

漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造 价 咨 询 人： _____
(单位资质专用章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人： _____
(签字或盖章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页



给水工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

给水工程 _____ 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

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

总 说 明

工程名称： 给水工程

第 1 页 共 1 页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------|--|------|-------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| | | 给水系统 | | | | | | |
| 1 | 031001006001 | 塑料管 | 1. 安装部位：室内给水管 2. 材质：S4级PPR塑料管 3. 规格：De25 4. 连接形式：热熔连接 | m | 5.73 | | | |
| 2 | 031001006002 | 塑料管 | 1. 安装部位：室内给水管 2. 材质：S4级PPR塑料管 3. 规格：De32 4. 连接形式：热熔连接 | m | 0.32 | | | |
| 3 | 031001006003 | 塑料管 | 1. 安装部位：室内给水管 2. 材质：S4级PPR塑料管 3. 规格：De40 4. 连接形式：热熔连接 | m | 19.38 | | | |
| 4 | 031003001004 | 螺纹阀门 | 1. 类型：闸阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN32 4. 连接形式：螺纹连接 | 个 | 1 | | | |
| 5 | 031003001006 | 螺纹阀门 | 1. 类型：球阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN32 4. 连接形式：螺纹连接 | 个 | 1 | | | |
| 6 | 031003001005 | 螺纹阀门 | 1. 类型：止回阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN32 4. 连接形式：螺纹连接 | 个 | 1 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------|---|------|-----|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| 7 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1. 类型：泄水阀 2. 规格、压力等级：DN20 3. 连接形式：螺纹连接 | 个 | 1 | | | |
| 8 | 031003013001 | 水表 | 1. 名称：水表 2. 规格型号：DN32 | 组 | 1 | | | |
| 9 | 031002003001 | 套管 | 1. 名称、类型：一般穿墙套管 2. 材质：铁皮套管 3. 规格：穿管管径DN25 | 个 | 1 | | | |
| 10 | 031002003002 | 套管 | 1. 名称、类型：一般穿墙套管 2. 材质：铁皮套管 3. 规格：穿管管径DN20 | 个 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 11 | 031301017001 | 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

工程名称：给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整 费率 (%) | 调整后 金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|-----------|-----------|-----------------|--------------|----|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工费 | 分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费 | 2.72 | | | | |
| 2 | 031302002001 | 夜间施工费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 3 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 4 | 031302005002 | 冬季施工增加费 | 分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价 | 0 | | | | |
| 5 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 6 | 031302006001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 7 | 03B001 | 工程定位复测费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.08 | | | | |
| 8 | 03B002 | 专业工程措施项目费 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称：给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 清单编码 | 清单名称 | 清单特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额 | | |
|----|------|------|--------|------|-----|------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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：给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 合 计 | | | |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额 | 备注 |
|-----|------|------|------|--|
| 1 | 暂列金额 | 项 | | 计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修养护定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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：给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料编码 | 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

计日工表

工程名称：给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 施工机械 | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | |
| 施工机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

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

总承包服务费计价表

工程名称：给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

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 |
|-----|-----------------------------|---------|------|------|-------|----|
| 1 | 发包人供应材料 | | | | 2 | |
| 2 | 发包人采购设备 | | | | 2 | |
| 3 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调 | | | | 1.5 | |
| 4 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务 | | | | 5 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：给水工程 标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-------|-------|--|------|---------|-------|
| 1 | 规费 | [(A) + (B) + (C) + 人工费价差] × 费率 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费 | | | |
| 1.1.1 | 养老保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 16 | |
| 1.1.2 | 医疗保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 7.5 | |
| 1.1.3 | 失业保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.5 | |
| 1.1.4 | 工伤保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 1 | |
| 1.1.5 | 生育保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.6 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 计费人工费+人工价差 | | 5 | |
| 1.3 | 环境保护税 | 按实际发生计算 | | | |
| 2 | 税金 | [(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - 甲供材料费] × 税率 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
|----|------------------|----|----|-------|------|------|----|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 给水工程 标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数% | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发承 包人 确认 单价 (元) | 备注 |
|----|-----|----------|----|----|-------|-------------|-------------|-----------------------------|----|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 定值权重A | 1 | — | — | |
| | 合计 | 1 | — | — | |

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

采暖工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

采暖工程 _____ 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

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

总 说 明

工程名称： 采暖工程

第 1 页 共 1 页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程 标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目 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 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| | | 采暖系统 | | | | | | |
| 1 | 031001002004 | 钢管 | 1. 安装部位：室内采暖管道 2. 材质：焊接钢管 3. 规格、压力等级：DN50 4. 连接形式：焊接 | m | 65.45 | | | |
| 2 | 031001002007 | 钢管 | 1. 安装部位：室内采暖管道 2. 材质：焊接钢管 3. 规格、压力等级：DN40 4. 连接形式：焊接 | m | 13.72 | | | |
| 3 | 031001002005 | 钢管 | 1. 安装部位：室内采暖管道 2. 材质：焊接钢管 3. 规格、压力等级：DN25 4. 连接形式：螺纹连接 | m | 68 | | | |
| 4 | 031001002006 | 钢管 | 1. 安装部位：室内采暖管道 2. 材质：焊接钢管 3. 规格、压力等级：DN20 4. 连接形式：焊接 | m | 1.11 | | | |
| 5 | 031003003006 | 焊接法兰阀门 | 1. 名称：闸阀 2. 规格：DN50 3. 连接方式：法兰连接 4. 含法兰片 | 个 | 3 | | | |
| 6 | 031003003007 | 焊接法兰阀门 | 1. 名称：平衡阀 2. 规格：DN50 3. 连接方式：法兰连接 4. 含法兰片 | 个 | 1 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

