

哈密市伊吾县人民医院检验科 工程
改造项目

招标工程量清单

招 标 人：伊吾县人民医院



(单位盖章)

造价咨询人：



(单位盖章)

2025年7月9日

哈密市伊吾县人民医院
检验科改造项目 工程

招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



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:



编制人:



复核人:



编制时间:

2025年7月9日

复核时间:

2025年7月9日

建设项目投标报价汇总表

工程名称：哈密市伊吾县人民医院检验科
改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 单项工程名称 | 金额（元） | 其中：（元） | | |
|----|-------------------|-------|--------|---------|----|
| | | | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1 | 哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合计 | | | | | |

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。

单项工程投标报价汇总表

工程名称：哈密市伊吾县人民医院检验科
改造项目

| 序号 | 单位工程名称 | 金额（元） | 其中：（元） | | |
|----|----------|-------|--------|---------|----|
| | | | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1 | 建筑与装饰工程 | | | | |
| 2 | 电气设备安装工程 | | | | |
| 3 | 应急照明工程 | | | | |
| 4 | 消防电系统工程 | | | | |
| 5 | 消防水系统工程 | | | | |
| 6 | 给排水工程 | | | | |
| 7 | 采暖工程 | | | | |
| 8 | 通风空调工程 | | | | |
| 9 | 自控工程 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合计 | | | | | |

