窗洞口尺寸:C2718拆除 2. 建筑垃圾外运距离自行考虑	樘	4			
5	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:拆除砖砌体 2. 建筑垃圾外运距离自行考虑	m3	1.04			
6	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M2227 2. 门框、扇材质:断桥隔热铝合金门	m2	23.76			
7	011613001001	灯具拆除	1. 灯具种类:拆除LED灯带	套	4			
8	011613001002	灯具拆除	1. 灯具种类:拆除射灯	套	7			
9	01B003	吧台改造	1. 吧台改造:加装大理石（1.6m*0.4m+2.2m*0.9m）	m2	2.62			
10	011103004001	塑料卷材楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:2mm地胶（厨房）	m2	27			
11	011501019001	书架	1. 台柜规格:生态板书架（长1.2m*高2.2*进深0.4m）	个	8			
12	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m	m3	10.24			
13	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	10.24			
14	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:现浇商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4			
15	01B004	木凉亭	1. 木凉亭:四角（长4m*宽4m*高4.2m）	座	1			
16	01B005	餐厅宣传牌	1. 60*80铝合金画框	张	10			
17	01B006	餐厅灯箱	1. 卡布灯替（长7m*高0.8m）	套	1			
18	01B007	木质厨房地面处理	1. 木质厨房地面处理	m2	216			
19	011508004001	金属字	1. 字体规格:铁艺背发光字20*20	个	15			
20	011508004002	金属字	1. 字体规格:铁艺背发光字30*30	个	5			
21	011508004003	金属字	1. 字体规格:铁艺背发光字20*20	个	7			
22	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1m	m3	32			
23	010103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	32			
24	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:现浇商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	5.12			
25	011207001001	墙面装饰板（背景墙）	1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:桑拿板	m2	13.6			
26	011502008001	装饰线条（实木线）	1. 线条规格:25*25实木线条	m	19.4			
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
2	011707001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.8				
3	011707001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.38				
4	011707001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	011707002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	011707005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.07				
9	X011707008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
10	X011707010001	检验试验费						
11	X011707010002	其中：自检试验费		0				
12	X011707010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.11				
13	X011707011001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取
14	01B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.27				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设
体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅
建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.07				
8	031301009001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取
9	X031302008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.32				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用造价信息差额调整法)

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设
体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅
建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

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
		分部分项						
1	011605001001	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型:地板拆除 2. 建筑垃圾外运距离自行考虑	m2	121			
2	011606002001	墙柱面龙骨及饰面拆除	1. 拆除的基层类型:墙板墙裙拆除 2. 建筑垃圾外运距离自行考虑	m2	38.4			
3	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 拆除的基层类型:轻钢龙骨+石膏板拆除 2. 建筑垃圾外运距离自行考虑	m2	121			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格:石膏板12mm	m2	121			
