

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远东电缆有限公司	安徽卓众电缆集团有限公司	天环线缆集团有限公司	上海起帆电缆股份有限公司	金华庆泽电力设备有限公司	宁波东缆股份有限公司	无锡市黄浦电缆有限公司	江苏华亚电缆有限公司	江苏上上集团有限公司	浙江万马股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0	0.5	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备 & 质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	2.0	0.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材料厂家相应的检测报告，所使用的铜原材料的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.5	3.5	4.0	3.8	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0	2.0	0.6	2.0	1.5	0.5	0.0

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.6	3.6	4.6	4.8	3.9	4.0	3.6	3.6	3.6	3.6
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.0	1.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.4	1.4	2.1	2.3	1.4	2.6	1.4	2.1	1.9	1.2
11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.7	1.0	1.5	1.7	1.1	1.7	1.2	1.3	1.1	1.3
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	1.8	1.4	1.8	1.8	1.1	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-50	36.0	30.9	43.0	43.4	38.0	41.7	39.0	39.3	38.9	27.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州电缆股份有限公司	中辰电缆股份有限公司	江西省越光电缆股份有限公司	江苏中超电缆股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材厂家相应的检测报告，所使用的铜原材的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.0	0.0	4.0	0.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	1.0	0.0	2.0	0.0
8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 电缆绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.6	0.0	3.6	0.0
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	3.0	2.0	2.0	1.5
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.1	1.8	1.5	1.4

技术商务资信评分明细表

11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.4	1.2	1.1	1.3
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	1.8	1.8	1.5	1.8
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
合计			0-50	36.9	26.3	36.7	23.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远东电缆有限公司	安徽卓众电缆集团有限公司	天环线缆集团有限公司	上海起帆电缆股份有限公司	金华庆力电力设备有限公司	宁波东缆股份有限公司	无锡市电缆有限公司	江苏华亚电缆有限公司	江苏上上电缆集团有限公司	浙江万马股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承担过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0	0.5	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	2.0	0.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材料厂家相应的检测报告，所使用的铜原材料的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.5	3.5	4.0	4.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0	2.0	0.5	2.0	1.5	0.5	0.0

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.0	3.0	3.5	4.0	3.5	3.5	3.0	3.0	3.0	3.0
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.0	1.0	2.0	2.5	2.5	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.2	1.3	2.0	2.2	1.3	2.4	1.3	2.0	1.8	1.3
11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.5	1.0	1.5	1.6	1.0	1.6	1.1	1.2	1.2	1.2
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	1.8	1.4	1.8	1.8	1.2	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-50	35.0	30.2	41.8	42.1	37.0	40.8	38.2	38.5	38.3	27.3

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州电缆股份有限公司	中辰电缆股份有限公司	江西省越光电缆股份有限公司	江苏中超电缆股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材厂家相应的检测报告，所使用的铜原材的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.0	0.0	4.0	0.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	1.0	0.0	2.0	0.0
8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 电缆绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.0	0.0	3.0	0.0
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.5	2.0	2.0	1.5
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.0	1.8	1.4	1.4

技术商务资信评分明细表

11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.3	1.2	1.0	1.2
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	0.0	0.0	2.0	0.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	1.8	1.8	1.5	1.8
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
合计			0-50	35.6	26.3	37.9	22.9

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远东电缆有限公司	安徽卓众电缆集团有限公司	天环线缆集团有限公司	上海起帆电缆股份有限公司	金华庆力电力设备有限公司	宁波东力股份有限公司	无锡市电缆有限公司	江苏华亚电缆有限公司	江苏上上电缆集团有限公司	浙江万马股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承担过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0	0.5	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	2.0	0.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材料厂家相应的检测报告，所使用的铜原材料的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.5	3.5	4.0	3.9	3.1	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0	2.0	0.5	2.0	1.5	0.5	0.0

