**附表：报名信息表**

**供应商报名信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 供应商名称 |  | | | | | |
| 联系人 |  | 联系方式 |  | 邮箱 |  | |
| 是否参与本次项目 | □是 □否 | | | | | |
| 项目名称 | 大新华飞机维修服务有限公司海口基地一号机库天吊维修项目 | | | | | |
| 企业资质 | 要求 | | | | | 是否满足 |  |
| 营业执照（扫描盖章版）。 | | | | |  |
| 全国法院失信被执行人名单信息公布与查询系统无失信记录。 | | | | |  |
| 国家企业信用信息公示系统显示的工商登记状态为存续(包括在营、开业、在册)。 | | | | |  |
| 服务供方需有机库天吊维修所需的资质,并且持有相关的建筑业企业资质证书。（包括不局限下列证书）   *  输变电工程承包叁级或更高的建筑业企业资质证书。 *  承装（修、试）电力设施许可证（五级或更高） *  建筑施工许可范围的安全生产许可证 | | | | |  |
| 技术要求 | 服务供方应参考国家和地方有关建筑、特种设备安全管理的监察规程和标准规范、消防设施法规及技术规范，按时提供1#机库天吊维修服务，并且做好相应维保记录，及备案工作。（包括不限于下列技术规范）  1.《建筑安装工程安全技术规程》  2.《建筑安装工人安全操作规程》  3.《中华人民共和国消防条例》  4.《特种设备安全监察条例》  5.GB50278《起重设备安装工程施工及验收规范》  若因服务供方在施工生产工程中违反有关安全操作规程、消防条例、特种设备安全监察条例，导致发生安全或火灾事故，服务供方应承担由此引发的一切责任。 | | | | |  |
| 服务供方根据我方提供的生产空档时间，按时对1#机库天吊进行抢修保养，保障其安全、正常运行。具体如下：  1、一号机库1#至4#天吊在原有电机位置更换大小车及起重机原装电机（或原品牌SEW升级替换产品，并出具等效替换文件）；其中，10T电机SEW/1.9-7.5kw/2个，5T电机SEW/1.5-3kw/1个，2T电机SEW/0.9-2. 2kw/1个，大小车行走电机SEW/0.75kw/12个。  2、更换行走大车电机后，测试行走两边电机是否同步，用水准仪，分段检测大小车轨距及水平、倾斜度，应符合相关规范要求。  3、等效（品牌及功能）更换控制电箱内老化电器（国际/内一线品牌，并提供产品合格证等符合性资料）。  4、检查天吊电缆滑轮及紧固件，腐蚀老化严重的要全部更换。  5、大修后以本起重机的额定载荷的1.1倍负荷悬吊10分钟、小车行走自如，升降灵活，制动灵敏。 | | | | |  |
| 天吊的检测与修理均在高空进行，更换的部件要做全面的记录，维修更换完后按相关法规/要求进行备案并提供海南省级特种设备检验所出具的检测报告。 | | | | |  |
| 从事维修人员要求具备但不限于法规要求的特种设备操作证、高空作业证等。 | | | | |  |
| 该服务内容报价包工包料。 | | | | |  |
| 维保过程所需要的高空作业，高空车租赁费用由服务方自理（含车辆入场办证费用）。 | | | | |  |
| 商务条款 | 维修完成验收合格后，乙方提供XX%的增值税专票，甲方收到100%发票（XX%增值税专用发票）后90天内支付95%的合同价款，剩余5%作为质保金，质保期满一年后无息返还。 | | | | |  |
| 备注： |  | | | | |  |
| 日期： 年 月  日 | | | | | | |