

浚县卫溪中学雨污管网改造和路面提升项目 中标公告

一、项目基本情况

1. 采购项目编号：浚财磋商采购-2025-85
2. 采购项目名称：浚县卫溪中学雨污管网改造和路面提升项目
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 招标公告发布日期：2025年12月26日
5. 评审日期：2026年1月9日

二、采购项目用途、数量、简要技术要求、合同履行日期：

- (1) 项目概况：含雨水管网改造，检查井，整体化粪池，隔油池，清挖淤泥、流砂；雨污水管网改造，雨水井，清挖淤泥、流砂；铺设沥青路面（具体内容详见工程量清单及图纸）。
- (2) 采购范围：竞争性磋商文件、施工图及工程量清单标示的全部内容。
- (3) 资金来源：财政资金
- (4) 标段划分：本项目划分1个标段。
- (5) 质量要求：符合国家现行相关标准和规范要求，达到合格标准。
- (6) 工期：40日历天

三、成交情况

包号	采购内容	供应商名称	地址	中标金额	项目类型	单位	备注信息	中小企业声明函
/	含雨水管网改造，检查井，整体化粪池，隔油池，清挖淤泥、流砂；雨污水管网改造，雨水井，清挖淤泥、流砂；铺设沥青路面（具体内容详见工程量清单及图纸）。	旭隆建设集团有限公司	河南省郑州市高新技术产业开发区翠竹街1号（总部企业基地）98号楼1层	1733000	金额	元	综合评标法评审得分：90.49	详见附件
序号	名称	施工范围	施工工期	项目经理		执业证书信息		
1	详见附件	详见附件	详见附件	详见附件		详见附件		

四、评审专家名单：王静、魏治文、刘波

五、代理服务收费标准及金额：

收费标准：参照豫招协【2023】002号河南省招标投标协会关于印发《河南省招标代理服务收费指导意见》的通知中河南省招标代理服务收费标准收取。由成交供应商在领取成交通知书的同时向采购代理机构支付。

收费标准：19330元

六、中标公告发布的媒介及中标公告期限

本次中标公告在《河南省政府采购网》、《鹤壁市政府采购网》、《鹤壁市公共资源交易公共服务平台》上发布。中标公告期限为1个工作日。

2026年1月9日-2026年1月10日

七、其他补充事宜

投标供应商有合同融资意向的，请登录鹤壁市政府采购网进行融资意向登记，或者在“通知公告”栏目中查询线下合同融资渠道及联系方式。

各有关当事人对成交结果有异议的，可以在成交公告发布之日起七个工作日内提出，提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，质疑函应当符合《政府采购质疑和投诉办法》（中华人民共和国财政部令第94号令）第十二条要求。逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。

监督单位

联系人：浚县财政局采购办

联系电话：0392-6631853

八、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息：

采 购 人：浚县卫溪中学

地 址：浚县八一路西侧

联系 人：史主任

电 话：18239220200

2. 采购代理机构信息

名称：河南古基工程管理有限公司

地址：浚县浚州大道浚州街道办事处西100米路南九州通医药公司

联系 人：单彦飞

联系 电话：15039221553

3. 监督联系方式

联系 人：史主任

电 话：18239220200

推荐中标候选人名单

工程名称：浚县卫溪中学雨污管网改造和路面提升项目

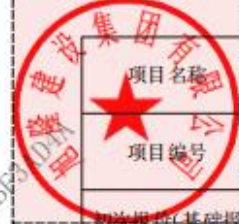
序号	投标人名称	投标报价（元）	综合得分	排名	评审结论
1	三二一建设发展有限公司	1790000.00	79.20		
2	泰源工程集团股份有限公司	1526985.71	85.95	3	第3中标候选人
3	世扬建设集团有限公司	1510000.06	85.00		
4	河南天纵建筑工程有限公司	1780000.00	86.02	2	第2中标候选人
5	河南品团建筑工程有限公司	1786000.00	76.27		
6	旭隆建设集团有限公司	1733000.00	90.49	1	第1中标候选人