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 1 页 共 30 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 | | | | | | |
| | | 地面 | | | | | | |
| 1 | 011605001001 | 平面块料拆除 | [项目特征] 1. 拆除的基层类型:原 瓷砖地面拆除、拆除至 土建楼板 2. 运距:投标人根据现 场情况自行考虑 3. 其他:结合实际踏勘 现场,符合设计图纸及 相关规范要求 [工作内容] 1. 拆除、外运 | m2 | 254.8 | | | |
| 2 | 011101006001 | 平面砂浆找平层 | [项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配 合比:30mm厚1:2.5水泥 砂浆找平层 2. 其他:结合实际踏勘 现场,符合设计图纸及 相关规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输 | m2 | 254.8 | | | |
| 3 | 010904002001 | 楼(地)面涂膜防 水 | [项目特征] 1. 防水膜品种:1.5mm聚 氨酯防水涂膜 2. 涂膜厚度、遍数:2道 3. 其他:结合实际踏勘 现场,符合设计图纸及 相关规范要求 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层 | m2 | 4.41 | | | |
| 4 | 010402001001 | 砌块墙 | [项目特征] 1. 砌块品种、规格、强 度等级:加气混凝土砌 块 2. 墙体类型:卫生间地 台 3. 陶粒混凝土重量比: 水泥:砂子:陶粒1.2:08)垫层找1%坡 10mm厚干拌砂浆(保护 | m3 | 0.36 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 页 共 30 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 |
| | | | 层) 4.其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1.砂浆制作、运输 2.砌砖、砌块 3.勾缝 4.材料运输 | | | | | |
| 5 | 011102003001 | 块料楼地面 | [项目特征] 1.面层材料品种、规格、颜色:300*300防滑地砖 2.其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1.基层清理 2.抹找平层 3.面层铺设、磨边 4.嵌缝 5.刷防护材料 6.酸洗、打蜡 7.材料运输 | m2 | 2.39 | | | |
| 6 | 011103003001 | 塑料板楼地面 | [项目特征] 1.基层材料品种、规格、颜色:3mm水泥基自流平 2.面层材料品种、规格、颜色:同质透心(Homogeneous):通体花纹一致,可打磨翻新。厚度:2mm,上墙100mm,材质:聚氯乙烯(PVC)树脂+增塑剂、填料、稳定剂等。 3.物理性能:密度:≥1.8 g/cm ³ 。 尺寸稳定性(加热后变化率):≤0.25%。 抗压痕性:≤0.2mm(23℃下,500N荷载24小时后的凹陷深度)。 耐冲击性:无裂纹或破损(1kg钢球1m高度自 | m2 | 263.92 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 3 页 共 30 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 |
| | | | 由落体冲击）。 耐磨性能：耐磨层厚度： 0.3mm。 环保性能：甲醛释放量： ≤0.05 mg/m ³ 。 防火等级：B1级 其他性能 耐化学性：耐酸碱、清 洁剂（24小时接触无腐 蚀）。 抗菌性：抗菌率达99% ，可有效抑制细菌霉菌 滋生。 4. 内容：包括胶水、界 面剂、密封胶等辅材 5. 其他：结合实际踏勘 现场，符合设计图纸及 相关规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺贴 3. 压缝条装钉 4. 材料运输 | | | | | |
| 7 | 011105004001 | 塑料板踢脚线 | [项目特征] 1. 粘结层厚度、材料种 类：6厚DPM20砂浆(或1: 25水泥砂浆)抹平 8厚DPM15 砂浆(或1:3 水泥砂浆)打底扫毛 2. 面层材料种类、规格 、颜色：卷装塑胶踢脚 线 3. 其他：结合实际踏勘 现场，符合设计图纸及 相关规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 基层铺贴 3. 面层铺贴 4. 材料运输 | m ² | 14.06 | | | |
| 8 | 011108003001 | 块料零星项目-过门石 | [项目特征] 1. 工程部位：PVC地板和 地砖结合的地方 2. 贴结合层厚度、材料 种类：30mm水泥砂浆 1 : 2.5 | m ² | 0.12 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 4 页 共 30 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 |
| | | | 3. 面层材料品种、规格、颜色:2cm石材（过渡石材） 4. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 清理基层 2. 抹找平层 3. 面层铺贴、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 顶面 | | | | | | |
| 1 | 011606003001 | 天棚面龙骨及饰面拆除 | [项目特征] 1. 拆除的基层类型:600*600原矿棉板顶面拆除 2. 运距:投标人根据现场情况自行考虑 3. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 拆除、外运 | m2 | 254.8 | | | |
| 2 | 011302001001 | 吊顶天棚 | [项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格:300*300铝扣板吊顶，距地2.6m 3. 涂层:铝扣板的表面涂层通常选择粉末静电喷涂或聚脂漆喷涂、辊涂。这些涂层不仅提供了不同的颜色选择，还增强了铝扣板的耐腐蚀性和耐久性。 4. 材质:铝扣板由装饰面板、主副龙骨以及相关配件共同构成，装饰面板可为方型块状、 | m2 | 3.84 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 5 页 共 30 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 |
| | | | 条形块状、垂片挂板等，采用纯铝或铝合金制造。 5、性能特点：铝扣板具有优良的板面涂层性能、复合牢度、适温性强、重量轻、强度高、隔音隔热、防震、无毒、防火等特点。 投标人所使用的施工材料均应复核现行国家、地方及行业标准的要求 4.其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 基层清理、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料 | | | | | |
| 3 | 011302001002 | 吊顶天棚 | [项目特征] 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：完成高度2.6m，适合位置预检修口。 2. 龙骨材料种类、规格、中距：详设计图纸 3. 面层材料品种、规格：50厚机制硫氧镁净化彩钢板 4. 芯材：硫氧镁水泥（MgO-MgSO ₄ -H ₂ O体系）与无机填充料复合。 5. 性能指标： 防火等级：A1级不燃（GB 8624-2012），耐火极限≥1小时（50mm厚）。 容重：80~120kg/m ³ （芯材密度，影响隔音和保温性能）。 抗压强度：≥0.5MPa（芯材）。 导热系数： | m ² | 251.41 | | | |
| 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 6 页 共 30 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 |
| | | | 0.045~0.065 W/(m·K) （接近岩棉板，保温性能优异）。 防水防潮：吸水率<5%，耐潮湿环境，不易变形。 环保性：无石棉、甲醛，符合GB/T 23451-2009标准。 彩钢板涂层参数： 涂层类型：聚酯（PE）、硅改性聚酯（SMP）、氟碳（PVDF）等。 涂层厚度：正面20~25 μm，反面5~10 μm。 6.其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1.基层清理、吊杆安装 2.龙骨安装 3.基层板铺贴 4.面层铺贴 5.嵌缝 6.刷防护材料 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 墙面 | | | | | | |
| 1 | 011601001001 | 砖砌体拆除 | [项目特征] 1.砌体材质：加气混凝土砌块 2.拆除高度：墙体拆除至梁底(层高3.6m) 3.运距：投标人根据现场情况自行考虑 4.其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1.拆除、外运 | m3 | 35.42 | | | |
| 2 | 011609002001 | 隔断隔墙拆除 | [项目特征] 1.拆除隔墙的饰面种类：轻质内隔墙拆除 2.运距：投标人根据现场情况自行考虑 3.其他：结合实际踏勘 | m2 | 139.5 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 7 页 共 30 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 |
| | | | 现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 拆除、外运 | | | | | |
| 3 | 010605002001 | 钢板墙板 | [项目特征] 1. 钢板厚度、复合板厚度：50mm机质硫氧镁墙面 2. 芯材：硫氧镁水泥（MgO-MgSO ₄ -H ₂ O体系）与无机填充料复合。 3. 性能指标： 防火等级：A1级不燃（GB 8624-2012），耐火极限≥1小时（50mm厚）。 容重：80~120kg/m ³ （芯材密度，影响隔音和保温性能）。 抗压强度：≥0.5MPa（芯材）。 导热系数：0.045~0.065 W/(m·K)（接近岩棉板，保温性能优异）。 防水防潮：吸水率≤5%，耐潮湿环境，不易变形。 环保性：无石棉、甲醛，符合GB/T 23451-2009标准。 彩钢板涂层参数： 涂层类型：聚酯（PE）、硅改性聚酯（SMP）、氟碳（PVDF）等。 涂层厚度：正面20~25 μm，反面5~10 μm。 4. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 拼装 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆 | m ² | 438.51 | | | |
| 4 | 011204001001 | 石材墙面 | [项目特征] | m ² | 43.03 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 8 页 共 30 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 |
| | | | 1. 安装方式:干挂 2. 面层材料品种、规格、颜色:新兴米黄色大理石 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 粘结层铺贴 4. 面层安装 5. 嵌缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡 | | | | | |
| 5 | 011204004001 | 干挂石材钢骨架 | [项目特征] 1. 骨架种类、规格:详设计图纸 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 刷漆 | t | 0.947 | | | |
| 6 | 011207001001 | 墙面装饰板 | [项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:9+12+75(内填岩棉)+12+9厚轻钢龙骨隔墙,9厚纸面石膏板,12厚阻燃中纤板,0.8厚75系列轻钢龙骨,龙骨间填充50mm厚岩棉(容重为100kg/m³)。竖龙骨间距不大于600,当隔墙高度大于3000小于5000时, 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨制作、运输、安装 | m2 | 18.86 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 9 页 共 30 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 |
| | | | 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴 | | | | | |
| 7 | 011615001001 | 开孔（打洞） | [项目特征] 1. 打洞部位材质:加气混凝土块 2. 洞尺寸:1.6*2.2m 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 拆除、外运 | 个 | 1 | | | |
| 8 | 010503005001 | 过梁 | [项目特征] 1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.53 | | | |
| 9 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ12 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎) | t | 0.04 | | | |
| 10 | 011210005001 | 成品隔断 | [项目特征] 1. 隔断材料品种、规格、颜色:卫生间成品隔断选用新22J05扣杆成品隔断,做法尺寸参见第36页 2. 其他:符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 隔断运输、安装 2. 嵌缝、塞口 | m2 | 1.99 | | | |
| 11 | 011505008001 | 卫生纸盒 | [项目特征] 1. 材料品种、规格、颜色:详设计图纸 | 个 | 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 10 页 共 30 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 |
| | | | 2. 支架、配件品种、规格：符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 台面及支架制作、运输、安装 2. 杆、环、盒、配件安装 3. 刷油漆 | | | | | |
| 12 | 011505010001 | 镜面玻璃 | [项目特征] 1. 镜面玻璃品种、规格：详设计图纸 2. 框材质、断面尺寸：符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 基层安装 2. 玻璃及框制作、运输、安装 | m2 | 0.74 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 门窗 | | | | | | |
| 1 | 010802001001 | 金属(塑钢)门 | [项目特征] 1. 名称：医用气密单开门 2. 门代号及洞口尺寸：JM1022 3. 施工区均采用成套净化门，门厚度50mm；颜色根据甲方需求调配；装有塑胶密封条或特殊刚性密封结构，提高气密效果；表面亚光处理。门框：厚度大于1.5mm的碳钢框净化门配备304不锈钢肘压锁，带橡胶密封胶条，与壁板纯平安装。洁净门需提供样册经甲方确认。洁净门构造应平整简洁、不易结灰、容易清洁、表面无划痕、损伤、型材无开焊断裂。表面涂层耐腐蚀，密封条可以上下调节，密封 | m2 | 8.8 | | | |
| 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 11 页 共 30 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 |
| | | | 条牢固耐用，密封性好，密封条不得卷边、脱槽、缺口及断裂； 门和门框的间隙闭合后密封良好，门框的设计应考虑到对地面高低的补偿，门底边与地面的距离不大于1厘米； 门上玻璃视窗为双面圆弧形视窗，内充惰性气体，并加装干燥剂，与门板厚度保持一致，完全平滑连接。 门底的泄漏率设计值应满足空调设计值，门页底部暗装自动升降式扫地条。 门上铰链材质为不锈钢，数量不得小于3个，铰链为暗装式，铰链处要进行加固处理，单扇门宽≥900mm。 门开启方向必须符合压差和消防疏散设计要求。 闭门器：保证门能自动关闭，适用于洁净环境，不积尘。闭门器在今后的运行中不出现漏液（油）的现象。 4. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装 | | | | | |
| 2 | 010802001002 | 金属(塑钢)门 | [项目特征] 1. 名称:医用气密单开门 2. 门代号及洞口尺寸: JM0922 3. 施工区均采用成套净化门, 门厚度50mm; 颜色根据甲方需求调配; 装有塑胶密封条或特殊 | m2 | 21.78 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 12 页 共 30 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 | | | | | | | | |
| | | | 刚性密封结构，提高气密效果；表面亚光处理。 门框：厚度大于1.5mm的碳钢框净化门配备304不锈钢肘压锁，带橡胶密封胶条，与壁板纯平安装。洁净门需提供样册经甲方确认。洁净门构造应平整简洁、不易结灰、容易清洁、表面无划痕、损伤、型材无开焊断裂。表面涂层耐腐蚀，密封条可以上下调节，密封条牢固耐用，密封性好，密封条不得卷边、脱槽、缺口及断裂； 门和门框的间隙闭合后密封良好，门框的设计应考虑到对地面高低的补偿，门底边与地面的距离不大于1厘米； 门上玻璃视窗为双面圆弧形视窗，内充惰性气体，并加装干燥剂，与门板厚度保持一致，完全平滑连接。 门底的泄漏率设计值应满足空调设计值，门页底部暗装自动升降式扫地条。 门上铰链材质为不锈钢，数量不得小于3个，铰链为暗装式，铰链处要进行加固处理，单扇门宽≥900mm。 门开启方向必须符合压差和消防疏散设计要求。 闭门器：保证门能自动关闭，适用于洁净环境，不积尘。闭门器在今后的运行中不出现漏 | | | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 13 页 共 30 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 |
| | | | 液（油）的现象。 4. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装 | | | | | |
| 3 | 010801002001 | 木质门带套 | [项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸：GM1025 2. 镶嵌玻璃品种、厚度：实木复合套装门 3. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 门安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 | 樘 | 1 | | | |
| 4 | 010801002002 | 木质门带套 | [项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸：GM1225 2. 镶嵌玻璃品种、厚度：实木复合套装门 3. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 门安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 | 樘 | 1 | | | |
| 5 | 010802001003 | 金属(塑钢)门 | [项目特征] 1. 名称：医用气密双开门 2. 门代号及洞口尺寸：JM1422 3. 施工区均采用成套净化门，门厚度50mm；颜色根据甲方需求调配；装有塑胶密封条或特殊刚性密封结构，提高气密效果；表面亚光处理。门框：厚度大于1.5mm的碳钢框净化门 | m2 | 6.16 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 14 页 共 30 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 |
| | | | 配备304不锈钢肘压锁，带橡胶密封胶条，与壁板纯平安装。洁净门需提供样册经甲方确认。洁净门构造应平整简洁、不易结灰、容易清洁、表面无划痕、损伤、型材无开焊断裂。表面涂层耐腐蚀，密封条可以上下调节，密封条牢固耐用，密封性好，密封条不得卷边、脱槽、缺口及断裂；门和门框的间隙闭合后密封良好，门框的设计应考虑到对地面高低的补偿，门底边与地面的距离不大于1厘米；门上玻璃视窗为双面圆弧形视窗，内充惰性气体，并加装干燥剂，与门板厚度保持一致，完全平滑连接。门底的泄漏率设计值应满足空调设计值，门页底部暗装自动升降式扫地条。门上铰链材质为不锈钢，数量不得小于3个，铰链为暗装式，铰链处要进行加固处理，单扇门宽≥900mm。门开启方向必须符合压差和消防疏散设计要求。 闭门器：保证门能自动关闭，适用于洁净环境，不积尘。闭门器在今后的运行中不出现漏液（油）的现象。 4. 门框、扇材质:详设计图纸 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装 | | | | | |
| 6 | 010802001004 | 金属(塑钢)门 | [项目特征] | m2 | 1.76 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 15 页 共 30 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 | | | | | | | | |