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 | 综合合价 | 其中：暂估价 | |
| 7 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1. 名称：泄水闸 2. 规格：DN25 3. 连接方式：螺纹连接 | 个 | 3 | | | | |
| 8 | 031003001003 | 螺纹阀门 | 1. 名称：截止阀 2. 规格：DN25 3. 连接方式：螺纹连接 | 个 | 8 | | | | |
| 9 | 031003001005 | 螺纹阀门 | 1. 名称：截止阀 2. 规格：DN20 3. 连接方式：螺纹连接 | 个 | 1 | | | | |
| 10 | 031003001002 | 螺纹阀门 | 1. 名称：二通温控阀 2. 规格：DN25 3. 连接方式：螺纹连接 | 个 | 8 | | | | |
| 11 | 031003001004 | 螺纹阀门 | 1. 名称：自动排气阀 2. 规格：DN20 | 个 | 1 | | | | |
| 12 | 031201001001 | 明装管道刷油 | 1. 除锈级别：除轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度：刷防锈漆一道，再刷非金属涂料两道 | m ² | 23.19 | | | | |
| 13 | 031002001001 | 管道支架 | 1. 材质：型钢 2. 管架形式：支吊架 | kg | 50 | | | | |
| 14 | 031201003001 | 金属结构刷油 | 1. 除锈级别：除轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度：刷防锈漆一道，再刷非金属涂料两道 | kg | 50 | | | | |
| 15 | 031002003003 | 套管 | 1. 名称：刚性防水套管 2. 穿管管径：DN50 | 个 | 2 | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程 标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目 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 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| 16 | 031002003004 | 套管 | 1. 名称：一般穿墙套管 2. 穿管管径：DN 50 | 个 | 4 | | | |
| 17 | 031002003005 | 套管 | 1. 名称：一般穿墙套管 2. 穿管管径：DN 40 | 个 | 2 | | | |
| 18 | 031005001007 | 铸铁散热器 | 1. 名称：柱翼橄榄645内腔无砂免漆型散热器 2. 规格型号：22片 3. 安装方式：挂式明装 | 组 | 8 | | | |
| 19 | 031003014001 | 热量表 | 1. 类型：采暖入户装置 2. 型号、规格：DN50 3. 连接形式：法兰连接 | 块 | 1 | | | |
| 20 | 031009001001 | 采暖工程系统调试 | 1. 名称：采暖系统调试 | 系统 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 21 | 031301017001 | 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

工程名称：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整 费率 (%) | 调整后 金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|----------------|---|-----------|-----------|-----------------|--------------|----|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工费 | 分部分项合计+单价 措施项目费-分部分 项设备费-单价措施 项目设备费 | 2.72 | | | | |
| 2 | 031302002001 | 夜间施工费 | 分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费 | 0.12 | | | | |
| 3 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费 | 0.12 | | | | |
| 4 | 031302005002 | 冬季施工增加费 | 分部分项冬季施工人 工预算价+分部分项 冬季施工机具预算价 +单价措施冬季施工 人工预算价+单价措 施冬季施工机具预算 价 | 0 | | | | |
| 5 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费 | 0.11 | | | | |
| 6 | 031302006001 | 已完工程及设备保护 费 | 分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费 | 0.11 | | | | |
| 7 | 03B001 | 工程定位复测费 | 分部分项计费人工费 +单价措施计费人工 费 | 0.08 | | | | |
| 8 | 03B002 | 专业工程措施项目费 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 清单编码 | 清单名称 | 清单特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额 | | |
|----|------|------|--------|------|-----|------|------|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合计 | | | | |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额 | 备注 |
|-----|------|------|------|--|
| 1 | 暂列金额 | 项 | | 计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修养护定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料 编码 | 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：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

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 |
|-----|------|------|-------------|-------------|------------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 0 | | | — |

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

计日工表

工程名称：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 施工机械 | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | |
| 施工机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

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

总承包服务费计价表

工程名称：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

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 |
|-----|-----------------------------|---------|------|------|-------|----|
| 1 | 发包人供应材料 | | | | 2 | |
| 2 | 发包人采购设备 | | | | 2 | |
| 3 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调 | | | | 1.5 | |
| 4 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务 | | | | 5 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-------|-------|---|------|---------|-------|
| 1 | 规费 | $[(A) + (B) + (C) + \text{人工费价差}] \times \text{费率}$ | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费 | | | |
| 1.1.1 | 养老保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 16 | |
| 1.1.2 | 医疗保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 7.5 | |
| 1.1.3 | 失业保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.5 | |
| 1.1.4 | 工伤保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 1 | |
| 1.1.5 | 生育保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.6 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 计费人工费+人工价差 | | 5 | |
| 1.3 | 环境保护税 | 按实际发生计算 | | | |
| 2 | 税金 | $[(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - \text{甲供材料费}] \times \text{税率}$ | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
|----|------------------|----|----|-------|------|------|----|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数% | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发承包人 确认单价 (元) | 备注 |
|----|-----|----------|----|----|-------|-------------|-------------|---------------------|----|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：采暖工程 标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 定值权重A | 1 | — | — | |
| 合计 | | 1 | — | — | |

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
 2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
 3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

电气工程 _____ 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

电气工程 _____ 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

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

总 说 明

工程名称： 电气工程

第 1 页 共 1 页

| |
|--|
| |
|--|

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

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 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| | | 照明部分 | | | | | | |
| 1 | 030404017009 | 配电箱 | 1. 名称：AP总电源动力配电箱 2. 规格：600*800*240mm 3. 安装高度：中心距地面1.5米 4. 安装方式：明装 | 台 | 1 | | | |
| 2 | 030411001008 | 配管 | 1. 名称：电气配管 2. 规格型号：SC40 3. 安装方式：暗配 | m | 0.8 | | | |
| 3 | 030411001006 | 配管 | 1. 名称：电气配管 2. 规格型号：SC20 3. 安装方式：暗配 | m | 79.46 | | | |
| 4 | 030411001005 | 配管 | 1. 名称：电气配管 2. 规格型号：SC15 3. 安装方式：暗配 | m | 57.27 | | | |
| 5 | 030411004001 | 配线 | 1. 名称：管内穿线 2. 配线形式：照明配线 3. 材质：铜芯 4. 规格型号：ZR-BV-2.5mm ² | m | 209.02 | | | |
| 6 | 030411004002 | 配线 | 1. 名称：管内穿线 2. 配线形式：照明配线 3. 材质：铜芯 4. 规格型号：ZR-BV-4mm ² | m | 157.21 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

