

洪兴路仓库科服公司组装车间隔断工程

招 标 文 件

浙江加西贝拉科技服务股份有限公司

二〇二〇年四月

第一章 综合说明

浙江加西贝拉科技服务股份有限公司（以下简称“甲方”）因经营发展需要，特租赁母公司加西贝拉压缩机有限公司（以下简称“仓库业主”）位于洪兴路仓库的部分场地，进行隔断和配套相关设施后，用于“机器人+”装备的组装调试，具体招标要求如下：

1.1 工程名称：洪兴路仓库科服公司组装车间隔断工程

1.2 工程地址：嘉兴市秀洲区洪兴路 1451 号。

1.3 招标内容：

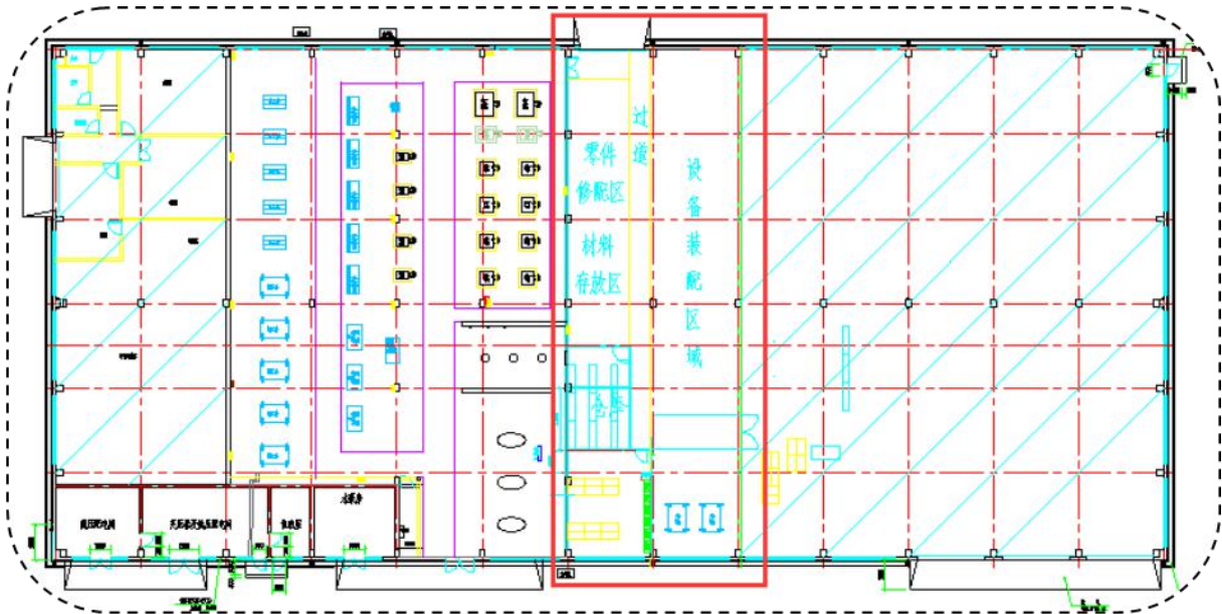
序号	项目名称	材料相关			人工相关			合计金额(元)	参考要求	备注
		单位	参考数量	含税单价(元)	金额(元)	人工(天)	含税单价(元/人*天)			
1	彩钢泡沫夹芯板（加密衬钢带、厚度 50mm，彩钢板厚≥0.426mm）	m ²	236.00						隔墙、办公室及仓库高度约 3500mm	
2	100mm×50mm×2.5mm 热镀锌方管	m	196.00						防锈底漆、银粉面漆	
3	彩钢夹芯板门	扇	4.00						门高 2700mm，扇宽 1200mm，铝合金包边，含锁等附件	
4	铝合金移窗	m ²	1.50						双框	
5	工矿灯（LED）	只	6.00						2 路控制	
6	原有照明灯、整理、通电	项	1.00						2 路控制，保证正常使用	
7	原有阴井铁板、切割垫平；雨水下水管铁架防护	项	2.00						切割平整	
8	原有铝合金窗整理、换轮子、换锁等	项	1.00							
9	南北墙面涂料	项	1.00						墙面颜色采用原有白色和墨绿色	
10	600×600 洁净板吊顶	m ²	79.00							

11	LED 灯盘	套	10.00							600×600mm	
12	总配电箱 (进线空开、分路空开等)	只	1.00							380V, 50KW 总闸分 4 路, 设置 4 个单独断路器开关, (主断路器 225A, 4 个单独 100A)	
13	PZ-30 电箱 (含漏保、空开等)	只	6.00							配置漏保 (63A)、三角插座 2 个、两脚插座 1 个、断路器 3 个 (1 个控制插座、2 个下端可不接, 2 个 40A, 1 个 25A)	
14	墙壁电箱 (五孔插座 380V)	只	6.00							配置漏保 (63A)、380V 插座 2 个、220V 三脚插头 1 个、两脚插座 1 个、断路器 3 个 (1 个控制插座、2 个下端不接, 2 个 40A, 1 个 25A)	三相 额定 负载 不小 于 40A
15	进线总电缆	m	45.00	/	/					甲方提供电缆 (投标方负责施工)	
16	电缆 4×4+1×1.25	m	350.00							正泰	
17	电线 2×2.5 三芯	m	560.00							正泰	
18	串线管 (PVCΦ2.5)	m	500.00								
19	辅料	项	1.00								
20	施工场地围护, 垃圾清运, 场地清理, 安全防护等	项	1.00								
21	合计										
大写: X 万 X 仟 X 佰 X 拾 X 元整, 含增值税 X%。											

