

吉林省教育学院北校区暖气外
网管道维修改造及监控室隔断 工程
项目

最高投标限价

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

吉林省教育学院北校区暖气
外网管道维修改造及监控室
隔断项目 工程

最高投标限价

最高投标限价 (小写) : _____ 85359 _____

(大写) : _____ 捌万伍仟叁佰伍拾玖元整 _____

招 标 人 : _____
(单位盖章)

造价咨询人 : _____
(单位资质专用章)

法定代理人
或其授权人 : _____
(签字或盖章)

法定代理人
或其授权人 : _____
(签字或盖章)

编 制 人 : _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人 : _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间 : 年 月 日

复 核 时 间 : 年 月 日

建筑工程 工程

最高投标限价

最高投标限价 (小写) : _____ 6386 _____

(大写) : _____ 陆仟叁佰捌拾陆元整 _____

招 标 人: _____
(单位盖章)

造价咨询人: _____
(单位资质专用章)

法定代理人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

法定代理人
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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造及监控室隔断项目

工程名称：建筑工程

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 | 部位：一层监控室 1. 龙骨材料种类、规格、中距：75轻钢龙骨，内填50厚岩棉（容重100kg/m ³ ） 2. 面层材料品种、规格、颜色：双层12厚防火石膏板，耐火时限1.0h | m ² | 19.76 | 122.25 | 2415.66 | |
| 2 | 011407001002 | 墙面喷刷涂料 | 部位：一层监控室 1. 腻子种类：石膏腻子粉三遍，分遍刮平 2. 涂料品种、喷刷遍数：无机涂料两遍，分遍涂刷，封闭底涂料一道 | m ² | 39.52 | 46.82 | 1850.33 | |
| 3 | 010801004001 | 木质防火门 | 部位：一层监控室 1. 门代号及洞口尺寸：M1022 2. 材质：木纹防火门，耐火时限1.0h | m ² | 2.2 | 524.47 | 1153.83 | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 5419.82 | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 5419.82 | |
| 合 计 | | | | | | | 5419.82 | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道
维修改造及监控室隔断项目

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 |
| 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 | 提前竣工（赶工）费 | | | |
| 6 | 优质优价 | | | |
| 7 | 住宅工程分户验收费 | | | |
| 8 | 市政工程夜间施工增加费 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | 0 | | — |

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：建筑工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造
及监控室隔断项目

| 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：建筑工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造
及监控室隔断项目

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 | | | | | | — |

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：建筑工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造及监控室隔断项目

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 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 四. 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：建筑工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造
及监控室隔断项目

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 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 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。

空调利旧及管线工程 工程

最高投标限价

最高投标限价 (小写): 1992

(大写): 壹仟玖佰玖拾贰元整

招 标 人: _____
(单位盖章)

造价咨询人: _____
(单位资质专用章)

法定代理人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

法定代理人
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

单位工程最高投标限价汇总表

工程名称：空调利旧及管线工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网
管道维修改造及监控室隔断项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|--------------------|----------------|----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程 | 1682.47 | |
| 2 | 措施项目 | 76.41 | |
| 2.1 | 其中：安全文明施工费 | 41.38 | |
| 3 | 其他项目 | | — |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估价 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 3.5 | 其中：提前竣工（赶工）费 | | |
| 3.6 | 其中：优质优价 | | |
| 3.7 | 其中：住宅工程分户验收费 | | |
| 3.8 | 其中：市政工程夜间施工增加费 | | |
| 4 | 规费 | 68.82 | — |
| 5 | 税金 | 164.49 | — |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 最高投标限价合计=1+2+3+4+5 | | 1,992.19 | 0 |

