变配电所1、2设备基础 工程

招 标 工 程 量 清 单

广东荻赛尔机械铸造股份有限

招 标 人 ： 公司 (单位盖章)

造价咨询人 ：

(单位盖章)

年 月 日

|  |
| --- |
| 单位工程招标控制价汇总表 |
| 工程名称：变配电所1、2设备基础 | 标段： | 第 1 页 共 1 页 |
| 序号 | 汇总内容 | 金额:(元) | 其中：暂估价(元) |
| 1 | 分部分项合计 |  |  |
| 2 | 措施合计 |  |  |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 |  |  |
| 2.2 | 其他措施费 |  |  |
| 3 | 其他项目 |  |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |  |
| 3.2 | 暂估价 |  |  |
| 3.3 | 计日工 |  |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |  |
| 3.5 | 预算包干费 |  |  |
| 3.6 | 工程优质费 |  |  |
| 3.7 | 概算幅度差 |  |  |
| 3.8 | 索赔费用 |  |  |
| 3.9 | 现场签证费用 |  |  |
| 3.10 | 其他费用 |  |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |  |
| 5 | 增值税销项税额 |  |  |
| 6 | 总造价 |  |  |
| 7 | 人工费 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 招标控制价合计=1+2+3+5 |  |  |

|  |
| --- |
| 注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总 |
|  | 表— 04 |

|  |
| --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：变配电所1、2设备基础 | 标段： | 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 | 010101004001 | 挖基坑土方 | 1.挖掘机挖沟槽、基坑土方 三类土2.人工挖一般土方 三类土 | m3 | 169.07 |  |  |  |
| 2 | 010103001001 | 回填方 | 1.回填土 松填2.压路机碾压土(石)方 填土 方 | m3 | 132.56 |  |  |  |
| 3 | 010103002001 | 余方弃置 | 1.挖掘机装土方2. 自卸汽车运土方 运距1km内 | m3 | 36.51 |  |  |  |
| 4 | 010501001001 | 垫层 | 1.混凝土垫层 :普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C202.泵送混凝土至建筑部位 | m3 | 16.96 |  |  |  |
| 5 | 010501004001 | 满堂基础 | 1.现浇建筑物混凝土 预拌S6~ S8防水混凝土 碎石粒径综合 考虑 C252.泵送混凝土至建筑部位 | m3 | 29.97 |  |  |  |
| 6 | 010502001001 | 矩形柱 | 1.现浇建筑物混凝土 矩形柱 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C252.泵送混凝土至建筑部位 | m3 | 2.93 |  |  |  |
| 7 | 010503002002 | 矩形梁 | 1.现浇建筑物混凝土 单梁，预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒 径综合考虑 C252.泵送混凝土至建筑部位 | m3 | 1.755 |  |  |  |
| 8 | 010504001001 | 直形墙 | 1.现浇建筑物混凝土 直形墙 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C252.泵送混凝土至建筑部位 | m3 | 42.67 |  |  |  |
| 9 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1.现浇构件圆钢 φ10内 | t | 3.781 |  |  |  |
| 10 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1.现浇构件带肋钢筋 φ25以 内 | t | 1.387 |  |  |  |
| 11 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1.现浇构件箍筋 带肋钢筋( HRB400内) φ10以内 | t | 0.67 |  |  |  |
| 12 | 010516002001 | 预埋铁件 | 1.预埋铁件（镀锌角钢、槽钢 ) | t | 2.128 |  |  |  |
| 13 | 010606013001 | 电缆沟钢盖板制 作安装 | 1.钢盖板制作(按设计图要求 )2.电缆沟移动盖板 揭(或盖) 盖板(板长mm以下) 1000 | t | 2.688 |  |  |  |
| 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 ”。 |
|  | 表— 08 |

|  |
| --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：变配电所1、2设备基础 | 标段： | 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 |
| 14 | 010606012001 | 电缆沟角钢支架 | 1.电缆沟镀锌角钢支架制作安 装制作2.电缆沟镀锌角钢支架制作安 装安装 | t | 2.115 |  |  |  |
|  |  | 分部分项合计 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 措施项目 |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 | 措施其他项目 |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 011702001001 | 基础 | 1.基础垫层模板 | m2 | 21.53 |  |  |  |
| 16 | 011702001004 | 基础 | 1.满堂基础模板 无梁式 | m2 | 42.86 |  |  |  |
| 17 | 011702002002 | 矩形柱 | 1.矩形柱模板(周长m) 支模高 度3.6m内 1.2内 | m2 | 41.48 |  |  |  |
| 18 | 011702006002 | 矩形梁 | 1.单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m | m2 | 21.34 |  |  |  |
| 19 | 011702011001 | 直形墙 | 1.直形墙模板 墙厚(cm以内)40 支模高度3.6m内 | m2 | 405.31 |  |  |  |
|  |  | 单价措施合计 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 ”。 |
|  | 表— 08 |

