

杭锦旗医疗机构基础设施提升项目工程

招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造 价 咨 询 人：_____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

编 制 人：_____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：_____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

工程项目综合汇总表

工程名称：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：锡尼镇社区卫生服务中心修缮工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|--------|--------------|--------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境保护费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：锡尼镇社区卫生服务中心修缮工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

主要材料和工程设备选用表

工程名称：锡尼镇社区卫生服务中心修缮工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：锡尼镇社区卫生服务中心-采暖改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目 第 1 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------------|--|------|--------|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | 1 | 暖入口 12N7-9 | | | | | | |
| 1 | 031003014001 | 热量表 | 1. 名称：热量表 DN50 2. 包含：压力表4个、温度计2个、闸阀3个、过滤器3个，截止阀DN25, 1个，泄水球阀DN25、2个 | 块 | 1 | | | |
| 2 | 031003002001 | 法兰阀门 | 1. 名称：静态水力平衡阀 2. 规格：DN50 3. 包含法兰片 | 个 | 1 | | | |
| 3 | 031003002002 | 法兰阀门 | 1. 名称：动态平衡阀 2. 规格：DN50 3. 包含法兰片 | 个 | 1 | | | |
| 4 | 030411006001 | 接线盒 | 1. 名称：钢制防水86盒 | 个 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | 2 | 采暖 | | | | | | |
| 5 | 031001002001 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 2. 安装部位：地沟内 3. 介质：热水 4. 规格、压力等级：DN50 5. 连接形式：焊接连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验 | m | 9.2 | | | |
| 6 | 031001002002 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 2. 安装部位：室内 3. 介质：热水 4. 规格、压力等级：DN50 5. 连接形式：焊接连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验 | m | 58.3 | | | |
| 7 | 031001002003 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 2. 安装部位：室内 3. 介质：热水 4. 规格、压力等级：DN40 5. 连接形式：焊接连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验 | m | 43.28 | | | |
| 8 | 031001002004 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 2. 安装部位：室内 3. 介质：热水 4. 规格、压力等级：DN32 5. 连接形式：焊接连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验 | m | 44.61 | | | |
| 9 | 031001002005 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 | m | 221.06 | | | |
| 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：锡尼镇社区卫生服务中心-采暖改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目 第 2 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------|--|------|-------|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | | 2. 安装部位:室内 3. 介质:热水 4. 规格、压力等级:DN25 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗及水压试验 | | | | | |
| 10 | 031001002006 | 钢管 | 1. 名称:焊接钢管 2. 安装部位:室内 3. 介质:热水 4. 规格、压力等级:DN20 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗及水压试验 | m | 55.04 | | | |
| 11 | 031005002001 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:10片/组 | 组 | 1 | | | |
| 12 | 031005002002 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:12片/组 | 组 | 1 | | | |
| 13 | 031005002003 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:14片/组 | 组 | 14 | | | |
| 14 | 03100500200 | 钢制散热 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 | 组 | 8 | | | |
| 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：锡尼镇社区卫生服务中心-采暖改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目 第 3 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------|--|------|-----|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | 4 | 器 | 射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF551 2506-2.0/1.2, 中心距700 , $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为: 149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时 散热量为:94W/片;散热器 工作压力:1.0MPa; 3. 规格:15片/组 | | | | | |
| 15 | 031005002005 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF551 2506-2.0/1.2, 中心距700 , $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为: 149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时 散热量为:94W/片;散热器 工作压力:1.0MPa; 3. 规格:16片/组 | 组 | 4 | | | |
| 16 | 031005002006 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF551 2506-2.0/1.2, 中心距700 , $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为: 149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时 散热量为:94W/片;散热器 工作压力:1.0MPa; 3. 规格:17片/组 | 组 | 2 | | | |
| 17 | 031005002007 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF551 2506-2.0/1.2, 中心距700 , $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为: 149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时 散热量为:94W/片;散热器 工作压力:1.0MPa; 3. 规格:18片/组 | 组 | 1 | | | |
| 18 | 031005002008 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号: | 组 | 8 | | | |
| 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：锡尼镇社区卫生服务中心-采暖改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目 第 4 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------|---|------|-----|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | | RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:20片/组 | | | | | |
| 19 | 031005002009 | 钢制散热器 | 1. 名称：钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:22片/组 | 组 | 1 | | | |
| 20 | 031005002010 | 钢制散热器 | 1. 名称：钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:25片/组 | 组 | 1 | | | |
| 21 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1. 名称：手动放风阀安装 $\phi 10$ | 个 | 41 | | | |
| 22 | 031002003001 | 套管 | 1. 名称：穿楼板套管 2. 规格：DN32 3. 含机械钻孔 | 个 | 16 | | | |
| 23 | 031002003002 | 套管 | 1. 名称：穿楼板套管 2. 规格：DN25 3. 含机械钻孔 | 个 | 4 | | | |
| 24 | 031002003003 | 套管 | 1. 名称：穿楼板套管 2. 规格：DN20 3. 含机械钻孔 | 个 | 2 | | | |
| 25 | 031002003004 | 套管 | 1. 名称：穿墙套管 2. 规格：DN50 3. 含机械钻孔 | 个 | 6 | | | |
| 26 | 031002003005 | 套管 | 1. 名称：穿墙套管 2. 规格：DN40 3. 含机械钻孔 | 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：锡尼镇社区卫生服务中心-采暖改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目 第 5 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|----------|---|------|--------|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 27 | 031002003006 | 套管 | 1. 名称：穿墙套管 2. 规格：DN25 3. 含机械钻孔 | 个 | 14 | | | |
| 28 | 031003001002 | 螺纹阀门 | 1. 名称：高阻恒温控制阀 2. 规格：DN20 3. 连接方式：螺纹连接 | 个 | 2 | | | |
| 29 | 031003001003 | 螺纹阀门 | 1. 名称：球阀 2. 规格：DN20 3. 连接方式：螺纹连接 | 个 | 2 | | | |
| 30 | 031003001004 | 螺纹阀门 | 1. 名称：截止阀 2. 规格：DN20 3. 连接方式：螺纹连接 | 个 | 29 | | | |
| 31 | 031003001005 | 螺纹阀门 | 1. 名称：高阻恒温控制阀 2. 规格：DN25 3. 连接方式：螺纹连接 | 个 | 22 | | | |
| 32 | 031003001006 | 螺纹阀门 | 1. 名称：球阀 2. 规格：DN25 3. 连接方式：螺纹连接 | 个 | 22 | | | |
| 33 | 031003001007 | 螺纹阀门 | 1. 名称：MP-II型立式自动排气阀 2. 规格：DN20 3. 连接方式：螺纹连接 | 个 | 22 | | | |
| 34 | 031201001001 | 管道刷油 | 1. 名称：管道刷油 2. 除锈级别：手工除轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度：防锈漆两遍，白色醇酸瓷漆两遍 | m2 | 39.88 | | | |
| 35 | 031002001001 | 管道支架 | 1. 名称：管道支架制作与安装 | kg | 125.85 | | | |
| 36 | 031201003001 | 金属结构刷油 | 1. 名称：管道支架除锈刷油 2. 除锈级别：轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度：防锈漆两遍，白色醇酸瓷漆两遍 | kg | 125.85 | | | |
| 37 | 031208002001 | 管道绝热 | 1. 绝热材料品种：玻璃棉保温材料 2. 绝热厚度：30mm | m3 | 0.07 | | | |
| 38 | 031208007001 | 防潮层、保护层 | 1. 名称：外缠玻璃丝布 | m2 | 3.26 | | | |
| 39 | 031009001001 | 采暖工程系统调试 | 1. 名称：采暖工程系统调试 | 系统 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | 3 | 采暖拆除 | | | | | | |
| 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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：锡尼镇社区卫生服务中心-采暖改造工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|--------|--------------|------------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境 保护费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：锡尼镇社区卫生服务中心-采暖改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称：锡尼镇社区卫生服务中心-采暖改造工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