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 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| 7 | 030412001001 | 普通灯具 | 1. 名称：LED吸顶灯 2. 规格：20W 3. 安装方式：吸顶安装 | 套 | 9 | | | |
| 8 | 030412001002 | 普通灯具 | 1. 名称：LED太阳能泛光灯 2. 规格：100W 3. 安装方式：中心距地5米，壁挂安装 4. 其他：自带太阳能光伏板及蓄电池 | 套 | 4 | | | |
| 9 | 030404034003 | 照明开关 | 1. 名称：三极墙壁开关 2. 安装高度：中心距地1.3米 3. 安装方式：暗装 | 个 | 3 | | | |
| 10 | 030404034004 | 照明开关 | 1. 名称：防水双极墙壁开关 2. 安装高度：中心距地1.3米 3. 安装方式：暗装 | 个 | 3 | | | |
| 11 | 030404035001 | 插座 | 1. 名称：单相防溅安全型插座 2. 安装高度：底边距地1.5米 3. 安装方式：暗装 | 个 | 6 | | | |
| 12 | 030411006001 | 接线盒 | 1. 名称：接线盒 2. 安装方式：暗装 | 个 | 21 | | | |
| 13 | 030414002001 | 送配电装置系统 | 1. 名称：送配电系统调试 | 系统 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 防雷接地 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

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 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| 14 | 030409002001 | 接地母线 | 1. 名称：接地母线 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 型号：-40*4mm 4. 安装位置：室内 | m | 28.2 | | | |
| 15 | 030409004001 | 均压环 | 1. 名称：均压环 2. 安装形式：利用地圈梁内主筋做接地网 | m | 43.4 | | | |
| 16 | 030409003001 | 避雷引下线 | 1. 名称：避雷引下线 2. 材质：利用主筋 | m | 23.27 | | | |
| 17 | 030409003003 | 避雷引下线 | 1. 名称：避雷引下线 2. 材质：不锈钢圆钢 3. 规格：Φ10 | m | 2 | | | |
| 18 | 030409003002 | 接地测试箱 | 1. 名称：接地测试箱 2. 安装高度：底距地0.5米 | 套 | 4 | | | |
| 19 | 030409008001 | 等电位端子箱、测试板 | 1. 名称：总等电位箱 2. 规格型号：MEB | 台 | 1 | | | |
| 20 | 030414011001 | 接地装置 | 1. 名称：接地电阻测定 | 系统 | 4 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 21 | 031301017001 | 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

工程名称：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|----|--------------|------------|---|--------|--------|----------|-----------|----|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工费 | 分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费 | 2.72 | | | | |
| 2 | 031302002001 | 夜间施工费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 3 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 4 | 031302005002 | 冬季施工增加费 | 分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价 | 0 | | | | |
| 5 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 6 | 031302006001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 7 | 03B001 | 工程定位复测费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.08 | | | | |
| 8 | 03B002 | 专业工程措施项目费 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 合 计 | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额 | 备注 |
|-----|------|------|------|--|
| 1 | 暂列金额 | 项 | | 计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修养护定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料编码 | 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：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

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 |
|-----|------|------|-------------|-------------|------------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 0 | | | — |

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

计日工表

工程名称：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 施工机械 | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | |
| 施工机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

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

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

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 |
|-----|-----------------------------|---------|------|------|-------|----|
| 1 | 发包人供应材料 | | | | 2 | |
| 2 | 发包人采购设备 | | | | 2 | |
| 3 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调 | | | | 1.5 | |
| 4 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务 | | | | 5 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-------|-------|--|------|---------|-------|
| 1 | 规费 | [(A) + (B) + (C) + 人工费价差] × 费率 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费 | | | |
| 1.1.1 | 养老保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 16 | |
| 1.1.2 | 医疗保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 7.5 | |
| 1.1.3 | 失业保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.5 | |
| 1.1.4 | 工伤保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 1 | |
| 1.1.5 | 生育保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.6 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 计费人工费+人工价差 | | 5 | |
| 1.3 | 环境保护税 | 按实际发生计算 | | | |
| 2 | 税金 | [(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - 甲供材料费] × 税率 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
|----|------------------|----|----|-------|------|------|----|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：电气工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数% | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发 承 人 确 认 单 价 (元) | 备注 |
|----|-----|----------|----|----|-------|-------------|-------------|--|----|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

