

起重机采购项目

询比文件

项目编号：GXJG-JJ-2021-02

广西建工集团建筑机械制造有限责任公司

2021年3月16日

第一部分 询比采购邀请函

1. 项目介绍

为了满足生产和发货需要，需要购买 2 台 16 吨电动葫芦门式起重机，现本公司对该采购项目进行询比采购，欢迎各应谈人踊跃参与。

2. 项目概述

2.1 询比人：广西建工集团建筑机械制造有限责任公司

2.2 询比项目：起重机采购项目

3. 项目需求明细

序号	名称	采购数量	技术参数	备注
1	16 吨电动葫芦门式起重机	2 台	详见第三部分“技术参数要求”	

4. 报价文件的递交与要求

4.1 询比文件递交的截止时间为：2021 年 3 月 23 日 17 时 30 分。

4.2 询比文件投递方式：将相应的纸质版询比文件需密封包装，并在封套的封口处加盖应谈人单位公章，以快递的方式邮寄到广西壮族自治区南宁市邕宁区蒲庙镇蒲灵路 2 号广西建工集团建筑机械制造有限责任公司办公楼四楼采购管理处，收件人：邹经理，联系方式：18978931878

4.3 询比文件需加盖公章原印章，纸质版资料需正本 1 份，副本 5 份。

4.4 在询比文件投递时，应谈人应附上公司的简介、营业执照、产品的性能参数、详细报价单、检验报告等相关的资料。

4.5 逾期送达的，询比人不予受理。

5. 询比人联系部门及联系方式

5.1 商务方面联系人：邹经理 联系电话：18978931878

5.2 技术方面联系人：曾经理 联系电话：13471387878

第二部分 询比采购评审办法

1. 评分办法

本次评分采用综合评分法。竞争性谈判会通过对对应谈文件的评审，推荐实质上响应竞争性谈判文件要求，并且经评审的各项评分指标合理的应谈人为成交候选人（可能影响合同履行的异常低价的除外）。

2. 询比小组

询比人根据《广西建工集团建筑机械制造有限公司物资、工程和服务采购方式管理办法》相关规定组建。

3. 评审程序

3.1 响应文件评审

询比小组对所有报价人的报价函以及相关资料进行评审，记录员做好记录并由询比小组成员签字。

3.2 询比环节

原则上由询比小组分别对排序前 5 名进行询比，并结合评审意见，形成最终意见后报公司领导班子审批，由公司领导班子确定最终成交人。

4. 评审标准

序号	评分项目	标准	评分标准	备注
1	产品价格 (40分)	在满足合同履行能力的前提下，以应谈报价最低价格为基准价。	当应谈人的报价等于报价基准价时得满分 40 分，每高于应谈报价基准价一个百分点减 0.5 分，区间采用线性计分。	
2	付款条件 (5分)	根据应谈人的应谈文件的付款条件进行评分。	1. 应谈人付款方式为货到付款或者在发货前付款小于或等于 10%，得 4-5 分。 2. 应谈人在发货前付款大于 10%且小于等于 30%，得分 2-3 分。 3. 应谈人在发货前付款大于 30%，得分 0-1 分。	
3	产品质量 (25分) 及产品技术参数 (10分)	/	产品质量： 1. 选用的主要部件（电动葫芦、电机、电器元件等）均为行业一线知名品牌的，且设备自重 在 28 吨以上，得分 20-25 分； 2. 选用的主要部件（电动葫芦、电机、电器元件等）均为行业一线知名品牌的，且设备自重 在 25 吨以上，得分 15-19 分； 3. 选用的主要部件（电动葫芦、电机、电器元件等）均为行业一线知名品牌的，且设备自重 在 20 吨以上，得分 10-14 分；	