主要材料和工程设备选用表

工程名称：锡尼镇社区卫生服务中心-采暖改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杭锦旗社区卫生中心-电气工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | 1 | 电气安装 | | | | | | |
| 1 | 030404017001 | 配电箱 | 1. 名称：电表箱 AW 2. 规格：600*800*250 3. 安装方式：距地1.5米 | 台 | 1 | | | |
| 2 | 030404017002 | 配电箱 | 1. 名称：配电箱 2AK 2. 规格：400*300*200 3. 安装方式：距地1.5米 | 台 | 1 | | | |
| 3 | 030404017003 | 配电箱 | 1. 名称：配电箱 3AK 2. 规格：400*500*200 3. 安装方式：距地1.5米 | 台 | 1 | | | |
| 4 | 030412001001 | 普通灯具 | 1. 名称：吸顶灯（带防水防尘罩） 2. 规格：LED 1x32W 3. 类型：吸顶安装 | 套 | 6 | | | |
| 5 | 030412001002 | 普通灯具 | 1. 名称：壁灯 2. 规格：LED 1x32W 3. 类型：墙上安装，距地2.2m | 套 | 2 | | | |
| 6 | 030412001003 | 普通灯具 | 1. 名称：吸顶灯 2. 规格：LED 1*32W 3. 类型：吸顶安装 | 套 | 15 | | | |
| 7 | 030412005001 | 荧光灯 | 1. 名称：双管荧光灯 2. 规格：LED 2*35W 3. 类型：吸顶安装 | 套 | 35 | | | |
| 8 | 030404033001 | 风扇 | 1. 名称：排风机 2. 规格：250V 10A | 台 | 2 | | | |
| 9 | 030404034001 | 照明开关 | 1. 名称：单联单控开关 2. 规格：250V 10A 3. 安装方式：墙上暗装，底距地1.3米 | 个 | 5 | | | |
| 10 | 030404034002 | 照明开关 | 1. 名称：单联双控开关 2. 规格：250V 10A 3. 安装方式：墙上暗装，底距地1.3米 | 个 | 15 | | | |
| 11 | 030404034003 | 照明开关 | 1. 名称：单联三控开关 2. 规格：250V 10A 3. 安装方式：墙上暗装，底距地1.3米 | 个 | 1 | | | |
| 12 | 030404034004 | 照明开关 | 1. 名称：暗装单级开关 2. 规格：250V 10A 3. 安装方式：墙上暗装，底距地1.3米 | 个 | 1 | | | |
| 13 | 030404034005 | 照明开关 | 1. 名称：暗装双级开关 2. 规格：250V 10A | 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：杭锦旗社区卫生中心-电气工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | | | 3. 安装方式:墙上暗装,底距地1.3米 | | | | | |
| 14 | 030404035001 | 插座 | 1. 名称:空调插座 2. 规格:250V 16A 3. 安装方式:墙上暗装,底距地2.3米 | 个 | 5 | | | |
| 15 | 030404035002 | 插座 | 1. 名称:安全型九孔插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米 | 个 | 52 | | | |
| 16 | 030404035003 | 插座 | 1. 名称:安全型五孔插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米 | 个 | 10 | | | |
| 17 | 030411006001 | 接线盒 | 1. 名称: 接线盒 | 个 | 154 | | | |
| 18 | 030411006002 | 接线盒 | 1. 名称: 预留原有电源设备接线盒 | 个 | 3 | | | |
| 19 | 030408001001 | 电力电缆 | 1. 名称:室内电力电缆 2. 规格:WDZ-YJV5*10 3. 敷设方式、部位:管内/桥架敷设 4. 电压等级(kV):1KV以内 | m | 47.2 | | | |
| 20 | 030408006001 | 电力电缆头 | 1. 名称:干包式铜芯电力电缆终端头制作安装 2. 规格:WDZA-YJY-5*10 4. 电压等级(kV):1KV以下 | 个 | 4 | | | |
| 21 | 030411001001 | 配管 | 1. 名称:入户焊接钢管 2. 规格:DN50 3. 配置形式:埋地 | m | 5.5 | | | |
| 22 | 030411001002 | 配管 | 1. 名称:配管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:明配 | m | 284.5 | | | |
| 23 | 030411001003 | 配管 | 1. 名称:配管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:明配 | m | 317.91 | | | |
| 24 | 030411002001 | 线槽 | 1. 名称: MR150*100 | m | 8.2 | | | |
| 25 | 030411002002 | 线槽 | 1. 名称: MR150*75 | m | 55.2 | | | |
| 26 | 040503003001 | 金属支架制作、安装 | 1. 名称: 线槽支吊架的制作安装 | t | 0.042 | | | |
| 27 | 030411004001 | 配线 | 1. 名称:配线 2. 型号:WDZ-BV2.5 | m | 1000.96 | | | |
| 28 | 030411004002 | 配线 | 1. 名称:配线 | m | 1197.67 | | | |
| 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：杭锦旗社区卫生中心-电气工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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. 型号:WDZ-BV4 | | | | | |
| 29 | 030411004003 | 配线 | 1. 名称:配线 2. 型号:WDZ-BV6 | m | 75.2 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | 2 | 电气拆除 | | | | | | |
| 30 | 030404017004 | 配电箱 | 1. 名称:电表箱 AW拆除 2. 规格: 600*800*250 3. 安装方式: 距地1.5米 | 台 | 1 | | | |
| 31 | 030404017005 | 配电箱 | 1. 名称:配电箱 拆除 | 台 | 2 | | | |
| 32 | 030412001004 | 普通灯具 | 1. 名称:灯的拆除 | 套 | 58 | | | |
| 33 | 030404033002 | 风扇 | 1. 名称:排风机拆除 2. 规格: 250V 10A | 台 | 2 | | | |
| 34 | 030404034006 | 照明开关 | 1. 名称:小电器拆除 照明开关 | 个 | 22 | | | |
| 35 | 030404035004 | 插座 | 1. 名称:小电器拆除 插座 | 个 | 67 | | | |
| 36 | 030408001002 | 电力电缆 | 1. 名称:电力电缆拆除 截面35mm2以内 非保护性拆除 | m | 47.2 | | | |
| 37 | 030411001004 | 配管 | 1. 名称:钢管拆除 DN50 | m | 5.5 | | | |
| 38 | 030411001005 | 配管 | 1. 名称:硬塑料管拆除 外径32mm以内 | m | 284.5 | | | |
| 39 | 030411001006 | 配管 | 1. 名称:硬塑料管拆除 外径20mm以内 | m | 317.91 | | | |
| 40 | 030411002003 | 线槽 | 1. 名称:钢制槽式桥架拆除 宽+高 200mm以内 | m | 63.4 | | | |
| 41 | 040503003002 | 金属支架制作、安装 | 1. 名称:支架的拆除 | t | 0.042 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 42 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | 1. 脚手架搭拆 | 项 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，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

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|--------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境保护费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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：杭锦旗社区卫生中心-电气工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

