重庆人文科技学院 护理学院生命与健康科学馆建设项目 竞争性谈判文件

重庆人文科技学院制 2023年8月30日

1

第一部分 竞争性谈判项目书

项目名称及编号:

护理学院生命与健康科学馆建设项目

编号: 2023-X089

二、资格要求:

- 1. 须具有独立法人资格,独立承担民事责任的能力;具备合法有效的营业执照并通过年审。经营范围包含生物标本、医学模型的生产厂家,并具有生命科学馆设计和建设的经验。
 - 2. 拥有固定的经营场所或售后服务常驻机构。
 - 3. 具有良好的商业信誉、健全的财务会计制度和完善的售后服务体系。
- 4. 确保能够提供符合要求的合格产品,有稳定、强有力的技术维护队伍,能够提供及时、良好的售后服务。
 - 5. 近三年内无行政处罚及重大违法违规记录。
 - 6. 不接受联合体投标或转包。

三、产品质量及服务要求:

- 1.所有产品必须符合国家相关法律法规要求。
- 2.保质期内发生的质量问题由供货商免费负责解决。
- 3.供应商须在竞谈书中单独提供一份切实可行的售后服务承诺书。
- 4. 竞谈文件要注明工期及质保时间,售后服务响应时间。
- 5.竞谈文件一式肆份, 壹正叁副。

四、设备名称、数量及参数要求:

附件1:《重庆人文科技学院生命与健康科学馆建设配置清单》

- ★1.投标单位所报产品不限品牌。功能仅供参考达到或优于附件 1:《重庆人文科技学院生命科学馆建设配置清单》参数即可,参与竞谈单位根据功能需求,提供自有品牌产品的详细技术方案,技术方案中提供详细的功能描述、技术参数,并注明详细品牌和型号。
- 2. 心脏铸型包埋、全身失状包埋标本(1到2片样品)、全身冠状包埋标本(1到2片样品)等提供样品。
 - 3. 数字化虚拟仿真综合教学系统提供现场演示。

五、最终报价及相关文件要求:

(一) 产品报价文件格式

序号	产品名称	品牌	规格型号	详细技术参数	数量	单位	单价 (元)	小计 (元)	备注
1									
2									
3									
4	合计			大写:	(小置	₫: ¥000	,000.00)		

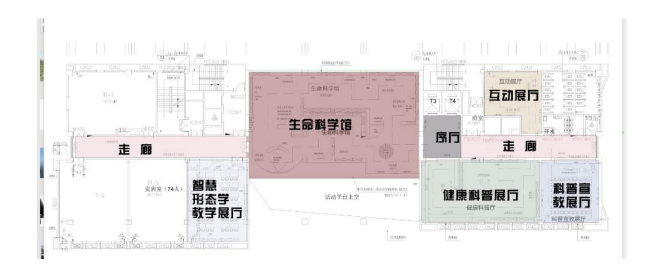
(二) <mark>产品</mark>技术文件格式

序号	产品名称	品牌	规格型号	招标参考参数	投标产品参数	偏离	说明	备注

五、装修方案及施工要求:

工程概况:对展馆内天棚、墙面进行装饰,室内灯具、插座安装,制作展柜等。 具体要求如下:

1. 施工方案及图纸: 详见★**附件 2: 《重庆人文科技学院生命科学馆建设总平面图》和★附件 3: 《重庆人文科技学院生命与健康科学馆施工图》** 功能布局图如下:



2. 工程量清单、质量及报价要求:

