

威海职业学院

校内询价采购文件

采购编号：WZZWC2021004

采购项目：威海职业学院践行楼通风改造工程

采购方式：校内询价

编制部门：威海职业学院总务处

编制时间：2021年4月11日

第一部分 采购公告

一、项目基本情况

1. 项目编号：WZZWC2021004

2. 项目名称：威海职业学院践行楼通风改造工程

3. 采购项目情况：

货物\服务名称	数量	预算金额 (元)	采购需求	合同履行 期限
威海职业学院践行楼通风 改造工程	1 宗	46556.93	详见 采购文件	自中标之 日起 15 日 施工完毕

二、询价时间、地点：

1. 询价时间：2021 年 4 月 14 日上午 10:00

2. 询价地点：聚知楼一楼东侧招标采购大厅

三、联系方式：

联系人：王老师、李老师

联系电话：0631-5700118

第二部分 采购内容与要求

一、项目基本情况及要求

本项目位于威海火炬高技术产业开发区，威海职业学院院内。拟在旅游学院践行楼安装 3 个排风柜、1 个送风柜，改装 1 套室外排风管道，将原相邻两管道上面和下面合并为一，以达到充分利用原管道的目的。依据报价清单及学院要求进行现场施工，报价费用包含现场成品保护、垃圾清运、竣工清理等内容。

二、单位资格要求

1. 具有包含机电设备、设备安装或设备维修等相关经营范围公司；
2. 具有履行合同所必备的设备和技术能力，并能提供优质的服务。

三、工程交付时间/质保时间：

参照国家标准或行业标准自中标之日起 10 日内完成施工，质量和效果达到学院满意程度，质保期（自项目验收完成日起）须达 2 年。

四、价格形式

本项目采用固定总价价格形式，以询价单位报价为最终结算价格。

五、询价办法

报价最低的供应商为中标方。

六、付款方式：施工完毕并经双方验收合格，学院向供应商一次性支付工程款。中标供应商必须在学院规定的时间内提供本单位税务发票。

第三部分 供应商须知

一、供应商在参加询价活动时，所提供的询价资料应包括：

1. 有效的营业执照副本复印件。

2. 具有法人授权委托书原件（法人代表亲自参与询价活动，询价现场需提供身份证复印件）（见附件1）

3. 具有报价明细表原件。（见附件2）

以上所有材料均需加盖公章并放在密封好的档案袋中（一式三份），并在封袋骑缝密封处加盖供应商单位公章。

二、供应商在参加询价活动时，应注意的问题包括：

1. 供应商注意活动时间、报名需携带的资料。当询价内容不清楚时，应及时咨询项目发布人。

2. 供应商需在规定的时间内提交密封好的询价档案资料，逾期或未按规定密封档案资料的视为无效，不能参与询价活动。

3. 供应商要认真审阅文件中明确的资格要求、技术参数，是否限制了本单位的参与。

4. 视为无效报价的其他情况：

（1）档案袋损坏、密封不严或袋中资料不全；

（2）报价明细表中报价高于采购人预算价格；

5. 本项目不接受联合体投标。

附件 1:

法人授权委托书

本授权书声明：注册于____（国家或地区的名称）的____（公司名称）的____（法人代表姓名、职务），代表本公司授权____（被授权单位名称）的____（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，参加编号为_____号的询价采购活动，以本公司名义处理一切与之有关的事宜。

如果本公司在此次采购活动中成交，被授权人有权代表本公司签署采购合同。

本授权书于_____年____月____日法定代表人签字或盖章并由被授权人签字、单位盖章生效，特此声明。

法定代表人签字或盖章：_____

被授权人签字：_____

投标商公章：_____

(被授权人身份证复印件)

附件 2:

报价明细表

单位: 元

序号	名称	项目特征	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)
1	碳钢通风管道制作安装	1. 材质: 碳钢 2. 形状、规格: 矩形形 3. 板材厚度: 0.75mm 以内 4. 接口形式: 共板法兰连接	m ²	73.62		
2	碳钢通风管道制作安装	1. 材质: 碳钢 2. 形状、规格: 矩形形 3. 板材厚度: 1.0mm 以内 4. 接口形式: 共板法兰连接	m ²	11.37		
3	送风机(防雨罩)	1. 形式:送风机(防雨罩) 2. 型号:N=15KW, 余压 850~900pa, 风量 32000~38000m ³ /h 3. 其他: 软管接口、减震支架安装等	台	1.00		
4	排风机(防雨罩)	1. 形式:排风机(防雨罩) 2. 型号:N=15KW, 余压 850~900pa, 风量 27000~32000m ³ /h 3. 其他: 软管接口、减震支架安装等	台	1.00		
5	排风机(防雨罩)	1. 形式:排风机(防雨罩) 2. 型号:N=11KW, 余压 800~850pa, 风量 25000~30000m ³ /h 3. 其他: 软管接口、减震支架安装等	台	1.00		
6	排风机(防雨罩)	1. 形式:排风机(防雨罩) 2. 型号:N=7.5KW, 余压 800~850pa, 风量 22000~25500m ³ /h 3. 其他: 软管接口、减震支架安装等	台	1.00		
7	静压箱制作安装	1. 材质: 钢板 2. 规格: 表面积 10m ² 以内	m ²	6.72		
8	电力电缆	1. 型号、规格:ZR-YJV-4*4 2. 敷设方式:穿管敷设 3. 其他: 电缆头制安	m	20.00		

9	电缆保护管	1. 材质:钢管 2. 规格:SC32	m	20.00		
10	设备基础	1. 基础形式、材料种类:独立基础 混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 商砼 3. 含模板制作及支撑	m3	1.60		
	合计	人民币（大写）_____（¥_____元）				

注明：此表中的单价、总价应包括规费、税金、运输费、措施费及质保服务等全部费用。
合计总费用包含现场成品保护、垃圾清运、竣工清理等内容。

投标商(盖章): _____

法定代表人或被授权人签字: _____

报价时间： 年 月 日