主要材料和工程设备选用表

工程名称：杭锦旗社区卫生中心-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|--------|--------------|--------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境保护费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：杭锦淖尔卫生院维修改造

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

主要材料和工程设备选用表

工程名称：杭锦淖尔卫生院维修改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|--------|--------------|--------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境保护费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：独贵塔拉尔卫生院维修改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

主要材料和工程设备选用表

工程名称：独贵塔拉尔卫生院维修改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：独贵塔拉尔卫生院-卫生间工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | | 主体结构 | | | | | | |
| 1 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ6 | t | 0.117 | | | |
| 2 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ8 | t | 0.231 | | | |
| 3 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ10 | t | 0.091 | | | |
| 4 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ12 | t | 0.373 | | | |
| 5 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ14 | t | 0.035 | | | |
| 6 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ16 | t | 0.449 | | | |
| 7 | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:箍筋 Φ8 | t | 0.187 | | | |
| 8 | 010505003002 | 平板 | 1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C30 3、混凝土施工要求:浇筑、振捣、养护等。 | m3 | 4.3 | | | |
| 9 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3、混凝土施工要求:浇筑、振捣、养护等。 | m3 | 2.44 | | | |
| 10 | 010503005001 | 过梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3、混凝土施工要求:浇筑、振捣、养护等。 | m3 | 0.51 | | | |
| 11 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3、混凝土施工要求:浇筑、振捣、养护等。 | m3 | 7.57 | | | |
| 12 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 | m3 | 10.56 | | | |
| 13 | 010401003001 | 实心砖墙 | 1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙厚度:370 mm | m3 | 22.6 | | | |
| 14 | 010401003002 | 实心砖墙 | 1. 砖品种、规格、强度等 | m3 | 7.23 | | | |
| 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：独贵塔拉尔卫生院-卫生间工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | | | 级:标准砖 2. 墙体类型:外墙厚度: 240 mm | | | | | |
| 15 | 010101002001 | 挖一般土方 | 机械挖土方 | m3 | 84.07 | | | |
| 16 | 010501001001 | 垫层 | 1. C30素混凝土垫层 | m3 | 7.39 | | | |
| 17 | 010103001001 | 回填方 | 1. 原土回填 2. 压实系数 ≥ 0.94 | m3 | 9.97 | | | |
| 18 | 010903003001 | 墙面砂浆防水（防潮） | 1. 20厚1：2.5水泥砂浆水平防潮层 | m2 | 12.09 | | | |
| 19 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 女儿墙压顶 | m3 | 1.76 | | | |
| 20 | 010401003003 | 实心砖墙 | 女儿墙 厚度240mm | m3 | 2.14 | | | |
| 21 | 010505008001 | 雨篷、悬挑板、阳台板 | 1. 现浇雨篷 | m3 | 0.29 | | | |
| 22 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 机械平整场地 | m2 | 46.8 | | | |
| 23 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:投标人自行考虑 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸 | m3 | 74.1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 屋面工程 | | | | | | |
| 24 | 011001001001 | 保温隔热屋面 | 12J1屋105-2F1-120B1 | m2 | 44.26 | | | |
| 25 | 010902004001 | 屋面排水管 | 雨水口做法见12J5-1，页次E2-5 雨水口、雨水斗各2个 | m | 6 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 外墙面工程 | | | | | | |
| 26 | 011001003001 | 保温隔热墙面 | 60厚挤塑聚苯板 | m2 | 110.86 | | | |
| 27 | 011001003002 | 外墙涂料 | 1. 9厚1：3水泥砂浆 2. 6厚1：2.5水泥砂浆找平 3. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 4. 涂饰底层涂料 5. 喷涂主层涂料 6. 涂饰面层涂料二遍 | m2 | 110.86 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 装修工程 | | | | | | |
| 28 | 01130200100 | 轻钢龙骨铝扣板 | 1. 现浇混凝土板内预留6 | m2 | 34.51 | | | |
| 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：独贵塔拉尔卫生院-卫生间工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| 1 | | 吊顶 | 8钢筋吊环（勾），或在板底钻孔，固定镀锌膨胀螺栓，间距 < 1200（预制混凝土板在板缝内预留吊环） 2. 切钢筋吊杆，双向中距 < 1200，吊杆上部与板底预留吊环（勾）或膨胀螺栓固定 3. T型主龙骨，中距 < 1200，用吊件与钢筋吊杆连接后找平 4. T型次龙骨，间距375，用吊件与承载龙骨联结 5. 600*600铝扣板 | | | | | |
| 29 | 011204003001 | 块料墙面（卫生间） | 1. 5~10 厚300X300,白色釉面砖，DTG砂浆勾缝或白水泥擦缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层 3. 1.5厚聚氨酯涂料防水层 4. 9厚 DP M15砂浆（1：3水泥 砂浆）打底找平 | m2 | 100.92 | | | |
| 30 | 011102003001 | 块料楼地面（办公室、值班室） | 防滑地砖地面 121地201(F) | m2 | 34.51 | | | |
| 31 | 011505001001 | 洗漱台 | 洗手盆台面做法详见:16J914-1-XT11-1 | m2 | 1 | | | |
| 32 | 011505010001 | 镜面玻璃 | 化妆镜做法详见:16J914-1-XT25-4 | m2 | 1 | | | |
| 33 | 011210005001 | 成品隔断 | 隔断做法详见:16J914-1-XT8 | m2 | 27 | | | |
| 34 | 010801002001 | 木质门带套 | 套装木门 | 樘 | 2 | | | |
| 35 | 010805005001 | 全玻自由门 | 肯德基门 | m2 | 3 | | | |
| 36 | 010807001001 | 金属（塑钢、断桥）窗 | 更换窗户材质为60系列断桥铝框-6中透光Low-E+12空气+6 透明玻璃 | m2 | 4.2 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 室外工程 | | | | | | |
| 37 | 010507001001 | 散水 | 1. 20厚DS M20砂浆（1：2.5水 泥砂浆）压实赶光 | m2 | 21.87 | | | |
| 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：独贵塔拉尔卫生院-卫生间工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | | | 2. 界面剂 1道 3. 80厚C20混凝土 4. 150厚粒径 10-40砾石灌 DM M5砂浆（M5混合砂浆）或150厚3：7灰土夯实，宽 出面层 100 5. 压实填土，压实系数>93%，向外坡 3%~5% | | | | | |
| 38 | 010507004001 | 台阶 | 1. 20厚DS M20砂浆（1：2.5水泥 砂浆） 面层，抹面赶光 2. 界面剂1道 3. 80厚C20混凝土，台阶面向外坡 1% 4. 300厚粒径10-40碎石灌 M2.5混合砂浆或300厚3：7灰土分两步夯实，宽出面层 100 5. 压实填土，压实系数>93% | m2 | 6.88 | | | |
| 39 | 040601016001 | 金属扶梯、栏杆 | 无障碍栏杆 | m | 7.2 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 40 | 011702001001 | 垫层模板 | 垫层模板 | m2 | 16.99 | | | |
| 41 | 011702008001 | 圈梁 | 圈梁模板 | m2 | 37.09 | | | |
| 42 | 011702009001 | 过梁 | 过梁模板 | m2 | 6.05 | | | |
| 43 | 011702016001 | 平板 | 平板模板 | m2 | 35.89 | | | |
| 44 | 011702003001 | 构造柱 | 构造柱模板 | m2 | 5.79 | | | |
| 45 | 011703001001 | 垂直运输 | 垂直运输 | m2 | | | | |
| 46 | 011701001001 | 综合脚手架 | 综合脚手架 | m2 | 46.8 | | | |
| 47 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 大型机械进出场及安拆 | 台次 | 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