根据施工方案及图纸具体要求,按照以下装修清单进行报价。包含工程量清单、施工方案、施工图纸、技术要求以及补充文件(如有)等全部内容。

重庆	人文科技学院生命与	健康科学馆		
序号	品名	参数	单位	数量
1	平面砂浆找平层	1. 基层: 水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 2. 找平层厚度、砂浆种类及配合比: 50mm 厚 DS20 干拌砂浆 找平层	m2	781.65
2	自流坪楼地面	1. 面层材料种类: 4mm 厚水泥自流平一道	m2	781.65
3	塑料卷材楼地面	1. 粘结层厚度、材料种类: 地毯弹性胶垫 2. 面层材料品种、规格、颜色: 3mm 厚定制塑胶地面	m2	781.65
4	精卵结合互动地幕	1. 名称: 精卵结合互动地幕	m2	1.13
5	木护墙、木墙裙油漆	1. 腻子种类、遍数:面层耐水腻子分遍刮平,批3遍打磨2 遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:一遍底漆,两遍面漆,无机涂料饰面	m2	1039. 3
6	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:新型水泥轻质隔墙板 2. 基层做法: 原墙体清理, 甩毛之前喷湿墙面, 满刷界面剂一道 3. 底层厚度、砂浆配合比: 8 厚 1:1:6 水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 4. 面层厚度、砂浆配合比: 5 厚 1:0.5:2.5 水泥石灰膏砂浆找平, 干后满刷墙固两道	m2	429. 94
7	块料墙面	 1. 墙体类型:原有墙体 2. 安装方式:综合考虑 3. 面层材料品种、规格、颜色:400x800 墙砖挂贴 4. 缝宽、嵌缝材料种类:美缝剂美缝 	m2	49. 11
8	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 基层材料种类、规格:九厘板基层 3. 防火材料品种、规格、颜色:基层满刷三遍防火涂料 4. 面层材料品种、规格、颜色:1. 2mm 厚深灰色雾面拉丝无 指纹 304 不锈钢	m	256. 19

9	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色: 2mm 厚定制 PVC 板	m2	259. 22
10	墙面装饰板	1.基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板	m2	583. 18
11	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色: 20mm 厚定制 PVC 板	m2	12.1
12	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:1. 2mm 不锈钢装饰板	m2	23.6
13	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色: 木格栅	m2	12.82
14	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:8mm 厚仿石材碳晶板	m2	102. 22
15	玻璃隔断	1. 玻璃品种、规格、颜色: 10mm 钢化玻璃层板	m2	4. 21
16	金属装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色:1. 2mm 不锈钢装饰线条	m	30.97
		1. 龙骨材料种类、规格、中距: CS50 系轻钢主龙骨, 配套		
17	ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト	轻钢龙骨(φ8通丝吊杆)	m2	348. 77
		2. 面层材料品种、规格:50*100mm 铝方通(间距 100)		
		1. 基层类型: 原有混凝土板底		
		2. 油漆品种、刷漆遍数: 吊顶内以上喷 2 遍深色无机涂料		
18	抹灰面油漆	(墙面、楼板面、梁、管道、	m2	348. 77
		设备、桥架/线管等面层)		
		1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: Φ8 通丝吊筋		
		2. 龙骨材料种类、规格、中距:50 系列轻钢龙骨,主龙骨		
		50x15x1. 2mm, 副龙骨 50x20x0. 6mm, 主龙骨及吊筋间距≤		
19	 织物软雕吊顶	900mm	m2	91.23
10	2/1/2-D/WE114-X	3. 基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板基层(部分双层 15mm	m a	01.20
		厚阻燃板基层+9.5mm 厚防火纸面石膏板基层综合考虑)		
		4. 面层材料品种、规格: 定制软膜天花造型		
		1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: Φ8 通丝吊筋		
		2. 龙骨材料种类、规格、中距:50 系列轻钢龙骨,主龙骨		
		50x15x1. 2mm, 副龙骨 50x20x0. 6mm, 主龙骨及吊筋间距≤		
20	 吊顶天棚	900mm	m2	28.77
		3. 基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板基层+双层 9.5mm 厚		
		防火纸面石膏板		
		4. 面层材料品种、规格: 各色防水乳胶漆饰面		
<u></u>		1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: Φ8 通丝吊筋		
		2. 龙骨材料种类、规格、中距:50 系列轻钢龙骨,主龙骨		
		50x15x1.2mm, 副龙骨 50x20x0.6mm, 主龙骨及吊筋间距≤		
21	吊顶天棚	900mm	m2	84. 2
		3. 基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板+9.5mm 厚防火纸面		
		石膏板		
		4. 面层材料品种、规格: 各色防水乳胶漆饰面		
		1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: Φ8 通丝吊筋		
		2. 龙骨材料种类、规格、中距:50 系列轻钢龙骨,主龙骨		
		50x15x1.2mm, 副龙骨 50x20x0.6mm, 主龙骨及吊筋间距≤	_	
22	吊顶天棚 	900mm	m2	125. 17
		3. 基层材料种类、规格: 双层 9. 5mm 厚防火纸面石膏板		
		4. 面层材料品种、规格: 各色防水乳胶漆饰面		
		1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: Φ8 通丝吊筋		
23	吊顶天棚	2. 龙骨材料种类、规格、中距:50 系列轻钢龙骨,主龙骨	m2	41.71
		50x15x1. 2mm, 副龙骨 50x20x0. 6mm, 主龙骨及吊筋间距≤		