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.5	3.5	4.5	4.9	4.1	4.0	3.5	3.5	3.5	3.5
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.5	1.5	2.5	2.8	2.8	2.5	2.5	2.5	2.5	1.5
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.5	1.3	2.0	2.5	1.3	2.5	1.3	2.0	1.8	1.2
11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.6	1.0	1.6	1.8	1.0	1.8	1.2	1.5	1.5	1.5
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	2.0	1.5	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-50	36.6	31.3	43.6	43.9	37.8	42.3	39.5	40.0	39.8	28.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州电缆股份有限公司	中辰电缆股份有限公司	江西省越光电缆股份有限公司	江苏中超电缆股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材厂家相应的检测报告，所使用的铜原材的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.0	0.0	4.0	0.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	1.0	0.0	2.0	0.0
8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 电缆绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.5	0.0	3.5	0.0
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.8	2.5	2.5	1.5
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.5	1.8	1.4	1.4

技术商务资信评分明细表

11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.5	1.3	1.0	1.3
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	2.0	2.0	1.5	2.0
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
合计			0-50	37.3	27.1	36.9	23.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远东电缆有限公司	安徽卓众电缆集团有限公司	天环线缆集团有限公司	上海起帆电缆股份有限公司	金华庆力电力设备有限公司	宁波东缆股份有限公司	无锡市电缆有限公司	江苏华亚电缆有限公司	江苏上上电缆集团有限公司	浙江万马股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承担过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0	0.5	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	2.0	0.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材料厂家相应的检测报告，所使用的铜原材料的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圈整光滑。（0-1分）	0-4	3.5	3.5	4.0	4.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0	2.0	0.5	2.0	1.5	0.5	0.0

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.5	3.5	4.5	5.0	4.0	4.0	3.5	3.5	3.5	3.5
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.1	1.1	1.9	2.8	2.8	2.2	2.1	1.9	2.1	1.3
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.3	1.3	2.0	2.3	1.3	2.5	1.3	2.0	1.8	1.2
11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.6	1.0	1.6	1.7	1.0	1.7	1.1	1.2	1.2	1.2
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	1.8	1.6	1.7	1.7	1.0	1.8	1.8	1.9	1.9	1.8
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-50	35.8	31.0	42.7	43.5	37.6	41.7	38.8	39.0	39.0	27.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州电缆股份有限公司	中辰电缆股份有限公司	江西省越光电缆股份有限公司	江苏中超电缆股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材厂家相应的检测报告，所使用的铜原材的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.0	0.0	4.0	0.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	1.0	0.0	2.0	0.0
8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 电缆绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.5	0.0	3.0	0.0
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.8	2.0	2.1	1.5
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.0	1.8	1.4	1.4

技术商务资信评分明细表

11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.3	1.2	1.0	1.2
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	1.8	1.8	1.6	1.9
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
合计			0-50	36.4	26.3	36.1	23.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远东电缆有限公司	安徽卓众电缆集团有限公司	天环线缆集团有限公司	上海起帆电缆股份有限公司	金华庆力电力设备有限公司	宁波东缆股份有限公司	无锡市电缆有限公司	江苏华亚电缆有限公司	江苏上上电缆集团有限公司	浙江万马股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承担过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0	0.5	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	2.0	0.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材料厂家相应的检测报告，所使用的铜原材料的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圈整光滑。（0-1分）	0-4	3.0	3.5	4.0	4.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0	2.0	0.6	2.0	1.5	0.5	0.0