| | | | 1. 名称:医用气密单开门 2. 门代号及洞口尺寸: JM0822 3. 施工区均采用成套净化门, 门厚度50mm; 颜色根据甲方需求调配; 装有塑胶密封条或特殊性密封结构, 提高气密效果; 表面亚光处理。 门框: 厚度大于1.5mm的碳钢框净化门配备304不锈钢肘压锁, 带橡胶密封胶条, 与壁板纯平安装。洁净门需提供样册经甲方确认。洁净门构造应平整简洁、不易结灰、容易清洁、表面无划痕、损伤、型材无开焊断裂。表面涂层耐腐蚀, 密封条可以上下调节, 密封条牢固耐用, 密封性好, 密封条不得卷边、脱槽、缺口及断裂; 门和门框的间隙闭合后密封良好, 门框的设计应考虑到对地面高低的补偿, 门底边与地面的距离不大于1厘米; 门上玻璃视窗为双面圆弧形视窗, 内充惰性气体, 并加装干燥剂, 与门板厚度保持一致, 完全平滑连接。 门底的泄漏率设计值应满足空调设计值, 门页底部暗装自动升降式扫地条。 门上铰链材质为不锈钢, 数量不得小于3个, 铰链为暗装式, 铰链处要进行加固处理, | | | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 16 页 共 30 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 |
| | | | 单扇门宽 $\geq 900\text{mm}$ 。 门开启方向必须符合压差和消防疏散设计要求。 闭门器：保证门能自动关闭，适用于洁净环境，不积尘。闭门器在今后的运行中不出现漏液（油）的现象。 4. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装 | | | | | |
| 7 | 010807001001 | 金属（塑钢、断桥）窗 | [项目特征] 1. 名称：气密窗 2. 窗代号及洞口尺寸：GC1515 3. 密闭窗采用铝合金窗框，中空双玻结构，单片玻璃为厚度不小于5的钢化玻璃，密闭窗厚度同金属壁板墙体厚度。 实验室房间外窗采用单框三玻断桥铝合金窗外窗传热系数 $k=1.6\text{w}/(\text{m}^2\cdot\text{k})$ ，增设附框满足此要求需70以上系列型材及LOW-E玻璃 4. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 5. 玻璃品种、厚度：详设计图纸 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金安装、玻璃安装 | m ² | 6.75 | | | |
| 8 | 010807006001 | 金属（塑钢、断桥）橱窗 | [项目特征] 1. 名称：落地式传递窗 2. 窗代号：C0606 3. 框、扇材质：不锈钢框 4. 玻璃品种、厚度：窗 | 樘 | 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 17 页 共 30 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 |
| | | | 体为304不锈钢板焊接制成。传递窗内径为500mm*500mm*500mm,传递窗的门为机械互锁,传递窗内设紫外线消毒。 5.其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1.窗制作、运输、安装 2.五金、玻璃安装 3.刷防护材料 | | | | | |
| 9 | 01B001 | 采血窗口、报告窗口、体液窗口 | [项目特征] 1.名称:采血窗口、报告窗口、体液窗口 2.内容:樱桃木饰面板、木龙骨、18mm细木工板,面贴3厚木纹铝塑板饰面、人造石材饰面、人造石台面 3.踢脚线:人造石踢脚线 4.窗口玻璃:10mm安全玻璃,1.2厚6#拉丝不锈钢 5.4.5mmPC灯片 6.窗口立柱:40*80方管(防锈处理) 7.包含窗口所需硅酸铜胶填缝等辅材 8.其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1.制作、运输、安装 | 项 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | |
| 1 | 011501001004 | 柜台 | [项目特征] 1.名称:全钢实验台,含功能柱 2.台柜规格:L*750mm*850mm 3.台面材质、要求:采用≥12.7厚实芯国产产理 | m | 15.4 | | | |
| 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 18 页 共 30 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 | | | | | | | | |
| | | | 化板 *1、化学性能：参照GB/T 17657-2022 4.40 “人造板及饰面人造板理化性能试验方法进行检验：硫酸98%、氢氟酸48%、48%氢溴酸、氢氟酸40%、过氧化氢30%、次氯酸钠15%、碘酸钾、四氢呋喃等不低于158项以上检验结果无明显变化全部5级 *2、物理性能：胶合强度：浸水48小时保留率≥90%；洛氏硬度>120M；弯曲强度：≥140Mpa；顺纹抗压强度>175MPa；弯曲弹性模量≥14200MPa；密度≥1.53 g/cm³；静载测试：600kg重物24h测试，样品未破坏；板面握螺钉力≥3000N/mm²；表面耐磨性能耐磨转数≥1540r；剥离强度≥15kN/m；表面耐龟裂性能、表面耐香烟灼烧、表面耐干热(180℃)性能，检测结果：5级无明显变化；耐划痕性钢丝绒硬度法≤3级无可见损伤；检验方法(GB/T 17657-2022)；1800mm冲击性能凹痕直径范围：4.0~4.9mm表面无开裂裂纹；抗冲击恢复系数0.97；尺寸稳定性：热膨胀系数横向≤0.12%/℃，纵向≤0.08%/℃；湿干循环后变形率横向≤0.05%纵向≤0.04%； | | | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 19 页 共 30 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 | | | | | | | | |
| | | | *3、人工加速气候老化试验： （1）、荧光紫外灯暴露试验法（500h）GB/T 16422.2-2002）检测结果外观：不起泡发粘、不剥落、无裂纹；变色 1级（ $\Delta E^* = 2.0$ ）；粉化 0级（无粉化） （2）、氙灯光源暴露500h（GB/T16422.2.2002）检测结果：样品外观无变化 *4、耐高温性能：检验方法（GB/T 17657-2022 .4.30）检测结果：表面无裂纹 *5、放射性测试：GB6566-2010标准要求，内照射指数IRa，A类 ≤ 1.0 外照射指数 ≤ 1.0 。检测结果符合A类 6、防静电性能：表面电阻率： $4.7 \times 10^{12} \Omega$ ；防静电性能 $1.1 \times 10^9 \Omega$ ； *7、环保性能：（1）甲醛释放量：干燥器法：检验方法（GB/T 17657-2022 4.59）检测结果： $\leq 0.053 \text{ mg/L}$ 合格；气候箱法：检验方法参考GB 18580-2017检验结果： $\leq 0.025 \text{ mg/m}^3$ 符合E0级； （2）三聚氰胺的迁移测试：3%乙酸在60摄氏度浸泡6小时，检测结果 $\leq 2.0 \text{ mg/kg}$ ；95%乙醇在60摄氏度浸泡6小时，检测结果 $\leq 2.0 \text{ mg/kg}$ ，结论为：合 | | | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 20 页 共 30 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 | | | | | | | | |
| | | | 格：（测试方法：GB 31604.15-2016） （3）总挥发性有机化合物(TVOC)释放率：气候箱法≤0.1 mg/m ³ （GB/T18883） （4）有害物质限量检测：铅、铬、镉、汞、砷、硒、锑、钡均未检出；邻苯二甲酸盐DEHP、DBP、BBP、DINP总量≤0.1%(质量比)，结果合格（GB/T 39600-2021）银离子检测结果均ND未检出 8、燃烧性能：氧指数≥28%（B1级）防火等级；烟气毒性项目符合t1级；总烟气毒性ZA3级；烟密度等级（SDR）≤15（GB /T2408-2021） 9、防霉抗菌性能：检测依据和方法JIS Z 2801：2010抗菌性能，试验菌种包括但不限于大肠杆菌，肺炎克雷伯氏菌，铜绿假单胞菌，金黄色葡萄球菌，肠沙门氏菌肠炎亚种，粪肠球菌抗菌率等不少于21种抗菌率达到99.99%；黑曲霉、绿霉菌、青霉菌、白色隐球菌黄曲霉、土曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉、长枝木霉不少于17种霉菌。防霉等级：霉菌生长为0级-不生长 10、抗病毒活性试验：H1N1、H3N2病毒，抗病毒活性≥99.90%；冠状 | | | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 21 页 共 30 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 | | | | | | | | |
| | | | 病毒COVID-19抗病毒活性值R=3，抗病毒活性减少率≥99.9% 4. 柜体材质、性能要求：实验台底柜材质和标准要求：全钢结构，整装焊接柜体，柜体为实验室等级金属柜参照SEFA 8M-2020标准要求；通过检测标准GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》；QB/T 1951.2-2013《金属家具 质量检验及质量评定》 2、采用优质镀锌钢板，裸板厚度1.2mm。 3、钢板经全自动机械进行剪板、折弯成型等工艺流程后焊接一体成型，所有外露的焊缝均抛光处理，光滑不伤手； 4、表面经环氧树脂静电粉末喷涂，粉末不包含铅、汞等可溶性重金属元素； 5、柜体前处理经打磨、脱脂、除尘等多道工序喷淋，烘干后的钢制品送到喷粉室中进行内外静电喷粉，其厚度不小于75um，后经高温炉圆化，全程经大型喷涂流水线一体化完成；表面光洁亮丽以确保其抗腐蚀性和耐用度。 *6、柜体性能要求，性能符合以下要求： 6.1落地式底柜柜体加载试验荷重性能检测：≥900公斤； 6.2落地式底柜柜体集 | | | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 22 页 共 30 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 | | | | | | | | |
| | | | 中加载试验荷重性能检测：≥90公斤； 6.3 门铰链承重性能检测：≥90公斤，柜门抗冲击240inch-ib, 开关10万次； 6.4抽屉静载承重性能检测：≥68kg； 6.5柜门拉手承重性能检测：≥22kg； 6.65Kg物体600mm高空跌落到抽屉底部：抽屉底部无损坏； 6.7抽屉循环性能检测：打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3kg, 抽屉开关5万次； 6.8底柜底板荷重性能检测：≥ 90公斤。 6.9湿度性能：88° C-96° C热水45度角冲淋5分钟没有变化。 6.10抗冲击性能：重量1lb的球304.8mm高度跌落到水平漆面，无裂纹或龟裂 6.11附着性能：交叉刻画（2mm × 2mm）各六条，漆膜完整。 6.12硬度性能：漆膜承受4H铅笔摩擦没有穿透基材未形成完整回路。 6.13耐腐蚀及耐酸碱功能：化学试剂痕迹实验满足耐指定的49种化学试剂测试，耐腐蚀性能结论符合。 6.14台面、正视面板翘曲度对角线1400以内不得超过3mm。 6.15台面、正视面板平整度不得超过0.2mm。 6.16底脚平稳性小于等 | | | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 23 页 共 30 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 | | | | | | | | |
| | | | 于1.0。 6.17门与框架、门与门相邻表面间的距离偏差小于等于2.0，抽屉与框架、门、抽屉、拉篮相邻表面间的距离偏差小于等于1.0。 6.18所有分缝小于等于2.0。 6.19抽屉摆动度小于等于10mm，下垂度小于等于10mm。 6.20操作台面无裂缝、渗透现象，无污物、杂质。 6.21焊接处无脱焊、虚焊、焊穿、错位，无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅。焊疤表面波纹应均匀、高低之差不大于1mm。 6.22冲压件无脱层、裂缝。 6.23喷涂层无漏喷、锈蚀，涂层应光滑均匀、色泽一致、无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。 6.24启闭部件安装后应适应灵活。 6.25活动部件间距离小于等于8mm或大于等于25mm；无毛刺、刃口、尖锐的棱角和端头；所有可拉伸的部件，应装配有效的限位装置，当其包括装载物在内质量超过10kg时，在拉手处施加200N力，该部件不应被拉脱；或者在其前端面贴一警示标签，说明该部件易被拉脱。 6.26操作台柜体以及储 | | | | | |
| 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 24 页 共 30 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 | | | | | | | | |
| | | | 物柜表面金属喷漆涂层 硬度大于等于H，涂层 无剥落、裂纹、皱纹， 24h乙酸盐雾试验不低 于7级，涂层附着力不 低于2级。 6.27水平静载荷试验零 部件无松动、断裂。 6.28持续垂直静载荷试 验零部件无松动、断裂 。 6.29搁板弯曲试验最大 挠度为0.1%。 6.30独立操作台水平冲 击及稳定性试验零部件 无松动、断裂，无倾翻 。 6.31活动操作台跌落试 验零部件无松动、断裂 。 6.32水平耐久性试验零 部件无松动、断裂。 6.33垂直耐久性试验零 部件无松动、断裂。 6.34垂直冲击试验零部 件无松动、断裂。 6.35不锈钢铰链耐久性 10万次测试报告，检测 标准：QB/T 2189-2013 。 6.36钢制部分要求：甲 醛释放量：≤0.01mg/m ³ ， 检测标准：GB/T 35 607-2017。 7、柜体深度≥550mm， 踢脚高度95mm±5%，踢 脚围框可与拉手同色， 柜体内部预留层板筋， 采用承重性能强金属防 腐材质层板扣。 8、每个柜体后背板均 可拆卸，便于维修。 | | | | | |
| 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 25 页 共 30 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 |
| | | | 9、柜体为内嵌门结构，出厂整装焊接调试完成柜体，不接受柜体门抽、门板、底板、框架为散装结构现场打自攻丝拼接而成，标配有一层可调节层板。 5.五金种类、规格:1、合页：采用直径5mm304不锈钢棒隐藏式不外露合页，不易损坏，经久耐用。 2、滑轨：采用2mm厚钢板折弯成型的承重滑轨（不得使用三节滑轨）。 3、拉手：铝合金造型拉手，可与踢脚围框同色。 4、地脚：7mm隐藏式设计，出厂安装调试好，防潮，防锈，防滑，抑酋，耐腐蚀，外形美观，设计人性化。 6.其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1.运输、安装(安放) | | | | | |
| 2 | 011501001005 | 柜台 | [项目特征] 1.名称:全钢中央台 2.台柜规格:L*1500*850mm 3.柜体材料种类、规格:柜体全钢结构，擦用1.0mm厚优质品牌冷轧钢板 4.表面经数控剪板机床切割后再经折弯、模压、焊接、粗打磨、细打磨、酸洗、碱洗、磷化、环氧树脂塑粉喷涂、抛光等处理,具有耐酸碱、防腐蚀、易清洁等特点 5.其他:结合实际踏勘 | m | 9 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 26 页 共 30 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 |
| | | | 现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 运输、安装(安放) | | | | | |
| 3 | 01B005 | 试剂架 | [项目特征] 1. 名称:试剂架 2. 规格:L*700*750（钢化） 3. 钢制立柱，立柱:40*80*2mm厚方管,喷塑处理;托架:1.2mm厚冷轧钢板,喷塑处理(高度可调)，10mm双层玻璃 4. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装、运输 | m | 6 | | | |
| 4 | 011501001001 | 柜台 | [项目特征] 1. 台柜规格:L*750mm*850mm 2. 材料种类、规格:304不锈钢 3. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 运输、安装(安放) | m | 3.8 | | | |
| 5 | 011501005001 | 鞋柜 | [项目特征] 1. 材料种类、规格:304不锈钢鞋柜 2. 尺寸:详设计图纸 3. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 运输、安装(安放) | 个 | 1 | | | |
| 6 | 011501003001 | 衣柜 | [项目特征] 1. 名称:衣柜 2. 材料种类、规格:900*450*1800mm,全钢材质 3. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及 | 个 | 3 | | | |
| 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 27 页 共 30 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 |
| | | | 相关规范要求 [工作内容] 1. 运输、安装(安放) | | | | | |
| 7 | 011501006001 | 书柜 | [项目特征] 1. 名称:书柜 2. 材料种类、规格:900*450*1800mm, 全钢材质 3. 其他:结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 台柜制作、运输、安装(安放) 2. 刷防护材料、油漆 3. 五金件安装 | 个 | 4 | | | |
| 8 | 011501018001 | 货架 | [项目特征] 1. 名称:货架 2. 材料种类、规格:900*450*1800mm, 四层, 全钢材质 3. 其他:结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 台柜制作、运输、安装(安放) 2. 刷防护材料、油漆 3. 五金件安装 | 个 | 5 | | | |
| 9 | 01B004 | 洗眼器 | [项目特征] 1. 名称:洗眼器 2. 规格:1、主体为加厚铜质 2、洗眼喷头加厚铜质环氧树脂涂层外加软性橡胶, 出水经缓压处理呈泡沫状水柱, 防止冲伤眼睛。 3、莲蓬头护罩: Φ70 橡胶质护杯, 以避免紧急使用时瞬间接触眼部造成碰撞二次伤害。 4、防尘盖: PP材质, 平常可防尘, 使用时可随时被水冲开, 并降低突 | 套 | 5 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 28 页 共 30 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 |
| | | | 然时短暂的高水压，防止冲伤眼睛，防尘盖有连接于护罩可防尘脱落。使用时自动被水冲开。 5、水流锁定开关：水流开启，水流锁定功能一次完成，方便使用。 6、控水阀：止逆阀，其阀门可自动关闭 7、供水软管：长度1.5米，软性PVC管外覆不锈钢网，外层包裹PE管，有效防止生锈、渗漏。 *8、符合GB/38144.1-2019《眼面部防护应急喷淋和洗眼设备》技术要求，对洗眼器的（密封、尺寸、流量）进行检测，试验结果均为符合要求或合格。 *9、符合GB/T 6461-2002标准，经24h盐雾试验检测结果表面无明显变色，无明显腐蚀现象，外观评级RA能够达到10级。 3.其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装、运输 | | | | | |
| 10 | 01B012 | 滴水架 | [项目特征] 1. 名称：滴水架 2. 规格：选用高品质PP材质，强度高，易于组装，耐酸碱、抗腐蚀。尺寸：550*400 滴水架带背板。滴水棒均以35度-45度仰角安装，以方便器皿稳固吊放，采用PP材质一次成型，可拆卸，具有锁扣功能，方便使用。 | 个 | 5 | | | |
| 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 29 页 共 30 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 |
| | | | 滴水架底部应有向排水孔倾斜的排水槽设计以方便集水，迅速排水。 3.其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装、运输 | | | | | |
| 11 | 01B013 | 紧急喷淋 | [项目特征] 1. 名称：紧急喷淋 2. 规格：1、冲淋洗眼器采用304不锈钢材质，壁厚≥2mm 2、管道直径≥38mm 3、洗眼盆直径≥300mm。 4、管道表面为镜面抛光处理。 5、底座为304不锈钢材质。 6、冲淋拉手/拉杆：冲淋拉手为ABS一体成型，手握处根据人体工学原理设计为仿手形，使用舒适；便于操作，拉杆为Ø13mm不锈钢管成型加工，刚性设计。 7、洗眼器结构为《一种定向快速接头》连接方式，能够快速的装配，优越的洗眼器材质和焊接工艺，可以抗酸、碱、盐和油类及强腐蚀化学品物质的腐蚀，性能良好。 8、该洗眼器配备了喷淋系统和洗眼系统，直接安装在工作现场使用；用于对人体全身及眼睛和面部的应急冲洗，将危害降低到最低。 3.其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装、运输 | 个 | 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：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 30 页 共 30 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 |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 1 | X011701012001 | 装饰装修脚手架 | [项目特征] 1. 搭设方式:满堂脚手架 2. 搭设高度:施工方根据现场实际情况自行考虑 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放 | m2 | 254.8 | | | |
| | | 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 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 |