建筑装饰工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

建筑装饰工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

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

总 说 明

工程名称： 建筑装饰工程

第 1 页 共 1 页



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------------|---|------|--------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| | | 土方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101002001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：3.65m 3. 工程量执行定额工程量计算规则 | m3 | 678.31 | | | |
| 2 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：一般土方 2. 运距：自行考虑 | m3 | 53.63 | | | |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1. 填方来源、运距：原土回填 | m3 | 624.68 | | | |
| 4 | 010103001002 | 回填方 | 1. 位置：地梁防冻涨 2. 材质：炉渣或粗砂 | m3 | 7.08 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 5 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土强度等级：C15 | m3 | 8.86 | | | |
| 6 | 010501003001 | 独立基础 | 1. 混凝土强度等级：C30 | m3 | 30.42 | | | |
| 7 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土强度等级：C30 | m3 | 14.38 | | | |
| 8 | 010503001001 | 基础梁 | 1. 混凝土强度等级：C30 | m3 | 9.25 | | | |
| 9 | 010503002001 | 矩形梁 | 1. 混凝土强度等级：C30 | m3 | 20.23 | | | |
| 10 | 010503005001 | 过梁 | 1. 混凝土强度等级：C25 | m3 | 1.08 | | | |
| 11 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1. 混凝土强度等级：C25 | m3 | 0.94 | | | |
| 12 | 010505001001 | 有梁板 | 1. 混凝土强度等级：C30 | m3 | 15.69 | | | |
| 13 | 010505008001 | 雨篷、悬挑板、阳台板 | 1. 混凝土强度等级：C25 | m3 | 1.57 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 2 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|--------|---|------|-------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| 14 | 010507001001 | 散水 | 1. 散水具体做法见图集23J909--(1-19)散水1 2、具体做法：素土夯实、150mm厚灰土垫层、80mm厚C20砼散水 | m2 | 40.62 | | | |
| 15 | 010507001002 | 坡道 | 1. 坡道具体做法见图集23J909--(1-13)坡1A 2. 下方换中砂1.5m深 | m2 | 21 | | | |
| 16 | 010507007001 | 其他构件 | 1. 部位：山墙压顶 2. 混凝土种类：素混凝土 3. 混凝土强度等级：C20 | m3 | 1.95 | | | |
| 17 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 钢筋HRB400 φ6.5 | t | 0.366 | | | |
| 18 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 钢筋HRB400 φ8 | t | 2.764 | | | |
| 19 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 钢筋HRB400 φ10 | t | 0.316 | | | |
| 20 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 钢筋HRB400 φ12 | t | 1.45 | | | |
| 21 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 钢筋HRB400 φ16 | t | 2.32 | | | |
| 22 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 钢筋HRB400 φ18 | t | 0.051 | | | |
| 23 | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 钢筋HRB400 φ20 | t | 0.392 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 3 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------|--|------|--------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| 24 | 010515001008 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 钢筋HRB400 ϕ 22 | t | 0.602 | | | |
| 25 | 010515001009 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 钢筋HRB400 ϕ 25 | t | 0.685 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 屋面工程 | | | | | | |
| 26 | 010701001001 | 木屋架 | 1. 屋架木材采用优质落叶松，含水率小于18%。 2. 节点采用刻槽与扒锯连接，刻槽深度10mm，扒锯 Φ 8L=250。 3. 木方与砖及混凝土等接触处刷沥青防腐。 4. 屋架采用60*90木方，异形屋架采用60*90木方现场制作 | m3 | 3.1 | | | |
| 27 | 010702003001 | 木檩 | 木檩条（木方 50*70，@700，立放） | m3 | 0.85 | | | |
| 28 | 010902001001 | 屋面卷材防水 | 1. 5mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材（N）无胎 | m2 | 149.8 | | | |
| 29 | 011001001002 | 屋面防火隔离带 | 1. 材质、厚度：屋面500mm宽160mm厚防火岩棉板隔离带 2. 其他：详见图纸 | m2 | 23.48 | | | |
| 30 | 011001001003 | 保温隔热屋面 | 屋面160mm厚挤塑板保温 | m2 | 126.32 | | | |
| 31 | 011001001004 | 保温隔热屋面 | 屋面最薄处30mmLC5.0轻骨料混凝土找坡，平均厚度110mm | m2 | 149.8 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 4 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------|---|------|--------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| 32 | 011101006001 | 平面砂浆找平层 | 屋面1:3水泥砂浆找平层（DSM15砂浆）20mm厚 | m2 | 1 | | | |
| 33 | 010902001002 | 屋面卷材防水 | 1.5mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材（N）无胎+1.5mm厚聚合物水泥防水涂料+1.5mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材（N）无胎 | m2 | 162.04 | | | |
| 34 | 010902001003 | 屋面卷材防水 | 5mm厚高聚合物改性沥青防水卷材隔汽层 | m2 | 157.14 | | | |
| 35 | 010902003001 | 屋面刚性层 | 40mm厚C20细石砼保护层，内配冷拔钢丝网@150mm、设置分格缝、缝宽20mm，内填1:3水泥砂浆 | m2 | 149.8 | | | |
| 36 | 010703001001 | 坡屋面 | 2.20mm厚木望板制作安装 | m2 | 151.18 | | | |
| 37 | 010901001001 | 瓦屋面 | 火烧木板面层 | m2 | 151.18 | | | |
| 38 | 01B003 | 屋面挡雪装置 | 1. 详见图纸 | m | 26 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 砌筑工程 | | | | | | |
| 39 | 010402001001 | 砌块墙外墙 | 1. 砌块品种、规格、强度等级:400厚陶粒混凝土砌块 | m3 | 65.75 | | | |
| 40 | 010402001002 | 砌块墙内墙 | 1. 砌块品种、规格、强度等级:200厚陶粒混凝土砌块 | m3 | 22.1 | | | |
| 41 | 010402001003 | 砌块墙山墙 | 1. 砌块品种、规格、强度等级:370厚陶粒混凝土砌块 | m3 | 13.28 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 5 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | | |
|------|--------------|------------|---|------|-------|-------|------|--------|--|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | | 门窗工程 | | | | | | | |
| 42 | 010803001001 | 金属卷帘(闸)门 | 1. 门代号及洞口尺寸:M3350 2. 门材质:保温卷帘门 3. 图集:13G322-2 4. 选用型号:GL-7332P | m2 | 49.5 | | | | |
| 43 | 010807001001 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:GC2218 2. 种类:单框三玻塑钢窗 3. 图集:13G322-2 4. 选用型号:GL-7243P | m2 | 11.88 | | | | |
| 44 | 010807003001 | 金属百叶窗 | 1. 山墙上百叶窗(金属百页窗圆形)直径600mm 2. 其他详见图纸 | 樘 | 2 | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | | 装饰工程 | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程 标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目 第 6 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-----------|---|------|------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| 45 | 011101001001 | 室内地面（保温板） | 1. 20厚DS M20砂浆(1:25水泥砂浆)面层,表面撒适量水泥粉抹压平整 2. 35厚C20细石混凝土保护层(上下配Φ6 @200钢丝网片) 3. 防水隔离层(图集23J909, 3-5页, F1-1) 4. 30厚C20细石混凝土找平层 5. 界面剂一道 6. 100厚挤塑苯板每60厚错缝铺设 7. 隔气胶一布一涂 8. 20厚DS M5砂浆(1:3水泥砂浆) 9. 80厚C20混凝土垫层 10. 300厚碎石夯实 11. 压实填土,压实系数不小于90% | m2 | 21.8 | | | |
| 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：建筑装饰工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 7 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------|---|------|--------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| 46 | 011101001002 | 室内地面 | 1. 20厚DS M20砂浆(1:25水泥砂浆)面层,表面撒适量水泥粉抹压平整 2. 35厚C20细石混凝土保护层(上下配Φ6 @200钢丝网片) 3. 防水隔离层(图集23J909, 3-5页, F1-1) 4. 30厚C20细石混凝土找平层 5. 界面剂一道 6. 80厚C20混凝土垫层 7. 300厚碎石夯实 8. 压实填土, 压实系数不小于90% | m2 | 99.19 | | | |
| 47 | 011406001001 | 抹灰面油漆 | 1. 无机物内墙涂料 2. 3厚耐水腻子分遍找平 | m2 | 425.92 | | | |
| 48 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 1. 墙体类型:陶粒砌块墙 2. 8厚DP M5 砂浆(1:1:6水泥石砂浆)打底扫平 3. 界面剂一道 4. 接缝处粘贴耐碱玻纤网格布 | m2 | 425.92 | | | |
| 49 | 011406001002 | 天棚抹灰面油漆 | 1. 天棚 2. 无机物内墙涂料 3. 2-3厚面层耐水腻子刮平 | m2 | 125.54 | | | |
| 50 | 010809004001 | 石材窗台板 | 1. 大理石窗台板 2. 其他详见图纸 | m2 | 1.74 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 8 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|--------------|---|------|--------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| | | 外立面保温装饰工程 | | | | | | |
| 51 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 外墙12厚DP M15砂浆(1:3水泥砂)抹平 | m2 | 271.57 | | | |
| 52 | 011201001003 | 墙面一般抹灰 | 外墙5mm聚合物水泥防水砂浆(T型粉) | m2 | 271.57 | | | |
| 53 | 011001003002 | 防火隔离带 | 1. 材质、厚度:300mm宽120mm厚防火岩棉板隔离带 2. 其他:详见图纸 | m2 | 14.69 | | | |
| 54 | 011001003003 | 保温隔热墙面 | 1. 外墙保温挤塑苯板120厚 2. 聚合物抗裂砂浆7-10厚(压入纤维耐碱玻纤网格布) | m2 | 256.88 | | | |
| 55 | 011502008001 | 苯板装饰线条 | 1. 挤塑苯板造型线100*60mm | m | 46.4 | | | |
| 56 | 011502008002 | 苯板装饰线条 | 1. 挤塑苯板造型线300*100mm | m | 36.6 | | | |
| 57 | 011407001001 | 墙面喷刷涂料 | 外墙喷刷涂料 1. 5mm厚聚合物水泥防水涂料 | m2 | 284.46 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 其他 | | | | | | |
| 58 | 030901013001 | 灭火器 | 1. 规格、型号:MF/ABC3 | 具 | 6 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 59 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 机械设备名称:挖掘机、压路机 | 项 | 1 | | | |
| 60 | 011705001002 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 机械设备名称:挖掘机、压路机 | 项 | 1 | | | |
| 61 | 011702001001 | 基础 | 垫层 | m2 | 13 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 9 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | | |
|------|--------------|------------|--------|------|--------|-------|------|--------|--|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 | |
| 62 | 011702001002 | 基础 | 独立基础 | m2 | 48.32 | | | | |
| 63 | 011702002001 | 矩形柱 | 矩形柱 | m2 | 144.92 | | | | |
| 64 | 011702005001 | 基础梁 | 矩形梁 | m2 | 77.79 | | | | |
| 65 | 011702006001 | 矩形梁 | 矩形梁 | m2 | 76.91 | | | | |
| 66 | 011702009001 | 过梁 | 矩形梁 | m2 | 8.04 | | | | |
| 67 | 011702014001 | 有梁板 | 混凝土屋面板 | m2 | 120.64 | | | | |
| 68 | 011702023001 | 雨篷、悬挑板、阳台板 | 雨篷 | m2 | 13.1 | | | | |
| 69 | 011701001001 | 综合脚手架 | | m2 | 146.4 | | | | |
| | | 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”。