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|------------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境 保护费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 5.5 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707007001 | 已完工程及设备保护 费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.8 | | | | |
| 4 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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：独贵塔拉尔卫生院-卫生间工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

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

规费、税金项目计价表

工程名称：独贵塔拉尔卫生院-卫生间工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

主要材料和工程设备选用表

工程名称：独贵塔拉尔卫生院-卫生间工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：独贵塔拉卫生院-电气工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | 1 | 强电 | | | | | | |
| 1 | 030411001001 | 配管 | 1. 名称:入户管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:埋地 | m | 7.2 | | | |
| 2 | 030411001002 | 配管 | 1. 名称:配管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 | m | 8.82 | | | |
| 3 | 030411001003 | 配管 | 1. 名称:配管 2. 规格:PC16 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 | m | 52.07 | | | |
| 4 | 030411004001 | 配线 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:管内敷设 3. 型号:BV2.5 | m | 158.91 | | | |
| 5 | 030411004002 | 配线 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:管内敷设 3. 型号:BV4.0 | m | 29.2 | | | |
| 6 | 030404017001 | 配电箱 | 1. 名称:电表箱 AW 2. 规格:400*500*250 3. 安装方式:暗装 距地1.5米 | 台 | 1 | | | |
| 7 | 030412001001 | 普通灯具 | 1. 名称:吸顶灯 2. 规格:LED灯 1*32W 3. 安装方式:吸顶安装 | 套 | 5 | | | |
| 8 | 030404035001 | 插座 | 1. 名称:安全型三孔插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:墙上暗装,底距地1.3米 | 个 | 2 | | | |
| 9 | 030404034001 | 照明开关 | 1. 名称:暗装单级开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:墙上暗装,底距地1.3米 | 个 | 1 | | | |
| 10 | 030404034002 | 照明开关 | 1. 名称:暗装双级开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:墙上暗装,底距地1.3米 | 个 | 2 | | | |
| 11 | 030904005001 | 声光报警器 | 1. 名称:声光报警器 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:墙上明装距地2.3m | 个 | 1 | | | |
| 12 | 030904003001 | 按钮 | 1. 名称:紧急按钮 2. 规格:250V 10A | 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”

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|------------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 031302001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 031302001001 | 安全文明施工与环境 保护费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 031302001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 031302006001 | 已完工程及设备保护 费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.8 | | | | |
| 4 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：独贵塔拉卫生院-电气工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表

第 1 页 共 1 页

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

表-13

主要材料和工程设备选用表

工程名称：独贵塔拉卫生院-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：独贵塔拉卫生院-暖通工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | 1 | 暖入口12N7-9 | | | | | | |
| 1 | 031003014001 | 热量表 | 1. 名称：热量表 DN25 2. 包含：压力表4个、温度计2个、闸阀3个、过滤器3个，截止阀DN25, 1个，泄水球阀DN25、2个 | 块 | 1 | | | |
| 2 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1. 类型：静态水力平衡阀 2. 规格、压力等级：DN25 3. 连接形式：螺纹连接 | 个 | 1 | | | |
| 3 | 031003001002 | 螺纹阀门 | 1. 类型：动平衡阀 2. 规格、压力等级：DN25 3. 连接形式：螺纹连接 | 个 | 1 | | | |
| 4 | 030411006001 | 接线盒 | 1. 名称：钢制防水86盒 | 个 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | 2 | 采暖 | | | | | | |
| 5 | 031001002001 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 2. 安装部位：地沟内 3. 介质：热水 4. 规格：DN25 5. 连接形式：螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验 | m | 27.99 | | | |
| 6 | 031001002002 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 2. 安装部位：室内 3. 介质：热水 4. 规格：DN25 5. 连接形式：螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验 | m | 10.2 | | | |
| 7 | 031001002003 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 2. 安装部位：室内 3. 介质：热水 4. 规格：DN20 5. 连接形式：螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验 | m | 4.8 | | | |
| 8 | 031005002001 | 钢制散热器 | 1. 名称：钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号：RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为：149.9W/片； $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为：94W/片；散热器 | 组 | 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：独贵塔拉卫生院-暖通工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | | | 工作压力:1.0MPa; 3. 规格:12片/组 | | | | | |
| 9 | 031005002002 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:16片/组 | 组 | 1 | | | |
| 10 | 031005002003 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:18片/组 | 组 | 1 | | | |
| 11 | 031003001003 | 螺纹阀门 | 1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN20 3. 连接方式: 螺纹连接 | 个 | 6 | | | |
| 12 | 031003001004 | 螺纹阀门 | 1. 名称: 自动排气阀 2. 规格: DN20 3. 连接方式: 螺纹连接 | 个 | 6 | | | |
| 13 | 031003001005 | 螺纹阀门 | 1. 名称: 球阀 2. 规格: DN25 3. 连接方式: 螺纹连接 | 个 | 3 | | | |
| 14 | 031003001006 | 螺纹阀门 | 1. 名称: 高阻恒温控制阀 2. 规格: DN25 3. 连接方式: 螺纹连接 | 个 | 3 | | | |
| 15 | 031003001007 | 螺纹阀门 | 1. 名称: 手动放风阀安装 $\phi 10$ | 个 | 3 | | | |
| 16 | 031201001001 | 管道刷油 | 1. 名称:管道刷油 2. 除锈级别:手工除轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两遍, 白色醇酸瓷漆两遍 | m ² | 1.1 | | | |
| 17 | 031002001001 | 管道支架 | 1. 名称: 管道支架制作与安装 | kg | 18.19 | | | |
| 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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：独贵塔拉卫生院-暖通工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|------------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 031302001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 031302001001 | 安全文明施工与环境 保护费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 031302001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 031302006001 | 已完工程及设备保护 费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.8 | | | | |
| 4 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：独贵塔拉卫生院-暖通工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表