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.7	3.5	4.6	4.9	4.1	4.0	4.1	3.5	3.6	4.0
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.2	1.1	2.1	2.9	2.9	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.5	1.5	2.0	2.3	1.3	2.6	1.3	2.1	1.8	1.3
11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.6	1.1	1.6	1.7	1.1	1.8	1.2	1.3	1.2	1.2
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	2.0	1.5	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-50	36.0	31.2	43.3	43.8	37.9	42.0	39.6	39.4	39.1	28.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州电缆股份有限公司	中辰电缆股份有限公司	江西省越光电缆股份有限公司	江苏中超电缆股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材厂家相应的检测报告，所使用的铜原材的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.0	0.0	4.0	0.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	1.0	0.0	2.0	0.0
8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 电缆绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.6	0.0	3.5	0.0
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	3.0	2.0	2.0	1.5
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.1	1.8	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.3	1.2	1.1	1.2
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	2.0	2.0	1.5	2.0
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
合计			0-50	37.0	26.5	36.6	23.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远东电缆有限公司	安徽卓众电缆集团有限公司	环缆集团有限公司	上海起帆电缆股份有限公司	金华庆力电力设备有限公司	宁波东力股份有限公司	无锡市电缆有限公司	江苏华亚电缆有限公司	江苏上上电缆集团有限公司	浙江万马股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承担过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0	0.5	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	2.0	0.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材料厂家相应的检测报告，所使用的铜原材料的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.0	3.5	3.8	3.8	3.0	3.5	3.0	3.0	2.8	3.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0	2.0	0.5	2.0	1.5	0.5	0.0

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.0	3.5	4.0	4.7	4.0	4.0	3.5	3.0	3.0	3.0
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.0	1.0	2.0	2.8	2.8	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.2	1.2	2.1	2.2	1.4	2.6	1.3	2.1	1.8	1.2
11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.7	1.1	1.7	1.8	1.1	1.8	1.2	1.3	1.3	1.3
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	1.8	1.5	1.8	1.8	1.1	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-50	34.7	30.8	42.4	43.1	37.9	41.2	38.8	38.7	38.2	26.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州电缆股份有限公司	中辰电缆股份有限公司	江西省越光电缆股份有限公司	江苏中超电缆股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材厂家相应的检测报告，所使用的铜原材的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.0	0.0	3.8	0.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	1.0	0.0	2.0	0.0
8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 电缆绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.0	0.0	3.0	0.0
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.8	2.0	2.0	1.5
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	1.9	1.8	1.4	1.4

技术商务资信评分明细表

11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.4	1.3	1.1	1.3
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	1.8	1.8	1.5	1.8
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
合计			0-50	35.9	26.4	35.8	23.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远东电缆有限公司	安徽卓众电缆集团有限公司	天环线缆集团有限公司	上海起帆电缆股份有限公司	金华庆力电力设备有限公司	宁波东缆股份有限公司	无锡市电缆有限公司	江苏华亚电缆有限公司	江苏上上电缆集团有限公司	浙江万马股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承担过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0	0.5	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	0.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	2.0	0.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材料厂家相应的检测报告，所使用的铜原材料的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.0	3.4	4.0	3.5	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	0.0	1.5	2.0	2.0	2.0	0.5	2.0	1.5	0.5	0.0

