

技术商务资信评分明细（戴振松）

项目名称：浙大城市学院液压试验台（电液伺服阀试验台）（ZJWSBJ-ZDCY-2022126G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海衡拓 液压控制 有限公司	沈阳海瑞 琦液压科 技有限公 司	杭州滔岭 科技有限 公司
1	商务资信	投标人自2019年1月份以来类似的采购合同，每个有效业绩得1分，最高得4分；（以合同签订时间为准，需提供合同复印件并加盖公章）	0-4	4	4	3
2	商务资信	质保期满足招标文件的基础上，每增加一年加1分，增加不足一年的不加分。	0-2	0	0	2
3	技术	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（除▲以外）：包括所投标产品的详细配置、主要技术参数等，是否能够满足投标文件要求。全部满足或明显优于招标文件要求40分；技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣4分，扣完为止。	0-40	40	40	40
4	技术	根据提供的安装方案进行酌情给分。	0-2	2	2	1
5	技术	根据提供的调试方案进行酌情给分。	0-2	2	2	1
6	技术	根据投标人的验收方法或方案的先进性、科学性、全面性进行酌情给分。	0-1	1	1	1
7	技术	针对所提供的项目组实施人员的专业素质、技术能力、专业分布、经验等情况进行酌情给分。	0-2	2	2	1
8	技术	根据投标人及制造厂商提供的技术支持和售后服务方案（包括售后服务范围、维修保养具体内容、具体服务标准）进行酌情给分。	0-2	2	2	1
9	技术	针对培训计划内容的合理性、详细程度，培训范围，实施计划的针对性进行酌情给分。	0-2	2	2	1
10	技术	根据所提供的备品备件数量、质量进行酌情给分。	0-2	2	1	0
11	技术	针对投标人承诺给予招标人的各种优惠及服务承诺进行酌情给分。	0-1	1	0.5	0.5
合计			0-60	58	56.5	51.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（靳慧云）

项目名称：浙大城市学院液压试验台（电液伺服阀试验台）（ZJWSBJ-ZDCY-2022126G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海衡拓 液压控制 技术有限公司	沈阳海瑞 琦液压科 技有限公司	杭州滔岭 科技有限 公司
1	商务资信	投标人自2019年1月份以来类似的采购合同，每个有效业绩得1分，最高得4分；（以合同签订时间为准，需提供合同复印件并加盖公章）	0-4	4	4	3
2	商务资信	质保期满足招标文件的基础上，每增加一年加1分，增加不足一年的不加分。	0-2	0	0	2
3	技术	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（除▲以外）：包括所投标产品的详细配置、主要技术参数等，是否能够满足招标文件要求。全部满足或明显优于招标文件要求40分；技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣4分，扣完为止。	0-40	40	40	40
4	技术	根据提供的安装方案进行酌情给分。	0-2	2	2	1.5
5	技术	根据提供的调试方案进行酌情给分。	0-2	2	2	1.5
6	技术	根据投标人的验收方法或方案的先进性、科学性、全面性进行酌情给分。	0-1	1	1	1
7	技术	针对所提供的项目组实施人员的专业素质、技术能力、专业分布、经验等情况进行酌情给分。	0-2	2	1.5	1.5
8	技术	根据投标人及制造厂商提供的技术支持和售后服务方案（包括售后服务范围、维修保养具体内容、具体服务标准）进行酌情给分。	0-2	2	1.5	1
9	技术	针对培训计划内容的合理性、详细程度，培训范围，实施计划的针对性进行酌情给分。	0-2	1.5	1.5	1.5
10	技术	根据所提供的备品备件数量、质量进行酌情给分。	0-2	2	1	0
11	技术	针对投标人承诺给予招标人的各种优惠及服务承诺进行酌情给分。	0-1	1	0.5	0.5
合计			0-60	57.5	55	53.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（陈立旦）

