内科11楼更换走道吊顶项目比价方案

一、项目名称：内科11楼更换走道吊顶

二、项目概况及要求：

㈠项目概况：内科11楼走道吊顶使用多年、腐蚀霉变严重急需更换。具体工作量须自行现场勘查。

㈡施工要求：

1.原吊顶拆除（含龙骨、吊筋、检修口）；

2.原灯具、检修口拆除（含平板灯、筒灯）；

3.所有顶上设施先拆除后恢复（消防广播、监控、烟感、安全出口指示灯等）；

4.病房呼叫系统走廊显示屏拆除及恢复；

5.制作安装600mm\*600mm铝板吊顶（8mm镀锌全牙吊筋、50轻钢主龙骨、含封边线等）；

6.安装新灯具（600mm\*600mm嵌入式平板灯）；

7.施工过程中不得损坏任何设备，不得影响科室正常工作，尽可能减少噪音，垃圾人工清理下楼外运。

8.施工时，施工人员安全及施工场所人员安全由施工方负责，和施工单位没有任何关系。

（三）费用结算：

1.投标报价为一口价，包含整个项目中产生的所有费用。

2.施工结束，经验收合格，3个月后付款（质保期两年）。

3.中标单位中标后因故不能完成或质保期内未能及时响应且给招标单位造成不良后果的将被列入黑名单，不再允许参加招标单位各类招标项目。

三、投标人资质要求：

1.持有效的营业执照，经营范围包含本项目的内容（做过类似项目的公司可优先考虑）;

2.本项目不接受联合体投标，不得转包、分包；

3.法律、行政法规规定的其他条件。

**四、资格审查方式及特殊情况说明：**

本次采用资格后审方式。

1.满足询价文件实质性要求的单位数量达3家及以上的，公开询价采购，由最低报价的投标单位中标。若最低报价的投标单位有两家及以上，则现场采用二次报价方式，确定中标单位。

2.满足询价文件实质性要求的单位数量仅有2家的，则现场转变采购方式，采用竞争性谈判的采购方式，确定中标单位。

3.满足询价文件实质性要求的单位数量仅有1家的，则现场转变采购方式，采用单一来源谈判的采购方式，确定中标单位。

**五、项目控制价为45000元，报价不得高于控制价。**

附：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **内科11楼过道吊顶更换报价清单** | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 项目特征描述 | 单位 | 数量 | 单价 （元） | 合价 （元） |
| 1 | 吊顶拆除 | 1、原铝板吊顶拆除 2、含龙骨吊筋 | m² | 193 |  |  |
| 2 | 灯具拆除 | 1、嵌入式平板灯拆除 2、600×600 | 个 | 18 |  |  |
| 3 | 灯具拆除 | 1、嵌入式筒灯拆除 2、φ20以内 | 个 | 5 |  |  |
| 4 | 消防设施 拆除/恢复 | 1、消防广播、烟感、喇叭、安全出口拆除 2、吊顶施工完成后开孔恢复安装 3、电线接头做绝缘处理 4、联动消防控制系统调试 | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 检修口拆除 | 1、铝合金成品检修口 2、400×400 | 个 | 4 |  |  |
| 6 | 呼叫系统走廊显示 拆除/恢复 | 1、数码吊挂式电子钟拆除 2、吊顶施工完成后恢复安装 3、连接电路并调试电子钟显示 | 项 | 1 |  |  |
| 7 | 铝合金吊顶 | 1、吊顶形式、吊杆规格、高度：全丝杆天棚吊筋 H=1250mm 8， 2、龙骨：50承载龙骨，双向间距≤1200mm 3、暗架A字龙骨，暗架A字龙骨吊件 4、面层材料品种、规格：600\*600集成吊顶（1.0mm厚） | m² | 193 |  |  |
| 8 | 灯具安装 | 1、LED嵌入式平板灯 2、600×600 | 套 | 18 |  |  |
| 9 | 配管 | 1、PC20线管吊顶内敷设 | m | 135 |  |  |
| 10 | 配线 | 1、管内穿线 2、BV2.5mm² | m | 400 |  |  |
| 11 | 现场清理 | 1、拆除垃圾人工托运下楼外运 2、现场保洁 | 项 | 1 |  |  |
| 12 | 合计 | | | | |  |