5	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型:天棚 2. 刮腻子遍数:3遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆两遍	m2	121			
6	010810002001	木窗帘盒	1. 窗帘盒材质、规格:阻燃板15mm+石膏板	m	21			
7	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型:窗帘盒 2. 刮腻子遍数:3遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆两遍	m2	5.9			
8	011504001001	饰面板暖气罩	1. 暖气罩材质:轻钢龙骨+阻燃板15mm+定制铝制渡漆百叶饰面	m2	9.7			
9	011206001001	暖气包石材	1. 面层材料品种、规格、颜色:轻钢龙骨+阻燃板15mm+人造石台面	m	21			
10	011207001001	墙面装饰板（护墙板）	1. 面层材料品种、规格、颜色:阻燃板15mm+竹木纤维板	m2	37.7			
11	011502008001	装饰线条（护墙板收口线条）	1. 线条规格:20*20专用阳角收口线条	m	13.6			
12	011502008002	装饰线条（护墙板线条）	1. 线条规格:30*20实木专用造型线条	m	42.6			
13	01B001	墙面基层处理	1. 原始墙面基层清理 2. 原始墙面滚涂界面剂	m2	88.6			
14	011406001003	抹灰面油漆	1. 基层类型:墙面 2. 刮腻子遍数:3遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆两遍	m2	121			
15	010801002001	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:定制实木复合门M1427	樘	1			
16	011101005001	自流坪楼地面	1. 面漆材料种类、厚度:2mm水泥自流层面层	m2	121			
17	011104002001	强化复合地板	1. 面层材料品种、规格、颜色:2mm大自然强化复合地板（专用EVA防潮垫）	m2	121			
18	01B003	天棚基层处理	1. 原始天棚清理 2. 原始天棚滚涂界面剂	m2	11.14			
19	011406001005	抹灰面油漆	1. 基层类型:天棚 2. 刮腻子遍数:3遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆两遍	m2	11.14			
20	01B002	墙面基层处理	1. 原始墙面基层清理	m2	46.65			
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: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
2	011707001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.8				
3	011707001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.38				
4	011707001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	011707002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	011707005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.07				
9	X011707008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
10	X011707010001	检验试验费						
11	X011707010002	其中：自检试验费		0				
12	X011707010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.11				
13	X011707011001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取
14	01B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.27				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设
体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅
建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设
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
		分部分项						
1	030411004001	配线	1. 配线形式:照明线路 2. 规格:WDZC-BYJ2.5 3. 材质:铜芯	m	120.96			
2	030411004002	配线	1. 配线形式:插座线路 2. 规格:WDZC-BYJ4 3. 材质:铜芯	m	11.14			
3	030412001001	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 型号:60W 3. 规格:550*550	套	8			
4	030412001002	普通灯具	1. 名称:筒灯 2. 型号:15W	套	8			
5	030404034001	照明开关	1. 名称:单控单联开关	个	8			
6	030404035001	插座	1. 名称:五孔插座	个	16			
7	080904012002	音响转换器拆除	1. 名称:音响转换器拆除	台	1			
8	080904012001	音响转换器	1. 名称:音响转换器	台	1			
9	030507014001	显示设备	1、★像素点间距: ≤1.5mm 2、像素密度: ≥422500Dots/m ² 3、单元板分辨率: ≥21632Dots 4、显示效果:4K超清显示、色温均匀性好、亮度均匀性好,对比度高、色域广 5、驱动方式:恒流驱动 6、供电方式:支持电源均流DC4.2V~DC5V,供电支持电源双输出电压DC2.8V/DC3.8V 7、▲整屏平整度:≤0.04mm 8、模组平整度:≤0.03mm 9、拼接缝:≤0.03mm 10、▲白平衡亮度:≥750Cd/m ² 11、亮度均匀性:≥99% 12、色度均匀性:±0.001Cx、Cy内 13、▲色温:800-18000K 14、▲水平视角:≥170° 15、▲垂直视角:≥170° 16、▲对比度:≥9000:1 17、★刷新率:≥3840Hz 18、像素失控率:<1/100000 19、发光点中心偏距:<0.8% 20、峰值功耗:≤300W/m ² 21、平均功耗:≤120W/m ² 22、最大电流:≤5A	m ²	6.67			