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。

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 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 |
|-----|--------|---------|-------------------------------------|-------|-------|---------|----------|--|
| | | | | | | | | 况，按相关规定计取(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面) |
| 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。

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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) | 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(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面) |

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。

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 备注 |
|-----|--------|---------|-------------------------------------|-------|-------|----|
| 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 60000 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 30000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 30000 | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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。

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|-----|---------------|-------|------------|
| 1 | 暂列金额 | 60000 | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 30000 | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 30000 | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 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。

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|-----|----------|--|---------|---------|--------|----|
| 1 | 原家具、设备拆除 | 紧急喷淋, 通风柜, 实验台, 更衣柜, 货架, 水盆水龙头, 滴水架, 单口洗眼器、卫生器具等改造房间内的其他设备拆除、搬运至甲方指定地点并安装, 部分利旧等 | 30000 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 30000 | | | — |

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。

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 备注(是否分包) |
|-----|----------|--|---------|----------|
| 1 | 原家具、设备拆除 | 紧急喷淋，通风柜，实验台，更衣柜，货架，水盆水龙头，滴水架，单口洗眼器、卫生器具等改造房间内的其他设备拆除、搬运至甲方指定地点并安装，部分利旧等 | 30000 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | 30000 | — |

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。

计日工表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 1.1 | 大工 | 工日 | 1 | | | | |
| 1.2 | 小工 | 工日 | 1 | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总 计 | | | | | | | |

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。

总承包服务费计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 专业发包工程管理费 | | | | | |
| 2 | 甲供材料设备保管费 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费 | | | |
| 1.11 | 养老保险费 | 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 | | 4.31 | |
| 1.12 | 失业保险费 | 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 | | 0.38 | |
| 1.13 | 医疗保险费 | 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 | | 1.37 | |
| 1.14 | 工伤保险费 | 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 | | 0.19 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 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 | | 0.94 | |
| 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）：

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 1 页 共 9 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 | | | | | | |
| | | 强电 | | | | | | |
| 1 | 030404017001 | 配电箱 | [项目特征] 1. 名称:AL1箱 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 3. 外壳具有足够的机械强度和刚度,能承受所安装元件及短路时所产生的机械应力和热应力,并具有防腐措施,同时考虑使用及维修条件。 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地 | 台 | 1 | | | |
| 2 | 030404017002 | 配电箱 | [项目特征] 1. 名称:AL2箱 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 3. 外壳具有足够的机械强度和刚度,能承受所安装元件及短路时所产生的机械应力和热应力,并具有防腐措施,同时考虑使用及维修条件。 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地 | 台 | 1 | | | |
| 3 | 030404017003 | 配电箱 | [项目特征] 1. 名称:AL3箱 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 3. 外壳具有足够的机械强度和刚度,能承受所安装元件及短路时所产生的机械应力和热应力,并具有防腐措施,同时考虑使用及维修条件。 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地 | 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：电气设备安装工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 2 页 共 9 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 |
| | | | 生的机械应力和热应力，并具有防腐措施，同时考虑使用及维修条件。 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地 | | | | | |
| 4 | 030408001001 | 电力电缆 | [项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB1(d1, t1)-YJY-4x35+1x16 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板 | m | 70 | | | |
| 5 | 030408001002 | 电力电缆 | [项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB1(d1, t1)-YJY-4x25+1x16 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板 | m | 70 | | | |
| 6 | 030408006001 | 电力电缆头 | [项目特征] 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 35mm ² 以下 [工作内容] 1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地 | 个 | 4 | | | |
| 7 | 030411001001 | 配管 | [项目特征] 1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN20 4. 其他: 结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 预留沟槽 3. 接地 | m | 20.08 | | | |
| 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 3 页 共 9 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 |
| 8 | 030411001002 | 配管 | [项目特征] 1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN20 4. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 预留沟槽 3. 接地 | m | 181.1 | | | |
| 9 | 030411001003 | 配管 | [项目特征] 1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN25 4. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 预留沟槽 3. 接地 | m | 181.5 | | | |
| 10 | 030411004001 | 配线 | [项目特征] 1. 名称: 管内穿线 2. 型号: WDZB1-BYJ 3. 规格: 2.5mm ² 4. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 支持体 (夹板、绝缘子、槽板等) 安装 | m | 863.93 | | | |
| 11 | 030411004002 | 配线 | [项目特征] 1. 名称: 管内穿线 2. 型号: WDZB1-BYJ 3. 规格: 4mm ² 4. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 支持体 (夹板、绝缘子、槽板等) 安装 | m | 1713.02 | | | |
| 12 | 030411004003 | 配线 | [项目特征] 1. 名称: 管内穿线 | m | 251.63 | | | |
| 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 4 页 共 9 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 |
| | | | 2. 型号:ZR-BV 3. 规格:4mm ² 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 | | | | | |
| 13 | 030411003001 | 桥架 | [项目特征] 1. 名称:电缆桥架 150*100 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 3. 含支吊架及刷漆 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地 | m | 51.79 | | | |
| 14 | 030412001001 | 普通灯具 | [项目特征] 1. 名称:平板吸顶灯 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 | 套 | 56 | | | |
| 15 | 030404034001 | 照明开关 | [项目特征] 1. 名称:单联单控暗开关 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线 | 个 | 14 | | | |
| 16 | 030404034002 | 照明开关 | [项目特征] 1. 名称:双联单控暗开关 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线 | 个 | 5 | | | |
| 17 | 030404034003 | 照明开关 | [项目特征] | 个 | 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：电气设备安装工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 5 页 共 9 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 |
| | | | 1. 名称:三联单控暗开关 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线 | | | | | |
| 18 | 030404035001 | 插座 | [项目特征] 1. 名称:安全型二、三孔普通插座 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线 | 个 | 41 | | | |
| 19 | 030411006001 | 接线盒 | [项目特征] 1. 名称:接线盒(插座) 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 | 个 | 20 | | | |
| 20 | 030411006002 | 接线盒 | [项目特征] 1. 名称:接线盒 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 | 个 | 56 | | | |
| 21 | 030402006001 | 隔离开关 | [项目特征] 1. 名称:空气开关 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装、调试 2. 补刷(喷)油漆 3. 接地 | 组 | 2 | | | |
| 22 | 030414002001 | 送配电装置系统 | [项目特征] 1. 名称:送配电装置系统 [工作内容] 1. 系统调试 | 系统 | 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：电气设备安装工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 6 页 共 9 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 |
| 23 | 030413002001 | 凿（压）槽 | [项目特征] 1. 名称: 凿（压）槽 2. 规格: 40×40 [工作内容] 1. 开槽 2. 恢复处理 | m | 362.6 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 弱电 | | | | | | |
| 1 | 030502010001 | 配线架 | [项目特征] 1. 名称: SW架 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装、打接 | 个 | 1 | | | |
| 2 | 030502010002 | 配线架 | [项目特征] 1. 名称: 弱电楼层分线箱 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装、打接 | 个 | 1 | | | |
| 3 | 030411001004 | 配管 | [项目特征] 1. 名称: PC管 2. 规格: DN15 3. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 预留沟槽 4. 接地 | m | 89 | | | |
| 4 | 030411003002 | 桥架 | [项目特征] 1. 名称: 弱电防火金属桥架 200*150 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地 | m | 48.76 | | | |
| 5 | 030502005001 | 双绞线 | [项目特征] | m | 783.24 | | | |
| 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 7 页 共 9 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 |
| | | 缆 | 1. 名称:六类非屏蔽双绞线 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接 | | | | | |
| 6 | 030502012001 | 信息插座 | [项目特征] 1. 名称:网络信息插座T0 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 端接模块 2. 安装面板 | 个 | 5 | | | |
| 7 | 030502012002 | 信息插座 | [项目特征] 1. 名称:TDP 电话/网络插座 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 端接模块 2. 安装面板 | 个 | 5 | | | |
| 8 | 030507008001 | 监控摄像设备 | [项目特征] 1. 名称:400万像素红外高清夜视网络监控摄像机 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试 | 台 | 11 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 门禁 | | | | | | |
| 1 | 030507006001 | 出入口控制设备 | [项目特征] 1. 名称:电控锁 2. 规格:详设计 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 | 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 8 页 共 9 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 |
| | | | [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试 | | | | | |
| 2 | 030904003001 | 按钮 | [项目特征] 1. 名称: 出门按钮 2. 规格: 下口离地1.4m 3. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 调试 | 个 | 1 | | | |
| 3 | 030507006002 | 出入口控制设备 | [项目特征] 1. 名称: 门禁室外机 2. 规格: 离地1.3m 3. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试 | 台 | 1 | | | |
| 4 | 030507006003 | 出入口控制设备 | [项目特征] 1. 名称: 门禁控制器 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试 | 台 | 1 | | | |
| 5 | 030411004004 | 配线 | [项目特征] 1. 名称: RVVP-4X1.0 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设 (拉紧装置安装) 3. 支持体 (夹板、绝缘子、槽板等) 安装 | m | 2 | | | |
| 6 | 030411004005 | 配线 | [项目特征] 1. 名称: RVVP-2X1.0 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] | m | 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 9 页 共 9 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 |
| | | | 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 1 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | [项目特征] 1. 脚手架搭拆 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料堆放 | 项 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 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（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 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 | 0.32 | | | | |

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。

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 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 |
|-----|------|------|---------|-------|-------|---------|----------|----|
| | | | 措施项目人工费 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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。

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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) | 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(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面) |
| 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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 70000 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 70000 | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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。