		900mm			
		3. 基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板			
		4. 面层材料品种、规格:15mm 厚定制成品木饰板			
		1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: 08 通丝吊筋			
		2. 龙骨材料种类、规格、中距:50 系列轻钢龙骨,主龙骨			
		50x15x1. 2mm, 副龙骨 50x20x0. 6mm, 主龙骨及吊筋间距≤			
24	 吊顶天棚	900mm	m2	35.44	
	110 300 000	3. 基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板+3 层 9.5mm 厚纸面		00111	
		石膏板			
		4. 面层材料品种、规格:各色防水乳胶漆饰面			
		1. 龙骨材料种类、规格、中距:100 系列轻钢龙骨			
		2. 隔离层材料种类、规格: 防火岩棉板填充(容重≥			
25	轻钢龙骨隔墙	100kg/m3)	m2	150. 4	
		3. 基层材料种类、规格: 双层双面 12mm 厚水泥压力板			
		1. 龙骨材料种类、规格、中距:100 系列轻钢龙骨			
		2. 隔离层材料种类、规格: 防火岩棉板填充(容重≥			
26	¥ 轻钢龙骨隔墙	100kg/m3)	m2	579. 21	
	T 11/2 11 1111	3. 基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板+9.5mm 厚防火纸面			
		石膏板(部分单层或双层综合考虑)			
		1. 名称: 定制休息座椅			
27	定制休息座椅	2. 规格:长 3400mm,宽 360mm	个	1	
		1. 名称: 定制白色烤漆地台一			
28	定制白色烤漆地台 一	日色烤漆地台 2. 规格: φ1905mm, 四分之一扇形, 高 260mm		1	
		3. 面层: 白色烤漆			
		1. 名称: 定制白色烤漆地台一	↑ 1		
29	定制白色烤漆地台	2. 规格:长 1000mm,宽 1000mm,高 260mm		1	
		3. 面层: 白色烤漆			
0.0	c + 4-1 1	1. 名称: 定制 logo		0.40	
30	定制 logo	2. 规格:645mm*3780mm	m2	2.46	
31	金属门窗套	1. 面层材料品种、规格:1. 2mm 厚不锈钢门窗边框	m	68.35	
20	人地台上门	1. 框材质: 1. 2mm 厚不锈钢边框	0	0.0	
32	全玻自由门	2. 玻璃品种、厚度:12mm 钢化玻璃	m2	8.9	
33	电子感应门	1. 门代号及洞口尺寸:3000mm*3000mm 定制电子感应门	樘	1	
0.4	光日 小丁 ソナ かた 小上	1. 线条材料品种、规格、颜色: 墙面阴阳角处粘贴		750.00	
34	塑料装饰线	30x30mmPVC 专用护角	m	750. 23	
	计控制 宽容相 英	1. 断面尺寸: PVC 专用护角 30*30mm			
35	挂镜线、窗帘棍、单	2. 刮腻子遍数: 满刮普通腻子两遍	m	750 . 23	
	独木线油漆	3. 油漆品种、刷漆遍数:满刮白乳胶两遍			
		1. 箱体规格: 2000mm*1900mm			
36	平面、箱式招牌	2. 基层材料种类: 内部定制钢结构	m2	54.09	
		3. 面层材料种类: 定制透光软膜			
37	送风口、回风口	1. 名称:天棚、风孔、灯孔开孔	个	311	
38	墙面切缝	1. 名称: 墙面切缝	m	109. 37	
39	天棚切缝	1. 名称:天棚切缝	m	306.74	
40	天棚面龙骨及饰面	1. 拆除的基层类型: 轻钢龙骨	m2	515. 39	

