**信宜市县道651线公路安全生命防护工程（K0+000～K15+000 东镇段，长度15.000km）更正公告**

一、采购项目编号：**YH180042**

二、采购项目名称：**信宜市县道651线公路安全生命防护工程（K0+000～K15+000 东镇段，长度15.000km）**

三、采购公告发布时间：2018年11月8日

四、开标（报价）时间:2018年11月20日09时30分

五、因招标文件清单有增加的原因，现将招标文件清单增加内容部分如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总预算表** | | | | | | | | | | |
| 建设项目名称: 信宜市县道651公路安全生命防护工程(K0+000-K15+000东镇段,长度为15km) | | | | | |  |  |  |  |  |
| 编 制 范 围: 信宜市县道651公路安全生命防护工程(K0+000-K15+000东镇段,长度为15km)（库外） | | | | | |  | 第 1 页 | 共 2 页 | 预01表 | |
| 项 | 目 | 节 | 细目 | 工程或费用名称 | 单 位 | 数 量 | 预算金额 (元) | 技术经济指标 | 各项费用 比例(%) | 备 注 |
|  |  |  |  | 第一部分 建筑安装工程费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
| 七 |  |  |  | 公路设施及预埋管线工程 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  | 安全设施 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
|  |  | 1 |  | 主线路基安全设施 | km | 4.100 |  |  |  |  |
|  |  |  | 1 | 安全护栏 | km | 0.143 |  |  |  |  |
|  |  |  | 1-1 | 路侧护栏 | m | 143.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 1-1-3 | C级波形梁护栏 | m | 143.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 1-1-3-1 | 路侧波形梁护栏（Gr-C-4E） | m | 105.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 1-1-3-2 | 路侧波形梁护栏（AT1-1） | m | 14.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 1-1-3-3 | 路侧波形梁护栏（AT2） | m | 12.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 1-1-3-4 | 路侧波形梁护栏（BT-2） | m | 12.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 4 | 交通标志 | 个/km | 33/4.1 |  |  |  |  |
|  |  |  | 4-1 | 单柱式交通标志 | 个/km | 33/4.1 |  |  |  |  |
|  |  |  | 4-1-1 | 单柱式铝合金标志（△700mm） | 个 | 12.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 4-1-2 | 单柱式铝合金标志（□600mm） | 个 | 9.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 4-1-3 | 单柱式铝合金标志（▽700mm） | 个 | 3.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 4-1-4 | 单柱式铝合金标志（○600mm） | 个 | 2.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 4-1-5 | 单柱式铝合金标志（○600mm+△700mm） | 个 | 2.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 4-1-6 | 单柱式铝合金标志（△700mm+△700mm） | 个 | 5.000 |  |  |  |  |
|  |  | 4 |  | 主线其他附属安全设施 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
|  |  |  | 1 | 轮廓标 | 根 | 8.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 2 | 轮廓标（附着式） | 块 | 8.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 3 | 防撞设施 | 处 | 36.000 |  |  |  |  |
|  |  |  | 5-2 | 道口标柱 | 根 | 36.000 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 第二部分 设备及工具、器具购置费 | 公路公里 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 第三部分 工程建设其他费用 | 公路公里 |  |  |  |  |  |
| 二 |  |  |  | 建设项目管理费 | 公路公里 |  |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  | 建设单位（业主）管理费 | 公路公里 |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  | 工程监理费 | 公路公里 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总预算表** | | | | | | | | | | |
| 建设项目名称: 信宜市县道651公路安全生命防护工程(K0+000-K15+000东镇段,长度为15km) | | | | | |  |  |  |  |  |
| 编 制 范 围: 信宜市县道651公路安全生命防护工程(K0+000-K15+000东镇段,长度为15km)（库外） | | | | | |  | 第2 页 | 共 2 页 | 预01表 | |
| 项 | 目 | 节 | 细目 | 工程或费用名称 | 单 位 | 数 量 | 预算金额 (元) | 技术经济指标 | 各项费用 比例(%) | 备 注 |
|  | 3 |  |  | 设计文件审查费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  | 竣（交）工验收试验检测费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
|  | 5 |  |  | 实施后安全评估费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
| 三 |  |  |  | 研究试验费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
| 四 |  |  |  | 建设项目前期工作费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  | 勘察设计费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
|  |  | 1 |  | 勘察费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
|  |  | 2 |  | 设计费（含预算编制费） | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
| 五 |  |  |  | 专项评价（估）费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
| 六 |  |  |  | 施工机构迁移费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
| 七 |  |  |  | 供电贴费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
| 九 |  |  |  | 生产人员培训费 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
