**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(**元**) | 施工工期（**日历天**） |
|  上海海事大学水上训练中心电力改造工程 |  |  |

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

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

**报 价 单**

采购信息编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 型号及规格 | 计量单位 | 工程量 | 施工工艺及材料品牌、型号规格 | 单价（元） | 合价（元） | 备注 |
| 1 | 低压断路器 | NXS400N/3P  | 只 | 2 |  |  |  |  |
| 2 | 电力电缆 | YJV-0.6/1-4\*120+1\*70 | 米 | 200 |  |  |  |  |
| 3 | 电力电缆 | BVR-0.6/1-1\*120 | 米 | 24 |  |  |  |  |
| 4 | 电力电缆 | BVR-0.6/1-1\*50 | 米 | 24 |  |  |  |  |
| 5 | 电力电缆 | BVR-0.6/1-1\*16 | 米 | 10 |  |  |  |  |
| 6 | 低压电缆头 | 热缩 | 套 | 8 |  |  |  |  |
| 7 | 铜鼻子 | 120 | 只 | 40 |  |  |  |  |
| 8 | 铜鼻子 | 70 | 只 | 4 |  |  |  |  |
| 9 | 铜鼻子 | 50 | 只 | 18 |  |  |  |  |
| 10 | 电缆桥架 | 200\*100 | 米 | 80 |  |  |  |  |
| 11 | 混凝土开孔 | ∅250 | 孔 | 4 |  |  |  |  |
| 12 | 低压柜安全改造 | 　加装专用防护板 | 项 | 1 |  |  |  |  |
| 13 | 安全防护、文明施工措施费 |  | 项 |  |  |  |  | 各项规费需单独列出 |
| 14 | 施工措施费 |  | 项 |  |  |  |  |  |
| 15 | 税金 |  | 项 |  |  |  |  |  |
| 16 | 合计 |  | 项 |  |  |  |  | 税率： |
| 17 |  |  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。

**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。