第 1 页 共 1 页

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

表-13

主要材料和工程设备选用表

工程名称:独贵塔拉卫生院-暖通工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：独贵塔拉卫生院-给排水工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | 1 | 给水 | | | | | | |
| 1 | 031001006001 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R De50 1. 25MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 | m | 5.2 | | | |
| 2 | 031001006002 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R De40 1. 25MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 | m | 16.5 | | | |
| 3 | 031001006003 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R De32 1. 25MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 | m | 11.2 | | | |
| 4 | 031001006004 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R De25 1. 25MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 | m | 8.95 | | | |
| 5 | 031001006005 | 塑料管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R De20 1. 25MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 | m | 4.5 | | | |
| 6 | 031002001001 | 成品管卡 | 1. 名称:成品管卡 2. 规格:De50 | 套 | 10 | | | |
| 7 | 031002001002 | 成品管卡 | 1. 名称:成品管卡 2. 规格:De40 | 套 | 20 | | | |
| 8 | 03100300100 | 螺纹阀 | 1. 名称:闸阀 | 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：独贵塔拉卫生院-给排水工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | 1 | 门 | 2. 规格:De32 3. 连接形式:螺纹连接 | | | | | |
| 9 | 031003001002 | 螺纹阀门 | 1. 名称:截止阀 2. 规格:De32 3. 连接形式:螺纹连接 | 个 | 1 | | | |
| 10 | 031003001003 | 螺纹阀门 | 1. 名称:截止阀 2. 规格:De40 3. 连接形式:螺纹连接 | 个 | 1 | | | |
| 11 | 031003013001 | 水表 | 1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:水表De50 (包含2个闸阀一个止回阀) | 组 | 1 | | | |
| 12 | 031002003001 | 套管 | 1. 名称:穿楼板套管 2. 规格: DN25 3. 含预留孔洞 | 个 | 1 | | | |
| 13 | 031002003002 | 套管 | 1. 名称:穿楼板套管 2. 规格: DN32 3. 含预留孔洞 | 个 | 1 | | | |
| 14 | 031002003003 | 套管 | 1. 名称:穿墙套管 2. 规格: DN20 3. 含预留孔洞 | 个 | 1 | | | |
| 15 | 031208002001 | 管道绝热 | 1. 绝热材料品种:玻璃棉保温材料 2. 绝热厚度:30mm | m3 | 0.11 | | | |
| 16 | 031208007001 | 防潮层、保护层 | 1. 名称:外缠玻璃丝布 | m2 | 5.31 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | 2 | 排水 | | | | | | |
| 17 | 031001005001 | 铸铁管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制铸铁排水管 DN150 4. 连接方式:内衬橡胶密封圈、法兰压盖连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 | m | 18.83 | | | |
| 18 | 031001005002 | 铸铁管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制铸铁排水管 DN100 4. 连接方式:内衬橡胶密封圈、法兰压盖连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 | m | 16.8 | | | |
| 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：独贵塔拉卫生院-给排水工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| 19 | 031001005003 | 铸铁管 | 1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制铸铁排水管 DN50 4. 连接方式: 内衬橡胶密封圈、法兰压盖连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验 | m | 17.5 | | | |
| 20 | 031004014001 | 给、排水附(配)件 | 1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN50 | 个 | 2 | | | |
| 21 | 031201001001 | 管道刷油 | 1. 名称:管道刷油 2. 除锈级别:手工除轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:两道沥青漆 | m2 | 16.89 | | | |
| 22 | 031002001003 | 管道支架 | 1. 名称: 管道支架制作与安装 | kg | 28.3 | | | |
| 23 | 031201003001 | 金属结构刷油 | 1. 名称:管道支架除锈刷油 2. 除锈级别: 轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两遍, 白色醇酸瓷漆两遍 | kg | 28.3 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| 3 | | 卫生洁具 | | | | | | |
| 24 | 031004003001 | 洗脸盆 | 1. 名称: 台式洗面盆 2. 参图集: 12S1-21 3. 含预留孔洞及堵洞 | 组 | 2 | | | |
| 25 | 031004006001 | 大便器 | 1. 名称: 液压脚踏冲洗阀蹲便器 2. 参图集: 12S1-106 3. 含预留孔洞及堵洞 | 组 | 4 | | | |
| 26 | 031004007001 | 小便器 | 1. 名称: 落地式感应小便器 2. 参图集: 12S1-140 3. 含预留孔洞及堵洞 | 组 | 2 | | | |
| 27 | 031004006002 | 大便器 | 1. 名称: 连体坐便器 2. 含预留孔洞及堵洞 | 组 | 2 | | | |
| 28 | 031004008001 | 其他成品卫生器具 | 1. 名称: 拖布池 2. 含预留孔洞及堵洞 | 组 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 29 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | 1. 脚手架搭拆 | 项 | 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”

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|------------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 031302001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 031302001001 | 安全文明施工与环境 保护费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 031302001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 031302006001 | 已完工程及设备保护 费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.8 | | | | |
| 4 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

第 1 页 共 1 页

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

表-13

主要材料和工程设备选用表

工程名称：独贵塔拉卫生院-给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：浩绕柴达卫生院-库房工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | | 主体结构 | | | | | | |
| 1 | 010101002001 | 挖一般土方 | 机械挖土方 | m3 | 147.58 | | | |
| 2 | 010103001001 | 回填方 | 1. 原土回填 2. 压实系数 ≥ 0.94 | m3 | 114.78 | | | |
| 3 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:投标人自行考虑 3. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见图纸 | m3 | 32.8 | | | |
| 4 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ6 | t | 0.236 | | | |
| 5 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ8 | t | 0.537 | | | |
| 6 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ10 | t | 0.082 | | | |
| 7 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ12 | t | 1.104 | | | |
| 8 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ14 | t | 0.032 | | | |
| 9 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:Φ16 | t | 0.164 | | | |
| 10 | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | 1、钢筋种类:HRB400 2、钢筋规格:箍筋 Φ8 | t | 0.27 | | | |
| 11 | 010505003002 | 平板 | 1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C30 3、混凝土施工要求:浇筑、振捣、养护等。 | m3 | 10.34 | | | |
| 12 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3、混凝土施工要求:浇筑、振捣、养护等。 | m3 | 3.35 | | | |
| 13 | 010503005001 | 过梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3、混凝土施工要求:浇筑、振捣、养护等。 | m3 | 0.44 | | | |
| 14 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3、混凝土施工要求:浇筑、振捣、养护等。 | m3 | 11.5 | | | |
| 15 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等 | m3 | 20.71 | | | |
| 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：浩绕柴达卫生院-库房工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | | | 级:MU15烧结普通砖（不可用黏土砖） 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆 | | | | | |
| 16 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 | m3 | 11.2 | | | |
| 17 | 010401003001 | 实心砖墙 | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结普通砖（不可用黏土砖） 2. 墙体类型:外墙厚度:370 mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M5混合砂浆 | m3 | 39 | | | |
| 18 | 010401003002 | 实心砖墙 | 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结普通砖（不可用黏土砖） 2. 墙体类型:外墙厚度:240 mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M5混合砂浆 | m3 | 15.35 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 屋面工程 | | | | | | |
| 19 | 011001001001 | 保温隔热屋面 | 12J1图集105-2F1；防水2层，四周起卷250mm | m2 | 90.39 | | | |
| 20 | 010902004001 | 屋面排水管 | 雨水口做法见12J5-1，页次E2-5 雨水口、雨水斗各2个 | m | 7.2 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 外墙工程 | | | | | | |
| 21 | 011001003002 | 外墙涂料 | 1. 9厚1：3水泥砂浆 2. 6厚1：2.5水泥砂浆找平 3. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 4. 涂饰底层涂料 5. 喷涂主层涂料 6. 涂饰面层涂料二遍 | m2 | 164.56 | | | |
| 22 | 011001004001 | 30mm保温砂浆 | 30mm保温砂浆 | m2 | | | | |
| 23 | 010903003001 | 墙面砂浆防水 | 墙身防潮层；20mm厚1:2.5水泥砂浆加5%防水剂 | m2 | 2.46 | | | |
| 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：浩绕柴达卫生院-库房工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 装修工程 | | | | | | |
| 24 | 011302001001 | 吊顶 | 1. 现浇混凝土板内预留68钢筋吊环（勾），或在板底钻孔，固定镀锌膨胀螺栓，间距 < 1200（预制混凝土板在板缝内预留吊环） 2. 切钢筋吊杆，双向中距 < 1200，吊杆上部与板底预留吊环（勾）或膨胀螺栓固定 3. T型主龙骨，中距 < 1200，用吊件与钢筋吊杆连接后找平 4. T型次龙骨，间距375，用吊件与承载龙骨联结 5. 600*600铝扣板 | m2 | | | | |
| 25 | 011301001001 | 刮腻子顶面 | 1. 详见图集：12J1-顶2 2. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸 | m2 | 81.89 | | | |
| 26 | 011406001001 | 抹灰面油漆 | 1. 满刮腻子两道 2. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 3. 9厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 4. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) | m2 | 233.49 | | | |
| 27 | 011102003001 | 块料楼地面（办公室、值班室） | 防滑地砖地面300*300mm 121地201 | m2 | 81.89 | | | |
| 28 | 011105003001 | 块料踢脚线 | 1. 10厚铺地砖踢脚稀水泥擦缝浆勾缝 2. 10厚1:2水泥砂浆粘结层 3. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) | m2 | 6.16 | | | |
| 29 | 010802004001 | 防盗门 | 防盗门 | m2 | 13.5 | | | |
| 30 | 010807001001 | 金属（塑钢、断桥）窗 | 更换窗户材质为60系列断桥铝框-6中透光Low-E+12空气+6透明玻璃 | m2 | 4.32 | | | |
| 31 | 010807004001 | 金属纱窗 | 1. 金刚砂纱扇纱窗 | m2 | 2.16 | | | |
| 32 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 1. 砖基础内外侧1:2.5水泥砂浆加5%防水剂抹面 2. 厚度：20mm | m2 | 115.91 | | | |
| 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：浩绕柴达卫生院-库房工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | | | 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 室外工程 | | | | | | |
| 33 | 010507001001 | 散水 | 1. 20厚DS M20砂浆（1：2.5水泥砂浆）压实赶光 2. 界面剂 1道 3. 80厚C20混凝土 4. 150厚粒径 10-40砾石灌 DM M5砂浆（M5混合砂浆）或150厚3：7灰土夯实，宽 出面层 100 5. 压实填土，压实系数>93%，向外坡 3%~5% | m2 | | | | |
| 34 | 010507001002 | 散水 | 1. 60厚C20砼，上撒1:1砂子压实赶光；每隔6米设伸缩缝一道，留20宽缝，靠外墙缝宽20，满填嵌缝膏。 2. 150厚3:7灰土 3. 300厚天然级配砂石防冻胀层 4. 素土夯实，向外坡 4% 5. 详见图集12J1-152-散1 6. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸 | m2 | 28.16 | | | |
| 35 | 010507004001 | 台阶 | 1. 20厚DS M20砂浆（1：2.5水泥砂浆）面层，抹面赶光 2. 界面剂1道 3. 80厚C20混凝土，台阶面向外坡 1% 4. 300厚粒径10-40碎石灌 M2.5混合砂浆或300厚3：7灰土分两步夯实，宽出面层 100 5. 压实填土，压实系数>93% | m2 | | | | |
| 36 | 010507001003 | 坡道 | 1. 60或100厚C20混凝土，随捣随抹成麻面 2. 300厚3:7灰土 3. 素土夯实 4. 详见图集：12J1-156-坡2 | m2 | 13.5 | | | |
| 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：浩绕柴达卫生院-库房工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 5 页 共 5 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|------------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境 保护费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 5.5 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707007001 | 已完工程及设备保护 费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.8 | | | | |
| 4 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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：浩绕柴达卫生院-库房工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称：浩绕柴达卫生院-库房工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