| 十 |  |  |  | 固定资产投资方向调节税 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 第一、二、三部分 费用合计 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 预留费用 | 元 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 1.价差预留费 | 元 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2.基本预备费 | 元 |  | 2231 |  | 2.88 | 74382\*3% |
|  |  |  |  | 其他费用项目 | 元 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 安全生产经费 | 元 |  | 744 |  | 0.96 | 74382\*1% |
|  |  |  |  | 建设期贷款利息 | 元 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 其中：回收金额 | 元 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 公路功能以外的工程费用（如有） | 元 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 公路基本造价 | 公路公里 | 4.100 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **建筑安装工程费计算表** | | | | | | | | | | | | | | |
| 建设项目名称: 信宜市县道651公路安全生命防护工程(K0+000-K15+000东镇段,长度为15km)-审核报告 | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |
| 编 制 范 围: 信宜市县道651公路安全生命防护工程(K0+000-K15+000东镇段,长度为15km)（库外） | | | | | | | | | |  |  | 第 1 页 | 共 1 页 | 预03表 |
| 序 号 | 工 程 名 称 | 单位 | 工程量 | 直 接 费 (元) | | | | | | 间接费 (元) | 利润 (元) 费率 | 税金 (元) 综合税率 | 建筑安装工程费 | |
| 直 接 工 程 费 | | | | 其他 工程费 | 合计 | 合计 (元) | 单价 (元) |
| 人工费 | 材料费 | 机械 使用费 | 合计 |
| 7.42% | 10% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | 路侧波形梁护栏（Gr-C-4E） | m | 105.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 路侧波形梁护栏（AT1-1） | m | 14.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 路侧波形梁护栏（AT2） | m | 12.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 路侧波形梁护栏（BT-2） | m | 12.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 单柱式铝合金标志（△700mm） | 个 | 12.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 单柱式铝合金标志（□600mm） | 个 | 9.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 单柱式铝合金标志（▽700mm） | 个 | 3.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 单柱式铝合金标志（○600mm） | 个 | 2.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 单柱式铝合金标志（○600mm+△700mm） | 个 | 2.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 单柱式铝合金标志（△700mm+△700mm） | 个 | 5.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 轮廓标（附着式） | 块 | 8.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 道口标柱 | 根 | 36.000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 各项费用合计 | 公路公里 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程建设其他费用及回收金额计算表** | | | | | | | | |
| 建设项目名称: 信宜市县道651线公路安全生命防护工程（K0+000～K15+000 东镇段，长度为15km） | | | | | |  |  |  |
| 编 制 范 围:信宜市县道651线公路安全生命防护工程（K0+000～K15+000 东镇段，长度为15km）（库外） | | | | | | 第 1 页 | 共 2 页 | 预06表 |
| 项 | 目 | 节 | 细目 | 费用名称及回收金额项目 | 说明及计算式 | 金额(元) | 备注 | |
|  |  |  |  | 第三部分 工程建设其他费用 |  |  |  | |
| 二 |  |  |  | 建设项目管理费 |  |  |  | |
|  | 1 |  |  | 建设单位（业主）管理费 | ｛累进办法建管费｝\*0 |  |  | |
|  | 2 |  |  | 工程监理费 | ｛建安费｝\*3.0%\*0 |  |  | |
|  | 3 |  |  | 设计文件审查费 | ｛建安费｝\*0.1%\*0 |  |  | |
|  | 4 |  |  | 竣（交）工验收试验检测费 |  |  |  | |
|  | 5 |  |  | 实施后安全评估费 |  |  |  | |
| 三 |  |  |  | 研究试验费 |  |  |  | |
| 四 |  |  |  | 建设项目前期工作费 |  |  |  | |
| 五 |  |  |  | 专项评价（估）费 |  |  |  | |
| 六 |  |  |  | 施工机构迁移费 |  |  |  | |
| 七 |  |  |  | 供电贴费 |  |  |  | |
| 九 |  |  |  | 生产人员培训费 |  |  |  | |
| 十 |  |  |  | 固定资产投资方向调节税 |  |  |  | |
|  |  |  |  | 预留费用 |  |  |  | |
|  |  |  |  | 1.价差预留费 | {价差预备费} |  |  | |
|  |  |  |  | 2.基本预备费 | {一二三部分合计}\*3% | 2231 | 74382\*3% | |
|  |  |  |  | 其他费用项目 |  |  |  | |
|  |  |  |  | 安全生产经费 | {建安费}\*1% | 744 | 74382\*1% | |
|  |  |  |  | 建设期贷款利息 |  |  |  | |
|  |  |  |  | 其中：回收金额 |  |  |  | |
|  |  |  |  | 公路功能以外的工程费用（如有） |  |  |  | |
|  |  |  |  | 公路基本造价 | {一二三部分合计}+{预留费用}+{其他费用项目}+{建 设期贷款利息}-{其中：回收金额}+{公路功能以 |  |  | |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程建设其他费用及回收金额计算表** | | | | | | | | |
| 建设项目名称: 信宜市县道651线公路安全生命防护工程（K0+000～K15+000 东镇段，长度为15km） | | | | | |  |  |  |
| 编 制 范 围:信宜市县道651线公路安全生命防护工程（K0+000～K15+000 东镇段，长度为15km）（库外） | | | | | | 第 2 页 | 共 2 页 | 预06表 |
| 项 | 目 | 节 | 细目 | 费用名称及回收金额项目 | 说明及计算式 | 金额(元) | 备注 | |
|  |  |  |  |  | 外的工程费用（如有）} |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |

六、更正公告期限为发布之日起一个工作日。

七、联系事项

（一）采购人联系人：何先生  联系电话：/

（二）采购代理机构联系人：成小姐   联系电话0668-8811566

特此公告。

        发布人：茂名誉恒招标有限公司

       发布时间：2018年11月9日