注：本表适用于单位工程最高投标限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

标段：吉林省教育
院北校区暖气外网管
道维修改造及监控室
隔断项目

工程名称：空调利旧及管线工程

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 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 空调搬运2km | 项 | 1 | 300 | 300 | |
| 2 | 030701003001 | 空调器 | 1. 名称:空调利旧安装 2. 其它:包含室内机安装、室外机晚装、支架、调试等使其正常使用全部附件和工作内容 | 台 | 2 | 329.87 | 659.74 | |
| 3 | 030402004001 | 空气断路器 | 1. 名称:断路器 2. 型号:NDB2-63/3P-C20 | 台 | 1 | 184.84 | 184.84 | |
| 4 | 030411004001 | 配线 | 1. 名称:电气配线 2. 规格:BYJ-4 | m | 108.6 | 4.31 | 468.07 | |
| 5 | 030404035001 | 插座 | 1. 名称:空调插座 2. 安装方式:距地0.5m | 个 | 2 | 26.71 | 53.42 | |
| 6 | 030411006001 | 接线盒 | 1. 名称:开关盒 | 个 | 2 | 8.2 | 16.4 | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 1682.47 | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 7 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | | 项 | 1 | 26.33 | 26.33 | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 26.33 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 1708.8 | |
| 合 计 | | | | | | | 1708.8 | |

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：空调利旧及管线工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造及监控室隔断项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|-----|--------------|-----------------------|-------------|--------|--------|----------|-----------|----|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工费 (含远程监控和考勤打卡费) | 人工费×费率 | 6.12 | 41.38 | | | |
| 2 | 031302002001 | 夜间施工增加费 | 每人每个夜班增加65元 | | | | | |
| 3 | 031302003001 | 非夜间施工增加费 | 按规定计取 | | | | | |
| 4 | 031302004001 | 二次搬运 | 人工费×费率 | 0.51 | 2.71 | | | |
| 5 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 人工费×费率 | 0.59 | 3.13 | | | |
| 6 | 031302005002 | 冬季施工增加费 | 按规定计取 | 150 | | | | |
| 7 | 03B001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护措施 | 按规定计取 | | | | | |
| 8 | 031302006001 | 已完工程保护费 (含越冬维护费) | 按规定计取 | | | | | |
| 9 | 03B002 | 工程定位复测费 | 人工费×费率 | 0.54 | 2.86 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 50.08 | | | |

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：空调利旧及管线工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道
维修改造及监控室隔断项目

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 |
| 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 | 提前竣工（赶工）费 | | | |
| 6 | 优质优价 | | | |
| 7 | 住宅工程分户验收费 | | | |
| 8 | 市政工程夜间施工增加费 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | 0 | | — |

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：空调利旧及管线工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造
及监控室隔断项目

| 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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：空调利旧及管线工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造
及监控室隔断项目

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：空调利旧及管线工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造
及监控室隔断项目

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 | | | | | | — |

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：空调利旧及管线工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造
及监控室隔断项目

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 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 四. 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：空调利旧及管线工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造
及监控室隔断项目

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 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 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

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造及监控室隔断项目

工程名称：采暖外网工程

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 |
| | | 采暖管网 | | | | | 68225.98 | |
| 1 | 040501004001 | 塑料管 | 1. 材质及规格：PERT-II型预制保温耐热聚乙烯管道拆除 DN100 2. 其它：包含保温、套管、阀门、管件等全部管道附属构件拆除 | m | 182.2 | 22.32 | 4066.7 | |
| 2 | 040501004002 | 塑料管 | 1. 材质及规格：PERT-II型预制保温耐热聚乙烯管道（含电熔套筒） DN100 2. 连接形式：电熔管件熔接 3. 管道检验及试验要求：管道液压试验 | m | 182.2 | 167.69 | 30553.12 | |
| 3 | 040502003001 | 塑料管管件 | 1. 种类：PERT-II型预制保温耐热聚乙烯管道弯头 2. 材质及规格：DN100 3. 连接方式：电熔管件熔接 | 个 | 8 | 100.37 | 802.96 | |
| 4 | 040504001001 | 砌筑井 | 1. 名称：检查井 2. 规格：Φ700 3. 其它：详见设计 | 座 | 1 | 3471.35 | 3471.35 | |
| 5 | 040504002001 | 混凝土井 | 1. 名称：热力入口井 2. 规格：详见15K502-31 3. 其它：详见设计 | 座 | 1 | 5443.8 | 5443.8 | |
| 本页小计 | | | | | | | 44337.93 | |