1.4 施工工期: 15 天 (具体按甲方通知的开工日期为准)。施工单位在工期范围内保质保量完成施工, 若因施工单位原因导致工期延误, 支付 **100 元/天** 的违约金。

地址: 浙江省嘉兴市秀洲区洪兴路 1451 号 7 楼, 邮编: 314033, 电话: 0573-82586258、82586200
 传真: 0573-82586181, 网址: www.jiaxipera-techs.com, 邮箱: Tech.s@jiaxipera.com

1.5 组装车间区域规划参考图（红线框内区域）



第二章 报价要求

2.1 日程安排

2.1.1 招标公示时间：2020年04月17日-04月22日。

2.1.2 招标公示结束后，投标单位方可进行报名，报名时需提供营业执照、资格证书及安全生产许可证，以备资格审查。报名时间为公示结束后1个工作日内。

2.1.3 审查通过的投标单位进行现场踏勘并进行答疑，答疑形成的纪要（书面文件）同招标文件一起可作为报价的依据，同时，进行投标保证金的缴纳，时间：2020年04月23日上午10:00

2.1.4 报价截止2020年04月23日上午11:00，标书送至浙江加西贝拉科技服务股份有限公司综合管理部。

2.1.5 联系人：范蔚，联系电话：13957350774

2.2 报价要求

2.2.1 投标单位必须经工商等机关注册登记的合法企业，建筑工程施工总承包叁级以上（含叁级）。

2.2.2 投标人应到施工现场勘查，按施工图纸、招标文件内容及要求（包括不可预见工程内容）复核工程量，踏勘后统一核定的工程内容及工程量，可作为统一报价的

依据。投标人对其投标报价应承担全部的风险责任。

2.2.3 投标人应结合本工程特点及市场行情，依据自身的竞争实力报价。投标报价书应分开填写材料和人工的单价及总价（含税报价并在报价书中注明税率），总价须分大小写，报价单中需施工单位选择材料品牌的须在报价单的备注栏内注明选定的品牌。

2.2.4 施工材料，需施工方采购的，由施工方负责，其质量必须符合设计和施工规范的要求，并须经业主确认。

2.2.5 本工程采用综合包干价，合同承包价为完成工程的全部费用，除业主出具变更联系单外，不得以任何理由调整承包价格。

2.2.6 本次参与招标竞价的单位在领取招标文件时需缴纳 3000 元竞标保证金，招标结束后，未中标的单位予以退还；中标单位竞标保证金转为合同履约保证金，工程竣工验收合格后，可予以退还。

2.3 付款条件

2.3.1 工程竣工验收合格后付至合同总价的 97%（如工程内容有变更的，验收合格后付至合同总价的 80%，决算审计完成后付至结算价款的 97%）；留工程总价的 3% 作为质量保修金，满一年后无质量问题再支付给施工单位。

2.4 报价说明

2.4.1 报价书中必须体现营业执照、资质证书、安全生产许可证、授权委托书等相应复印件，相关部位应加盖公章。

2.4.2 投标单位须在收到的业主方的招标文件上加盖骑缝章，并附在报价书内；**报价格式按“1.3 招标内容”的表格填写。**

2.4.3 报价书关键部位加盖公章。

2.4.4 投标文件须密封提交，封面密封关键部位须加盖公章。

2.4.5 投标单位须提供项目现场施工管理人员的资格证书复印件并加盖公章。

2.5 开标说明

2.5.1 甲方组织其公司内部相关部门进行开标、评标、定标。

2.5.2 甲方将根据工程实际及报价情况选择合理低价中标。

2.5.3 甲方没有义务向未中标的报价人作任何解释和说明。

第三章 工程要求

3.1 施工要求

3.1.1 组装车间的隔断要求，办公室、仓库的尺寸，总配电箱、插座箱的位置和配置，详见“组装车间区域示意图”。

3.1.2 涉及油漆、涂料的颜色，需由甲方确认后方可施工。

3.1.3 总配电箱、插座箱的安装方式，采用壁挂式，安装位置需由双方在现场具体确认后方可施工。

3.1.4 施工单位需配备劳保用品并规范佩戴，做好安全防护措施，涉及特种作业的，需持证上岗；若因施工单位未做好相应措施而导致的事故，一切责任由施工单位承担。

3.1.5 施工单位需做好各项防护措施，若因防护不到位造成的损坏，施工单位应负责原样修复；在设施原价赔偿或修复的同时，甲方和仓库业主皆有权要求加倍赔付。

3.1.6 施工方应按规范对建筑垃圾进行处置，对处理不当造成的一切后果，由施工单位承担。

第四章 工程质量及验收

4.1 质量管理

4.1.1 施工单位必须严格按国家现行施工验收规范、建筑安装工程质量检验评定统一标准等有关规定，精心施工，严格把好每道工序的质量关，以确保工程质量达到合格等级。

4.1.2 甲方派驻现场管理员监督、检查施工单位的施工质量、进度及安全等，施工单位应服从其管理。如发现施工不符合技术、质量、安全要求，有权通知施工单位停工整改、返工。

4.2 工程验收

4.2.1 全部工程完工后，准备竣工验收前，施工单位应将施工引起的垃圾、障碍物全部清除干净。

4.2.2 工程验收参照甲方和仓库业主的相关管理规定进行。

浙江加西贝拉科技服务股份有限公司

2020年04月16日