

重庆长江黄金游轮有限公司

2024 年底黄金系列游轮调速器维修单位 招选公告（第二次）

各参选单位：

一、基本情况

为保证游轮正常运行，提升游轮体验感。2024 年底长江黄金系列游轮调速器维修及调试，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）技术要求：满足《河船法定营运检验技术规程》相关检验要求。

（二）数量：黄金 7、8 号主机调速器（YTHIG）共 4 台；长江奇迹、黄金 7、8 号溜柴调速器（YT111C2）共 9 台，总计 13 台。

（三）地点：船方指定地点（含修船厂）。

（四）工期：保证甲方修船总体进度的要求。

三、最高限价（含税价）：11 万元（报价不能超过总价限价和各单项限价，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、按国家税务局规定开具的增值税专用发票。

4、类似维修或销售业绩证明。

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（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、类似业绩证明（提供类似维修或销售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维修及调试的承诺（法定

代表人签字及加盖鲜章)。

8、配合甲方完成 CCS 交检，并按照甲方要求进行质保期承诺（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）。

六、评选办法

符合资格条件，采取最低价评审法（报价中税率不同时按照不含税价进行评选）。

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、各种应纳的税费，并按照相关要求和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、少报皆自行承担责任，采购人不再补偿。报价超过限价视为无效报价。

本次比选为重新比选（即第二次比选），重新比选后竞选人仍少于 3 个，按法定程序开标和评审，确定中选人。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 1 月 8 日 17 时

报名截止时间：2025年1月9日14时29分

竞选时间：2025年1月9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

电话：023-67948380

注：报名需带营业执照、法定代表人身份证或授权委托书、
授权委托人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“2024年底黄金系列游轮调速器
维修项目”，我公司不接受传真或电子版投选书。

附件1：清单列表及报价单

附件2：合同

招选单位：重庆长江黄金游轮有限公司

2025年1月6日

附件 1：清单列表及报价单

序号	项 目	单位	单价限价 (元)	招选报价 (元)	长江奇迹		长江黄金 7 号		长江黄金 8 号		合计(元)
					数量	小计	数量	小计	数量	小计	
	调速器										
一	主机调速器 (YTHIG)	台					2		2		
1	工时费(含交 验)	台	3600				2		2		
2	拆装费	台	530				2		2		
3	轴承油封	套	420				2		2		
4	弹簧片	张	110				2		2		
5	调节芯子	个	490				2		2		
6	传动轴	根	860				2		2		
7	滑阀	套	1720				2		2		
8	齿条	套	490				2		2		
9	压杆	个	410				2		2		
10	大齿轮	个	310				2		2		
11	销钉	个	110				2		2		
二	溜柴调速器	台			1		4		4		

	(YT111C2)										
1	工时费(含交 验)	台	3600		1		4		4		
2	拆装费	台	800		1		4		4		
3	轴承油封	套	400		1		4		4		
4	弹簧片	张	90		1		4		4		
5	调节芯子	个	470		1		4		4		
6	传动轴	根	790		1		4		4		
7	齿条	套	490		1		4		4		
8	压杆	个	390		1		4		4		
9	销钉	个	90		1		4		4		
10	调速弹簧	个	1080		1		4		4		
	合计										

备注：本限价及报价含招选公告中表述的所有一切费用，并注明
 投标报价所含增值税专用税率（ %）

附件 2：合同

调速器修理合同

甲方：重庆长江黄金游轮有限公司

乙方：

甲方委托乙方对长江 号游轮 调速器进行拆检修理调试，经双方协商达成以下协议：

一、工程内容：

1、黄金 7、8 号主机调速器（YTHIG）共 4 台；长江奇迹、黄金 7、8 号溜柴调速器（YT111C2）共 9 台，总计 13 台，修理清单详见附件。

2、乙方配备有交通服务车，免费接送至修理现场。

3、乙方维修调速器能够满足甲方所提供的调速器的指导安装、调试、维修的要求。

4、甲方在厂维修时，乙方负责搬运和接送设备。

5、乙方负责调速器修理后的 CCS 交检，确保合格。

二、维修及配件价格

详见附件清单，配件由乙方提供，费用按实际更换数量据实计算。

三、修理期及要求

乙方接甲方通知后 2 日内必须上船接收所需修理的调速器进行修理，接收后 10 日内拆检修理调试完成后送船，保证甲方修船总体进度的要求。

四、质量要求及质保期

电机调速器修理调试后送船必须装机经负荷试验检查验收合格，经船方主管轮机员、轮机长检查验收合格。

调速器修理在乙方车间内进行。甲方可派相关人员到乙方修理现场跟踪修理情况，修理中需更换备件要经甲方（或船方）及乙方双方认可，修理后调速器由乙方负责安装，并由乙方负责 CCS 交检合格。

质保期按照行业规定，运动件质保 3 个月，固定件质保 6 个月。质保期内如所修调速器因修理质量或乙方提供备件质量问题，乙方负责免费维修和备件更换，所更换备件质保期相应延期，乙方不承担维修范围外的其他责任。

五、维修费用结算方式：

修理费用暂计 元（含税），大写： 。具体费用根据单项单价据实结算。甲方应在维修设备交验合格后，乙方向甲方开出相应__%增值税专用发票，甲方需在一个月之内向乙方支付所有费用的 98%，质保期三个月之后向乙方结清剩余的 2%费用。

六、违约责任

1、甲方不按本合同规定的时间与金额支付乙方费用，乙方有权立即停止服务，直至终止本合同。

2、乙方不能按本合同规定的时间、内容提供服务并完成维修任务的，甲方有权终止本合同。

七、若甲乙双方违反本合同条款，按《民法典》有关规定处理。

八、纠纷解决

如双方在履行本合同时发生纠纷，双方应本着友好协商的原则，如通过协商仍无法解决，双方有权将该争议递交甲方所在地人民法院裁决。

九、本合同共肆份，甲方执叁份，乙方执壹份，具有同等法律效力，经双方签字盖章后生效。

甲方：重庆长江黄金游轮有限公司

乙方：

法定代表人：

法定代表人：

授权代表人：

授权代表人：

经 办 人：

经 办 人：

地 址：

地 址：

年 月 日

年 月 日

附件：修理清单

序号	项 目	单 位	单 价 (元)	长 江 奇 迹		长 江 黄 金 7 号		长 江 黄 金 8 号		合 计 (元)
				数 量	小 计	数 量	小 计	数 量	小 计	
	调速器									
一	主机调速器 (YTHHG)	台				2		2		
1	工时费(含交)	台				2		2		

	验)									
2	拆装费	台				2		2		
3	轴承油封	套				2		2		
4	弹簧片	张				2		2		
5	调节芯子	个				2		2		
6	传动轴	根				2		2		
7	滑阀	套				2		2		
8	齿条	套				2		2		
9	压杆	个				2		2		
10	大齿轮	个				2		2		
11	销钉	个				2		2		
二	主机调速器 (YTHHC)	台		1		4		4		
1	工时费(含交 验)	台		1		4		4		
2	拆装费	台		1		4		4		
3	轴承油封	套		1		4		4		
4	弹簧片	张		1		4		4		
5	调节芯子	个		1		4		4		

6	传动轴	根		1		4		4		
7	齿条	套		1		4		4		
8	压杆	个		1		4		4		
9	销钉	个		1		4		4		
10	调速弹簧	个		1		4		4		
	合计									