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.5	3.5	4.4	5.0	3.8	3.8	3.2	3.5	3.5	3.5
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.1	1.0	2.0	2.7	2.9	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.2	1.4	1.9	2.0	1.4	2.1	1.2	2.0	1.9	1.1
11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.5	1.0	1.5	1.5	1.0	1.3	1.0	1.1	1.5	1.1
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	2.0	1.5	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-50	35.3	30.8	42.8	42.7	37.6	40.7	38.4	39.1	39.4	27.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：东阳市人民医院医学生物研究科技大楼专线电缆采购项目（第二次）（DYCG2024-A089（2））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州电缆股份有限公司	中辰电缆股份有限公司	江西省越光电缆股份有限公司	江苏中超电缆股份有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目业绩的，每提供一个得0.5分，最高得2分。 （注：须同时提供合同扫描件、与合同对应的发票等扫描件（指自合同签订起截至目前，按照合同约定总金额的50%以上额度的发票，可多张发票）并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-2	2.0	0.5	2.0	2.0
2	商务	体系认证：生产厂家具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO14005健康管理体系认证证书的，每提供一个得1分，最高得3分。 （注：须提供相关证书（证书中通过认证的范围须包含电缆）扫描件及网页截图并加盖投标人公章编入商务与技术文件中，未提供的不得分。）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	环保节能证书：生产厂家具有国家认可的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分、环境标志产品认证证书的得0.5分，须提供认证证书扫描件、查询网址及查询截图，不提供或者提供不全者不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	商务	生产设备及质检设备：1、根据生产厂家拥有的主要生产设备给分，每提供一件得0.5分，最高得4分； 2、根据生产厂家拥有的主要质检设备给分，每提供一件得0.5分，最高得2分。 （注：生产设备需提供图片、购买发票复印件，不提供者不得分。）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
5	技术	技术性能：根据投标人所投标产品电气性能指标满足采购需求的得3分；所投产品指标出现低于采购需求的（负偏离）一般负偏离程度每项扣1分，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	检测报告：根据投标产品经权威机构鉴定后的合格检测报告，每提供1份得1分，最高得4分。 （注：提供字迹清晰的检测报告扫描件，不提供的或者字迹无法辨认的不得分。）	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
7	技术	原材料检测报告：1、提供铜原材厂家相应的检测报告，所使用的铜原材的纯度符合国家标准及行业标准的得2分。 2、提供其他原材料厂家符合国家及行业标准的检测报告，每提供1份得1分，最高得2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	导体：根据现场看样情况打分。 1、导体表面光洁、无损伤绝缘的毛刺、无锐边以及凸起或断裂的单线。（0-1分） 2、挤包、绕包的内衬层厚度均匀。（0-1分） 3、每条导线芯须为相同的截面相同、粗细均匀。（0-1分） 4、铠装电缆绕包圆整光滑。（0-1分）	0-4	3.0	0.0	4.0	0.0
8.2	技术	电缆标识：根据现场样品标识的清晰度和耐磨性进行打分。 1、成品电缆表面连续印有电缆型号、电压、尺码等标志。（0-1分） 2、标志字迹清楚，容易辨认、耐擦。（0-1分）	0-2	1.0	0.0	2.0	0.0
8.3	技术	护套、绝缘层：根据现场看样情况打分。 电缆外护套护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁、平整；色泽、厚度均匀、表面平整；护套无划痕、裂口、鼓包等现象。（0-1分） 电缆绝缘层表面平整，色泽均匀。绝缘紧密挤包在导体上，且容易剥离而不损伤导体。（0-1分） 绝缘层的横断面上无目力可见的气泡和砂眼等缺陷。（0-1分） 绝缘线芯采用颜色识别。（0-1分） 电缆外护套紧密挤包在成缆线芯或铠装层上，护套表面光洁，色泽均匀。（0-1分）	0-5	3.4	0.0	3.3	0.0
9	技术	生产工艺、制造方法、技术标准：根据投标产品的技术标准（0-1分）、生产工艺（0-1分）、制造方法（0-1分）的合理性、可操作性给分。	0-3	2.9	2.1	1.8	1.6
10	技术	产品的质量控制：根据产品的质量控制措施（1-2分）及质检流程（0-1分）合理性、可操作性给分。	0-3	2.1	1.9	1.5	1.3

技术商务资信评分明细表

11	技术	进度计划：项目供货措施：1、根据投标人提供的具体供货方案（含供货计划、数量、产品供货方式；包装运输、装卸方案等）在（0-1分）内给分； 2、保证实施进度的措施：具备充足可行的生产能力和供货能力，在规定的时间内保证实施进度的完成，根据投标人提供的内容由评委在（0-1分）内进行评分。	0-2	1.4	1.1	1.1	1.3
12	技术	成品率：根据第三方检测报告出具的电线电缆的成品率的高低给分（0-2分）。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	商务	售后服务：根据投标人提供的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证等）的完整性，由评委进行评分。（0-2分）	0-2	2.0	2.0	1.5	2.0
14	商务	质保承诺：质保期在招标文件规定基础上，每增加半年的得1分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
合计			0-50	36.8	26.6	36.2	23.2

专家（签名）：