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：电气设备安装工程
 标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
 系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

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
本页小计								
			23、电流增益：电流增益调节范围：1%~199%，电流增益调节级别≥8位 24、▲具有列下消隐功能、倍频刷新率提升2/4/8倍、低灰偏色改善 25、▲色温为6500K时，100%、75%、50%、25%四档电平白场调节色温误差≤200K 26、▲PCB板材采用玻璃化温度≥150℃的覆铜板；PCB板采用FR-4材质，电路采用多层设计，符合CQC13-471301-2018国家标准” 27、▲每个灯芯的波长误差值在±1nm以内，每个灯芯的亮度误差在5%以内 28、▲具有H2S宽动态处理技术，解决主控机二次重复播放时的衰减等现象 29、▲屏幕表面光反射率：照度=10Lux/5600K条件下，显示屏屏幕表面光反射率（单位面积反射亮度）<3.0cd/m² 30、绝缘电阻：在器具输入插座端或者电源引入端子与外壳裸露金属部件之间的绝缘电阻在正常大气条件下应≥100MΩ，湿热条件下应≥2MΩ 31、抗拉强度：≥230Mpa 32、屈服强度：≥170Mpa 33、▲灰度等级：采用16bit技术 34、▲采用EPWM 灰阶控制技术提升低灰视觉效果，100%亮度时，16bit灰度；70%亮度，16bit灰度；50%亮度，16bit灰度；20%亮度，14bit灰度，显示画面无单列或单行像素失控现象；支持0-100%亮度时，8-16bits灰度自定义设置 35、支持鬼影消除、首行暗亮消除、低灰偏色补偿、低灰均匀性、低灰横条纹消除、慢速开启、十字架消除、去坏点、毛毛虫消除、余辉消除、亮度缓慢变亮功能 36、抗电强度：在器具输入插座端与屏正面之间施加试验电压3kv/50Hz，保持1min，不应出现飞弧和击穿现象 37、LED显示屏图像质量主观评价优、支持4K超清技术、HDR高动态光照渲染技术；符合LED显示屏绿色健康分级认证技术 38、具有多点测温系统、通讯检测、电源检测、可实现远程监督控制，对可能发生的潜在故障记录日志，并向操作员发出警报信息 39、▲具有单点亮度校正，校正后亮度损失≤8%；具有颜色校正功能，具有灰度校正，支持模组校正，具有校正数据存储及自动回读功能					
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设
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								
			40、可实现LED单点检测，通讯检测、温度检测、电源检测、温度监控等功能。 41、▲数据备份：数据记忆储存于LED显示模块箱体中，更换箱体设备时，无需重新设定参数 42、▲产品采用高端芯片，可智能调节正常工作与睡眠状态下的节能效果（动态节能，智能息屏），开启智能节电功能比没有开启节能45%以上 43、▲防护性能：具有防静电、防电磁干扰、防腐蚀、防霉菌、防虫、防潮、抗震动、抗雷击等功能；具有电源过压、过流、断电保护、分布上电措施、防护等级达到IP60 44、LED显示屏通过在正常环境下168h不间断运行无故障的老化测试 45、▲使用寿命：≥100000h 46、▲平均无故障时间：MTBF平均无故障时间≥20000h；MTTR平均修复时间≤4分钟 47、屏幕温升：最高亮度（白平衡）持续工作4小时，模组表面温升小于20K 48、▲为确保屏体在不同的环境下仍可正常启动工作，要求投标人所投LED显示屏须通过零下40℃和高温80℃的环境运行12h产品能正常工作。 49、支持自动GAMMA校正技术，16bit自动调节，通过构造非线性校正曲线和色坐标变换系数矩阵实现了显示效果的不断改善，各项重要指标如色彩还原性、色温调节范围、亮度均匀性、色度均匀性、刷新率、换帧频率等，均符合广电级标准 50、光生物安全检测：无危害类：8h（30000s）曝辐中不造成光化学紫外危害（ES），并在16min（1000s）内不造成近紫外危害（EUVA），并在2.8h（10000s）内不造成对视网膜蓝光危害（LB）并在10s内不造成对视网膜热危害（LR），且在1000s内不造成对眼睛的红外辐射危害（EIR） 51、盐雾：盐雾10级 52、▲阻燃：PCB板、防火保护外壳及内部其他元器件均达到V-0等级 53、▲产品通过 GB/T9254-2008《信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法》试验，辐射干扰检测结果符合标准规范要求，符合ClassB限值要求。在30-230MHz频率范围内，峰值限值 dB≤41μV/m；在230-1000MHz频率范围内，峰值限值					
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：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设
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
本页小计								
			<p>dB≤46 μV/m</p> <p>54、支持一键点屏技术，开机后自动识别系统连接，无需重置系统配置</p> <p>55、抗震实验：显示屏通过YD 5083-2005标准抗震测试，测试结果满足抗震10级</p> <p>56、防呆设计：模组电源接口采用 4P 接插头，免工具维护，同时有防呆设计</p> <p>57、摩尔纹抑制功能：显示屏支持抑制摩尔纹功能，减轻摩尔纹视觉主观效果80%</p> <p>58、▲高海拔工作试验：5000米海拔环境下，产品可正常工作</p> <p>59、表面硬度：具备划痕性能技术，表面硬度≥15H</p> <p>60、浪涌（冲击）抗扰度：LED 显示屏通过符合 GB/T17626.5-2008 标准的浪涌（冲击）抗扰度试验</p> <p>61、具备防蓝光护眼功能，蓝光辐射能量≤20%。蓝光辐射能量值对人视网膜无伤害，LED显示屏蓝光辐亮度≤80W.m-2.sr-1,符合肉眼观看标准。</p> <p>62、▲滑石粉密度：2KG/m3网孔径75um使用次数：小于20次，实验时间8H。试验后检查样品无进尘现象。屏幕防尘等级符合IP6X（防尘）</p> <p>63、产品符合TIRT-GK-JS-55-2020《显示设备显示性能视觉健康认证技术规范第5部分：室内图像显示系统显示屏》技术标准</p> <p>64、▲要求投标人所投LED显示屏支持DVI、VGA输入、支持HDMI视频输入、支持视频PAL/NTSC制式自适应、支持复合视频信号、支持USB输入、支持IP输入、支持CVBS/DP/HDBASE输入、支持光纤/网络等接口输入。</p> <p>65、▲所投LED显示屏产品在1×105~1×109 Ω技术要求下满足点对点电阻（A面）≤2.89×108；点对点电阻（B面）≤2.43×108；并且在（±1000-±100V）≤2S的技术要求下满足静电电压衰减期值：（+V：≤0.26S，-V：≤0.32S）</p> <p>66、▲所投LED显示屏的灯管耐焊耐热：灯珠引脚无氧化，焊接正常，灯珠胶体正常，点亮正常；灯管抗静电（ESD）测试：HBM模式：ESD>2000V，灯珠点亮无异常；灯管红墨水试验：纯红墨水常温浸泡24h，无渗透，灯管气密性良好。</p> <p>67、▲为不影响屏体周边人员的健康，要求投标人所投LED显示屏在正常工作中，显示屏1m范围</p>					