|  |
| --- |
| 综合单价分析表 |
| 工程名称： | 标段： | 第 页 共 页 |
| 项目编码 |  | 项目名称 |  | 计量单位 |  | 工程量 |  |
| 清单综合单价组成明细 |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 人工单价 | 小计 |  |  |  |  |
| 元/工日 | 未计价材料费 |  |
| 清单项目综合单价 |  |
| 材料费明细 | 主要材料名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价（元） | 暂估合价（元） |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 其他材料费 | - |  | - |  |
| 材料费小计 | - |  | - |  |

|  |
| --- |
| 注：1.如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；2.招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“ 暂估单价 ”栏及“ 暂估合价 ”栏。 |
|  |  | 表-09 |

|  |
| --- |
| 总价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：变配电所1、2设备基础 | 标段： | 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 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措 施费 | 分部分项人工费+分部分项机具 费 | 19 |  |  |  | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算 基础，费率1 9% |
| 2 | WMGDZJF00001 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具 费 | 0 |  |  |  | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级 文明工地为1.20%；省级 文明工地为2.10% |
| 3 | 011707002001 | 夜间施工增加费 |  | 20 |  |  |  | 以夜间施工项目人工费 的20%计算 |
| 4 | GGCSF0000001 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具 费 | 0 |  |  |  | 赶工措施费= （1- δ ) \*分 部分项的 ( 人工费+施工 机具费）\*0.3 （0.8≤ δ <1 式中 : δ=合同工期/定额工期 ) |
| 5 | QTFY00000001 | 其他费用 |  |  |  |  |  | 按经批准的专项施工组织方案计算 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 编制人（造价人员）： | 复核人（造价工程师）： |
|  |  | 表-11 |

|  |
| --- |
| 其他项目清单与计价汇总表 |
| 工程名称：变配电所1、2设备基础 | 标段： | 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 | 17347.68 |  | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 0.00 |  |  |
| 2.1 | 材料暂估价 | — |  | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 |  | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 |  |  | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 |  |  | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 |  |  |  |
| 6 | 工程优质费 |  |  |  |
| 7 | 概算幅度差 |  |  |  |
| 8 | 现场签证费用 |  |  |  |
| 9 | 索赔费用 |  |  |  |
| 10 | 其他费用 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合 计 |  |  | — |

|  |
| --- |
| 注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。 |
|  | 表— 12 |

|  |
| --- |
| 暂列金额明细表 |
| 工程名称：变配电所1、2设备基础 | 标段： | 第 1 页 共 1 页 |
| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额（元） | 备注 |
| 1 | 暂列金额 |  | 17347.68 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合 计 | 17347.68 | — |

|  |
| --- |
| 注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。 |
|  | 表— 12— 1 |

|  |
| --- |
| 专业工程暂估价及结算价表 |
| 工程名称：变配电所1、2设备基础 | 标段： | 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 | 0.00 |  |  | — |

|  |
| --- |
| 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。 |
|  | 表— 12— 3 |

|  |
| --- |
| 总承包服务费计价表 |
| 工程名称：变配电所1、2设备基础 | 标段： | 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 | 变配电所设备基础工程 | 207641.64 | 管理和协调 |  | 1.50 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 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。 |
|  | 表— 12— 5 |

|  |
| --- |
| 规费、税金项目清单与计价表 |
| 工程名称：变配电所1、2设备基础 | 标段： | 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 | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他 项目 |  | 9 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 合 计 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 编制人（造价人员）： | 复核人（造价工程师）： |
|  |  | 表— 13 |

|  |
| --- |
| 承包人提供主要材料和工程设备一览表 |
| (适用于造价信息差额调整法) |
| 工程名称：变配电所1、2设备基础 | 标段： | 第 1 页 共 1 页 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 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 |
| 1 | 热轧圆盘条 φ10以内 | t | 3.8566 |  |  |  |  |  |
| 2 | 螺纹钢筋 φ25以内 | t | 1.4217 |  |  |  |  |  |
| 3 | 螺纹钢筋 φ10以内 | t | 0.6834 |  |  |  |  |  |
| 4 | 螺纹钢筋 φ25以外 | t |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 中砂 | m3 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 碎石 40 | m3 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 松杂板枋材 | m3 | 0.8212 |  |  |  |  |  |
| 8 | 防水胶合板 模板用 18mm | m2 | 63.0749 |  |  |  |  |  |
| 9 | 普通预拌混凝土 碎石粒径 综合考虑 C20 | m3 | 17.2992 |  |  |  |  |  |
| 10 | 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C25 | m3 | 78.4851 |  |  |  |  |  |
| 11 | 角钢 综合 | kg | 2209.578 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-21 |

