

校园路面雨水算集中维修项目询价公告

校园路面雨水算集中维修项目进行公开询价采购，邀请符合条件的投标人参加询价采购。

一、项目名称及编号

项目名称：校园路面雨水算集中维修项目

项目编号：JSEIHQZB2023-21

项目预算金额： 24685.64 元

二、招标项目简要说明：

校园室外雨水井集中维修，其中包含：

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
1	更换雨水算	地点：排球场西南角，雨水算更换 1. 拆除原雨水算，重新安装雨水算（雨水算要求铸铁，承重20t） 2. 尺寸投标人勘验现场自行考虑 3. 垃圾运出校园，含在报价中	项	1
2	下水管道疏通等	地点：东篮球场南东西路北侧下水管道疏通，清理（共计40米），东侧路面新增侧壁式雨水算（1座），绿化带埋管至就近排水沟。绿化带雨水井抬高（1座）。 1. 疏通水管，疏通方式投标人自行考虑，满足要求 2. 新增侧壁式雨水算样式投标人勘验现场自行考虑 3. 绿化带雨水井抬高满足排水要求 4. 垃圾运出校园，含在报价中	项	1
3	下水管道疏通等	地点：排球场南侧路面测排水雨水算疏通，清理（80米） 1. 疏通水管，疏通方式投标人自行考虑，满足要求 2. 垃圾运出校园，含在报价中	m	80
4	更换雨水算	地点：南门收发室西侧，新增侧壁式雨水算，绿化带埋管（直径110mm）引入就近雨水管道。 1. 拆除路牙石，重新安装雨水算（雨水算要求内加钢筋），尺寸投标人勘验现场自行考虑 2. 绿化带埋管（直径110mm）引入就近雨水管道，投标人勘验现场自主报价 3. 垃圾运出校园，含在报价中	项	1

5	更换雨水算	<p>地点：南门北侧，西侧南北路（路东），第一处更换雨水算（材质为铸铁，承重要求不小于 20T），清理垃圾并疏通雨水管道至雨水井。第二、三处找积水最低点，新增侧壁式排水，绿化带引水（直径 110mm）至就近雨水井。</p> <p>1. 拆除原雨水算，重新安装雨水算（材质为铸铁，承重要求不小于 20T），清理垃圾并疏通雨水管道至雨水井，尺寸投标人勘验现场自行考虑</p> <p>2. 新增侧壁式排水，绿化带引水（直径 110mm）至就近雨水井</p> <p>3. 垃圾运出校园，含在报价中</p>	项	1
6	下水管道疏通等	<p>地点：敬业楼西侧通道，清理下水道垃圾。</p> <p>1. 清理下水道垃圾，疏通方式投标人自行考虑，满足要求</p> <p>2. 垃圾运出校园，含在报价中</p>	m	10
7	新增管道等	<p>地点：敬业楼西侧路面，在雨水井东侧积水最低点新增雨水算，埋管至雨水井内，路面恢复。</p> <p>1. 新增雨水算（材质为铸铁，承重要求不小于 20T），埋管至雨水井内，路面沥青恢复。</p> <p>2. 垃圾运出校园，含在报价中</p>	m	10
8	新增管道等	<p>地点：学思园 3 西侧南北路，新增雨水算找积水最低点，埋管排水至大龙沟。学思园 6 西侧南北路，新增雨水算找积水最低点，绿化带埋管引水至南侧雨水井篦。</p> <p>1. 新增侧壁式雨水算，埋管至雨水井内，绿化恢复。</p> <p>2. 垃圾运出校园，含在报价中</p>	m	22
9	下水管道疏通等	<p>地点：北门文通桥东侧路侧壁式雨水算（共计 6 个），垃圾清理及管道疏通，疏通至附近雨水井。</p> <p>1. 更换损坏侧壁式雨水算，垃圾清理及管道疏通。</p> <p>2. 垃圾运出校园，含在报价中</p>	m	32
10	下水管道疏通等	<p>地点：西操场北侧路边侧壁式雨水算（共计 4 个），垃圾清理及管道疏通，疏通至附近雨水井。</p> <p>1. 更换损坏雨水算（路面材质为铸铁，承重要求不小于 20T）垃圾清理及管道疏通。</p> <p>2. 垃圾运出校园，含在报价中</p>	m	24
11	下水管道疏通等	<p>地点：西操场西北侧路面、F2 食堂东侧路面、专家楼南侧广场（3 处）雨水井算，垃圾清理及管道疏通，疏通至附近雨水井。</p> <p>1. 更换损坏雨水算（路面材质为铸铁，承重要求不小于 20T）垃圾清理及管道疏通。</p> <p>2. 垃圾运出校园，含在报价中</p>	m	18
12	下水管道疏通等	<p>地点：F2 食堂东南角路边侧壁式雨水算垃圾清理及管道疏通，疏通至附近雨水井。</p> <p>1. 雨水算垃圾清理及管道疏通。</p> <p>2. 垃圾运出校园，含在报价中</p>	m	8
13	下水管道疏通等	<p>地点：明学楼西北侧路面雨水算垃圾清理及管道疏通，疏通至附近雨水井。</p>	m	8