刘淑玉
评标委员会签字：

评标时间：2026年1月9日

二、初次报价一览表

单位：元（人民币）

	项目名称	浚县卫溪中学雨污管网改造和路面提升项目					
	项目编号	浚财磋商采购-2025-85					
初次报价(基础报价)		大写： <u>壹佰柒拾捌万捌仟贰佰肆拾伍元伍角捌分</u> 小写： <u>1788245.58</u> 元					
是否为中小微企业	是						
投标范围	竞争性磋商文件、施工图及工程量清单标示的全部内容。						
工期	40 日历天						
质量	符合国家现行相关标准和规范要求，达到合格标准。						
质保期	二年						
项目经理	梁伟鹏	证号	豫 241141455775				
技术标准和要求	符合“第四部分 技术标准和要求”中的技术要求。						
报价承诺	现承诺我单位如能进入再次报价环节，同意以再次报价函中的报价为最终报价。并在结算时按成交后的报价进行结算。						
备注	 无						

供应商名称（企业电子签章）： 浚县卫溪中学建设有限公司

法定代表人或其授权代表（签字或电子签章）：

日期：2026 年 1 月 9 日

附件 1：中小企业声明函（自行声明）

中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加浚县卫溪中学（单位名称）的浚县卫溪中学雨污管网改造和路面提升项目（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 浚县卫溪中学雨污管网改造和路面提升项目（标的名称），属于建筑业（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为旭降建设集团有限公司（企业名称），从业人员145人，营业收入为78739.710738万元，资产总额为49805.897459万元，属于中型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. /（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 /人，营业收入为 /万元，资产总额为 /万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商：旭降建设集团有限公司（企业电子签章）

法定代表人或授权委托人（签字或电子签章）：

2026年



备注：

- 1、如不是小微企业响应文件中无需附此声明函
- 2、中标、成交供应商为中小企业的，应公告其《中小企业声明函》。
- 3、供应商提供的《中小企业声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 延长小学管网改造

标段: 延长小学中学雨污管网改造
和路面提升项目

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、 二类土 2. 挖土深度: 2m 内 3. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	m ³	1710.9	12.44	21283.60
2	040101005001	挖淤泥, 流砂	1. 雨污水管道清掏 2. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	m	756	30.00	22680.00
3	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源: 挖沟槽 土方 2. 密实度: 夯填 3. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	m ³	534.6	12.63	6752.00
4	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 密实度: 夯填 2. 材料品种、规格: 中粗砂 3. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	m ³	1176.3	145.56	171222.23
5	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种: 一 般 土 2. 运距: 3km 3. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	m ³	1096.1	11.44	12539.38
本页小计							234477.21



分部分项工程项目清单计价表

工程名称：浚县卫溪中学雨污管网改造
标段：浚县卫溪中学雨污管网改造和路面提升项目

第 2 页 共 3 页



工程名称：浚县卫溪中学雨污管网改造

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
6	040501005001	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 名称： HDPE 承插 口双壁波纹管 3. 规格： DN400 (S2 级 环刚度为 8KN/m ²) 4. 连接形式：承插口 柔性连接 5. 压力试验及吹、洗 设计要求：闭水试验 6. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	m	570.5	159.66	91086.03
7	040504001001	砌筑井	1. Φ1000 圆形砖砌 检查井，做法详国标 20s505-22 及相关页 井深大于 3.04 时采 用敞口式，小干 3.04 时采用盖板式检查井 2. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	座	25	2034.30	50857.50
8	040504009001	整体化粪池	1. 材质：玻璃钢化粪 池 2. 型号、规格： 30m 3 3. 含开挖及回填等工 作内容 4. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	座	1	11025.52	11025.52
本页小计						152969.05	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: ~~新水管网改造~~

标段：浚县卫溪中学雨污管网改造和路面提升项目

第 3 页 共 3 页

分部分项工程项目清单计价表

标段：浚县卫源中学雨污管网改造
和路面提升项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	040101005002	挖淤泥、流砂	1. 压缩水管管道清掏 2. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	655	30.00	19650.00
2	040501005002	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 名称：HDPE承插 口 双壁波纹管 3. 规格：DN400(S2 级 环刚度为58KN/m ²) 4. 连接形式：承插口 柔性连接 5. 压力试验及吹、洗 设计要求：闭水试验 6. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	m	459.87	159.66	73422.81
3	040501005003	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 名称：HDPE承插 口 双壁波纹管 3. 规格：DN500(S2 级 环刚度为58KN/m ²) 4. 连接形式：承插口 柔性连接 5. 压力试验及吹、洗 设计要求：闭水试验 6. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	m	355.4	267.22	94889.99
4	040504001002	砌筑井	1. Φ 1000圆形砖砌 检查井，做法按图示 210×505-17及相关算 2. 路步采用塑钢踏步 3. 管体参见14G505- 2. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	座	31	5761.93	178619.83
本页小计						366662.66	