	拆除	2. 龙骨及饰面种类: 原硅酸钙板吊顶拆除,		
		3. 场内运距:综合考虑		
	灯具、开关及线路拆	1. 名称: 灯具、开关及线路拆除		
41	除	2. 垃圾运距:综合考虑	m2	515. 39
		1. 基层类型: 木基层		
		2. 镌字材料品种、颜色: 不发光亚克力字		
42	亚克力字	3. 字体规格:≤0. 2m2	个	114
		4. 固定方式:综合考虑		
43	金属装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色: 20mm 宽配套铝型材	m	99
44	现有空调改装、新建部分新风系统	1. 名称: 现有空调改装、新建部分新风系统	m2	908. 06
		1. 建筑结构形式: 现浇框架结构		
45	 脚手架	2. 檐口高度: 综合考虑	m2	908. 06
40	脚于朱		IIIZ	906.00
		3. 脚手架形式: 综合考虑 1. 建筑物建筑类型及结构形式: 现浇框架结构		
46	垂直运输		m2	908.06
	コウエ和エンスタル	2. 建筑物檐口高度、层数: 综合考虑		
47	已完工程及设备保 护	1. 名称: 已完工程及设备保护	m2	908. 06
48	垃圾清理及外运	1. 名称: 垃圾清理及外运费用	m2	908. 06
49	现场材料二次搬运	1. 名称: 现场材料二次搬运	m2	908. 06
		1. 名称: AL1		
50	配电箱	2. 规格:450mm*600*150mm 3. 安装方式: 嵌入式	台	1
		4. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: AL1-1		
51	配电箱	2. 规格:240mm*305*90mm 3. 安装方式: 嵌入式	台	1
		4. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求	台 1	
		1. 名称: AL1-2		
52	配电箱	2. 规格:240mm*305*90mm 3. 安装方式: 嵌入式	台	1
		4. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 强电桥架		
F9.	长 hu	2. 材质: 钢制		74 10
53	桥架	3. 规格: 200*100	m	74. 12
		4. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 材质: 型钢		
E 4	Fil- 1/- 1/1-	2. 形式: 详见图纸设计及规范	1	20.04
54	铁构件	3. 除锈、刷油: 详见图纸设计	kg	38. 64
		4. 其他要求:满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 型号规格: WDZ-YJY-5*10		
	+ + + ///-	2. 芯数: 五芯		15.00
55	电力电缆	3. 敷设方式: 管内敷设	m	17. 99
		4. 其他要求:满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 型号规格: WDZ-YJY-5*16		
	1 1 1 200	2. 芯数: 五芯		
56	电力电缆	电缆 3. 敷设方式: 管内敷设		25. 98
		4. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		

		1. 型号、规格: WDZB-BYJ-2.5		
57	配线	2. 配线形式: 线槽配线	m	952. 47
01	HL-X	3. 其他要求:满足设计、施工、规范、验收要求	III	302. 11
		1. 型号、规格: WDZB-BYJ-2.5		
58	配线	2. 配线形式: 管内配线	m	3231.89
36	日上红	3. 其他要求:满足设计、施工、规范、验收要求	m	3231. 69
F0	- 44日本	1. 型号、规格: WDZB-BYJ-4		7.00 44
59	配线	2. 配线形式:管内配线	m	768. 44
		3. 其他要求:满足设计、施工、规范、验收要求		
20	#7.4b	1. 型号、规格: WDZB-BYJ-6		20.04
60	配线	2. 配线形式:管内配线	m	60.84
		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: JDG 管		
		2. 规格: 16		
61	配管	3. 壁厚: 1.6mm	m	1008. 48
		4. 敷设方式: 明敷		
		5. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: JDG 管		
		2. 规格: 20		
62	配管	3. 壁厚: 1.6mm	m	83. 56
		4. 敷设方式: 明敷		
		5. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: JDG 管		
		2. 规格: 25		
63	配管	3. 壁厚: 1.6mm	m	6.62
		4. 敷设方式: 明敷		
		5. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: JDG 管		
		2. 规格: 16		
64	配管	3. 壁厚: 1.6mm	m	7. 35
		4. 敷设方式: 暗敷		
		5. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: JDG 管		
		2. 规格: 25		
65	配管	3. 壁厚: 1.6mm	m	77.63
		4. 敷设方式: 暗敷		
		5. 其他要求:满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 20 宽柔性软灯条		
66	荧光灯	2. 安装方式: 暗藏	m	11.5
		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 30 宽柔性软灯条		
67	荧光灯	2. 安装方式: 暗藏	m	233. 17
		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
68	荧光灯	1. 名称: 35 宽柔性软灯条	m	156. 2
00	火儿科	2. 安装方式: 暗藏	m	100. 2
			L	ı