		1. 雨水算垃圾清理及管道疏通。 2. 垃圾运出校园，含在报价中		
14	下水管道疏通等	地点：修业楼东北侧路面雨水算（2处）垃圾清理及管道疏通，疏通至附近雨水井。 1. 雨水算垃圾清理及管道疏通。 2. 垃圾运出校园，含在报价中	m	16
15	新增管道等	地点：文信路大龙沟向西，地面积水2处，找积水最低点新增雨水算，绿化带埋管排水至就近雨水井（雨水算）。 1. 新增雨水算（路面材质为铸铁，承重要求不小于20T），埋管至雨水井内。 2. 垃圾运出校园，含在报价中	m	25
16	新增管道等	地点：东组超市北侧，地面积水3处，找积水最低点新增雨水算，绿化带埋管排水至就近雨水井（雨水算）。最后一处现场勘察，引水至就近雨水井。 1. 新增雨水算（路面材质为铸铁，承重要求不小于20T），埋管至雨水井内。 2. 垃圾运出校园，含在报价中	m	25
17	下水管道疏通等	地点：物流园南侧路面雨水算更换，垃圾清理及管道疏通，疏通至附近雨水井。 1. 更换雨水算（路面材质为铸铁，承重要求不小于20T），垃圾清理及管道疏通 2. 垃圾运出校园，含在报价中	项	1
18	拆除路面	清理高出柏油路面沥青，确保雨水正常流入雨水算。 1. 拆除高出路面，投标人勘查现场自行考虑厚度 2. 垃圾运出校园，含在报价中	m ²	15
19	更换雨水算	地点：操场报修项目，共计更换17处雨水算。 1. 拆除原雨水算，重新安装雨水算（雨水算要求内加钢筋），尺寸投标人勘验现场自行考虑 2. 垃圾运出校园，含在报价中	座	17

工期 15 天，项目整体质保期三年。

评分标准：低价中标。

三、投标人应当具备下列资质要求

（1）参加政府采购活动的供应商应当具备政府采购法第二十二条规定的条件；

（2）不接受联合体供应商参加投标；

四、询价采购发布信息

询价采购报价表可在江苏电子信息职业学院后勤管理处网
<http://www.jsei.edu.cn/hqc/tzgg.htm> 通知公告中直接下载。

五、询价采购报价表接收信息

询价采购报价表接收开始时间:2023年8月10日上午8:30;

询价采购报价表接收截止时间:2023年8月10日上午9:00;

询价采购报价表接收地点:淮安市高教园区枚乘东路3号江苏电子信息职业学院教学楼J4-115;

询价采购报价表接收人:彭老师 联系电话:0517-83808139

六、开标信息

1、开标时间:2023年8月10日9:30

2、开标地点:淮安市高教园区枚乘东路3号江苏电子信息职业学院教学楼J4-121

七、本次项目联系事项

1、询价报价表询问(质疑)事项联系人:彭老师

电话:0517-83808139

2、采购联系人(技术咨询):吴老师 电话:15205238943

3、需要现场勘察请联系吴老师,联系电话:15205238943,勘察时间为:2023年8月8日上午、下午

八、其他事项

1、中标结果将在<http://www.jsei.edu.cn/hqc/tzgg.htm>公告通知栏公布。

2、成交单位如需成交通知书可以在公示期1天结束后与后勤管理处联系。

江苏电子信息职业学院

2023年8月4日附件一：

现场踏勘确认函

江苏电子信息职业学院：

我单位参与校园部分雨水管维修项目投标，已对现状进行了现场踏勘，对询价文件要求和报价清单无异议。

如有异议，请列出：_____。

投标单位（盖章）：

法人代表（签字）：

授权委托人（签字）：

联系电话：

校方代表签字：

注：

（1）投标单位需在投标前现场勘察，确认现场和清单中工程量，并签订现场踏勘确认书。

（2）“现场踏勘确认函”需有校方代表签字；

（3）请将“现场踏勘确认函”与报价文件一同装在信件中密封。