 支架电缆管及接地工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

广东荻赛尔机械铸造股份有限

招 标 人 ： 公司 (单位盖章)

造价咨询人 ：

(单位盖章)

年 月 日

|  |
| --- |
| 单位工程招标控制价汇总表 |
| 工程名称：支架电缆管及接地工程 | 标段： | 第 1 页 共 1 页 |
| 序号 | 汇总内容 | 金额:(元) | 其中：暂估价(元) |
| 1 | 分部分项合计 |  |  |
| 1.1 | 电气支架及预埋电缆管 |  |  |
| 1.2 | 接地装置 |  |  |
| 2 | 措施合计 |  |  |
| 2.1 | 绿色施工安全防护措施费 |  |  |
| 2.2 | 其他措施费 |  |  |
| 3 | 其他项目 |  |  |
| 3.1 | 暂列金额 |  |  |
| 3.2 | 暂估价 |  |  |
| 3.3 | 计日工 |  |  |
| 3.4 | 总承包服务费 |  |  |
| 3.5 | 预算包干费 |  |  |
| 3.6 | 工程优质费 |  |  |
| 3.7 | 概算幅度差 |  |  |
| 3.8 | 索赔费用 |  |  |
| 3.9 | 现场签证费用 |  |  |
| 3.10 | 其他费用 |  |  |
| 4 | 税前工程造价 |  |  |
| 5 | 增值税销项税额 |  |  |
| 6 | 总造价 |  |  |
| 7 | 人工费 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 招标控制价合计=1+2+3+5 |  |  |

|  |
| --- |
| 注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总 |
|  | 表— 04 |

|  |
| --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：支架电缆管及接地工程 | 标段： | 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 |
|  |  | 电气支架及预埋 电缆管 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 030408003001 | 电缆保护管 | 1.电缆保护管埋地敷设 镀锌 钢管SC50 | m | 15 |  |  |  |
| 2 | 030408003002 | 电缆保护管 | 1.电缆保护管埋地敷设 镀锌 钢管SC100 | m | 34 |  |  |  |
| 3 | 030408003003 | 电缆保护管 | 1.电缆保护管埋地敷设 镀锌 钢管SC125 | m | 10 |  |  |  |
| 4 | 030408003004 | 电缆保护管 | 1.电缆保护管埋地敷设 镀锌 钢管SC150 | m | 14 |  |  |  |
| 5 | 030408003005 | 电缆保护管 | 1.电缆保护管埋地敷设 镀锌 钢管SC200 | m | 8 |  |  |  |
|  |  | 电气支架及预埋 电缆管合计 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 接地装置 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 030409008002 | 等电位箱 | 等电位汇流箱 | 台 | 2 |  |  |  |
| 7 | 030409002001 | 等电位接地母线 | 接地母线敷设 镀锌扁钢-40\*4 | m | 178.31 |  |  |  |
| 8 | 030409002002 | 接地母线 | 接地母线敷设 镀锌圆钢 | m | 70.91 |  |  |  |
| 9 | 粤030409012001 | 接地跨接线安装 接地跨接线 | 接地跨接线安装 | 基 | 4 |  |  |  |
| 10 | 030409008003 | 接地端子制作安 装 |  | 块 | 12 |  |  |  |
| 11 | 030414011001 | 接地装置 | 接地装置调试 | 组 | 2 |  |  |  |
|  |  | 接地装置合计 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 分部分项合计 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 措施项目 |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 | 措施其他项目 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 031302007001 | 高层施工增加 |  | 项 | 1 |  |  |  |
| 13 | 031301017001 | 脚手架搭拆费 |  | 项 | 1 |  |  |  |
|  |  | 单价措施合计 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 ”。 |
|  |  | 表— 08 |

|  |
| --- |
| 综合单价分析表 |
| 工程名称： | 标段： | 第 页 共 页 |
| 项目编码 |  | 项目名称 |  | 计量单位 |  | 工程量 |  |
| 清单综合单价组成明细 |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 人工单价 | 小计 |  |  |  |  |
| 元/工日 | 未计价材料费 |  |
| 清单项目综合单价 |  |
| 材料费明细 | 主要材料名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价（元） | 暂估合价（元） |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 其他材料费 | - |  | - |  |
| 材料费小计 | - |  | - |  |

|  |
| --- |
| 注：1.如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；2.招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“ 暂估单价 ”栏及“ 暂估合价 ”栏。 |
|  |  | 表-09 |

