

## 询价比选采购打分标准

### （一）报价：分值 100 分。（权重 50%）

各询价比选响应单位的报价需经询价比选单位评选为合理报价，否则该项不得计分。计分方法如下：

如有效投标人为 4 家以下时，按有效评标价的算术平均值的 95% 为评标基准价；如有效投标人为 4 家，则去掉一个最高报价，其余有效评标价的算术平均值的 95% 为评标基准价；如有效投标人 4 家以上时，则去掉一个最高报价及一个最低报价，其余有效评标价的算术平均值的 95% 为评标基准价。各投标人以评审的最终投标价与基准价相比每高 1% 扣 1 分，每低 1% 扣 0.5 分。等于基准价的得 100 分。不足 1% 部份按内插法计算，小数点保留两位。投标报价部分最低得分为 0 分，最高得分为 100 分。若各投标人所报税率相同，则按含税总价进行评审，若各投标人所报税率不同，则按不含税单价进行评审。

### （二）技术：分值 100 分。（权重 50%）

详见“技术评分表”

总分计分方法如下：

报价、技术得分乘以权重百分比后相加为询价比选响应单位的总分。

各单位最终得分为：每位评选成员评选得出的总分取平均值。

## 询价比选采购评分表

项目名称：\_\_\_\_\_

单位名称				
报价（分值 50）				
技术（分值 50）				
合计（分值 100）				

评选小组成员（个人）：

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 询价比选采购评分表汇总表

项目名称： \_\_\_\_\_

序号	单位名称	最终得分	排名
1			
2			
3			
4			
5			
.....			
备注：			

评选小组成员（全体）：

监督人：

日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

序号	评审项目	评分标准	分值
1	业绩	满足本技术规范书资格业绩基础上每增加一个 600MW 及以上火力发电机组脱硫系统玻璃鳞片防腐业绩加 2 分，此项最多得 20 分； 评审依据：业绩合同复印件加盖投标人公章；	20
		业主良好证明，每个加 4 分，最多加 20 分；业绩良好证明要求必须盖业主章。	20
2	专题说明	按投标人的施工工艺先进性进行比较，同时需切合实际、科学合理、可行性高的针对动火作业、受限空间、烟道内部防腐过程防火等施工制定安全管控措施，在 5-25 分之间打分，最高得 25 分。 评审依据：技术响应文件。	25
3	主要技术条款	完全响应本技术规范书主要技术要求得 5 分，一项不响应扣 1 分，扣完为止。 评审依据：技术响应情况。	5
4	质量保证措施	有详实的质量保证措施（0-5 分）、主要施工质检点（0-4 分）。此项在 0-9 分之间打分。 评审依据：无质量保证措施不得分，根据投标方投标文件中的质量保证措施完善程度及质检点设置情况进行评分。	9
5	管理组织机构及人员投入	组织机构健全，人员配置满足项目需求得 2 分。项目经理业绩有 2 个同类电厂业绩加 2 分，在此基础上每增加一个加 1 分，此项最高得 4 分。	6
6	进度保障措施	满足招标方要求有进度图，施工主要节点安排合理，科学可行，计划详实。此项在 0-5 分之间打分。 评审依据：投标方投标文件提供的网络进度图、工程进度表等资料进行评分。	5
7	现场定置管理措施	有明确的定置管理措施、定置摆放要求。（0-5 分） 评审依据：依据投标方投标文件提供的现场定置管理措施进行评分。	5