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：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|-----|---------------|-------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 70000 | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 70000 | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 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。

表-12

暂列金额明细表

工程名称：电气设备安装工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|-----|------|------|---------|----|
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|-----|--------|----------------|---------|---------|--------|----|
| 1 | 机组强电布线 | AHU强电布线系统 | 15000 | | | |
| 2 | 医用设备供电 | 生物安全柜、洗眼器等设备用电 | 15000 | | | |
| 3 | 风机机组供电 | 二次厂家深化设计 | 40000 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 70000 | | | — |

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 备注(是否分包) |
|-----|--------|----------------|---------|----------|
| 1 | 机组强电布线 | AHU强电布线系统 | 15000 | |
| 2 | 医用设备供电 | 生物安全柜、洗眼器等设备用电 | 15000 | |
| 3 | 风机机组供电 | 二次厂家深化设计 | 40000 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | 70000 | — |

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。

计日工表

工程名称：电气设备安装工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总 计 | | | | | | | |

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。

总承包服务费计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 专业发包工程管理费 | | | | | |
| 2 | 甲供材料设备保管费 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费(生育保险费)+工伤保险费 | | | |
| 1.11 | 养老保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 7.13 | |
| 1.12 | 失业保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.28 | |
| 1.13 | 医疗保险费(生育保险费) | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.58 | |
| 1.14 | 工伤保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.19 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.05 | |
| 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):

单位工程投标报价汇总表

工程名称：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | | |
| 1.1 | 配电箱 | | |
| 1.2 | 配管配线 | | |
| 1.3 | 灯具 | | |
| 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：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 1 页 共 3 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 | | | | | | |
| | | 配电箱 | | | | | | |
| 1 | 030404017001 | 配电箱 | [项目特征] 1. 名称:应急照明配电箱 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地 | 台 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 配管配线 | | | | | | |
| 1 | 030411001001 | 配管 | [项目特征] 1. 名称:PC管 2. 规格:DN15 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 预留沟槽 4. 接地 | m | 134.39 | | | |
| 2 | 030411004001 | 配线 | [项目特征] 1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZB1N-RYJS 3. 规格:2X2.5 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 | m | 136.59 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 灯具 | | | | | | |
| 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：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 2 页 共 3 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 |
| 1 | 030412004001 | 装饰灯 | [项目特征] 1. 名称:A型应急安全出口标志灯(加不易碎材质防火罩) 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 | 套 | 1 | | | |
| 2 | 030412004002 | 装饰灯 | [项目特征] 1. 名称:A型应急楼层指示标志灯(加不易碎材质防火罩) 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 | 套 | 6 | | | |
| 3 | 030412004003 | 装饰灯 | [项目特征] 1. 名称:双面显示单向疏散带楼层指示标志灯(加不易碎材质防火罩) 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 | 套 | 1 | | | |
| 4 | 030412004004 | 装饰灯 | [项目特征] 1. 名称:A型应急照明灯(加不易碎材质防火罩) 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 | 套 | 21 | | | |
| 5 | 030412004005 | 装饰灯 | [项目特征] 1. 名称:A型应急照明单向疏散指示灯(加不易碎材质防火罩) 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 | 套 | 2 | | | |
| 6 | 030411006001 | 接线盒 | [项目特征] 1. 名称:接线盒 | 个 | 30 | | | |
| 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：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 3 页 共 3 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 |
| | | | 2. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 1 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | [项目特征] 1. 脚手架搭拆 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料堆放 | 项 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 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（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 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 | 0.32 | | | | |

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 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 |
|-----|------|------|---------|-------|-------|---------|----------|----|
| | | | 措施项目人工费 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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。

表-11

总价措施项目清单与计价表

工程名称：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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) | 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(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面) |
| 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：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 计量单位 | 数量 | | 暂估(元) | | 确认(元) | | 差额±(元) | | 备注 |
|----|------------------|------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
| | | | 暂估 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | | | |

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：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|-----|------|------|----------|---------|--------|----|
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 0 | | | — |

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。

计 日 工 表

工程名称：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总 计 | | | | | | | |

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：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 专业发包工程管理费 | | | | | |
| 2 | 甲供材料设备保管费 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：应急照明工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费(生育保险费)+工伤保险费 | | | |
| 1.11 | 养老保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 7.13 | |
| 1.12 | 失业保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.28 | |
| 1.13 | 医疗保险费(生育保险费) | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.58 | |
| 1.14 | 工伤保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.19 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.05 | |
| 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)：

单位工程投标报价汇总表

工程名称：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | | |
| 1.1 | 火灾自动报警系统 | | |
| 1.2 | 消防电话系统 | | |
| 1.3 | 消防广播系统 | | |
| 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：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 1 页 共 5 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 | | | | | | |
| | | 火灾自动报警系统 | | | | | | |
| 1 | 030411004001 | 配线 | [项目特征] 1. 名称:管内穿线 2. 型号:BV 3. 规格:2.5mm ² 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 | m | 141.72 | | | |
| 2 | 030411004002 | 配线 | [项目特征] 1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZB1-BYJ 3. 规格:1.5mm ² 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 | m | 141.72 | | | |
| 3 | 030411004003 | 配线 | [项目特征] 1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZB1N-RYJS 3. 规格:2X1.0 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 | m | 88.15 | | | |
| 4 | 030411001001 | 配管 | [项目特征] 1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 电线管路敷设 | m | 67.26 | | | |
| 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：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 2 页 共 5 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 |
| | | | 2. 预留沟槽 3. 接地 | | | | | |
| 5 | 030411001002 | 配管 | [项目特征] 1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN15 4. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 预留沟槽 3. 接地 | m | 79.55 | | | |
| 6 | 030904001001 | 点型探测器 | [项目特征] 1. 名称: 感烟探测器 2. 安装方式: 吸顶安装 3. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码 5. 探测器调试 | 个 | 23 | | | |
| 7 | 030904005001 | 声光报警器 | [项目特征] 1. 名称: 声光报警器 2. 安装方式: 距地2.2m 3. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试 | 个 | 3 | | | |
| 8 | 030904008001 | 模块(模块箱) | [项目特征] 1. 名称: 单输入单输出模块 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 | 个 | 3 | | | |
| 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：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 3 页 共 5 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 |
| | | | 3. 编码 4. 调试 | | | | | |
| 9 | 030904003002 | 按钮 | [项目特征] 1. 名称:消火栓报警按钮 2. 安装方式:消火栓箱内 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试 | 个 | 4 | | | |
| 10 | 030905001001 | 自动报警系统调试 | [项目特征] 1. 自动报警系统调试 2. 点位:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 系统调试 | 系统 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 消防电话系统 | | | | | | |
| 1 | 030411004004 | 配线 | [项目特征] 1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZB1-RYJSP 3. 规格:2X1.5 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 | m | 62.3 | | | |
| 2 | 030411001003 | 配管 | [项目特征] 1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN15 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 | m | 61.7 | | | |
| 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：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 4 页 共 5 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 |
| | | | [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 预留沟槽 3. 接地 | | | | | |
| 3 | 030904003003 | 按钮 | [项目特征] 1. 名称:带电话插孔的手动报警按钮 2. 安装方式:距地1.4m 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试 | 个 | 2 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 消防广播系统 | | | | | | |
| 1 | 030411001004 | 配管 | [项目特征] 1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 预留沟槽 3. 接地 | m | 52.87 | | | |
| 2 | 030411004005 | 配线 | [项目特征] 1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZB1-BYJ 3. 规格:1.5mm ² 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 | m | 109.32 | | | |
| 3 | 030904007001 | 消防广播(扬声器) | [项目特征] 1. 名称:吸顶扬声器(阻燃材料) 2. 其他:结合实际踏勘 | 个 | 5 | | | |
| 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：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 5 页 共 5 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 | |
| | | | 现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | | |
| 1 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | [项目特征] 1. 脚手架搭拆 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料堆放 | 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：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 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（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 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 | 0.32 | | | | |

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 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 |
|-----|------|------|---------|-------|-------|---------|----------|----|
| | | | 措施项目人工费 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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) | 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(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面) |
| 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：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|-----|---------------|-------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 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。

暂列金额明细表

工程名称：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | | | — |

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|-----|------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 0 | | | — |

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 备注(是否分包) |
|-----|------|------|---------|----------|
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | 0 | — |

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。

计 日 工 表

工程名称：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总 计 | | | | | | | |

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：消防电系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费(生育保险费)+工伤保险费 | | | |
| 1.11 | 养老保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 7.13 | |
| 1.12 | 失业保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.28 | |
| 1.13 | 医疗保险费(生育保险费) | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.58 | |
| 1.14 | 工伤保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.19 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.05 | |
| 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）：

单位工程投标报价汇总表

工程名称：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | | |
| 1.1 | 自动喷淋 | | |
| 1.2 | 消火栓 | | |
| 1.3 | 灭火器 | | |
| 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：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 1 页 共 4 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 | | | | | | |
| | | 自动喷淋 | | | | | | |
| 1 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN100 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识 | m | 12.77 | | | |
| 2 | 030901001002 | 水喷淋钢管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN80 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识 | m | 19.77 | | | |
| 3 | 030901001003 | 水喷淋钢管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN65 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识 | m | 8.67 | | | |
| 4 | 030901001004 | 水喷淋钢管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN50 3. 其他:结合实际踏勘 | m | 10.73 | | | |
| 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：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 2 页 共 4 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 |
| | | | 现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识 | | | | | |
| 5 | 030901001005 | 水喷淋钢管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN40 3. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识 | m | 3.73 | | | |
| 6 | 030901001006 | 水喷淋钢管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN32 3. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识 | m | 26.67 | | | |
| 7 | 030901001007 | 水喷淋钢管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN25 3. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 | m | 60.56 | | | |
| 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：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 3 页 共 4 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 |
| | | | 5. 管道标识 | | | | | |
| 8 | 030901003001 | 水喷淋(雾)喷头 | [项目特征] 1. 材质、型号、规格： 喷头 2. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 装饰盘安装 3. 严密性试验 | 个 | 48 | | | |
| 9 | 03B001 | 紧急喷淋装置 | [项目特征] 1. 名称：紧急喷淋装置 2. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 | 套 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 消火栓 | | | | | | |
| 1 | 030901002001 | 消火栓钢管 | [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：内外热浸镀锌钢管 DN65 3. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识 | m | 8.6 | | | |
| 2 | 030901010001 | 室内消火栓 | [项目特征] 1. 安装方式：室内消火栓 2. 型号、规格：DN65 3. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 | 套 | 4 | | | |
| 3 | 031003001001 | 螺纹阀门 | [项目特征] 1. 类型：自动排气阀 2. 规格、压力等级： | 个 | 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：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 4 页 共 4 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 |
| | | | DN25 3.其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 灭火器 | | | | | | |
| 1 | 030901013001 | 灭火器 | [项目特征] 1.形式:灭火器 MF/ABC 4 [工作内容] 1. 设置 | 具 | 10 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 1 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | [项目特征] 1.脚手架搭拆 [工作内容] 1.场内、场外材料搬运 2.搭、拆脚手架 3.拆除脚手架后材料堆放 | 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：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 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（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 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 | 0.32 | | | | |

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 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 |
|-----|------|------|---------|-------|-------|---------|----------|----|
| | | | 措施项目人工费 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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) | 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(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面) |
| 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：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|-----|---------------|-------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 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。

暂列金额明细表

工程名称：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|-----|------|------|---------|----|
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|-----|------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 0 | | | — |