计日工表

工程名称：建筑装饰工程

标段：漯河市太极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 施工机械 | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | |
| 施工机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

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

总承包服务费计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

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 |
|-----|-----------------------------|---------|------|------|-------|----|
| 1 | 发包人供应材料 | | | | 2 | |
| 2 | 发包人采购设备 | | | | 2 | |
| 3 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调 | | | | 1.5 | |
| 4 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务 | | | | 5 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程 标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-------|-------|--|------|---------|-------|
| 1 | 规费 | [(A) + (B) + (C) + 人工 费价差] × 费率 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+医疗保险费+失 业保险费+工伤保险费+生育 保险费 | | | |
| 1.1.1 | 养老保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 16 | |
| 1.1.2 | 医疗保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 7.5 | |
| 1.1.3 | 失业保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.5 | |
| 1.1.4 | 工伤保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 1 | |
| 1.1.5 | 生育保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.6 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 计费人工费+人工价差 | | 5 | |
| 1.3 | 环境保护税 | 按实际发生计算 | | | |
| 2 | 税金 | [(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - 甲供材 料费] × 税率 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数% | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发 承 人 确 认 单 价 (元) | 备注 |
|----|-----|----------|----|----|-------|-------------|-------------|--|----|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

_____厂区采暖工程_____工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

厂区采暖工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

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

总 说 明

工程名称： 厂区采暖工程

第 1 页 共 1 页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------|---|------|-------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 1 | 031001002001 | 钢管 | 1. 安装部位：室外采暖管道 2. 材质：聚氨酯成品保温管 3. 规格、压力等级：DN50 4. 连接形式：氩电联焊 | m | 40 | | | |
| 2 | 040504002001 | 混凝土井 | 1. 名称：阀门井 2. 其他：图集05S502 | 座 | 1 | | | |
| 3 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别：一二类土 2. 挖深：1.8米 3. 清单量为实际挖方量 | m3 | 61.2 | | | |
| 4 | 040103001001 | 回填方 | 1. 名称：原土回填 | m3 | 43.57 | | | |
| 5 | 040103001002 | 回填方 | 1. 名称：回填砂 2. 厚度：0.75米 | m3 | 17.63 | | | |
| 6 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：余方弃置 2. 运距：自行考虑 | m3 | 17.63 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|--------|--------|----------|-----------|----|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工费 | 分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费 | 2.72 | | | | |
| 2 | 031302002001 | 夜间施工费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 3 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 4 | 031302005002 | 冬季施工增加费 | 分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价 | 5 | | | | |
| 5 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 6 | 031302006001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 7 | 03B001 | 工程定位复测费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.08 | | | | |
| 8 | 03B002 | 专业工程措施项目费 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称：厂区采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 清单编码 | 清单名称 | 清单特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额 | | |
|----|------|------|--------|------|-----|------|------|-------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中暂估价 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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：厂区采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合计 | | | | |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：厂区采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额 | 备注 |
|-----|------|------|------|--|
| 1 | 暂列金额 | 项 | | 计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修养护定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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：厂区采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

