**附件二：报价表格**

**投标书（格式）**

致：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据贵方工程询价公告及要求\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（采购编号），签字代表\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（全名、职务）经正式授权并代表投标方\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（投标方名称、地址）提交下述文件。

1. 报价一览表
2. 投标价格表
3. 资格证明文件
4. 附件一询价响应文件要求提供的全部文件

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 所附投标报价表中规定的应提供和交付的工程项目总价为\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（人民币），即\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写）。

2. 报价方将按询价文件的规定履行合同责任和义务。

3. 报价方已详细审查全部询价文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

4. 其报价自开标日起有效期为\_\_90\_\_个日历日。

5. 报价方同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。

6. 与本投标有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标方代表姓名、职务(印刷体)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标方名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（公　章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日　　　期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

授权代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**报价一览表（格式）**

投标方名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | 工程总报价  (万元) | 施工工期 |
| 上海海事大学高恒大厦消防维修项目 |  |  |

投标方代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

注： 1. 此表无签字、无盖章属于无效报价。

**报 价 单**

采购信息编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目特征 | 计量单位 | 工程量 | 材料品牌  型号规格 | 单价（元） | 合价（元） | 备注 |
| **一、泵房维修** | | | | | | | | |
| 1 | 拆除泄压阀 | * + - 1. 1.规格:DN150       2. 2.拆除措施：管道临时支架搭建       3. 3.应急措施：水平校验、放水处理 | 只 | 1 | 500X-16C |  |  |  |
| 2 | 拆除止回阀 | * + - 1. 1.规格:DN150       2. 2.拆除措施：管道临时支架搭建   3.应急措施：水平校验、放水处理 | 只 | 1 | H44H-16C |  |  |  |
| 3 | 拆除闸阀 | * + - 1. 1.规格:DN150       2. 2.拆除措施：管道临时支架搭建       3. 3.应急措施：水平校验、放水处理 | 只 | 2 | Z41H-16C |  |  |  |
| 4 | 拆除软接头 | * + - 1. 1.规格:DN150       2. 2.拆除措施：管道临时支架搭建   3.应急措施：水平校验、放水处理 | 只 | 1 | KXT-16 |  |  |  |
| 5 | 安装泄压阀 | 1.名称：比例式减压阀  2.规格：DN150  3.材质：铸钢  4.安装形式：法兰安装  5.含本体及附件/压力测试 | 套 | 1 | 500X-16C |  |  | **新装项目必须填写材料品牌型号规格，否则视为废标，余同。** |
| 6 | 安装止回阀 | 1.名称：消声止回阀  2.规格：DN150  3.材质：铸钢  4.安装形式：法兰安装  5.含本体及附件/压力测试 | 只 | 1 | H44H-16C |  |  |  |
| 7 | 安装闸阀 | 1.名称：明杆闸阀  2.规格：DN150  3.材质：铸钢  4.安装形式：法兰安装  5.含本体及附件/压力测试 | 只 | 2 | Z41H-16C |  |  |  |
| 8 | 安装软接头 | 1.名称：软接头  2.规格：DN150  3.材质：橡胶法兰式  4.安装形式：法兰安装  5.含减震器及可曲扰/压力测试 | 只 | 1 | KXT-16 |  |  |  |
| 9 | 法兰 | * + - 1. 1.规格:DN150       2. 2.含配套垫片/螺丝 | 片 | 8 | DN150 |  |  |  |
| **二、27层试验消火栓** | | | | | | | | |
| 10 | 安装管件 | 1.名称：沟槽机械三通  2.规格：DN150\*65 | 个 | 1 | DN150\*65 |  |  |  |
| 11 | 安装管件 | 1.名称：沟槽机械三通  2.规格：DN65\*15 | 个 | 1 | DN65\*15 |  |  |  |
| 12 | 安装管件 | 1.名称：弯头  2.规格：DN65 | 个 | 1 | DN65 |  |  |  |
| 13 | 安装消火栓箱 | 1.名称：室内消火栓箱  2.规格：DN65/单拴  3.含水带：25米  4.含远程启泵按钮：1个；可与消防泵联动 | 套 | 1 | DN65/单拴 |  |  |  |
| 14 | 安装压力表 | 1.名称：压力表  2.规格：DN65  3.含仪表接头/球阀：DN25 | 套 | 1 | DN65 |  |  |  |
| 15 | 安装支架 | 1.型材：角钢  2.规格：铸铁/防腐漆  3.含仪表接头/球阀：DN25 | 公斤 | 11 | 角钢 |  |  |  |
| 16 | 安装管道 | 1.型材：镀锌钢管  2.规格：DN65  3.含沟槽直接头：DN65 | 米 | 6 | DN65 |  |  |  |
| 17 | 管道油漆 | 1.材料：醇酸防锈漆  2.防锈措施：红丹防锈漆  3.工艺：金属结构刷漆第一遍/一般钢结构 | 公斤 | 1 | 红丹漆 |  |  |  |
| 18 | 管道油漆 | 1.材料：醇酸防锈漆  2.防锈措施：红丹防锈漆  3.工艺：金属结构刷漆第二遍/一般钢结构 | 公斤 | 1 | 红丹漆 |  |  |  |
| 19 | 管道刷油 | 1.材料：酚醛调和漆  2.防锈措施：调和漆  3.工艺：管道刷油第一遍/一般钢结构 | 公斤 | 1 | 调和漆 |  |  |  |
| 20 | 管道刷油 | 1.材料：酚醛调和漆  2.防锈措施：调和漆  3.工艺：管道刷油第二遍/一般钢结构 | 公斤 | 1 | 调和漆 |  |  |  |
| 21 | 暂定金额 |  |  |  |  |  | **3000** | **使用由甲方确定** |
| 22 | 规费 |  | 项 | 1 |  |  |  | 各项规费需单独列出 |
| 23 | 安全防护、文明施工措施费 |  | 项 | 1 |  |  |  |  |
| 24 | 施工措施费 |  | 项 | 1 |  |  |  |  |
| 25 | 税金 |  | 项 | 1 |  |  |  | 税率： |
| 26 | 合计 | | 元（大写元） | | | | | |

公司名称（盖章）： 委托代理人（签字）： 报价日期： 年 月 日

报价说明：1、此次报价以报价人在报价书中的综合单价为根据。综合单价为完成一个规定清单项目所需的人工费、材料和工程设备费、施工机具使用费和企业管理费、利润，以及一定范围内的风险的费用的总和。

2、报价时需仔细研究各项内容施工要求及图纸，一旦报价将视作报价人完全知晓每个项目的具体施工要求。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | |  | | | | | **工程数量** |  | **计量单位** | |  |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| **定额编号** | **定额名称** | **定额 单位** | **数 量** | **单 价** | | | | | **合 价** | | | | |
| **人工费** | **材料费** | **机械费** | **管理费 和利润** | | **人工费** | **材料费** | **机械费** | | **管理费 和利润** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |
| 人工单价 | | 小 计 | | | | | | |  |  |  | |  |
|  | | 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 | | | | | | | | - |  | - | |  |

注：1.如不使用本市或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额项目、编号等。  
 2.招标文件提供了暂估单价的材料及工程设备，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合计”栏。  
 3.所有分部分项工程量清单项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，投标时一并提交。

**措施项目清单与计价表**

工程名称： 标段： 第 页共 页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 | 金额（元） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 合计 | |  |  |  |  |

注：1、本工程措施包干，请各报价单位详细踏勘现场，充分考虑措施费用。