

重庆玄天湖文化旅游开发有限公司 《追梦·铜梁龙》节目提档升级项目—威亚 采购招标公告（第二次）

一、项目名称

《追梦铜梁龙》节目提档升级项目-威亚

二、项目地点

铜梁区

三、项目工期

15日历天

四、项目概况

主要包括基础钢丝绳、牵引钢丝绳、机械系统、电气控制系统等内容。

五、资格条件要求

- 1.具有企业独立法人资格，取得合法有限的营业执照；
- 2.营业执照经营范围含该项目的生产、经营等内容或安装方面内容，除生产企业外，供应商还应提供生产商的授权经营等相关证明文件。

六、最高限价

以财评审核价格为最高限价

七、报名要求

- 1、报价资料：法人身份证明授权委托书、营业执照副本复印件

(除生产企业外, 供应商还应提供生产商的授权经营等相关证明文件)、检测报告。

注: 所有资料均需加盖投标人公章

2.递交地点: 重庆玄天湖文化旅游开发有限公司。

3.递交时间: 公告发布之日起至2023年12月8日11时00分前(逾期不予受理)。

4.接收人: 郭虹富, 电话: 13640502828; 地址: 重庆市铜梁区南城街道办事处桐梓社区鹿角湾。

5.本项目现场报名, 不接受电话邮件报名。

八、成交原则

1.对报名单位进行资格审查, 选取资格审查合格的报名单位发布报价资料, 并要求该单位在规定的时间内报价;

2.选取报价最低的单位作为成交人。

九、选取时间

以采购方通知为准。

十、结算原则

结算价=成交单价*业主验收合格的工作内容。

十一、付款方式

合同签订生效后, 采购人收到成交人开具的正式发票7个工作日支付合同总额20%货款作为定金; 货到现场进行安装调试经采购人验收合格后, 采购人支付合同总额40%货款; 审计结束后采购人支付至审定金额的95%; 余款为质保金, 质保期结束后7个工作日支付,

质保金不计息。

十二、其他

1. 质保期1年；
2. 确定成交后5日内签订合同；
3. 所有产品进场前需提供合格证和检验报告。

十三、项目工作内容

序号	项目名称	项目特征	计量单位	工程量
1	主缆绳 Φ20	[项目特征] 1. 名称:主缆绳 2. 型号:Φ20 3. 规格:主缆绳采用7×19 不锈钢钢丝绳; 最大承重力 22494kg;	m	2200
2	主缆钢绳绳卡 Φ20	[项目特征] 1. 名称:主缆钢绳绳卡 2. 型号:Φ20 3. 规格:Φ20 钢绳专用绳卡	个	200
3	主缆钢绳紧绳器	[项目特征] 1. 名称:主缆钢绳紧绳器 2. 规格:该设备由 M20 花篮螺栓、安装部件等组成。	个	28
4	升降高分子绳 Φ5	[项目特征] 1. 名称:升降高分子绳 2. 型号:Φ5 3. 规格:5mm 高分子绳, 最大承重力 1450kgf。	m	5000
5	移动高分子绳 Φ5	[项目特征] 1. 名称:移动高分子绳 2. 型号:Φ5 3. 规格:5mm 高分子绳, 最大承重力 1450kgf。	m	4000
6	鸡心环	[项目特征] 1. 名称:鸡心环 2. 型号:Φ20 鸡心环	个	28
7	钢丝绳固定压块	[项目特征] 1. 名称:钢丝绳固定压块 2. 型号:压块尺寸约为 200mm*50mm; 机械加工专用部件 3. 规格:200*50	个	120
8	转角滑轮	[项目特征] 1. 名称:转角滑轮 2. 型号:由滑轮、滑轮支架组合安装于现场适当位置。	套	28
9	滑轮安装基座	[项目特征] 1. 名称:滑轮安装基座 2. 型号:滑轮安装基座由 1 组与拉索支架驳接的安装结构、滑轮安装板组成, 安装结构尺寸现场确定。	套	28
10	威亚钳	[项目特征] 1. 名称:威亚钳 2. 型号:该设备尺寸配合威亚绳专用设备; 钢制品组合而成; 设备自重 0.5kg。	把	5 (之前为编制)
11	安全扣	[项目特征] 1. 名称:安全扣 2. 型号:该设备尺寸配合挂灯笼设备定制; 铝镁合金制品组合而成; 设备自重 0.1kg; 最大承重力 28kN。	个	60
12	五金部件	项目所需的螺栓、安装用工装夹具、电工材料等。	套	1
13	辅助安装工具	用于安装所需的脚手架、爬梯、葫芦、专业工具等。	套	1
14	高速万向放气环	[项目特征] 1. 名称:高速万向放气环 2. 型号:该设备尺寸配合威亚绳放气设备定制; 太空铝制品组合而成; 设备自重 0.3kg。	个	100
15	左右移动滑车	[项目特征] 1. 名称:左右移动滑车 2. 型号:该设备尺寸配合灯笼设备定制; 由滑轮、侧板组合而成; 设备自重 10-20kg。	个	28
16	上下升降弯弓	[项目特征] 1. 名称:上下升降弯弓 2. 型号:该设备尺寸配合灯笼设备定制; 由滑轮、侧板组合而成; 设备自重 15-20kg。	个	28
17	上下升降机	[项目特征] 1. 名称:上下升降机 2. 型号:电机功率: ≈3kw; 3. 升降负载: ≈150kg; 4. 升降速度: ≈1.0m/s; 卷筒直径: ≈Φ325mm; 6. 减速机: 蜗轮蜗杆 型号: 110	5. 个	28

