广州应用科技学院

关于肇庆校区后山边坡安装浸塑铁网工程项目

(二次挂网)

公

开

询

价

邀

请

函

项目编号: A-ZQXJ2023-0603

项目名称:广州应用科技学院关于肇庆校区后山

边坡安装浸塑铁网工程项目

一、询价邀请函

广州应用科技学院是经教育部批准设立的全日制普通本科高校。创办于2000年。2000年属广州大学的二级学院。2004年经教育部批准设立为独立学院——广州大学松田学院。2020年12月经教育部批准转设并更名为广州应用科技学院。根据需要,对后山边坡安装浸塑铁网工程项目进行公开询价,欢迎国内合格参与人参与。

- 一、项目说明
- 1. 项目编号: A-ZQXJ2023-0603
- 2. 项目名称:关于肇庆校区后山边坡安装浸塑铁网工程项目
- 3. 数量及主要技术要求: 详见《公开询价货物一览表》。
- 4. 参与人资格标准:
 - (1)参与人应具有独立法人资格的商家。
 - (2)参与人应具有合法有效的营业执照,经营范围应包括浸塑铁网销售及安装类资质。 在珠三角范围有固定售后服务机构。
 - (3) 参与人应遵守中国的有关法律、法规和规章的规定。
 - (4) 参与人须有良好的商业信誉和健全的财务制度。
 - (5) 参与人有依法缴纳税金和社会保障资金的良好记录。
- 5. 报价响应文件递交方式:密封报价,按规定时间送达或邮寄。
- 6. 报价响应文件递交截止时间: 2023 年 7 月 7 日 12:00 前
- 7. 参与人视自身需要进行现场勘探,勘探时间: 2023年7月5日10:00--11:00.
- 8. 勘探现场及报价响应文件递交地点: 肇庆市鼎湖区莲花镇丰乐路 20 号, 广州应用科技学院(肇庆校区)。

联系人: 黄天纬 ; 联系电话: 13610240607 。

9. 参加本项目的参与人如对公开询价邀请函列示内容存有疑问的,请在报价响应文件递交截止之目前,将问题以书面形式(有效签署的原件并加盖公章)提交至学校业务对接人,联系人:黄天纬,电话:13610240607。采购人不对超时提交及未加盖公章的质疑文件进行回复。

10. 参加本项目的参与人如对采购过程有异议的,请以书面形式(有效签署的原件并加盖公章),并附有相关的证据材料,提交至集团监审部。投诉受理部门:中教集团监审部,投诉电话:0791-88106510/0791-88102608。

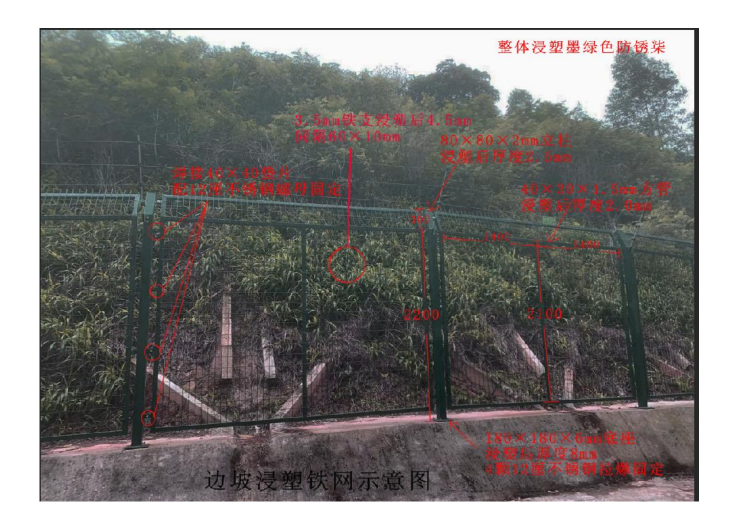
二、参与人须知

- 1. 所有货物均以人民币报价:
- 2. 报价响应文件 3 份,报价响应文件必须用 A4 幅面纸张打印,须由参与人填写并加盖公章(正本 1 份副本 1 份,报价分项一览表 1 份);
- 3. 报价响应文件用不褪色墨水书写或打印,因字迹潦草或表达不清所引起的后果由参与人自负;
- 4. 报价响应文件及所有相关资料需同时进行密封处理,并在密封处加盖公章,未做密封处理及未加盖公章的视为无效报价;
- 5. 一个参与人只能提交一个报价响应文件,本项目不接受联合体报价。
- 三、售后服务要求
- 1. 应急维修时间安排;
- 2. 售后电话及联系人员;
- 3. 维修服务收费标准;
- 四、确定成交参与人标准及原则:
- 1. 本项目为自有资金而非财政性资金采购,采购人按企业内部规定的标准进行评定。
- 2. 参与人所投物品符合需求、质量和服务等的要求,经过磋商所报价格为合理价格的参与人为成交参与人。
- 3. 最低报价不作为成交的保证。