|  |
| --- |
| 总价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：支架电缆管及接地工程 | 标段： | 第 1 页 共 2 页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
| 1 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措 施费 | 分部分项人工费+分部分项机具 费 | 35.77 |  |  |  | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算 基础，费率35.77% |
| 2 | 031301010001 | 安装与生产同时进行 增加费用 | 分部分项人工费 | 0 |  |  |  | 按人工费的1 0%计算 |
| 3 | 031301011001 | 在有害身体健康环境 中施工增加费 | 分部分项人工费 | 0 |  |  |  | 按人工费的1 0%计算 |
| 4 | TSSGBWZJF001 | 在地下（暗）室、设 备及大口径管道内等 特殊施工部位进行施 工增加费 |  | 30 |  |  |  | 按该部分人 工费的30%计 算 |
| 5 | 粤0313020080 01 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具 费 | 0 |  |  |  | 赶工措施费= （1- δ ) \*分 部分项（人 工费+施工机 具费）\*0.34 4 （0.8≤ δ <1 式中 : δ=合同工期/定额工期 ) |
| 6 | 031302002001 | 夜间施工增加费 |  | 20 |  |  |  | 按其夜间施工项目人工 费的20%计算 |
| 7 | JTGRSGZJF001 | 交通干扰工程施工增 加费 |  | 10 |  |  |  | 按在市政道路上施工项 目人工费的1 0%计算 |
| 8 | 粤0313020090 01 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具 费 | 0 |  |  |  | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级 文明工地1.0 0%；省级文 明工地2.00% |
| 9 | DXGXJCJXF001 | 地下管线交叉降效费 |  |  |  |  |  | 按实际发生或经批准的施工方案计 算 |

|  |  |
| --- | --- |
| 编制人（造价人员）： | 复核人（造价工程师）： |
|  |  | 表-11 |

|  |
| --- |
| 总价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：支架电缆管及接地工程 | 标段： | 第 2 页 共 2 页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
| 10 | QTFY00000001 | 其他费用 |  |  |  |  |  | 按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 编制人（造价人员）： | 复核人（造价工程师）： |
|  |  | 表-11 |

|  |
| --- |
| 其他项目清单与计价汇总表 |
| 工程名称：支架电缆管及接地工程 | 标段： | 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 | 2340.02 |  | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | 0.00 |  |  |
| 2.1 | 材料暂估价 | — |  | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | 0.00 |  | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 |  |  | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 |  |  | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 预算包干费 |  |  |  |
| 6 | 工程优质费 |  |  |  |
| 7 | 概算幅度差 |  |  |  |
| 8 | 现场签证费用 |  |  |  |
| 9 | 索赔费用 |  |  |  |
| 10 | 其他费用 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合 计 |  |  | — |

|  |
| --- |
| 注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。 |
|  | 表— 12 |

|  |
| --- |
| 暂列金额明细表 |
| 工程名称：支架电缆管及接地工程 | 标段： | 第 1 页 共 1 页 |
| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额（元） | 备注 |
| 1 | 暂列金额 | 元 | 2340.02 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合 计 | 2340.02 | — |

|  |
| --- |
| 注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。 |
|  | 表— 12— 1 |

|  |
| --- |
| 专业工程暂估价及结算价表 |
| 工程名称：支架电缆管及接地工程 | 标段： | 第 1 页 共 1 页 |
| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额（元） | 结算金额(元) | 差额 ± (元) | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | 0.00 |  |  | — |

|  |
| --- |
| 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。 |
|  | 表— 12— 3 |

|  |
| --- |
| 总承包服务费计价表 |
| 工程名称：支架电缆管及接地工程 | 标段： | 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 | 变配电所设备基础工程 | 26383.13 | 管理和协调 |  | 1.50 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 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。 |
|  | 表— 12— 5 |

|  |
| --- |
| 规费、税金项目清单与计价表 |
| 工程名称：支架电缆管及接地工程 | 标段： | 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 | 增值税销项税额 | 分部分项合计+措施合计+其他 项目 |  | 9 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 合 计 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 编制人（造价人员）： | 复核人（造价工程师）： |
|  |  | 表— 13 |

|  |
| --- |
| 承包人提供主要材料和工程设备一览表 |
| (适用于造价信息差额调整法) |
| 工程名称：支架电缆管及接地工程 | 标段： | 第 1 页 共 1 页 |
| 序号 | 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 |
| 1 | 接地母线 -40\*4 | m | 187.2255 |  |  |  |  |  |
| 2 | 等电位箱 | 台 | 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | 镀锌钢管 SC100 | m | 35.02 |  |  |  |  |  |
| 4 | 镀锌钢管 SC50 | m | 15.45 |  |  |  |  |  |
| 5 | 镀锌钢管SC125 | m | 10.3 |  |  |  |  |  |
| 6 | 镀锌钢管SC150 | m | 14.42 |  |  |  |  |  |
| 7 | 镀锌钢管SC200 | m | 8.24 |  |  |  |  |  |
| 8 | 接地母线 镀锌圆钢 | m | 74.4555 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-21 |