主要材料和工程设备选用表

工程名称：浩绕柴达卫生院-库房工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：浩绕柴达房屋修缮工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|--------|--|------|--------|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 1 | 011207001001 | 墙面装饰板 | 1. 走廊和房间内墙裙做法： （墙裙高度1.20 米高 2. 25x50木龙骨，双向中距300-600，与膨胀螺栓固定（木龙骨刷防水涂料） 3. 安装9 厚阻燃基层 4. 5厚无机预涂板面层与基层钉固，做10厚成品不锈钢线条收口 | m2 | 556.42 | | | |
| 2 | 010808001002 | 窗户更换窗套 | 窗户更换窗套：木质套现，展开面20cm | 樘 | 45 | | | |
| 3 | 011610001002 | 木门窗拆除 | 拆除窗套线 | m2 | 61.8 | | | |
| 4 | 010808001001 | 木门窗套 | 成品木质套装门M0821 | 樘 | 3 | | | |
| 5 | 010808001003 | 木门窗套 | 成品木质套装门M0921 | 樘 | 6 | | | |
| 6 | 010808001004 | 木门窗套 | 成品木质套装门M1021 | 樘 | 19 | | | |
| 7 | 010808001005 | 木门窗套 | 成品木质套装门M1221 | 樘 | 2 | | | |
| 8 | 010808001006 | 木门窗套 | 成品木质套装门M1521 | 樘 | 2 | | | |
| 9 | 011610001001 | 木门窗拆除 | 拆除木门 | m2 | 67.62 | | | |
| 10 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:投标单位自行考虑 | m3 | 7.69 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|--------|--------------|--------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境保护费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：浩绕柴达房屋修缮工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：浩绕柴达卫生院-电气工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | 1 | 强电 | | | | | | |
| 1 | 030411001001 | 配管 | 1. 名称:入户管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN32 4. 配置形式:埋地 | m | 7.1 | | | |
| 2 | 030411001002 | 配管 | 1. 名称:配管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 | m | 34 | | | |
| 3 | 030411001003 | 配管 | 1. 名称:配管 2. 规格:PC16 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 | m | 48.62 | | | |
| 4 | 030411004001 | 配线 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:管内敷设 3. 型号:BV2.5 | m | 153.96 | | | |
| 5 | 030411004002 | 配线 | 1. 名称:配线 2. 配线形式:管内敷设 3. 型号:BV4.0 | m | 110.1 | | | |
| 6 | 030404017001 | 配电箱 | 1. 名称:电表箱 AW 2. 规格:400*500*250 3. 安装方式:暗装 距地1.5米 | 台 | 1 | | | |
| 7 | 030412005001 | 荧光灯 | 1. 名称:单管荧光灯 2. 型号:LED 1*40W 3. 安装形式:吸顶安装 | 套 | 6 | | | |
| 8 | 030404035001 | 插座 | 1. 名称:安全型五孔插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:墙上暗装,底距地0.3米 | 个 | 6 | | | |
| 9 | 030404034001 | 照明开关 | 1. 名称:暗装单级开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:墙上暗装,底距地1.3米 | 个 | 3 | | | |
| 10 | 030411006001 | 接线盒 | 1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装 | 个 | 6 | | | |
| 11 | 030411006002 | 接线盒 | 1. 名称:开关(插座)盒 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装 | 个 | 9 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | 2 | 防雷接地 | | | | | | |
| 12 | 030409008001 | 等电位端子箱、 | 1. 名称:接地电阻测试箱 | 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”

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|------------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 031302001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 031302001001 | 安全文明施工与环境 保护费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 031302001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 031302006001 | 已完工程及设备保护 费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.8 | | | | |
| 4 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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：浩绕柴达卫生院-电气工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称：浩绕柴达卫生院-电气工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料和工程设备选用表