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。

计 日 工 表

工程名称：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总 计 | | | | | | | |

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：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 专业发包工程管理费 | | | | | |
| 2 | 甲供材料设备保管费 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：消防水系统工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费(生育保险费)+工伤保险费 | | | |
| 1.11 | 养老保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 7.13 | |
| 1.12 | 失业保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.28 | |
| 1.13 | 医疗保险费(生育保险费) | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.58 | |
| 1.14 | 工伤保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.19 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.05 | |
| 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）：

单位工程投标报价汇总表

工程名称：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项
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 | | |
| 1.1 | 给水 | | |
| 1.2 | 排水 | | |
| 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：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 1 页 共 10 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 | | | | | | |
| | | 给水 | | | | | | |
| 1 | 031001006002 | 塑料管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 De20 4. 其他:结合实际踏勘 现场,符合设计图纸及 相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设 | m | 57.18 | | | |
| 2 | 031001001001 | 镀锌钢管 | [项目特征] 1. 规格、压力等级:镀锌 钢管DN25 2. 其他:结合实际踏勘 现场,符合设计图纸及 相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗 5. 警示带铺设 | m | 33.31 | | | |
| 3 | 031001006001 | 塑料管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:De25 4. 其他:结合实际踏勘 现场,符合设计图纸及 相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设 | m | 33.43 | | | |
| 4 | 031001006003 | 塑料管 | [项目特征] | m | 10.83 | | | |
| 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：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 页 共 10 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 |
| | | | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:De32 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设 | | | | | |
| 5 | 031001006004 | 塑料管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:De40 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设 | m | 19.9 | | | |
| 6 | 031001006005 | 塑料管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:De50 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设 | m | 8.09 | | | |
| 7 | 031001006006 | 塑料管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 | m | 8.09 | | | |
| 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：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 3 页 共 10 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 |
| | | | 2. 介质:给水 3. 材质、规格:De50 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设 | | | | | |
| 8 | 031003001002 | 螺纹阀门 | [项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | 个 | 4 | | | |
| 9 | 031003001003 | 螺纹阀门 | [项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | 个 | 6 | | | |
| 10 | 031003001005 | 螺纹阀门 | [项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | 个 | 3 | | | |
| 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：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 4 页 共 10 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 |
| 11 | 031003001001 | 螺纹阀门 | [项目特征] 1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | 个 | 2 | | | |
| 12 | 031003001004 | 螺纹阀门 | [项目特征] 1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN25 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | 个 | 1 | | | |
| 13 | 031003001006 | 螺纹阀门 | [项目特征] 1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | 个 | 2 | | | |
| 14 | 031003001007 | 螺纹阀门 | [项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | 个 | 1 | | | |
| 15 | 031003003001 | 焊接法兰阀门 | [项目特征] 1. 类型:球阀 | 个 | 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：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 5 页 共 10 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 |
| | | | 2. 规格、压力等级:DN40 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | | | | | |
| 16 | 031003003002 | 焊接法兰阀门 | [项目特征] 1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | 个 | 1 | | | |
| 17 | 031006015001 | 纯水间纯水设备 | [项目特征] 1. 材质、类型:纯水间纯水机 2. 型号、规格:产水水质:产水电阻 $\geq 15M\Omega \cdot CM$ 。 *2、水质标准:满足GB 6682-2008《分析实验室用水规格和实验方法》中一级水标准。 *3、EDI系统:300L全自动EDI电除盐系统,带压力流量保护。 4、产水水量:终端制水量 $\geq 300L/H$,其中一级产水量 $\geq 750L$,二级产水量 $\geq 500L$,EDI产水量 $\geq 300L$,终端供水量 $\geq 2000L/H$ 。 *5、水箱大小:软水箱容积100L、超纯水箱容积300L,均为不锈钢材质。 6、预处理:标准三级预处理系统(砂、碳、软 | 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：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 6 页 共 10 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 |
| | | | 过滤器）和软水箱，便于回收一级浓水和二级浓水及EDI浓水，水的最大化利用，回收率达到70%以上。 *7、杀菌方式：紫外杀菌器与细菌过滤器。 8、性能要求：自动运行，无需人工值守，定时制水，自由设定每日开关机时间。 3.其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1.制作 2.安装 | | | | | |
| 18 | 031004005001 | 化验盆 | [项目特征] 1.名称：化验盆 2.水槽规格尺寸：规格：外尺寸：572*474*336 内尺寸：499*401*320 2、提笼：提笼直径88mm，篦子直径88mm，堵头直径100mm，整体高度55mm。 3、材质：采用优质全新高密度PP聚丙烯原包料，高压一体注塑成型，耐强酸强碱及有机溶液，化学稳定性良好，不易被化学试剂侵蚀；热力稳定性 4、厚度：根据强度要求设计厚度为5mm-8mm。 5、附件：高密度PP去水；含阻水盖、PP提笼。 6、水槽底部加装导流线，防止出现存水现象。 *7、主体材质：高密度 | 组 | 5 | | | |
| 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：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 7 页 共 10 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 | | | | | | | | |
| | | | PP（HDPP）。 *8、耐化学性：依据QB/T 2658-2017《卫生设备用台盆》标准，经试剂10%氯酸钠、10%醋酸、10%NaOH、饱和NaCl溶液、99%乙醇等28项分别试验，经试验24小时后表面无明显变化。 *9、水槽依据GB/T 9341-2008标准，检测弯曲模量≥1280MPa、弯曲强度≥32Mpa。 3. 水龙头规格尺寸：符合GB 18145-2014《陶瓷片密封水嘴》和GB 25501-2019《水嘴用水效率限定值及用水效率等级标准》标准检验，开关旋钮材质为高密度PP。 6. 2、主体材质：铜管，整体高度≥585mm，重量≥1740g，直管管径≥Φ26×1.2mm，臂管管径≥Φ22×1.2mm，鹅颈管管径≥Φ19×1.0mm，可360°旋转，固定底座直径≥55mm，底座锁母与台面中间添加齿形止退垫。 2、实验室水龙头：水龙头整体高度≥585mm，重量≥1740g，主管直径≥26mm，臂管直径≥22 mm，鹅颈管直径≥19mm。主体纯铜制作，表面做环氧树脂涂层，开关寿命要求≥50万次，静态最大耐压≥2.5MPa。 *3、实验室水龙头：按 | | | | | |
| 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：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 8 页 共 10 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 |
| | | | 照GB/T 18145-2014或GB/T 25501-2019标准检测：经外观、螺纹、装配、抗水压机械性能、密封性能、流量、抗安装负载、涂镀层附着强度，表面耐腐蚀性能，水嘴开关寿命等测试结果均为符合要求或合格。 *4、参照GB/T17657-2013标准，实验室水龙头表面经≥50项试剂检测，耐污染性能≥5级。 *5、参照GB/T6461-2002标准，拉伸测试中抗拉强度≥530MPa，经中性盐雾试验24h，外观评级RA能够达到10级。 *6、按照 GB/T 8809-2015标准检测：水龙头经光老化试验、抗冲击试验，试验结果均为符合要求或合格。 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 | | | | | |
| 19 | 030413002001 | 凿（压）槽 | [项目特征] 1. 名称:凿（压）槽 2. 规格:40×40 [工作内容] 1. 开槽 2. 恢复处理 | m | 90.47 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 排水 | | | | | | |
| 1 | 031001006007 | 塑料管 | [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:承压PVC排水管-110 3. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] | m | 83.64 | | | |
| 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：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 9 页 共 10 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 |
| | | | 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设 | | | | | |
| 2 | 030817008001 | 套管制作安装 | [项目特征] 1. 类型:刚性防水套管 2. 规格:DN150 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 | 台 | 4 | | | |
| 3 | 031004003001 | 洗脸盆 | [项目特征] 1. 规格、类型:洗涤池 2. 组装形式:详设计 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 | 组 | 5 | | | |
| 4 | 031004003002 | 洗脸盆 | [项目特征] 1. 规格、类型:洗脸池 2. 组装形式:详设计 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 | 组 | 2 | | | |
| 5 | 031004006001 | 大便器 | [项目特征] 1. 规格、类型:蹲便器 2. 组装形式:详设计 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 | 组 | 1 | | | |
| 6 | 031004014001 | 给、排水附(配)件 | [项目特征] 1. 型号、规格:地漏 DN100 2. 其他:结合实际踏勘 | 个 | 9 | | | |
| 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：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 10 页 共 10 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 |
| | | | 现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 | | | | | |
| 7 | 031004014003 | 给、排水附(配)件 | [项目特征] 1. 型号、规格:清扫口DN100 2. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 安装 | 个 | 8 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 1 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | [项目特征] 1. 脚手架搭拆 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料堆放 | 项 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 本页小计 | | | | | | |
| | | 合计 | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 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（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 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 | 0.32 | | | | |

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 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 |
|-----|------|------|---------|-------|-------|---------|----------|----|
| | | | 措施项目人工费 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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) | 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(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面) |
| 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：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|-----|---------------|-------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|-----|------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 0 | | | — |

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 备注(是否分包) |
|----|------|------|---------|----------|
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | | 0 | — |

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。

计 日 工 表

工程名称：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总 计 | | | | | | | |

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。

总承包服务费计价表

工程名称：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 专业发包工程管理费 | | | | | |
| 2 | 甲供材料设备保管费 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费(生育保险费)+工伤保险费 | | | |
| 1.11 | 养老保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 7.13 | |
| 1.12 | 失业保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.28 | |
| 1.13 | 医疗保险费(生育保险费) | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.58 | |
| 1.14 | 工伤保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.19 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.05 | |
| 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）：

单位工程投标报价汇总表

工程名称：采暖工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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：采暖工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
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 |
| | | 分部分项 | | | | | | |
| 1 | 031005002001 | 钢制散热器 | [项目特征] 1. 型号、规格：原有散热器移至外窗下方 2. 含管道管件安装 3. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 拆除 2. 安装 3. 托架安装 4. 托架刷油 | 组 | 3 | | | |
| 2 | 031009001001 | 采暖工程系统调试 | [项目特征] 1. 系统形式：采暖工程系统调试 [工作内容] 1. 系统调试 | 系统 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 1 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | [项目特征] 1. 脚手架搭拆 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料堆放 | 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：采暖工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 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（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 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 | 0.32 | | | | |

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 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 |
|-----|------|------|---------|-------|-------|---------|----------|----|
| | | | 措施项目人工费 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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) | 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(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面) |
| 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：采暖工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：采暖工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|-----|---------------|-------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 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。

暂列金额明细表

工程名称：采暖工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|---------|----|
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | | | — |

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：采暖工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|-----|------|------|---------|---------|--------|----|
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 0 | | | — |