			<p>4. 选用的主要部件（电动葫芦、电机、电器元件等）均为行业二流品牌的，设备自重 在 20 吨以下，得分 0-9 分。</p> <p>产品技术参数：</p> <p>1. 产品技术参数明显优于第三部分“供货及技术参数要求”的规定，得 8-10 分。</p> <p>2. 产品技术参数符合第三部分“供货及技术参数要求”的规定，得 4-7 分。</p> <p>3. 产品技术参数不完全满足第三部分“供货及技术参数要求”的规定，得 0-3 分。</p>	
4	发货及时性 (10 分)	/	<p>1. 谈判人发出成交通知书并签订合同后，20 天内供货得 9-10 分。</p> <p>2. 谈判人发出成交通知书并签订合同后，30 天内供货得 6-8 分。</p> <p>3. 谈判人发出成交通知书并签订合同后，40 天内供货得 3-5 分。</p> <p>4. 谈判人发出成交通知书并签订合同后，50 天以上满足供货得 0-2 分。</p>	
5	企业实力 (5 分)	/	根据应谈人的企业规模、知名度、生产设备、专利、荣誉、技术能力等方面进行综合评分的 0-5 分。	
6	售后服务能力 (3 分)	/	根据应谈人的保修期、服务体系，服务机构、运营期等方面进行综合评分的 0-5 分。	
7	提供其他优惠条件及服务 (2 分)	/	根据应谈人提供的优惠条件及服务进行综合评分。	

第三部分 供货技术参数要求

1. 物资需求一览表

序号	设备名称	数量/台	型号	主要技术参数	交货地点	备注
1	16吨电动葫芦门式起重机	2	电动葫芦门式	详见下文条款	广西壮族自治区南宁市邕宁区蒲庙镇蒲灵路2号广西建机公司内	使用现有的起重机路轨

2. 16吨电动葫芦门式起重机主要技术参数

- (1) 型号：欧式
- (2) 起重量：16吨
- (3) 跨度：24米
- (4) 起升高度：12米
- (5) 工作级别：A4
- (6) 操作形式：无线遥控操作
- (7) 大车运行速度：30m/min
- (8) 大车运行功率：视厂家参数而定
- (9) 小车运行速度：20m/min
- (10) 小车运行功率：视厂家参数而定
- (11) 葫芦起升速度：6-8m/min
- (12) 起升电机功率：视厂家参数而定
- (13) 适应环境温度：-10℃~+50℃
- (14) 路轨和滑线：用车间原有的起重机路轨，受电方式采用电缆卷筒配收放电机
- (15) 控制系统：整车使用全变频控制系统，电葫芦为双速即可。
- (16) 结构形式：主梁和支腿均为欧式全包箱结构
- (17) 大车电机：三合一
- (18) 安全配置：方形盘式防风夹轨器（2个）、小跑极限挡块、大跑两端限位器、超高限位器、起重量限制器、运行声光报警器、大跑缓冲器（液压、橡胶均可）。配备检修爬梯、配主梁行走栏杆，栏杆高度1.2米。
- (19) 主要部件：电动葫芦、电机、电器元件等主要部件均选用行业一线知名品牌。
- (20) 要求设备包安装、调试，以广西特种设备检验研究院验收通过并取得特种设备使用登记证为最终验收依据，质保期一年以上。

第四部分 报价函

1. 报价表

设备名称	单位	数量	规格型号	品牌	单价（元）	总金额（元）	备注
16吨电动葫芦 门式起重机	台	2					

注：

- (1) 交付期：_____
- (2) 售后服务(含服务机构及响应时间)：_____
- (3) 结算与付款方式：_____
- (4) 质保期：_____
- (5) 工作级别：_____
- (6) 设备自重：_____

(7) 应谈单位的报价包含本项目所有内容的设备材料、安装、检验办证费、运输、调试、税金等全部费用。

应谈人名称（盖章）：

应谈人授权代表（签字）：

第五部分 主设备技术参数

序号	主设备名称	品牌	型号	参数	备注
1	电动葫芦				
2	小车电机				
3	大车电机				
4	电器元件				
5	行程开关				
6	无线遥控器				

应谈人名称（盖章）：

应谈人授权代表（签字）：

第六部分 其他优惠条件及服务

说明：应谈人根据自身情况进行编制，优惠条件如：有利于谈判人的付款方式、延长质保期、接受承兑汇票或商票等等。

第七部分 企业简介

说明：包含公司业绩，另附上有效的企业营业执照、质量体系认证证书、专利、荣誉证书等的复印件。