		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 60 宽柔性软灯条		
69	- 荧光灯	2. 安装方式: 暗藏	m	107. 09
		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: LED 灯带		
70	- 荧光灯	2. 安装方式: 暗藏	m	874. 75
		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 成品条形亚克力灯		
71	荧光灯	2. 安装方式: 暗藏	套	58
		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 射灯(COB 芯片光源)		
72	装饰灯	2. 安装方式: 暗藏	套	311
		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 墙面射灯		
73	装饰灯	2. 安装方式: 暗藏	套	97
		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 暗装单相五孔插座(安全型)		
	IT -	2. 规格、型号: 250V 10A		
74	插座	3. 安装方式: 综合	个	25
		4. 其他要求:满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 照明开关		
7.5	177 TT 144	2. 规格、型号: 250V 10A	_	10
75	照明开关	3. 安装方式: 综合	个	10
		4. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 接线盒		
		2. 材质: 钢制		
76	接线盒	3. 规格: 综合	个	402
		4. 安装方式: 综合		
		5. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称:接线箱		
77	接线箱	2. 规格: 450mm*600*150mm 3. 安装方式: 嵌入式	个	1
		4. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 强电桥架		
78	桥架	2. 材质: 钢制	m	74.83
10	1017	3. 规格: 200*100	III	14.00
		4. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 材质: 型钢		
79	铁构件	2. 形式: 详见图纸设计及规范	kg	39.01
	铁构件	3. 除锈、刷油: 详见图纸设计	17.8	33.01
		4. 其他要求:满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: PC 管		
		2. 规格: 20		
80	配管	3. 壁厚: 1.6mm	m	146. 52
		4. 敷设方式: 明敷		
		5. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		

81	配线	1.型号、规格: Cat6eUTP4 2.配线形式: 管内配线	m	146. 52
		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1.型号、规格: Cat6eUTP4		
82	配线	2. 配线形式: 管内配线	m	562. 29
		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称:暗装单相五孔插座(安全型)		
83	信息插座	2. 安装方式: 嵌入	个	19
		3. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称:Wifi 信号放大发射器		
84	路由器	2. 类别:综合 3. 其他要求:满足设计、	台	5
		施工、规范、验收要求		
		1. 名称: 接线盒		
		2. 材质: 塑料		
85	接线盒	3. 规格: 综合	个	24
		4. 安装方式: 综合		
		5. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: JDG 管		
	配管	2. 规格: 16		
86		3. 壁厚: 1.6mm	m	128. 36
		5. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 型号、规格: NHBV-2. 5		
87	配线	2. 配线形式: 管内配线	m	398. 87
		3. 其他要求:满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: A 型方向标志 LED 灯 (36V)		
88	高度标志(障碍)灯	2. 规格、型号: HZ-BLZC I 系列 1W	套	4
00		3. 安装方式: 明装	去	4
		4. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称: A 型疏散出口 LED 灯 (36V)		
00	京安七十/[交刑] 好	2. 规格、型号: HZ-BLZC I 系列 1W	*	0
89	高度标志(障碍)灯	3. 安装方式: 明装	套	8
		4. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		
		1. 名称:接线盒		
		2. 材质: 钢制		
90	接线盒	3. 规格: 综合	个	12
		4. 安装方式: 综合	,	
		5. 其他要求: 满足设计、施工、规范、验收要求		