18	左右移动机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:左右移动机 2. 型号:电机功率: ≈3kw; 3. 移动速度: ≈1.6m/s; 4. 移动载荷: ≈150kg; 5. 卷筒直径: ≈φ320mm; 6. 减速机: 涡轮蜗杆 型号: 110</p>	个	14
19	ZC-RVVP6*0.75		m	500
20	ZC-RVV6*0.75	<p>1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:ZC-RVV6*0.75 4. 配线部位:综合考虑</p>	m	500
21	ZC-RVV4*1	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:ZC-RVV4*1 4. 配线部位:综合考虑</p>	m	500
22	ZC-RVV4*2.5	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电源线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号: ZC-RVV4*2.5 4. 配线部位:综合考虑</p>	m	500
23	数控灯笼威亚总控制台	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:数控灯笼威亚总控制台 2. 参数:采用主流的嵌入式控制方式,通过摇杆+按钮的操控方式,可实现单控、集控、程控、全自动等控制手段,操作台响应速度快、显示信息明显、安全可靠。此操作台是一款集计算机技术、网络化、全智能、信息化为一体的舞台机械工控操作系统,此系统能够满足用户各种需求。适用于大型剧场,特大型场所,舞台机械台上、台下全方位自动化控制方式实现。</p>	套	1
24	电气操作系统	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电气操作系统 2. 参数:1.落地式操控台(与总控制台合并兼容); 3. 威亚控制方式:整个系统共56个轴,采用一对一同步精确控制 4. 可实现触屏智能控制。 5. 使用超大TFT液晶显示屏,运动控制器基于1GHz i.MX7双核 ARM Cortex A7处理器,适用于高轴计算机和机器人应用; 6. 控制器内置两种工作模式:手动模式和自动模式,满足用户的不同需要。 7. 完备的安全保护功能,包括相序保护、过流保护、过载保护、输出短路保护、冲顶保护、确保运行过程中的安全。</p>	套	1
25	电气控制系统	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电气控制系统 2. 参数:舞台机械电气和控制系统,由主操作台(内置上位机监控系统)、主控MC6N、通讯网络、现场从站、驱动电机以及现场传感器等设备组成。 ★以绝对值编码器确认设备当前位置的定位方式,编码器脉冲不低于1024,安装于电机尾部可以实现速度和位置双闭环,使设备可以零速悬停提升系统的安全性,定位精度在±3mm以内;MC6N是一款高性能的运动控制器,可通过实时总线运行64个远程伺服和步进驱动器。这款运动控制器基于1GHz i.MX7双核 ARM Cortex A7处理器,适用于高轴计算机和机器人应用; ★控制系统采用触摸屏的形式。采用工业以太网通讯。 ★舞台机械电气和控制系统配置电气柜,放置于电气室。电气柜内的断路器、接触器、伺服驱动器等功率器件完成各驱动装置的动力分配与控制。 电气柜内的从站和主控制器间通过EtherCAT现场总线控制,和主控制器实时通讯,接受主控制器的控制指令,同时把采集的现场传感器信号以及伺服驱动器的运行、位置等信号上传给主控制器。 调速设备选用深圳合信伺服驱动器一对一控制的方式,可以单个运行亦可任意组合运行。 测速用的传感器应选用高精度、高品质旋转编码器。 ★触摸屏:采用15寸昆仑技术触摸屏进行人机交互; ★控制方式:计算机运动控制。 计算机控制:主要通过配合计算机,完成人机交互过程。功能包括剧目场景管理、编组管理、用户管理、设备管理、应急管理、状态查询、日志管理等功能。 系统应由以下几个功能模块组成: 登录:系统的入口,用户需正确地填写用户名和密码方可进入系统。 3. 主界面:显示本系统的一些有关信息和使用单位标志。 系统设置:系统自身的基本参数设置和舞台设备的一些参数设置。可实现: EtherCAT循环周期最短为125μsec 1GHz i.MX7双核 ARM Cortex A7处理器 128Mbyte DDR3内存 128Mbyte 快速串行 NOR 闪存 实时时钟 多达64个EtherCAT数字驱动轴 支持位置、速度和力矩驱动模式 多达1024路EtherCAT I/O EtherCAT CoE协议到CiA402 直线、圆弧、螺旋线和空间圆弧插补 灵活的凸轮曲线,主从运动 独立的编码器接口 支持Biss、EnDat和SSI绝对值编码器 硬件连接输出到视觉和激光控制 Ethernet-IP / Modbus TCP / Trio ActiveX / Uniplay HMI / UDP / 内置以太网接口 支持IEC 61131-3编程 支持多任务BASIC编程 文本文件处理 机器人变换 4路高速色标输入 独立的RS232和RS485接口 SD内存卡 EtherCAT I/O扩展 CANopen I/O扩展 背光液晶显示屏</p>	套	1

