

重庆长江黄金游轮有限公司

长江黄金 3 号游轮网络升级单位招选公告

各参选单位：

一、基本情况

根据我司长江黄金 3 号游轮网络升级方案，现招选单位进行长江黄金 3 号游轮网络升级，欢迎有条件的单位参加此次投选。我司将组织招选小组，根据公开、公平、公正为原则进行评定，具体内容及要求如下：

二、招选内容

（一）采用信号直放站室内分布系统实现长江黄金3号游轮全船全频段5G信号覆盖。

（二）采用5G-CPE设备实现长江黄金3号游轮全船无线WiFi网络覆盖。

（三）施工地点：船方指定地点。

（四）工期：15 日内。

三、最高限价（含税价）：32.9 万元（大写：人民币叁拾贰万玖仟元整，详见附件 1）。

四、具体要求

竞选人须提供满足招选公告要求的有效资格证明文件，以

证明其有相应的履行合同能力。

- 1、具有独立法人资格；
- 2、法定代表人身份证复印件；
- 3、竞选人须提供满足招选文件要求的有效资格证明文件，以证明其有相应的履行合同能力；
- 4、按国家税务局规定开具的增值税专用发票；
- 5、本项目不接受联合体、与发包人有厉害关系、存在控股及管理单位等违反招投标办法的企业或个人竞选。

五、竞选文件：

1、竞选报价函，报价函需注明税率（法定代表人签字及加盖鲜章）。

2、营业执照复印件，持有本项目经营范围内有效营业执照（加盖鲜章）。

3、法定代表人身份证复印件、联系方式或若法人授权他人，则需提供法定代表人身份证复印件、联系方式及法定代表人授权委托书、授权代表有效身份证复印件、联系方式（法定代表人签字及加盖鲜章）。

4、提供类似业绩证明（提供类似合同或发票等证明材料）（加盖鲜章）。

5、提供根据国家税务标准开具相应税率的增值税专用发票的承诺书，并承诺若投标单位报价中税率不同时按照不含税价进行评选（法定代表人签字及加盖鲜章）。

6、提供遵守甲方及船厂或码头安全管理规定，委派工人的安全承诺（法定代表人签字及加盖鲜章）。

7、提供按照甲方要求的时间完成项目工程的承诺（法定代表人签字及加盖鲜章）。

8、配合甲方完成交检，并按照甲方要求进行质保期 1 年承诺（法定代表人签字及加盖鲜章）。

9、为了杜绝在本项目中更换零部件以次充好、贴牌、串货无厂家质保等问题，供应商需提供更换零部件产品质量合格的承诺（法定代表人签字及加盖鲜章）。

注：竞选文件二份，为订本式书面打印。

六、评选办法

采取公平、公正的评选方式，选取满足资质条件的竞选的单位，最低价为中选单位（若供应商最低价相同，现场采取二次报价）。

该报价包括了项目所含的零部件费、人工费、差旅费、施工人员的意外伤害保险费、机具（工具）费、服务费、各设备流量费用一年、各种应纳的税费，并按照相关要求的安全学习的费用等一切相关费用。因中选供应商自身原因造成漏报、少报皆自行承担，采购人不再补偿。报价超过限价视为无效报价。

部分投标被否决，导致有效投标人不足三个的，评选小组应当否决所有投标。但是有效投标人的经济、资质等指标仍然具有市场竞争力，能够满足招选公告要求的，评选小组可以继续评标并确定中选候选人。

七、支付方式

无预付款，具体支付条款按照双方签订的合同执行。

八、时间及要求

挂网截止时间：2025年3月13日17时

报名截止时间：2025年3月14日14时29分

竞选时间：2025年3月14日14时30分

报名地址：重庆市江北区北滨一路526号2楼

评选地点：重庆市江北区北滨一路526号2楼会议室

联系人：罗老师、朱老师

电话：67735150

注：报名需带营业执照、法定代表人身份证或授权委托书、授权委托书身份证复印件并加盖公司鲜章，逾期按弃权处理。

投选书投递方式：按照相关时间直接送到我司进行报价及竞选。竞选文件须密封于不透光的文件袋中，并加盖骑缝章，封面按照竞选项目注明，封面注明“长江黄金3号游轮网络升级项目单位”，我公司不接受传真或电子版投选书。

附件1：设备参数及清单列表

附件2：具体施工内容

招选单位：重庆长江黄金游轮有限公司

2025年3月11日

附件 1：设备参数及清单列表

长江黄金 3 号游轮拟以信号直放站的方式进行游轮手机信号覆盖，组网方式以 SA 组网；1.8G 频段规划使用：1765M-1785M(上行)、1860M-1880M(下行) 频率带宽 20M；2.1G 频段规划使用：1920M-1960M(上行)、2110M-2150M(下行)频率带宽 40M；800M 频段规划使用：824M-839M(上行) 869M-884M(下行)，频率带宽 15M。

序号	安装区域	设备制式	设备类型
1	前舱	1T1R	信号直放站
2	后舱	1T1R	信号直放站
3	舱内	1T1R	无源吸顶天线
4	舱内	1T1R	定向平板天线
5	舱外	1T1R	全向室外 5G 天线

无线移动全频段信号：

设备	参数	数量	单位	备注
直放站设备	900M+1800M+2600M+3500M(4 频)	2	台	船头+船尾
室外全向天线	800Mhz-3700Mhz	2	个	船顶
室内天线	无源室内吸顶天线	60	个	-1 层至 5 层房间过道
平板天线	室内定向天线	2	个	步行街前后端
线材	50-12 馈线	2000	米	舱内

无线网络 WiFi 覆盖：

采用 5G-CPE 终端对全船进行无线 WiFi 网络覆盖，黄金 3 号游轮预计安装 64 个 5G-CPE 终端，实现全船无线网络覆盖。

楼层数	CPE 终端数量	位置
游轮-1 楼	3	员工餐厅、生活区
游轮 1 楼	9	健身中心、电影院、足疗室、按摩室、桑拿房、船员休息室、房间及过道等
游轮 2 楼	10	中餐厅、商务中心及服务台、商业步行街、儿童乐园、办公区域、房间及过道等
游轮 3 楼	16	总套、房间及过道等
游轮 4 楼	16	驾驶室、房间及过道
游轮 5 楼	6	多功能厅、游泳池、会议室、大厅活动室、房间及过道等
游轮 6 楼	4	餐厅、阳光甲板、酒吧等
总计	64	

附件 2：具体施工内容

(1) 信号直放站黄金3号船头、船尾信号直放站安装，室外全向天线安装，室内吸顶室天线平板天线安装、及室内5G-CPE安装。

(2) 黄金3号-1楼餐厅、船员生活区，1楼健身中心、电影院、足疗室、按摩室、桑拿房、船员休息室、房间及过道等CPE终端和室内吸顶天线安装，确保信号覆盖。

(3) 黄金3号2楼餐厅、商务中心及服务台、商业步行街、儿童乐园、办公区域、房间及过道等CPE终端和室内吸顶天线安装。

(4) 黄金3号3楼总套、房间及过道等，4楼驾驶室、房间及过道CPE终端和室内吸顶天线安装。

(5) 黄金3号5楼多功能厅、会议室、大厅活动室、房间及过道等，6楼餐厅、阳光甲板、酒吧等CPE终端和室内吸顶天线安装。

(6) 黄金3号步行街前后两段安装2个定向平板天线。

(7) 预计CPE终端安装设备数为64个，室内吸顶天线60个，具体安装数量以实际情况为准。