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

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造及监控室隔断项目

工程名称：采暖外网工程

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 | |
| 6 | 031002003001 | 套管 | 1. 名称、类型：套管 2. 规格：(DN150) DN100 | 个 | 8 | 110.03 | 880.24 | | |
| 7 | 031003014001 | 热量表 | 1. 类型：流量计(含法兰) 2. 型号、规格：DN100 3. 连接形式：法兰连接 4. 其它：包含积分仪、温度、压力传感器等全部附件 | 块 | 1 | 3053.17 | 3053.17 | | |
| 8 | 031003008001 | 除污器(过滤器) | 1. 材质：过滤器(含法兰) 2. 规格、压力等级：DN100 3. 连接形式：法兰连接 | 组 | 2 | 1557.5 | 3115 | | |
| 9 | 031003002001 | 螺纹法兰阀门 | 1. 类型：截止阀(含法兰) 2. 规格、压力等级：DN100 3. 连接形式：法兰连接 | 个 | 4 | 1811.55 | 7246.2 | | |
| 10 | 031003002002 | 螺纹法兰阀门 | 1. 类型：静态水力平衡阀(含法兰) 2. 规格、压力等级：DN100 3. 连接形式：法兰连接 4. 其它：包含温度、压力传感器等全部附件 | 个 | 1 | 1642.5 | 1642.5 | | |
| 11 | 030601002001 | 压力仪表 | 1. 名称：压力表 2. 型号：包含配套阀门及表弯等全部附件 | 台 | 4 | 97.57 | 390.28 | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 16327.39 | |

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

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造及监控室隔断项目

工程名称：采暖外网工程

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 | |
| 12 | 030601001001 | 温度仪表 | 1. 名称:温度计 2. 型号:包含配套阀门及表弯等全部附件 | 支 | 2 | 76.3 | 152.6 | | |
| 13 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1. 类型:循环阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 | 个 | 1 | 61.51 | 61.51 | | |
| 14 | 031003001002 | 螺纹阀门 | 1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 | 个 | 2 | 36.93 | 73.86 | | |
| 15 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 其它:地沟上土方, 清单工程量包含放坡及工作面 | m3 | 45.55 | 5.67 | 258.27 | | |
| 16 | 040103001001 | 回填方 | 1. 密实度要求:原土回填、夯填 2. 其它:地沟上土方, 清单工程量包含放坡及工作面 | m3 | 45.55 | 19.31 | 879.57 | | |
| 17 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 机械设备名称:大型机械进出场及安拆 | 台次 | 1 | 6134.85 | 6134.85 | | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 68225.98 | | |
| | | 措施项目 | | | | | | | |
| | | 单价措施合计 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 7560.66 | |
| 合 计 | | | | | | | | 68225.98 | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：采暖外网工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道
维修改造及监控室隔断项目

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 |
| 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 | 提前竣工（赶工）费 | | | |
| 6 | 优质优价 | | | |
| 7 | 住宅工程分户验收费 | | | |
| 8 | 市政工程夜间施工增加费 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | 0 | | — |

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。

计 日 工 表

工程名称：采暖外网工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造
及监控室隔断项目

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 |
| 一 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 二 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 三 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 四. 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：采暖外网工程

标段：吉林省教育学院北校区暖气外网管道维修改造及监控室隔断项目

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 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 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。

采暖外网工程

最高投标限价

最高投标限价 (小写) : _____ 76980 _____

(大写) : _____ 柒万陆仟玖佰捌拾元整 _____

招 标 人: _____
(单位盖章)

造价咨询人: _____
(单位资质专用章)

法定代理人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

法定代理人
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