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 |
|-----|------|------|-------------|-------------|------------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 0 | | | — |

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

计日工表

工程名称：厂区采暖工程

标段：漯河市北极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 施工机械 | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | |
| 施工机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

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

总承包服务费计价表

工程名称：厂区采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

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 |
|-----|-----------------------------|---------|------|------|-------|----|
| 1 | 发包人供应材料 | | | | 2 | |
| 2 | 发包人采购设备 | | | | 2 | |
| 3 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调 | | | | 1.5 | |
| 4 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务 | | | | 5 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：厂区采暖工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-------|-------|---|------|---------|-------|
| 1 | 规费 | $[(A) + (B) + (C) + \text{人工费价差}] \times \text{费率}$ | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费 | | | |
| 1.1.1 | 养老保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 16 | |
| 1.1.2 | 医疗保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 7.5 | |
| 1.1.3 | 失业保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.5 | |
| 1.1.4 | 工伤保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 1 | |
| 1.1.5 | 生育保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.6 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 计费人工费+人工价差 | | 5 | |
| 1.3 | 环境保护税 | 按实际发生计算 | | | |
| 2 | 税金 | $[(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - \text{甲供材料费}] \times \text{税率}$ | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：厂区采暖工程标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数% | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发承 包人 确认 单价 (元) | 备注 |
|----|-----|----------|----|----|-------|-------------|-------------|-----------------------------|----|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：厂区采暖工程
 标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目
 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 定值权重A | 1 | — | — | |
| | 合计 | 1 | — | — | |

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
 2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
 3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

_____厂区给水工程_____工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

厂区给水工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

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

总 说 明

工程名称： 厂区给水工程

第 1 页 共 1 页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------|--|------|--------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 1 | 031001006001 | 塑料管 | 1. 安装部位：室外给水管 2. 材质：PE聚乙烯塑钢给水管 3. 规格：De40 4. 连接形式：热熔连接 | m | 21 | | | |
| 2 | 040504002001 | 混凝土井 | 1. 名称：井下操作立式阀门井 2. 其他：国标S143P7, 井盖采用国标97S501-10700重型铸铁井盖, 阀门井采用保温井口及保温井盖. | 座 | 1 | | | |
| 3 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别：一二类土 2. 挖深：3.2米 3. 清单量为实际挖方量 | m3 | 150.53 | | | |
| 4 | 040103001001 | 回填方 | 1. 名称：原土回填 | m3 | 140.21 | | | |
| 5 | 040103001002 | 回填方 | 1. 名称：回填砂 2. 厚度：0.54米 | m3 | 10.32 | | | |
| 6 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：余方弃置 2. 运距：自行考虑 | m3 | 10.32 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|--------|--------|----------|-----------|----|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工费 | 分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费 | 2.72 | | | | |
| 2 | 031302002001 | 夜间施工费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 3 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 4 | 031302005002 | 冬季施工增加费 | 分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价 | 5 | | | | |
| 5 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 6 | 031302006001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 7 | 03B001 | 工程定位复测费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.08 | | | | |
| 8 | 03B002 | 专业工程措施项目费 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称：厂区给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 清单编码 | 清单名称 | 清单特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额 | | |
|----|------|------|--------|------|-----|------|------|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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：厂区给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：厂区给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额 | 备注 |
|-----|------|------|------|--|
| 1 | 暂列金额 | 项 | | 计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修养护定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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。

计日工表

工程名称：厂区给水工程

标段：漯河市太极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 施工机械 | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | |
| 施工机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

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

总承包服务费计价表

工程名称：厂区给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

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 |
|-----|-----------------------------|---------|------|------|-------|----|
| 1 | 发包人供应材料 | | | | 2 | |
| 2 | 发包人采购设备 | | | | 2 | |
| 3 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调 | | | | 1.5 | |
| 4 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务 | | | | 5 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：厂区给水工程 标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-------|-------|---|------|---------|-------|
| 1 | 规费 | $[(A) + (B) + (C) + \text{人工费价差}] \times \text{费率}$ | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费 | | | |
| 1.1.1 | 养老保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 16 | |
| 1.1.2 | 医疗保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 7.5 | |
| 1.1.3 | 失业保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.5 | |
| 1.1.4 | 工伤保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 1 | |
| 1.1.5 | 生育保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.6 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 计费人工费+人工价差 | | 5 | |
| 1.3 | 环境保护税 | 按实际发生计算 | | | |
| 2 | 税金 | $[(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - \text{甲供材料费}] \times \text{税率}$ | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：厂区给水工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数% | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发承包人 确认单价 (元) | 备注 |
|----|-----|----------|----|----|-------|-------------|-------------|---------------------|----|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 厂区给水工程

标段: 漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F ₀ | 现行价格指数F _t | 备注 |
|----|----------|-------|----------------------|----------------------|----|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 定值权重A | 1 | — | — | |
| 合计 | | 1 | — | — | |

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
 2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
 3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