[★]请结合装修平面图、施工图要求,对以上工程量清单进行报价,并注明材质、 参数、规格等。达到和优于装修方案均可。

1. 所有报价均以人民币最终报价,含设备费用、<mark>装修设计、施工、</mark>安装调试费、

运费、清洁费、退换货费、税费(提供增值税普通发票)、售后服务等全部费用。报价文件中须提供详细报价清单并提供安装调试时间,并满足项目建设方案技术要求。

- 2. 竞价人须在竞价文件中单独提供一份切实可行的售后服务承诺书,明确质保期内、外的服务条款。
- 3. 竞价人在投标的同时请附上企业现行合法有效的营业执照原件(或营业执照 公证件)及复印件(盖公章)以及售后服务承诺等相关证明。
- 4. 如竞价人单位法定代表人未能到现场参与,委托单位其他人员参与竞谈的,需提供法定代表人授权委托书及竞谈人在本公司购买的近 6 个月社保证明。
- 5. ★标书中报价文件和技术文件须分别单独封装;其中报价文件含详细设备清单报价;技术文件中须含有资质、
- ★竞价人提供类似业绩合同复印件(加盖单位公章)或竞价人提供厂家类似业绩合同复印件并同时提供原厂授权及售后承诺书(加盖厂家公章)、谈判代表的授权和社保、详细清单、技术参数偏离表、建设方案和售后服务方案等,★技术文件中不得有产品报价;投标现场提供一份 U 盘存储的资质、竞价人提供类似业绩合同复印件(加盖单位公章)或竞价人提供厂家类似业绩合同复印件并同时提供原厂授权及售后承诺书(加盖厂家公章)、谈判代表的授权和社保等文件盖章件电子档。

六、交货及货款的结算方式:

在合同签订后,严格按照院方指定的时间、地点安装调试完毕,并作好人员培训等相关工作,经验收合格后支付总货款的 95 %,余款 5%在质保期满后支付。

七、谈判有关说明:

- 1. 谈判地点: 重庆人文科技学院后勤一楼会议室。
- 2. 谈判时间: 2023 年 9 月 6 日上午 9 时。
- 3. 有关规定:超过谈判截止时间、不密封的谈判文件或不按《谈判文件》规定提交相关资质的谈判,我处恕不接受。

八、联系人及联系方式: 范老师 023-42460570

九、凡涉及本次谈判文件的解释权归竞争性谈判管理小组。

十、一切与谈判有关的费用,均由竞价人自理。

十一、投标保证金: 5,000.00元(大写: 伍仟元整)于开标前汇入如下账户:

单 位: 重庆人文科技学院

开户行: 工商银行合阳支行

账 号: 31000 94009 02492 5680

★竞谈现场提供一份纸质投标保证金回执单

未中标的投标人的投标保证金将于定标后的7个工作日内予以退还(不计利息),中标人的投标保证金,自动转为履约保证金,采购方和使用单位对项目共同验收合格后退还投标保证金(不计利息)。

如投标人发生下列情况之一时,投标保证金不退还:

- 1. 中标人未能在规定期限内提交履约担保或签订合同协议。
- 2. 开标后投标人在投标有效期内撤回投标。
- 3. 投标人有违纪违规现象的。

第二部分 竞争性谈判相关附件

附件 1: 买卖合同主要条款

买卖合同主要条款

甲方(买方):

乙方(卖方):

甲乙双方就甲方向乙方购买_____事宜,经友好协商一致,达成如下条款供双方遵守:

(注:以下内容为买卖合同的主要条款)