工程名称：浩绕柴达卫生院-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：杭锦旗塔然高勒卫生院维修改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目 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 |
| | | 围墙 | | | | | | |
| 1 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20 | m3 | 8.39 | | | |
| 2 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:直径: 12 级别: HRB400 | t | 1.398 | | | |
| 3 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:直径: 箍筋 6 级别: HPB300 2. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见 | t | 0.326 | | | |
| 4 | 010516002001 | 预埋铁件 | 1. 预埋件制作、安装 2. 满足图纸设计及施工规范要求, 详见 | t | 0.097 | | | |
| 5 | 010103001001 | 回填方 | 300厚防冻胀砂 | m3 | 41.25 | | | |
| 6 | 050307006001 | 拆除工程 金属栏杆 | 拆除工程 金属栏杆 | m | 262.2 | | | |
| 7 | 050307006002 | 金属栅围墙 | 金属栅围墙做法见12J9-1-36 | m | 262.2 | | | |
| 8 | 011602001001 | 混凝土构件拆除 | 混凝土构件拆除 | m3 | 8.39 | | | |
| 9 | 010101002001 | 挖一般土方 | 机械挖土方 | m3 | 12.59 | | | |
| 10 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:投标单位自行考虑 | m3 | 25.69 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 屋顶 | | | | | | |
| 11 | 010902001001 | 屋面卷材防水 | 1、清除原有屋面20厚1:2.5水泥砂浆保护层、3+3厚SBS改性沥青防水卷材防水层 2、30厚C20细石混凝土找平层 3、新做30厚C20细石混凝土找平层 4、新做3+3厚SBS改性沥青防水卷材防水层 5、新做20厚1:2.5水泥砂浆保护层 | m2 | 1182.42 | | | |
| 12 | 010103002002 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:投标单位自行考虑 | m3 | 100.49 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：杭锦旗塔然高勒卫生院维修改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|--------|--------------|------------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境 保护费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：杭锦旗塔然高勒卫生院维修改造
工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

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

主要材料和工程设备选用表

工程名称：杭锦旗塔然高勒卫生院维修改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：巴拉贡社区卫生服务中心修缮

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------------|---|------|---------|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 1 | 010605001001 | 钢板楼板 | 1. 拆除原有钢结构屋面 2. 屋面增加彩色压型钢板复合保温屋面：顶板0.6mm+100厚岩棉板+0.6mm彩色压型钢板 | m2 | 1621.85 | | | |
| 2 | 040204002001 | 人行道块料铺设 | 1. 60厚环保砖，缝宽15，1：1水泥砂浆填缝（砖利旧） 2. 30厚1：3干硬性水泥砂浆 3. 素土夯实，压实系数≥0.94 4. 拆除原来环保砖 | m2 | 1580 | | | |
| 3 | 010902001001 | 屋面卷材防水 | 1、清除原有屋面20厚1:2.5水泥砂浆保护层、3+3厚SBS改性沥青防水卷材防水层 2、清除30厚C20细石混凝土找平层 3、新做30厚C20细石混凝土找平层 4、新做3+3厚SBS改性沥青防水卷材防水层 5、新做20厚1:2.5水泥砂浆保护层 | m2 | 280.03 | | | |
| 4 | 010807001001 | 金属（塑钢、断桥）窗 | 更换窗户材质为60系列断桥铝框-6中透光Low-E+12空气+6 透明玻璃 | m2 | 109.2 | | | |
| 5 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:投标单位自行考虑 | m3 | 185.24 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|------------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境 保护费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技 术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

总价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|--------|--------------|--------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境保护费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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：巴拉贡卫生院-电气

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

主要材料和工程设备选用表

工程名称：巴拉贡卫生院-电气

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：呼和木独社区卫生院-修缮工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 |
| | | 窗户 | | | | | | |
| 1 | 010807001001 | 金属（塑钢、断桥）窗 | 更换窗户材质为60系列断桥铝框-6中透光Low-E+12空气+6 透明玻璃 | m2 | 285.6 | | | |
| 2 | 010807001003 | 防火窗 | 更换窗户材质为60系列断桥铝框-6中透光Low-E+12空气+6 透明玻璃-（防火窗） | m2 | 8.4 | | | |
| 3 | 010807004001 | 金属纱窗 | 金刚纱纱扇 | m2 | 57.12 | | | |
| 4 | 010807001002 | 金属（塑钢、断桥）窗 | 更换窗户材质为60系列断桥铝框-6中透光Low-E+12空气+6 透明玻璃（防火窗） | m2 | 7.56 | | | |
| 5 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:投标单位自行考虑 | m3 | 29.7 | | | |
| 6 | 010802003001 | 钢质防火门 | 防火门 | 樘 | 20 | | | |
| 7 | 010802003003 | 钢质防火门 | 防火门 | 樘 | | | | |
| 8 | 010606013001 | 零星钢构件 | L160*100*12 | t | 0.05 | | | |
| 9 | 040901010002 | 高强螺栓 | M10螺栓 | 套 | 10 | | | |
| 10 | 040901009001 | 预埋铁件 | 预埋铁件 | t | 0.004 | | | |
| 11 | 011210006001 | 发泡陶瓷轻质内隔墙板 | 1. 100mm厚发泡陶瓷轻质内隔墙板 2. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸 | m2 | 32.06 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 楼梯 | | | | | | |
| 12 | 010101002001 | 挖一般土方 | 机械挖土方 | m3 | 131.64 | | | |
| 13 | 010103001001 | 回填方 | 1. 原土回填 2. 压实系数≥0.94 | m3 | 97.96 | | | |
| 14 | 010103002002 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:投标人自行考虑 3. 满足图纸设计及施工规范要求，详见图纸 | m3 | 33.68 | | | |
| 15 | 010606008001 | 钢梯 | GZ1:HW250*250*9*14 GL:HN300*150*6.9*13 10#槽钢 刷防火涂料耐火时间1h:187.44平米, Q235钢材,制作、安装、运输 | t | 11.364 | | | |
| 16 | 06021201000 | 预埋件安 | 柱脚埋 | t | 0.912 | | | |
| 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：呼和木独社区卫生院-修缮工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

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 | 装 | 件 | | | | | |
| 17 | 040901009002 | 预埋铁件 | 预埋铁件 | t | 0.018 | | | |
| 18 | 010606006001 | 钢平台 | -12*300钢板 4.5mm花纹钢板 刷防火涂料耐火时间1h: 129.69平米 Q235钢材,制作、安装、 运输 | t | 4.265 | | | |
| 19 | 050307006001 | 栏杆 | 栏杆 | m | 52.06 | | | |
| 20 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:直径 : 14和22 级别: HRB 400 | t | 2.36 | | | |
| 21 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:直径 : 10 级别: HRB400 | t | 0.524 | | | |
| 22 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 | m3 | 4.32 | | | |
| 23 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15 | m3 | 5.96 | | | |
| 24 | 010501004001 | 满堂基础 | 1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 | m3 | 22.04 | | | |
| 25 | 011402002001 | 金属窗油漆 | 钢梯表面必须认真除锈(除锈等级不低于St2)然后刷醇酸铁红防锈底漆两道,醇酸漆2~3道。 | m2 | 317.04 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 26 | 011702002001 | 矩形柱 | 矩形柱模板 | m2 | 14.4 | | | |
| 27 | 011702006001 | 矩形梁 | 矩形梁模板 | m2 | 1.76 | | | |
| 28 | 011702001001 | 满堂基础 | 满堂基础模板 | m2 | 8.8 | | | |
| 29 | 080205001001 | 垫层 | 垫层模板 | m3 | 2.2 | | | |
| | | 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