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。

总承包服务费计价表

工程名称：采暖工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-----------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | 专业发包工程管理费 | | | | | |
| 2 | 甲供材料设备保管费 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 1 页 共 27 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 | | | | | | |
| | | 回风系统 | | | | | | |
| 1 | 030702001001 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:320*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m2 | 8.78 | | | |
| 2 | 030702001002 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:500*300 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m2 | 17.28 | | | |
| 3 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | [项目特征] 1. 名称:百叶风口 2. 型号:300*300 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 | 个 | 2 | | | |
| 4 | 030703007002 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | [项目特征] 1. 名称:百叶风口 2. 型号:300*500 | 个 | 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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 页 共 27 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 |
| | | | 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 | | | | | |
| 5 | 030703001001 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:风管止回阀 2. 规格:320*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 3 | | | |
| 6 | 030703001002 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:320*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 1 | | | |
| 7 | 030703020001 | 消声器 | [项目特征] 1. 名称:消声器 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 消声器制作 2. 消声器安装 3. 支架制作安装 | 个 | 1 | | | |
| 8 | 03B001 | 净化机组 | [项目特征] 1. 名称:AHU-01 2. 直膨式净化机组 3. 规格:风量 2000m ³ /h 配电功率18.97KW 4. 1、送风机变频控制: 送风机采用变频静压恒定控制,保持管道风压 | 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 3 页 共 27 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>恒定，稳定末端送风量。在送风主管道安装压差传感器检测管道内静压值，变频器根据实测静压值与设定的目标静压值的偏差自动调节风机转速，使管道内的静压始终保持稳定。当末端风阀开度增大时风阻减小，变频器自动加快风机转速维持风管内压力恒定，反之则降低风机转速。在终端送风阀不变化的状态下，频率振荡<0.5HZ；变化时调整时间<4秒，变频器采用国际知名品牌；</p> <p>2、初效、中效过滤段堵塞报警： 在过滤器前后安装压差开关检测初效、中效过滤器的前后压差，若检测压差超出过滤器标定终阻力，在监控面板人机界面显示记录及显示报警信息，提示用户清洗或更换过滤器；</p> <p>3、风机缺风保护： 通过风机前后的缺风压差开关检测风机的风压状态判断风机是否正常工作。若因电机烧毁或皮带松动等原因导致风机停转，可立即报警。同时关闭温湿度控制功能。</p> <p>4、温度检测及控制： 在机组新风口安装温度传感器，实时监测新风温度情况，系统切换机组运行工况，快速调动机组各功能段。实时监测送风温度反馈给系</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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 4 页 共 27 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 | | | | | | | | |
| | | | 统，进行精调机组功能段的控制，从而达到高精度的控制。 5、电动比例积分调节阀： 系统运行时，系统根据空调系统需要控制电动比例积分调节阀对进入空气处理机组表冷器的冷（热）水流量在0~100%范围内实现自动连续调节，从而实现对组合式空气处理机组制冷（热）连续控制。 6、表冷器防冻保护： 在表冷器上安装防冻开关，冬季制热工况下当空气经过表冷器后温度依然低于一定值时，系统为防止表冷器冻裂将停机保护。 7、新风电动密闭阀控制： 新风电动密闭阀与送风机连锁，当机组启动时，电动风阀自动打开，空调机组关闭时，风阀延时20秒后自动关闭。 8、火灾报警： 通过防火阀常闭接点信号检测防火阀开启状态，当防火阀关闭时立即报警。并同时关闭所有设备。 9、空调机组运行状态检测及故障报警： 实时监测送风机运行状态、送风静压和变频反馈，系统将命令信号与反馈信号相比较，如发现严重超差，在监控面板人机界面记录及显示 | | | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 5 页 共 27 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 | | | | | | | | |
| | | | 报警信息。 10、控制界面 每套控制系统配置一个10寸监控面板（带RJ45接口支持以太网通讯协议），支持远程控制功能；液晶界面演示：至少具有多项自定义指标的输入输出显示和控制功能，包括新风机运行频率显示、新风管道压力显示及设定、新风机组运行状态显示、新风机组初、中效过滤器状态显示、新风机组新风电动阀显示及手动/自动控制、新风/送风温度显示、系统运行状态显示、系统报警信息状态显示、控制器输入输出点位状态显示、控制器通信状态显示等； 1、送风机变频控制： 送风机采用变频静压恒定控制，保持管道风压恒定，稳定末端送风量。在送风主管道安装压差传感器检测管道内静压值，变频器根据实测静压值与设定的目标静压值的偏差自动调节风机转速，使管道内的静压始终保持稳定。当末端风阀开度增大时风阻减小，变频器自动加快风机转速维持风管内压力恒定，反之则降低风机转速。在终端送风阀不变化的状态下，频率振荡<0.5HZ；变化时 | | | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 6 页 共 27 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 | | | | | | | | |
| | | | 调整时间<4秒，变频器采用国际知名品牌； 2、初效、中效过滤段堵塞报警： 在过滤器前后安装压差开关检测初效、中效过滤器的前后压差，若检测压差超出过滤器标定终阻力，在监控面板人机界面显示记录及显示报警信息，提示用户清洗或更换过滤器； 3、风机缺风保护： 通过风机前后的缺风压差开关检测风机的风压状态判断风机是否正常工作。若因电机烧毁或皮带松动等原因导致风机停转，可立即报警。同时关闭温湿度控制功能。 4、温度检测及控制： 在机组新风口安装温度传感器，实时监测新风温度情况，系统切换机组运行工况，快速调动机组各功能段。实时监测送风温度反馈给系统，进行精调机组功能段的控制，从而达到高精度的控制。 5、电动比例积分调节阀： 系统运行时，系统根据空调系统需要控制电动比例积分调节阀对进入空气处理机组表冷器的冷（热）水流量在0~100%范围内实现自动连续调节，从而实现对组合式空气处理机组制冷（热）连续控制。 6、表冷器防冻保护： | | | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 7 页 共 27 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>在表冷器上安装防冻开关，冬季制热工况下当空气经过表冷器后温度依然低于一定值时，系统为防止表冷器冻裂将停机保护。</p> <p>7、新风电动密闭阀控制： 新风电动密闭阀与送风机连锁，当机组启动时，电动风阀自动打开，空调机组关闭时，风阀延时20秒后自动关闭。</p> <p>8、火灾报警： 通过防火阀常闭接点信号检测防火阀开启状态，当防火阀关闭时立即报警。并同时关闭所有设备。</p> <p>9、空调机组运行状态检测及故障报警： 实时监测送风机运行状态、送风静压和变频反馈，系统将命令信号与反馈信号相比较，如发现严重超差，在监控面板人机界面记录及显示报警信息。</p> <p>10、控制界面 每套控制系统配置一个10寸监控面板（带RJ45接口支持以太网通讯协议），支持远程控制功能；液晶界面演示：至少具有多项自定义指标的输入输出显示和控制功能，包括新风机运行频率显示、新风管道压力显示及设定、新风机运行状态显示、新风机组初、中效过滤器状态显示、新风机组新风</p> | | | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 8 页 共 27 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>电动阀显示及手动/自动控制、新风/送风温度显示、系统运行状态显示、系统报警信息状态显示、控制器输入输出点位状态显示、控制器通信状态显示等；</p> <p>1、送风机变频控制： 送风机采用变频静压恒定控制，保持管道风压恒定，稳定末端送风量。在送风主管道安装压差传感器检测管道内静压值，变频器根据实测静压值与设定的目标静压值的偏差自动调节风机转速，使管道内的静压始终保持稳定。当末端风阀开度增大时风阻减小，变频器自动加快风机转速维持风管内压力恒定，反之则降低风机转速。在终端送风阀不变化的状态下，频率振荡<0.5HZ；变化时调整时间<4秒，变频器采用国际知名品牌；</p> <p>2、初效、中效过滤段堵塞报警： 在过滤器前后安装压差开关检测初效、中效过滤器的前后压差，若检测压差超出过滤器标定终阻力，在监控面板人机界面显示记录及显示报警信息，提示用户清洗或更换过滤器；</p> <p>3、风机缺风保护： 通过风机前后的缺风压差开关检测风机的风压</p> | | | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 9 页 共 27 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 | | | | | | | | |
| | | | 状态判断风机是否正常工作。若因电机烧毁或皮带松动等原因导致风机停转，可立即报警。同时关闭温湿度控制功能。 4、温度检测及控制： 在机组新风口安装温度传感器，实时监测新风温度情况，系统切换机组运行工况，快速调动机组各功能段。实时监测送风温度反馈给系统，进行精调机组功能段的控制，从而达到高精度的控制。 5、电动比例积分调节阀： 系统运行时，系统根据空调系统需要控制电动比例积分调节阀对进入空气处理机组表冷器的冷（热）水流量在0~100%范围内实现自动连续调节，从而实现对组合式空气处理机组制冷（热）连续控制。 6、表冷器防冻保护： 在表冷器上安装防冻开关，冬季制热工况下当空气经过表冷器后温度依然低于一定值时，系统为防止表冷器冻裂将停机保护。 7、新风电动密闭阀控制： 新风电动密闭阀与送风机连锁，当机组启动时，电动风阀自动打开，空调机组关闭时，风阀延时20秒后自动关闭。 8、火灾报警： | | | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 10 页 共 27 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 | | | | | | | | |
| | | | 通过防火阀常闭接点信号检测防火阀开启状态，当防火阀关闭时立即报警。并同时关闭所有设备。 9、空调机组运行状态检测及故障报警：实时监测送风机运行状态、送风静压和变频反馈，系统将命令信号与反馈信号相比较，如发现严重超差，在监控面板人机界面记录及显示报警信息。 10、控制界面 每套控制系统配置一个10寸监控面板（带RJ45接口支持以太网通讯协议），支持远程控制功能；液晶界面演示：至少具有多项自定义指标的输入输出显示和控制功能，包括新风机运行频率显示、新风管道压力显示及设定、新风机组运行状态显示、新风机组初、中效过滤器状态显示、新风机组新风电动阀显示及手动/自动控制、新风/送风温度显示、系统运行状态显示、系统报警信息状态显示、控制器输入输出点位状态显示、控制器通信状态显示等； 5.1、空气处理部分结构须为无框架结构，采用榫头互扣密封，制造商应拥有箱体结构的自主知识产权，投标人须提供国家知识产权授权的相关实用新型及外观设计专利证书。 | | | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 11 页 共 27 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>*2、空气处理部分箱体应有良好的气密性，机组内静压为700Pa时，漏风率不得大于0.16%；机组内静压为1000Pa时，漏风率不得大于0.5%；机组内静压为1500Pa时，漏风率不得大于1%。（投标时提供产品检测报告）</p> <p>3、空气处理部分箱体应有足够的强度，箱板之间采用螺栓螺母连接，不得采用自攻钉连接，投标人须提供箱体结构原理图。箱体变形率在机组内静压1000Pa时小于4mm/m，投标方应提供国家空调设备质量监督检验中心或合肥通用机电产品检测院出具的检测报告。</p> <p>*4、空气处理部分箱体面板保温层采用聚氨脂发泡，保温厚度25/35/50mm，不允许采用块状保温材料填充粘结方式。箱体结构为防冷桥结构，冷桥因子应达到欧标EN1886的TBI级以上，传热系数应达到欧标EN1886的T1级以上。（投标时提供产品检测报告）</p> <p>5、空调机组须通过CRAA认证，并提供认证证书。</p> <p>压缩冷凝部分(涡旋式)：</p> <p>1. 专利的风冷冷凝器设计，充分考虑制冷、制热条件下的制冷剂状态变化及流速、压降大</p> | | | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 12 页 共 27 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 |
| | | | 小，以保证盘管足够之过冷（制冷）及过热（制热）。并请提供相关实用新型专利证书。（一种新型风冷压缩冷凝换热系统ZL201720582476.X） 2. 制冷制热各自独立单向热力膨胀阀，保证盘管高效换热，不结冰、不液击、不跳机，机组性能稳定，可靠性高。 3. 专利的风冷压缩冷凝换热系统设计，换热盘管上下部换热均匀、换热面积充分利用、盘管整体换热效率高。 6. 其他：结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 | | | | | |
| 9 | 030704001001 | 通风工程检测、调试 | [项目特征] 1. 风管工程量:通风工程检测、调试 [工作内容] 1. 通风管道风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 | 系统 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 送风系统 | | | | | | |
| 1 | 030702001004 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:200*200 3. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 | m2 | 2.66 | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 13 页 共 27 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 |
| | | | 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | | | | | |
| 2 | 030702001003 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:320*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m2 | 7.72 | | | |
| 3 | 030702001005 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:400*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m2 | 3.95 | | | |
| 4 | 030702001006 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:400*320 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 | m2 | 6.2 | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 14 页 共 27 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 |
| | | | 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | | | | | |
| 5 | 030703001003 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:400*320 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 1 | | | |
| 6 | 030703001005 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:320*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 3 | | | |
| 7 | 030703001004 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:200*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 2 | | | |
| 8 | 030703007003 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | [项目特征] 1. 名称:高效送风口 G1 2. 型号:额定风量 500m³/h 3. 规格:320x320 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 | 个 | 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 15 页 共 27 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 |
| 9 | 030703007004 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | [项目特征] 1. 名称: 高效送风口 G1 2. 型号: 额定风量 500m ³ /h 3. 规格: 484x484 4. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 | 个 | 3 | | | |
| 10 | 030704001002 | 通风工程检测、调试 | [项目特征] 1. 风管工程量: 通风工程检测、调试 [工作内容] 1. 通风管道风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 | 系统 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 排风系统 | | | | | | |
| 1 | 030702001007 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称: 碳钢风管 2. 形状: 320*200 3. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m ² | 0.28 | | | |
| 2 | 030702001008 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称: 碳钢风管 2. 形状: 250*200 3. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及 | m ² | 0.26 | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 16 页 共 27 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 |
| | | | 支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | | | | | |
| 3 | 030702001009 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:200*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m2 | 4.08 | | | |
| 4 | 030702001010 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m2 | 2.03 | | | |
| 5 | 030702001011 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:250 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊 | m2 | 0.61 | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 17 页 共 27 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 |
| | | | 架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | | | | | |
| 6 | 030702005001 | 塑料通风管道 | [项目特征] 1. 名称:PP风管 直径200 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m2 | 2.48 | | | |
| 7 | 030703001006 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:风管止回阀 2. 规格:200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 3 | | | |
| 8 | 030703001008 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:手动对开多叶调节阀 2. 规格:200*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 3 | | | |
| 9 | 030703001007 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:手动对开多叶调节阀 2. 规格:200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及 | 个 | 5 | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 18 页 共 27 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 |
| | | | 相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | | | | | |
| 10 | 030703001009 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:320*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 1 | | | |
| 11 | 030703007005 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | [项目特征] 1. 名称:防雨百叶 2. 规格:400*400 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 | 个 | 4 | | | |
| 12 | 030703007006 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | [项目特征] 1. 名称:百叶风口 2. 型号:300*300 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 | 个 | 4 | | | |
| 13 | 030108001001 | 离心式通风机 | [项目特征] 1. 名称:PFJ-01/02 2. 型号:风量500m3/h,配单功率1.5kw 3. 规格:低噪声型离心式管道风机 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] | 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 19 页 共 27 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 |
| | | | 1. 本体安装 2. 拆装检查 3. 减振台座制作、安装 4. 二次灌浆 5. 单机试运转 6. 补刷（喷）油漆 | | | | | |
| 14 | 030108001002 | 离心式通风机 | [项目特征] 1. 名称:PFJ-03 2. 型号:风量1000m3/h，配单功率2.2kw 3. 规格:箱式排风机 4. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 拆装检查 3. 减振台座制作、安装 4. 二次灌浆 5. 单机试运转 6. 补刷（喷）油漆 | 台 | 2 | | | |
| 15 | 030704001003 | 通风工程检测、调试 | [项目特征] 1. 风管工程量:通风工程检测、调试 [工作内容] 1. 通风管道风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 | 系统 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 通风系统 | | | | | | |
| 1 | 030404033001 | 风扇 | [项目特征] 1. 名称:吸顶式排气扇 2. 型号:风量:150m3/h 3. 其他:结合实际踏勘现场，符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 调速开关安装 | 台 | 2 | | | |
| 2 | 030404033002 | 风扇 | [项目特征] | 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 20 页 共 27 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 |
| | | | 1. 名称:吸顶式排气扇 2. 型号:风量: 100m ³ /h 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 调速开关安装 | | | | | |
| 3 | 030703001010 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:φ100 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 2 | | | |
| 4 | 030703001011 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:φ120 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 1 | | | |
| 5 | 030703001012 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:φ160 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 1 | | | |
| 6 | 030703001013 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:风管止回阀 2. 规格:100 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 | 个 | 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 21 页 共 27 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 |
| | | | [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | | | | | |
| 7 | 030703001014 | 碳钢阀门 | [项目特征] 1. 名称:风管止回阀 2. 规格:120 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 阀体制作 2. 阀体安装 3. 支架制作、安装 | 个 | 1 | | | |
| 8 | 030703007007 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | [项目特征] 1. 名称:防雨百叶防虫罩 2. 型号:100 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 | 个 | 2 | | | |
| 9 | 030704001004 | 通风工程检测、调试 | [项目特征] 1. 风管工程量:通风工程检测、调试 [工作内容] 1. 通风管道风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 | 系统 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 空调系统 | | | | | | |
| 1 | 030702001012 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:1400*150 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊 | m2 | 7.26 | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 22 页 共 27 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 |
| | | | 架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | | | | | |
| 2 | 030702001013 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:1200*180 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m2 | 12.24 | | | |
| 3 | 030702001014 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:700*150 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m2 | 7.17 | | | |
| 4 | 030702001015 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:430*150 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 | m2 | 1.43 | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 23 页 共 27 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 |
| | | | [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | | | | | |
| 5 | 030702001016 | 碳钢通风管道 | [项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 形状:250*150 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支吊架除锈刷漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 | m2 | 3.09 | | | |
| 6 | 030701003001 | 空调器 | [项目特征] 1. 名称:空调室机 2. 型号:1.5P 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装或组装、调试 2. 设备支架制作、安装 3. 补刷(喷)油漆 | 台 | 2 | | | |
| 7 | 030701003002 | 空调器 | [项目特征] 1. 名称:空调室机 2. 型号:2P 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装或组装、调试 2. 设备支架制作、安装 3. 补刷(喷)油漆 | 台 | 1 | | | |
| 8 | 030701003003 | 空调器 | [项目特征] 1. 名称:风管式室内机 2. 型号: | 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 24 页 共 27 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 |
| | | | GMV-NDR36PHS/B1 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装或组装、调试 2. 设备支架制作、安装 3. 补刷(喷)油漆 | | | | | |
| 9 | 030701003004 | 空调器 | [项目特征] 1. 名称:风管式室内机 2. 型号:GMV-NDR125PHS/B1 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装或组装、调试 2. 设备支架制作、安装 3. 补刷(喷)油漆 | 台 | 3 | | | |
| 10 | 030701003005 | 空调器 | [项目特征] 1. 名称:室外机 2. 型号:GMV-450W/J 3. 规格:制冷量45KW 4. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装或组装、调试 2. 设备支架制作、安装 3. 补刷(喷)油漆 | 台 | 1 | | | |
| 11 | 030903003001 | 铜管 | [项目特征] 1. 规格:汽管:φ28.6mm 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 吹扫 4. 管道标识 | m | 26.27 | | | |
| 12 | 030903003004 | 铜管 | [项目特征] 1. 规格:汽管:φ19.05mm | m | 1.97 | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
项目