一、标的物情况及价格

- (二)合同总价格为(大写): _____(小写: ¥000,000.00),本价格包含产品(设备)价格、运输费、搬运费、质保期内售后服务费、退换货运费、清洁费、安装调试费(设备)、税金等全部费用在内,除本合同约定外,乙方不得要求甲方另行支付任何费用。
- (三)乙方承诺本合同销售产品(设备)单价不高于乙方销售给第三人的价格或市场平均价格 (含网络销售平台平均价格)。若甲方发现向乙方购买的产品(设备)单价高于第三人的购买价格 或市场平均价格,则乙方按高出部分的两倍向甲方支付违约金。价格承诺期为 ___年__月____日起 至 年月日止。

三、交货时间

甲乙双方签定合同后,乙方须在_____年___月____日之前将甲方订购的产品送到甲方指定的 地点(设备须在此期限按要求安装完毕,并能投入正常使用)并经甲方验收合格。否则每延迟一 日,按合同价款的千分之五向甲方支付违约金。乙方逾期十日仍不能交货的,甲方有权解除合 同,尚未支付的货款不予支付,已经支付的货款乙方须全额返还,同时乙方须按本合同交易总金 额的 20%向甲方承担违约金。

六、付款方式

(一) 乙方将全部产品(设备)送达甲方指定地点(设备须安装调试完毕),经甲方代表验收合格,在验收单上签字确认后,甲方向乙方支付合同总金额的_95_%,质保期满后支付余款(因乙方未能按本合同约定提供售后质保服务,质保金应扣除部分除外)。

(四)在甲方支付合同款项前,乙方须向甲方送交合法有效的全额增值税**普通**发票。若乙方未按期送交合法有效的全额发票,则甲方付款时间自动顺延,甲方不承担迟延付款的任何责任。

七、售后服务

- 1、所有物品自验收合格之日起____年为质保期。质保期内产品(设备)出现质量问题,乙方必须无条件免费维修或更换。
- 2、乙方在质保期内接到甲方维修、换货、技术支持等售后服务需求的电话、短信息或电子邮件通知后,乙方需在2小时内作出售后服务承诺,并在24小时内上门服务。

(备注:《买卖合同》的其他条款详见届时双方签订的合同)

附件 2: 谈判申请及声明

致:_	(竞争性谈判人)
	根据贵方项目编号的谈判文件,我方正式提交响应性文件正本壹份,
副本	全份。
1	据此函,签字人兹同意如下:
]	1. 我方同意提供贵方可能要求的与本次谈判有关的任何证据或资料。
2	2. 一旦我方成交, 我方承诺将根据谈判文件与贵方签订书面合同, 并严格履行
合同	义务。
S	B. 我方指派(姓名)(身份证号码:)为我
方全	权代表,代表我方参加贵方本次项目的竞争性谈判活动,负责处理与本次竞争
性谈	判相关的一切事宜。
۷	4. 我方决不提供虚假材料谋取成交,决不采取不正当手段诋毁、排挤其他竞价
人,	决不与竞争性谈判人、其它竞价人恶意串通,决不向竞争性谈判人及谈判小组
进行i	商业贿赂。如有违反,我方无条件同意贵方不退还我方已交纳的竞争性谈判保
证金,	,赔偿竞争性谈判人因此遭受的全部损失,并接受相关管理部门的处罚。
5	5. 与本申请有关的正式通讯地址为:
ł	也 址:
ŀ	电 话:
1	传 真:
ŀ	电子邮箱:
ì	法定代表人(签字):
j	竞价人(盖章):
	日 期:年月日

附件 3: 法定代表人授权委托书

法定代表人授权委托书

本授权委托书声明	月:我	(姓名)(身份证	E号码:) 系
(竞价	人名称)的法	定代表人	、,现授村	双委托 _		(女	性名)(身份
证号码:)	为我公司]代理人,	参加		(竞 ⁻	争性谈	判人
的	竞争性谈	判活动。	代理人在	生谈判、	合同签	签订过	程中所	签署
的一切文件和处理与之	之有关的一切	事务,我	战本人及到	发单位均	予以為	承认并为	承担与	之相
关的一切法律后果。								
代理人无转委权。	特此委托。							
代理人:	性别:			年龄:				
单位:	部门:			职务:				
竞价人: (盖章)								
法定代表人: (签字	文或盖章)							
				日期:		_年	月	日
	(粘贴	双方身份	分证复印件	牛)				