_____厂区路灯工程_____工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

厂区路灯工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

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

总 说 明

工程名称： 厂区路灯工程

第 1 页 共 1 页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------------|---|----------------|------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 1 | 030408003001 | 电缆保护管 | 1. 名称：钢管 2. 规格型号：SC 25 3. 安装方式：埋地敷设 | m | 62.5 | | | |
| 2 | 030408001001 | 电力电缆 | 1. 名称：电力电缆 2. 材质：铜芯 3. 规格：ZR-YJV-3*2.5mm ² 4. 敷设方式：管内敷设 | m | 88.5 | | | |
| 3 | 030408006001 | 电力电缆头 | 1. 名称：干包式电力电缆头 2. 材质：铜芯 3. 规格型号：3芯2.5mm ² 以内 | 个 | 6 | | | |
| 4 | 030412007001 | 一般路灯 | 1. 名称：高效节能LED路灯 2. 规格：150W/LED光源(IP65) 3. 规格：6米 | 套 | 4 | | | |
| 5 | 010507007001 | 其他构件 | 1. 构件的类型：路灯基础 2. 构件规格：600*600*2000mm 3. 混凝土种类：C25 | m ³ | 2.88 | | | |
| 6 | 030408005001 | 铺砂、盖保护板(砖) | 1. 名称：电缆沟盖板 2. 规格：1~2根电缆 | m | 57 | | | |
| 7 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 名称：电缆沟 2. 挖沟深度：0.8米 3. 一二类土 | m ³ | 45.6 | | | |
| 8 | 010404001001 | 垫层 | 1. 名称：回填砂 2. 厚度：200mm | m ³ | 11.4 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区路灯工程 标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目 第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------|--|------|------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| 9 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 名称：余方弃置 2. 运距自行考虑 | m3 | 11.4 | | | |
| 10 | 030409001001 | 接地极 | 1. 名称：接地极 2. 材质：不锈钢角钢 3. 规格：2500*50*5mm 4. 土质：普通土 | 根 | 4 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整 费率 (%) | 调整后 金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|-----------|-----------|-----------------|--------------|----|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工费 | 分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费 | 2.72 | | | | |
| 2 | 031302002001 | 夜间施工费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 3 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 4 | 031302005002 | 冬季施工增加费 | 分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价 | 5 | | | | |
| 5 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 6 | 031302006001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 7 | 03B001 | 工程定位复测费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.08 | | | | |
| 8 | 03B002 | 专业工程措施项目费 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 清单编码 | 清单名称 | 清单特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额 | | |
|----|------|------|--------|------|-----|------|------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额 | 备注 |
|-----|------|------|------|--|
| 1 | 暂列金额 | 项 | | 计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修保养定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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：厂区路灯工程
标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目
第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料 编码 | 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：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

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 |
|-----|------|------|-------------|-------------|------------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 0 | | | — |

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

计日工表

工程名称：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 施工机械 | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | |
| 施工机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

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

总承包服务费计价表

工程名称：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

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 |
|-----|-----------------------------|---------|------|------|-------|----|
| 1 | 发包人供应材料 | | | | 2 | |
| 2 | 发包人采购设备 | | | | 2 | |
| 3 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调 | | | | 1.5 | |
| 4 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务 | | | | 5 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-------|-------|---|------|---------|-------|
| 1 | 规费 | $[(A) + (B) + (C) + \text{人工费价差}] \times \text{费率}$ | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费 | | | |
| 1.1.1 | 养老保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 16 | |
| 1.1.2 | 医疗保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 7.5 | |
| 1.1.3 | 失业保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.5 | |
| 1.1.4 | 工伤保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 1 | |
| 1.1.5 | 生育保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.6 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 计费人工费+人工价差 | | 5 | |
| 1.3 | 环境保护税 | 按实际发生计算 | | | |
| 2 | 税金 | $[(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - \text{甲供材料费}] \times \text{税率}$ | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
|----|------------------|----|----|-------|------|------|----|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数% | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发承 包人 确认单价 (元) | 备注 |
|----|-----|----------|----|----|-------|-------------|-------------|-------------------------|----|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：厂区路灯工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 定值权重A | 1 | — | — | |
| | 合计 | 1 | — | — | |

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

_____厂区监控工程_____工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

厂区监控工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

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

总 说 明

工程名称： 厂区监控工程

第 1 页 共 1 页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区监控工程 标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目 第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|--------|---|------|--------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 1 | 030404017001 | 配电箱 | 1.名称：室外网络弱电箱 2.安装位置：底距地1.5米 3.参数：8路网络交换机、插排等 | 台 | 1 | | | |
| 2 | 030507008001 | 监控摄像设备 | 1.名称：智能云平台红外高清枪式摄像机 2.参数：分辨率不低于1080P;采用专用支架固定安装 3.安装高度：支架安装于路灯，中心距地3.5米 | 台 | 1 | | | |
| 3 | 030408003001 | 电缆保护管 | 1.名称：钢管 2.规格型号：SC25 3.安装方式：埋地敷设 | m | 19.84 | | | |
| 4 | 030408003002 | 电缆保护管 | 1.名称：钢管 2.规格型号：SC20 3.安装方式：埋地敷设 | m | 159.66 | | | |
| 5 | 030408001001 | 电力电缆 | 1.名称：电力电缆 2.材质：铜芯 3.规格：ZR-YJV-3*2.5mm ² 4.敷设方式：管内敷设 | m | 23 | | | |
| 6 | 030408001002 | 电力电缆 | 1.名称：电力电缆 2.材质：铜芯 3.规格：ZR-YJV-3*1.5mm ² 4.敷设方式：管内敷设 | m | 79.72 | | | |
| 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：厂区监控工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|--------|---|------|--------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| 7 | 030408006001 | 电力电缆头 | 1. 名称：干包式电力电缆头 2. 材质：铜芯 3. 规格型号：3芯2.5mm ² 以内 | 个 | 10 | | | |
| 8 | 030502005001 | 双绞线缆 | 1. 名称：超六类屏蔽以太网线 2. 规格：CAT6 3. 敷设方式：管内穿线 | m | 134.43 | | | |
| 9 | 030502019001 | 双绞线缆测试 | 1. 名称：双绞线缆测试 2. 对数：4对以内 | 链路 | 4 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 10 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | | 项 | 1 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区监控工程 标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|--------|--------|----------|-----------|----|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工费 | 分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费 | 2.72 | | | | |
| 2 | 031302002001 | 夜间施工费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 3 | 031302004001 | 二次搬运费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 4 | 031302005002 | 冬季施工增加费 | 分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价 | 5 | | | | |
| 5 | 031302005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 6 | 031302006001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 7 | 03B001 | 工程定位复测费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.08 | | | | |
| 8 | 03B002 | 专业工程措施项目费 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目专业工程措施项目计价明细表