		RoHS 和 CE 认证 用户管理：对本系统的所有用户进行管理。 日志管理：查看或者打印本系统的日常记录，包括系统信息和设备运行、故障信息等。 剧目编辑：在此功能区可根据表演要求编辑相关的剧目和场景。 实时监控：监视设备状态如限位/位置/速度/电流等。		
26	威亚设备电器柜	[项目特征] 1.名称:威亚设备电器柜 2.规格:P01-P04 威亚设备电器柜, 规格尺寸暂定为 1500*1000*600, 电器元件根据系统配置	个	4

注：电机驱动系统，需采用 AC 伺服驱动，不可采用普通电机及步进电机！不可采用变频驱动及普通编码器定位，伺服电机 3KW 转速 2500 转/分，所用配件均需全新正品，不可以次充好，不采用拆机或旧品。

十四、代理服务费

1.金额：4000 元。

2.缴纳时间：由成交供应商在领取中标通知书时缴纳。

采购人：重庆玄天湖文化旅游开发有限公司

联系人：郭虹富

电话：13640502828

地址：重庆市铜梁区南城街道办事处桐梓社区鹿角湾

采购代理机构：重庆龙泰工程咨询有限公司

联系人：王太杭

电 话：13193118555

地 址：重庆市铜梁区东城街道办事处迎宾东路402号（建工大厦）第七层

重庆玄天湖文化旅游开发有限公司

2023 年 12 月 5 日



(一) 法定代表人身份证明书 (格式)