项目名称：浙大城市学院液压试验台（电液伺服阀试验台）（ZJWSBJ-ZDCY-2022126G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海衡拓 液压控制 技术有限公司	沈阳海瑞 琦液压科 技有限公 司	杭州滔岭 科技有限 公司
1	商务资信	投标人自2019年1月份以来类似的采购合同，每个有效业绩得1分，最高得4分；（以合同签订时间为准，需提供合同复印件并加盖公章）	0-4	4	4	3
2	商务资信	质保期满足招标文件的基础上，每增加一年加1分，增加不足一年的不加分。	0-2	0	0	2
3	技术	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（除▲以外）：包括所投标产品的详细配置、主要技术参数等，是否能够满足招标文件要求。全部满足或明显优于招标文件要求40分；技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣4分，扣完为止。	0-40	40	40	40
4	技术	根据提供的安装方案进行酌情给分。	0-2	1.5	1	1
5	技术	根据提供的调试方案进行酌情给分。	0-2	1.5	1	1
6	技术	根据投标人的验收方法或方案的先进性、科学性、全面性进行酌情给分。	0-1	1	1	1
7	技术	针对所提供的项目组实施人员的专业素质、技术能力、专业分布、经验等情况进行酌情给分。	0-2	1.5	1.5	1
8	技术	根据投标人及制造厂商提供的技术支持和售后服务方案（包括售后服务范围、维修保养具体内容、具体服务标准）进行酌情给分。	0-2	1.5	1	1
9	技术	针对培训计划内容的合理性、详细程度，培训范围，实施计划的针对性进行酌情给分。	0-2	1	1	1
10	技术	根据所提供的备品备件数量、质量进行酌情给分。	0-2	2	1.5	0
11	技术	针对投标人承诺给予招标人的各种优惠及服务承诺进行酌情给分。	0-1	1	0.5	0.5
合计			0-60	55	52.5	51.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（左强）

项目名称：浙大城市学院液压试验台（电液伺服阀试验台）（ZJWSBJ-ZDCY-2022126G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海衡拓 液压控制 技术有限公司	沈阳海瑞 琦液压科 技有限公 司	杭州滔岭 科技有限 公司
1	商务资信	投标人自2019年1月份以来类似的采购合同，每个有效业绩得1分，最高得4分；（以合同签订时间为准，需提供合同复印件并加盖公章）	0-4	4	4	3
2	商务资信	质保期满足招标文件的基础上，每增加一年加1分，增加不足一年的不加分。	0-2	0	0	2
3	技术	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（除▲以外）：包括所投标产品的详细配置、主要技术参数等，是否能够满足招标文件要求。全部满足或明显优于招标文件要求40分；技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣4分，扣完为止。	0-40	40	40	40
4	技术	根据提供的安装方案进行酌情给分。	0-2	2	1	0.5
5	技术	根据提供的调试方案进行酌情给分。	0-2	2	1	0.5
6	技术	根据投标人的验收方法或方案的先进性、科学性、全面性进行酌情给分。	0-1	1	0.5	0.5
7	技术	针对所提供的项目组实施人员的专业素质、技术能力、专业分布、经验等情况进行酌情给分。	0-2	2	0.5	0.5
8	技术	根据投标人及制造厂商提供的技术支持和售后服务方案（包括售后服务范围、维修保养具体内容、具体服务标准）进行酌情给分。	0-2	2	1	0.5
9	技术	针对培训计划内容的合理性、详细程度，培训范围，实施计划的针对性进行酌情给分。	0-2	2	0.5	0.5
10	技术	根据所提供的备品备件数量、质量进行酌情给分。	0-2	2	1	0
11	技术	针对投标人承诺给予招标人的各种优惠及服务承诺进行酌情给分。	0-1	1	0.5	0.5
合计			0-60	58	50	48.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（宋琦）

项目名称：浙大城市学院液压试验台（电液伺服阀试验台）（ZJWSBJ-ZDCY-2022126G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海衡拓 液压控制 技术有限公司	沈阳海瑞 琦液压科 技有限公 司	杭州滔岭 科技有限 公司
1	商务资信	投标人自2019年1月份以来类似的采购合同，每个有效业绩得1分，最高得4分；（以合同签订时间为准，需提供合同复印件并加盖公章）	0-4	4	4	3
2	商务资信	质保期满足招标文件的基础上，每增加一年加1分，增加不足一年的不加分。	0-2	0	0	2
3	技术	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（除▲以外）：包括所投标产品的详细配置、主要技术参数等，是否能够满足招标文件要求。全部满足或明显优于招标文件要求40分；技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣4分，扣完为止。	0-40	40	40	40
4	技术	根据提供的安装方案进行酌情给分。	0-2	2	1.5	1
5	技术	根据提供的调试方案进行酌情给分。	0-2	2	1.5	1
6	技术	根据投标人的验收方法或方案的先进性、科学性、全面性进行酌情给分。	0-1	1	1	0.5
7	技术	针对所提供的项目组实施人员的专业素质、技术能力、专业分布、经验等情况进行酌情给分。	0-2	1.5	1.5	1
8	技术	根据投标人及制造厂商提供的技术支持和售后服务方案（包括售后服务范围、维修保养具体内容、具体服务标准）进行酌情给分。	0-2	1.5	1	1.5
9	技术	针对培训计划内容的合理性、详细程度，培训范围，实施计划的针对性进行酌情给分。	0-2	2	1.5	1.5
10	技术	根据所提供的备品备件数量、质量进行酌情给分。	0-2	2	0.5	0
11	技术	针对投标人承诺给予招标人的各种优惠及服务承诺进行酌情给分。	0-1	1	0.5	0.5
合计			0-60	57	53	52

专家（签名）：