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：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设
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
			<p>内，前后左右4个位置噪音不大于1.4dB；所投LED显示屏观看舒适度需符合：“人眼视觉舒适度(VICO)1级，基本无疲劳感。</p> <p>★以上1-68技术参数需提供由权威检测机构出具带有“CNAS”、“CMA”、“ilac-MRA”标志的检测报告（提供相关证书复印件并加盖制造商公章）。</p> <p>68、▲所投产品具有CCC、CE、ROHS、FCC认证证书（提供相关证书复印件并加盖制造商公章）</p> <p>70、▲符合光生物安全检测标准，无视网膜蓝光危害，并提供具有 TUV 标识的低蓝光认证证书</p>					
10	031101001001	电源	<p>输入特性 输入电压范围：176VAC - 264VAC 额定输入电压：200VAC - 240VAC 输入频率：最小值47 Hz /典型值50 Hz/最大值63Hz 输入电流：3.5A 冷启动冲击电流：60A 效率：86% 空载功耗：5W 输出特性 额定输出电压：最小值4.05V /最大值4.35V 额定输出电流范围：50A 稳压精度：±3% 负载调整率：±2% 温度系数：±0.03%/℃ 电压过冲：5% 启动时间：3Sec 纹波噪声：<200mV 动态负载：最小值10%-50%Load: < 600mV (Vp-p) /最大值50%-100%Load:< 500mV (Vp-p) 容性负载：至少 5000uF</p> <p>保护功能 短路保护：可长期短路，消除短路后自动恢复工作 过流保护：60~80A 故障消除后自动恢复工作</p>	台	26			
11	030404017001	配电箱	配电柜内装有空气开关、熔断器、交流接触器、电流互感器、电压互感器、电源防雷器等，具有过流、过压、欠压、短路、断路、超温、超负荷、断电、等保护功能	台	1			
12	030501007001	系统接收卡	1. 名称:系统接收卡	张	27			
13	030408001001	电力电缆	<p>1. 名称:电力电缆</p> <p>2. 型号:YJV22</p> <p>3. 规格:3*10mm2</p> <p>4. 材质:铜芯</p>	m	50			
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：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设项目
系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设
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
14	030411004003	配线	1. 型号:BV 2. 规格:2.5 3. 材质:铜芯	m	20.8			
15	030411004005	网线	1. 名称:超五类网线	m	72			
16	030507009001	视频处理器	1. 机箱规格 1U标准机箱 专业级LED显示屏控制设备，具备丰富的视频信号接口，支持DVI、HDMI、SDI等高清数字接口，多路信号间无缝切换；支持广播级缩放及多画面显示。具备6个千兆网口输出，单机可支持最宽8192像素，或最高4096像素的LED显示屏。同时，还具备一系列丰富实用的功能，可以实现灵活的屏幕控制和高品质的图像显示，在LED显示屏工程应用领域具有显著优势。 1. 支持丰富的数字信号接口，包括2路DVI，1路HDMI，1路SDI 2. 最大承载390万像素，最宽可达8192点，或最高可达4096点 3. 最大输入分辨率1920×1200@60Hz，支持分辨率任意设置 4. 支持6路千兆网口输出，支持单机或双机冗余备份 5. 支持对视频信号任意切换，裁剪，拼接，缩放 6. 支持3画面显示，位置、大小可自由调节 7. 支持独立音频输入和HDMI音频解析 8. 支持RS232串口协议控制 9. 支持HDCP 高带宽数字内容保护技术 10. 支持亮度和色温调节 11. 支持低亮高灰，能有效地保持低亮下灰阶的完整显示 12. 电气规格 电源 AC100~240V，50/60Hz 13. 功率 20W 14. 工作环境 温度 -20℃~70℃/-4° F~158° F 15. 湿度 0%RH~80%RH，无冷凝 16. 存储环境 温度 -30℃~80℃/-22° F~176° F 17. 湿度 0%RH~90%RH，无冷凝 18. 设备规格 尺寸 W×H×L/482.6mm×44.0mm×305mm/19"×1.7"×12" 19. 净重 2.3Kg/5.07lbs 20. 包装规格 尺寸 W×H×L/545mm×105mm×390mm/21.5"×4.1"×15.4" 21. 净重 0.7kg/1.54lbs	台	1			
17	030507014002	显示设备	1. 名称:室内全彩Q1.5pro（强力巨彩）拆除	m2	8.6			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
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：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 7 页 共 7 页

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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.07				
8	031301009001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取
9	X031302008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.32				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设体系工程-产品
体系展示汇报厅、展销厅建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用造价信息差额调整法)

工程名称：电气设备安装工程

标段：福海县现代农业产业园品牌建设
体系工程-产品体系展示汇报厅、展销厅
建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。