询价项目名称:

致: 重庆玄天湖文化旅游开发有限公司 :

(法定代表人姓名) 在 (供应商名称) 任 (职务名称) 职务, 是 (供应商名称) 的法定代表人。

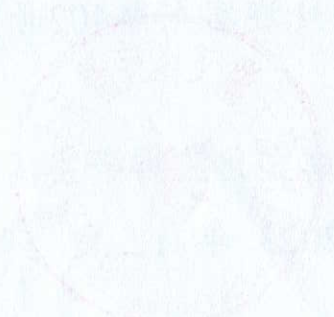
特此证明。

(供应商公章)

年 月 日

法定代表人电话:

(附: 法定代表人身份证正反面复印件)



(二) 法定代表人授权委托书 (格式)

询价项目名称:

致: 重庆玄天湖文化旅游开发有限公司 :

(供应商法定代表人名称) 是 (供应商名称) 的法定代表人, 特授权 (被授权人姓名及身份证代码) 代表我单位全权办理上述项目的报价、签约等具体工作, 并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签署负全部责任。

在撤消授权的书面通知以前, 本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤消而失效。

被授权人:

(签字或盖章)

供应商法定代表人:

(签字或盖章)

(附: 被授权人身份证正反面复印件)

(供应商公章)

年 月 日

被授权人电话:

注:

1.若为法定代表人办理并签署响应文件的, 不提供此文件。

基本资格条件承诺函

致重庆玄天湖文化旅游开发有限公司：

（供应商名称）郑重承诺：

1.我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录，参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录。

2.我方未列入在信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”中，也未列入中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中。

3.我方在采购项目评审（评标）环节结束后，随时接受采购人的检查验证，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。

我方对以上承诺负全部法律责任。

特此承诺。

（供应商公章）

年 月 日

附件二：

报价函

重庆玄天湖文化旅游开发有限公司：

我方收到《追梦铜梁龙》节目提档升级项目-威亚的询价文件，经详细研究，决定参加该采购项目的询价。

1.愿意按照询价通知书中的一切要求，提供本项目的交货及技术服务，项目财评审核金额下浮_____ %；大写：财政评审金额下浮百分之__：。

2.我们完全理解和接受贵方询价文件的一切规定和要求，完全答应询价文件中规定的所有条件和协商评审办法。

3.在整询价过程中，我方若有违规行为，贵方可按《中华人民共和国政府采购法》和重庆市相关规定给予惩罚，我方完全接受。

4.若我们成为成交供应商，将按照报价签订合同，并且严格履行合同义务。本承诺函将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

供应商（公章）：

地址：

电话：

传真：

网址：

邮编：

联系人：

年 月 日

XX 公司

《追梦·铜梁龙》节目提档升级项目-威亚采购 廉洁自律承诺书

为了规范有序地推进《追梦·铜梁龙》节目提档升级项目-威亚采购（以下简称本项目），切实把党风廉政建设的各项规章制度贯彻于项目建设的各个环节，有效预防和制止违规违纪违法行为和腐败现象的发生，作为本项目中标单位，特向重庆玄天湖文化旅游开发有限公司郑重承诺：

一、认真学习和执行党风廉政建设责任制，自觉遵守廉洁自律各项规定，严格履行《本项目施工合同》及承诺的各项条款。

二、不得以任何理由向发包方、相关单位及其工作人员提供或赠送礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费等财物。

三、不得以任何理由为发包方和相关单位报销任何应由对方或个人支付的费用。

四、不向发包方和相关单位或个人为装修住房、车辆使用、婚丧嫁娶、亲属的工作安排以及出国(境)旅游等方面提供帮助条件。

五、不向发包方提供可能影响公正执行公务的宴请和健身、娱乐等活动。

六、定期或不定期地对工程建设中的廉政建设和廉洁从业情况进行内部监督检查，同时主动接受外部有关部门、组织和人民群众的监督。

XX 公司

承诺人：

XX 年 XX 月 XX 日