二、公开询价货物一览表

单位:元

序号	物资名称	规格/技术参数	単位	数量	含税单价	金额	备注
1	浸塑铁丝 网	使用 3.5mm 铁支作网装布局,40X30X1.5mm 方管作铁网骨架,间隔 1.4 米一条,每两个铁网为一块围栏;安装80X80X2mm 方管作立柱,焊接 180X180X6mm 铁片作底座,使用 4 颗 12*100mm不锈钢拉爆植入地面作固定。每块围栏两边各焊接4块40X40*3mm铁片,使用12 厘不锈钢螺母与方管连接。	*	380			示意图如下
	合计						



备注:

- 1. 本项目采用"公开询价"方式进行,《公开询价货物一览表》中所描述的"物资名称"、 "规格型号(技术参数)"等信息均为采购人根据自身需求提供的参考数据,除采购人特 殊要求外,参与人可根据以上信息在满足采购人要求基础上提供优化方案及所匹配产品, 采购人将优先选择性价比高且符合要求的产品。
- 2. 参与人所投商品需要提供品牌、规格型号等真实详细信息,禁止复制采购人所提供的参考参数。
- 3. 参与人所投商品报价应包含税费、运输费、搬运费、整体实施、安装调试费、售后服务等一切费用。

广州应用科技学院

关于后山边坡安装浸塑铁网工程项目

公开询价邀请函

参与人名称(公司全称): XXXX 参与人授权代表: XXXX(联系电话: XX)

此封面应作为报价响应文件封面

1、询价响应函

打	川上田	71 1L NA	H)								
, - ,		科技学	.,						- v . u		, , , ,
									开询价		
字代表		(슄	全名、耳	只务)	正式授	校权并	代表我	方			(参与
人公司	名称)	提交下	述文件	0							
(1)报价	一览表									
(2) 参与	人资质	证明								
据	此函,	签字代	表宣布	同意	如下:						
1.	所附详	细报价	表中规	定的	应提供	和交	付的货	物及服	务报价	总价	(国内
现场交	货价)	为人民	币			即			(中文	表述)) , 交
货期为											
2.	同意参	加本项	目的报	价,	并已详	细审	查全部	公开询	价文件	, 包i	舌修改
文件(如有的	话)和	有关附	件,	将自行	承担	因对全	部询价	文件理	解不」	正确或
		相应后									
, =,	, _ ,	,, ,- ,,	,	件的	全部规	定.	昕提交!	的材料	中所含	的信息	息均为
		完整,					/ I V C / C !		1 //1 1	1.4 (12)	7 171
		公开询					告任和〉	以 名			
									一切数技	足武凶	て米厂
									织的采		
				.进仃	的评定	, 以。	久元全:	埋	方不一	疋安1	安
似的报	价作为	成交价	0								
参	与人(公司全	称并加	盖公	章):					-	
参	与人授	权代表	签字:								
电	话:				_ (手	机号码	马)				
日	期:		FF]	_日						

2、报价一览表

参与人:(公司全称并加盖公章)

项目编号: A-ZQXJ2023-0603

单位:元

序号	用品	规格/技术参数	单位	数量	含税单价	金额	备注
1			*	380			
	合计						

备注:

- 1. 本项目采用"公开询价"方式进行,《公开询价货物一览表》中所描述的"物资名称"、 "规格型号(技术参数)"等信息均为采购人根据自身需求提供的参考数据,除采购人特 殊要求外,参与人可根据以上信息在满足采购人要求基础上提供优化方案及所匹配产品, 采购人将优先选择性价比高且符合要求的产品。
- 2. 参与人所投商品需要提供品牌、规格型号等真实详细信息,禁止复制采购人所提供的参考参数。
- 3. 参与人所投商品报价应包含税费、运输费、搬运费、整体实施、安装调试费、售后服务等一切费用。

3、参与人资质材料

参与人需要提供以下材料:

- 1、 营业执照复印件
- 2、 授权经销商或代理商证明材料复印件
- 3、 质保期和售后服务承诺书(参与人自行起草)

以上材料复印件须加盖参与人公司公章, 并与报价一览表一同密封