**B.2 最高投标限价扉页**

涡阳县中医院地下室两台发电机保养项目 **工程**

**最高投标限价**

最高投标限价（小写）： （大写）：

26818.36

贰万陆仟捌佰壹拾捌元叁角陆分

招 标 人：

（单位盖章）

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）

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）

复 核 人：

（造价工程师签字盖专用章）

编 制 时 间： 2024年07月08日 复 核 时 间： 2024年07月08日

**D.3 单位工程最高投标限价汇总表**

工程名称 ：涡阳县中医院地下室两台发电机保养项目 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中 ：材料 、设备暂估价（元） |
| 1 | 分部分项工程费 | 24604.00 |  |
| 1.1 | 发电机组维保主材费用 | 23004.00 |  |
| 1.2 | 常规检修项目工时费 | 1600.00 |  |
| 2 | 措施项目费 |  |  |
| 2.1 | 夜间施工增加费 |  |  |
| 2.2 | 二次搬运费 |  |  |
| 2.3 | 冬雨季施工增加费 |  |  |
| 2.4 | 已完工程及设备保护费 |  |  |
| 2.5 | 工程定位复测费 |  |  |
| 2.6 | 非夜间施工照明费 |  |  |
| 2.7 | 临时保护设施费 |  |  |
| 2.8 | 赶工措施费 |  |  |
| 3 | 不可竞争费 |  |  |
| 3.1 | 安全文明施工费 |  |  |
| 3.2 | 环境保护税 |  |  |
| 4 | 其他项目 |  |  |
| 4.1 | 暂列金额 |  |  |
| 4.2 | 专业工程暂估价 |  |  |
| 4.3 | 计日工 |  |  |
| 4.4 | 总承包服务费 |  |  |
| 5 | 税金 | 2214.36 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 工程造价=1+2+3+4+5 | | 26818.36 |  |

**测评合格编号 : 2021JS-02【新点造价软件V10 . 0安徽版】**

**E. 1 分部分项工程量清单计价表**

工程名称 ：涡阳县中医院地下室两台发电机保养项目 标段： 第1页 共3页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单 价 | 合价 | 其中 | | |
| 定额 人工费 | 定额 机械费 | 暂估价 |
|  | 001 | **发电机组维 保主材费用** |  |  |  |  | **23004 .00** |  |  |  |
| 1 | 031101001001 | 机油  （原厂专用） | 1、名称 ：机油  2、规格、型号 ： 原厂专用 | 桶 | 14.000 | 680.00 | 9520.00 |  |  |  |
| 2 | 031101001002 | 机滤  （原厂专用） | 1、名称 ：机滤  2、规格、型号 ： 原厂专用 | 套 | 6.000 | 260.00 | 1560.00 |  |  |  |
| 3 | 031101001005 | 柴滤  （原厂专用） | 1、名称 ：柴滤  2、规格、型号 ： 原厂专用 | 套 | 5.000 | 520.00 | 2600.00 |  |  |  |
| 4 | 031101001003 | 空滤  （原厂专用） | 1、名称： 空滤  2、规格、型号 ： 原厂专用 | 套 | 4.000 | 450.00 | 1800.00 |  |  |  |
| 5 | 031101001006 | 潍柴防冻液 （原厂专用） | 1、名称 ：潍柴 防冻液  2、规格、型号 ： 原厂专用 | 项 | 1.000 | 7524.00 | 7524.00 |  |  |  |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |  | 23004.00 |  |  |  |
|  | 002 | **常规检修项 目工时费** |  |  |  |  | **1600 .00** |  |  |  |
| 6 | 031101001007 | 燃油系统 | 1、检查燃油管 路是否渗漏  2、检查燃油管 路是否通畅  3、检查燃油量  4、更换燃油滤 清器  5、检查燃油管 及接头  6、检查输油泵  7、检查燃油泵  8、排气系统  9、检查排气管 是否漏气  10、检查连接状 况，波纹管工况  11、检查排气阻 力  12、检查排气岐 管各螺栓的力矩  13、检查增压器 的工作情况 | 项 | 1.000 | 410.00 | 410.00 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**测评合格编号 : 2021JS-02【新点造价软件V10 . 0安徽版】**

**E. 1 分部分项工程量清单计价表**

工程名称 ：涡阳县中医院地下室两台发电机保养项目 标段： 第2页 共3页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单 价 | 合价 | 其中 | | |
| 定额 人工费 | 定额 机械费 | 暂估价 |
| 7 | 031101001008 | 电气系统 | 1、检查蓄电池 电解液液面  2、检查电解液 比重  3、检查控制系 统及各项保护功 能是否正常  4、检查直流充 电机的皮带及张 紧度和充电情况  5、检查机组控 制面板各仪表显 示是否正常  6、检查发电机 的励磁调压电路  7、检查主电缆 与机组空开的连 接紧固情况 | 项 | 1.000 | 410.00 | 410.00 |  |  |  |
| 8 | 031101001009 | 冷却系统 | 1、检查漏水情 况  2、检查软连接 及接头  3、检查冷却液 量  4、检查风扇皮 带的磨损情况和 张紧程度  5、检查风扇驱 动轮和水泵  6、润滑风扇驱 动轮和张紧轮 | 项 | 1.000 | 260.00 | 260.00 |  |  |  |
| 9 | 031101001010 | 润滑系统 | 1、检查是否漏 油  2、检查机油油 位  3、清洗曲轴箱 呼吸器  4、检查增压器 的进回油管有无 渗漏 | 项 | 1.000 | 260.00 | 260.00 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**测评合格编号 : 2021JS-02【新点造价软件V10 . 0安徽版】**

**E. 1 分部分项工程量清单计价表**

工程名称 ：涡阳县中医院地下室两台发电机保养项目 标段： 第3页 共3页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量 单位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单 价 | 合价 | 其中 | | |
| 定额 人工费 | 定额 机械费 | 暂估价 |
| 10 | 031101001011 | 进气系统 | 1、检查是否漏 气  2、检查进气管 和接头空载＜5 分钟； 负载 1 小时； 观察并 做运行记录  3、检查冷却液 量，不足应添加  4、检查柴油量 , 不足应添加  5、检查并确保 市电充电器正常 工作  6、检查控制线 和各螺栓是否有 松脱  7、随时保持机 组清洁 | 项 | 1.000 | 260.00 | 260.00 |  |  |  |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |  | 1600.00 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**测评合格编号 : 2021JS-02【新点造价软件V10 . 0安徽版】**