第 25 页 共 27 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 |
| | | | 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 吹扫 4. 管道标识 | | | | | |
| 13 | 030903003005 | 铜管 | [项目特征] 1. 规格:汽管:φ15.9mm 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 吹扫 4. 管道标识 | m | 3.42 | | | |
| 14 | 030903003002 | 铜管 | [项目特征] 1. 规格:液管:φ12.7mm 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 吹扫 4. 管道标识 | m | 35.65 | | | |
| 15 | 030903003006 | 铜管 | [项目特征] 1. 规格:液管:φ9.52mm 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 吹扫 4. 管道标识 | m | 5.39 | | | |
| 16 | 030903003003 | 铜管 | [项目特征] 1. 规格:液管:φ6.35mm 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 | m | 9.38 | | | |
| 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

第 26 页 共 27 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 |
| | | | 2. 压力试验 3. 吹扫 4. 管道标识 | | | | | |
| 17 | 030703007008 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | [项目特征] 1. 名称:单层百叶回风口 2. 型号:1500*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 | 个 | 1 | | | |
| 18 | 030703007010 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | [项目特征] 1. 名称:单层百叶回风口 2. 型号: 1400*250 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 | 个 | 2 | | | |
| 19 | 030703007011 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | [项目特征] 1. 名称:单层百叶回风口 2. 型号:1200*250 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风口制作、安装 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 | 个 | 2 | | | |
| 20 | 030703007009 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 | [项目特征] 1. 名称:双层百叶送风口 2. 型号:500*200 3. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 风口制作、安装 | 个 | 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：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 27 页 共 27 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 |
| | | | 2. 散流器制作、安装 3. 百叶窗安装 | | | | | |
| 21 | 030704001005 | 通风工程检测、调试 | [项目特征] 1. 风管工程量:通风工程检测、调试 [工作内容] 1. 通风管道风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 | 系统 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 1 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | [项目特征] 1. 脚手架搭拆 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料堆放 | 项 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 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（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 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 | 0.32 | | | | |

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 2 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 |
|-----|------|------|---------|-------|-------|---------|----------|----|
| | | | 措施项目人工费 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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。

表-11

总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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) | 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(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面) |
| 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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 备注(是否分包) |
|-----|------|------|---------|----------|
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | 0 | — |

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。

计 日 工 表

工程名称：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总 计 | | | | | | | |

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：通风空调工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+失业保险费+医疗保险费(生育保险费)+工伤保险费 | | | |
| 1.11 | 养老保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 7.13 | |
| 1.12 | 失业保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.28 | |
| 1.13 | 医疗保险费(生育保险费) | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.58 | |
| 1.14 | 工伤保险费 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 0.19 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项人工费+单价措施项目人工费 | | 1.05 | |
| 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）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：自控工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
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 | 030502001001 | 机柜、机架 | [项目特征] 1. 名称: 自控柜 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 相关固定件的连接 | 台 | 1 | | | |
| 2 | 030411003001 | 桥架 | [项目特征] 1. 名称: 电缆桥架 100*50 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地 | m | 18.46 | | | |
| 3 | 030411004001 | 配线 | [项目特征] 1. 名称: RVVP-6X1.0 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设 (拉紧装置安装) 3. 支持体 (夹板、绝缘子、槽板等) 安装 | m | 11.9 | | | |
| 4 | 030411004002 | 配线 | [项目特征] 1. 名称: RVVP-3X1.0 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设 (拉紧装置安装) 3. 支持体 (夹板、绝缘子、槽板等) 安装 | m | 52.89 | | | |
| 5 | 030411004003 | 配线 | [项目特征] 1. 名称: RVVP-4X1.0 2. 其他: 结合实际踏勘现场, 符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] | m | 97.66 | | | |
| 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：自控工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造
造项目

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 |
| | | | 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装 | | | | | |
| 6 | 030411004004 | 配线 | [项目特征] 1. 名称:RVVP-2X1.0 2. 其他:结合实际踏勘现场,符合设计图纸及相关规范要求 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装 | m | 10 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 1 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | [项目特征] 1. 脚手架搭拆 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料堆放 | 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：自控工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 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（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面） |
| 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 | 0.32 | | | | |

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：自控工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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) | 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(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面) |
| 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：自控工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

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 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：自控工程

标段：哈密市伊吾县人民医院检验科改造项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|-----|---------------|-------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | 明细详见表-12-3 |
| 2.3 | 施工技术专项措施项目暂估价 | | 明细详见表-12-7 |
| 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 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 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。