工程名称：厂区监控工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 清单编码 | 清单名称 | 清单特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额 | | |
|----|------|------|--------|------|-----|------|------|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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：厂区监控工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：厂区监控工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额 | 备注 |
|-----|------|------|------|--|
| 1 | 暂列金额 | 项 | | 计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修养护定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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：厂区监控工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

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 |
|-----|------|------|-------------|-------------|------------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 0 | | | — |

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

计日工表

工程名称：厂区监控工程

标段：漯河市北极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 施工机械 | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | |
| 施工机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

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

总承包服务费计价表

工程名称：厂区监控工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

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 |
|-----|-----------------------------|---------|------|------|-------|----|
| 1 | 发包人供应材料 | | | | 2 | |
| 2 | 发包人采购设备 | | | | 2 | |
| 3 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调 | | | | 1.5 | |
| 4 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务 | | | | 5 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：厂区监控工程 标段：漠河市北极镇洛古河村 第 1 页 共 1 页
 机械停放库建设项目

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-------|-------|--|------|---------|-------|
| 1 | 规费 | [(A) + (B) + (C) + 人工费价差] × 费率 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费 | | | |
| 1.1.1 | 养老保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 16 | |
| 1.1.2 | 医疗保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 7.5 | |
| 1.1.3 | 失业保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.5 | |
| 1.1.4 | 工伤保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 1 | |
| 1.1.5 | 生育保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.6 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 计费人工费+人工价差 | | 5 | |
| 1.3 | 环境保护税 | 按实际发生计算 | | | |
| 2 | 税金 | [(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - 甲供材料费] × 税率 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：厂区监控工程

标段：漠河市北极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
|----|------------------|----|----|-------|------|------|----|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：厂区监控工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数% | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发承包人 确认单价 (元) | 备注 |
|----|-----|----------|----|----|-------|-------------|-------------|---------------------|----|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：厂区监控工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 定值权重A | 1 | — | — | |
| | 合计 | 1 | — | — | |

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
 2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
 3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

_____厂区硬化工程_____工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

厂区硬化工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

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

总 说 明

工程名称： 厂区硬化工程

第 1 页 共 1 页

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区硬化工程 标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---------|---------------------------------|------|-------|-------|------|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中：暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 1 | 010101002001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：0.8 m | m3 | 328.8 | | | |
| 2 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：一、二类土 2. 弃土运距：自行考虑 | m3 | 328.8 | | | |
| 3 | 040202001001 | 路床(槽)整形 | | m2 | 411 | | | |
| 4 | 040202009001 | 砂砾石 | 1. 40cm砂砾垫层 | m2 | 411 | | | |
| 5 | 040202009002 | 水稳砂砾石 | 1. 20cm 6%水泥稳定砂砾 | m2 | 411 | | | |
| 6 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 20cm厚 C30混凝土面层 2. 其他：详见图纸 | m2 | 411 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：厂区硬化工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|-----|--------------|------------|---|--------|--------|----------|-----------|----|
| 1 | 011707001001 | 安全文明施工费 | 分部分项合计+单价措施项目费-分部分项设备费-单价措施项目设备费 | 3.28 | | | | |
| 2 | 011707002001 | 夜间施工费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 3 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.12 | | | | |
| 4 | 011707005002 | 冬季施工增加费 | 分部分项冬季施工人工预算价+分部分项冬季施工机具预算价+单价措施冬季施工人工预算价+单价措施冬季施工机具预算价 | 5 | | | | |
| 5 | 011707005001 | 雨季施工增加费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 6 | 011707007001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.11 | | | | |
| 7 | 01B001 | 工程定位复测费 | 分部分项计费人工费+单价措施计费人工费 | 0.08 | | | | |
| 8 | 01B002 | 专业工程措施项目费 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：厂区硬化工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：厂区硬化工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额 | 备注 |
|-----|------|------|------|--|
| 1 | 暂列金额 | 项 | | 计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10-15%。市政维修养护定额：计算基础为分部分项工程费-工程设备费，费率为10%。 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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：厂区硬化工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料 编码 | 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：厂区硬化工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

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 |
|-----|------|------|-------------|-------------|------------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | 0 | | | — |

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

计日工表

工程名称：厂区硬化工程

标段：漯河市北极镇洛古河
村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|-------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 施工机械 | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | |
| 施工机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4. 企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

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

总承包服务费计价表

工程名称：厂区硬化工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

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 |
|-----|-----------------------------|---------|------|------|-------|----|
| 1 | 发包人供应材料 | | | | 2 | |
| 2 | 发包人采购设备 | | | | 2 | |
| 3 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调 | | | | 1.5 | |
| 4 | 总承包人对发包人发包的专业工程管理和协调并提供配合服务 | | | | 5 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

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

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：厂区硬化工程

标段：漠河市北极镇洛古河村
机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-------|-------|--|------|---------|-------|
| 1 | 规费 | [(A) + (B) + (C) + 人工费价差] × 费率 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 养老保险费+医疗保险费+失业保险费+工伤保险费+生育保险费 | | | |
| 1.1.1 | 养老保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 16 | |
| 1.1.2 | 医疗保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 7.5 | |
| 1.1.3 | 失业保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.5 | |
| 1.1.4 | 工伤保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 1 | |
| 1.1.5 | 生育保险费 | 计费人工费+人工价差 | | 0.6 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 计费人工费+人工价差 | | 5 | |
| 1.3 | 环境保护税 | 按实际发生计算 | | | |
| 2 | 税金 | [(一) + (二) + (三) + (四) - (3) - (4) - 甲供材料费] × 税率 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：厂区硬化工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
|----|------------------|----|----|-------|------|------|----|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称：厂区硬化工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数% | 基准单价 (元) | 投标单价 (元) | 发承 包人 确认 单价 (元) | 备注 |
|----|-----|----------|----|----|-------|-------------|-------------|-----------------------------|----|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：厂区硬化工程

标段：漠河市北极镇洛古河村机械
停放库建设项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 定值权重A | 1 | — | — | |
| | 合计 | 1 | — | — | |

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
 2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
 3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。