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|--------|--------------|--------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境保护费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：呼和木独社区卫生院-修缮工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：呼和木独社区卫生院-采暖改造工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------------|--|------|-------|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | 1 | 暖入口 12N7-9 | | | | | | |
| 1 | 031003014001 | 热量表 | 1. 名称：热量表 DN70 2. 包含：压力表4个、温度计2个、闸阀3个、过滤器3个，截止阀DN25, 1个，泄水球阀DN25、2个 | 块 | 1 | | | |
| 2 | 031003002001 | 法兰阀门 | 1. 名称：静态水力平衡阀 2. 规格：DN70 3. 包含法兰片 | 个 | 1 | | | |
| 3 | 031003002002 | 法兰阀门 | 1. 名称：动态平衡阀 2. 规格：DN70 3. 包含法兰片 | 个 | 1 | | | |
| 4 | 030411006001 | 接线盒 | 1. 名称：钢制防水86盒 | 个 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | 2 | 采暖 | | | | | | |
| 5 | 031001002001 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 2. 安装部位：地沟内 3. 介质：热水 4. 规格、压力等级：DN70 5. 连接形式：焊接连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验 | m | 91.55 | | | |
| 6 | 031001002002 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 2. 安装部位：地沟内 3. 介质：热水 4. 规格、压力等级：DN50 5. 连接形式：焊接连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验 | m | 59.8 | | | |
| 7 | 031001002003 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 2. 安装部位：地沟内 3. 介质：热水 4. 规格、压力等级：DN40 5. 连接形式：焊接连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验 | m | 30.6 | | | |
| 8 | 031001002004 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 2. 安装部位：地沟内 3. 介质：热水 4. 规格、压力等级：DN32 5. 连接形式：焊接连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗及水压试验 | m | 57.9 | | | |
| 9 | 031001002005 | 钢管 | 1. 名称：焊接钢管 | m | 22.5 | | | |
| 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：呼和木独社区卫生院-采暖改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目 第 2 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------|---|------|-------|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | | 2. 安装部位:室内 3. 介质:热水 4. 规格、压力等级:DN32 5. 连接形式:焊接连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗及水压试验 | | | | | |
| 10 | 031001002006 | 钢管 | 1. 名称:焊接钢管 2. 安装部位:室内 3. 介质:热水 4. 规格、压力等级:DN25 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗及水压试验 | m | 343.3 | | | |
| 11 | 031001002007 | 钢管 | 1. 名称:焊接钢管 2. 安装部位:室内 3. 介质:热水 4. 规格、压力等级:DN20 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗及水压试验 | m | 54 | | | |
| 12 | 031005002001 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF551 2506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:13片/组 | 组 | 8 | | | |
| 13 | 031005002002 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF551 2506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:16片/组 | 组 | 6 | | | |
| 14 | 031005002003 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF551 2506-2.0/1.2, | 组 | 11 | | | |
| 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：呼和木独社区卫生院-采暖改造工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 3 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------|--|------|-----|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | | 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时 散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时 散热量为:94W/片;散热器 工作压力:1.0MPa; 3. 规格:18片/组 | | | | | |
| 15 | 031005002004 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:20片/组 | 组 | 8 | | | |
| 16 | 031005002005 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:21片/组 | 组 | 2 | | | |
| 17 | 031005002006 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:22片/组 | 组 | 6 | | | |
| 18 | 031005002007 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时 | 组 | 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：呼和木独社区卫生院-采暖改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目 第 4 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------|--|------|-----|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | | 散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:23片/组 | | | | | |
| 19 | 031005002008 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:24片/组 | 组 | 8 | | | |
| 20 | 031005002009 | 钢制散热器 | 1. 名称: 钢制方管低温辐射散热器 2. 规格、型号:RBGFDF5512506-2.0/1.2, 中心距700, $\Delta T=64.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:149.9W/片; $\Delta T=44.5^{\circ}\text{C}$ 时散热量为:94W/片;散热器工作压力:1.0MPa; 3. 规格:25片/组 | 组 | 8 | | | |
| 21 | 031002003001 | 套管 | 1. 名称: 穿楼板套管 2. 规格: DN32 3. 含机械钻孔 | 个 | 30 | | | |
| 22 | 031002003002 | 套管 | 1. 名称: 穿楼板套管 2. 规格: DN25 3. 含机械钻孔 | 个 | 60 | | | |
| 23 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN32 3. 连接方式: 螺纹连接 | 个 | 30 | | | |
| 24 | 031003001002 | 螺纹阀门 | 1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN20 3. 连接方式: 螺纹连接 | 个 | 30 | | | |
| 25 | 031003001003 | 螺纹阀门 | 1. 名称: 高阻恒温控制阀 2. 规格: DN25 3. 连接方式: 螺纹连接 | 个 | 59 | | | |
| 26 | 031003001004 | 螺纹阀门 | 1. 名称: 球阀 2. 规格: DN25 3. 连接方式: 螺纹连接 | 个 | 59 | | | |
| 27 | 031003001005 | 螺纹阀门 | 1. 名称: MP-II型立式自动排气阀 | 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：呼和木独社区卫生院-采暖改造工程

标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 5 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|----------|---|------|-------|-------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | | 2. 规格：DN20 3. 连接方式：螺纹连接 | | | | | |
| 28 | 031003001006 | 螺纹阀门 | 1. 名称：手动放风阀安装 Φ10 | 个 | 59 | | | |
| 29 | 031201001001 | 管道刷油 | 1. 名称：管道刷油 2. 除锈级别：手工除轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度： 防锈漆两遍，白色醇酸瓷漆两遍 | m2 | 32.6 | | | |
| 30 | 031002001001 | 管道支架 | 1. 名称：管道支架制作与安装 | kg | 249.3 | | | |
| 31 | 031201003001 | 金属结构刷油 | 1. 名称：管道支架除锈刷油 2. 除锈级别：轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度： 防锈漆两遍，白色醇酸瓷漆两遍 | kg | 249.3 | | | |
| 32 | 031208002001 | 管道绝热 | 1. 绝热材料品种：玻璃棉保温材料 2. 绝热厚度：30mm | m3 | 1.03 | | | |
| 33 | 031208002002 | 管道绝热 | 1. 绝热材料品种：玻璃棉保温材料 2. 绝热厚度：35mm | m3 | 1.1 | | | |
| 34 | 031208007001 | 防潮层、保护层 | 1. 名称：外缠玻璃丝布 | m2 | 89.64 | | | |
| 35 | 031009001001 | 采暖工程系统调试 | 1. 名称：采暖工程系统调试 | 系统 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | 3 | 采暖拆除 | | | | | | |
| 36 | 031001002008 | 钢管 | 1. 名称：钢管、铜管、复合管拆除 公称直径100mm以内 | m | 91.55 | | | |
| 37 | 031001002010 | 钢管 | 1. 名称：钢管、铜管、复合管拆除 公称直径50mm以内 | m | 170.8 | | | |
| 38 | 031001002009 | 钢管 | 1. 名称：钢管、铜管、复合管拆除 公称直径25mm以内 | m | 397.3 | | | |
| 39 | 031005002010 | 钢制散热器 | 1. 名称：柱式散热器拆除 散热器高度1000mm以内 单组片数35片以内 | 组 | 51 | | | |
| 40 | 031005002011 | 钢制散热器 | 1. 名称：柱式散热器拆除 散热器高度1000mm以内 单组片数15片以内 | 组 | 8 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 呼木独社区卫生院-采暖改造工程 标段: 杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|--------|--------------|--------------|-------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 011707001 | 安全文明施工费 | | | | | | |
| 1.1 | 011707001001 | 安全文明施工与环境保护费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 2 | | | | |
| 1.2 | 011707001002 | 临时设施费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| 2 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 0.5 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项人工费+技术措施项目人工费 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 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”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：呼和本独社区卫生院-采暖改造工程 标段：杭锦旗医疗机构基础设施提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

主要材料和工程设备选用表

工程名称：呼 和 木 独 社 区 卫 生 院 - 采 暖 改 造 工 程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。