2BF3-D41

分部分项工程项目清单计价表



工程名称：海晏卫城中学雨污管网改造

标段：海晏卫城中学雨污管网改造
和路面提升项目

第 2 页 共 2 页

合 计

366662.66

2BF3AD4A

分部分项工程项目清单计价表



工程名称：沈县工程

标段：沈县卫溪中学雨污管网改造

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	040203006001	沥青混凝土（原路面加铺沥青）	1. 清除路面油污、杂物，并用高压水枪冲洗 2. 喷洒乳化沥青结合层（0.4kg/m ² ） 3. 4cm厚AC-13细颗粒式沥青混凝土面层 4. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m ²	11310	36.47	412475.70
2	040203006002	沥青混凝土	1. 素土夯实 2. 150厚10%石灰土 3. 150厚6%水泥稳定 4. 4cm厚C10水泥混凝土 5. 喷洒乳化沥青结合层（0.4kg/m ² ） 6. 4cm厚AC-13细颗粒式沥青混凝土面层 7. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m ²	157.24	133.90	21084.44
3	040204004001	安砌块石	1. 素土夯实 2. 30厚1:2.5水泥砂浆 3. 600×100×300mm厚 芝麻灰花岗岩 4. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m ³	127.11	104.32	13290.12
4	040204004002	安砌块石	1. 素土夯实 2. 30厚1:2.5水泥砂浆 3. 600×100×200厚 芝麻灰花岗岩（C15级 素混凝土30mm高） 4. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m ³	476.24	56.85	27074.24
本页小计						473864.5	

分部分项工程项目清单计价表



工程名称: 浚县卫城中学雨污管网改造

标段: 浚县卫城中学雨污管网改造
和路面提升项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	040205007001	标线	部位: 道路标线 1. 材料品种: 热熔涂料 2. 厚度10mm 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	142.5	41.07	5832.48
6	041001001001	拆除路面	1. 拆除: 15cmC30 混凝土路面。 15cm 厚 2. 水泥稳定级配碎石 15cm10%三灰土 2. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	1819.56	22.62	41198.48
7	040203007001	水泥混凝土	1. 修复水泥土路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:15cm 4. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m2	1819.56	110.53	20113.97
8	041001005001	拆除侧. 平(缘)右	1. 拆除: 拆除石质侧 石花池 2. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	177.26	10.14	1797.42
9	041001005002	拆除侧. 平(缘)右	1. 材质: 拆除石质侧 石花池 2. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m	81.13	9.85	799.13
10	040103003002	余方弃置	1. 材料品种: 路面破 碎石渣、拆除路缘石等 2. 厚度:30cm 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m3	825.75	30.41	25111.06
本页小计							275834.51
合 计							749699.01

分部分项工程项目清单计价表



工程名称: 浩县卫溪中学雨污管网改造

标段: 浩县卫溪中学雨污管网改造

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	031001008001	塑料管	1. 名称:PP-R管 2. 材质、规格:DN50 3. 压力试验及吹、洗 设计要求:水压强度 试验和严密性试验, 冲洗消毒 4. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	米	20	52.52	1050.40
2	031001008002	塑料管	1. 名称:PP-R管 2. 材质、规格:DN32 3. 压力试验及吹、洗 设计要求:水压强度 试验和严密性试验, 冲洗消毒 4. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	米	472	33.30	15717.60
3	031001008003	塑料管	1. 名称:PP-R管 2. 材质、规格:DN25 3. 压力试验及吹、洗 设计要求:水压强度 试验和严密性试验, 冲洗消毒 4. 其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	米	181	29.87	5405.47
4	031002003001	塑料阀门	1. 类型:快速取水器 2. 规格:压力等级: Dn32 3. 含PPR 15阀门箱 及研磨井盖 4. 其其他未尽事宜详见 设计图纸及相关规范 要求	个	22	38.52	899.44
本页小计						23943.91	

分部分项工程项目清单计价表



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m ³	141.33	12.43	1799.73
6	040103001003	沟槽、基坑回填土	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m ³	141.33	56.37	7996.77
7	040504001003	砌筑井	1. 名称:阀门井 2. 阀止回流。手动控制阀 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	座	2	1668.07	3336.14
本页小计							13059.64
合 计							36103.55

分部分项工程项目清单计价表



工程名称: 浦东水池

标段: 浦东卫浦中学雨污管网改造
和路面提升项目

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
	010102001001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一般土 2. 挖土深度:2m以内 3. 土方运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m³	51.81	37.98	1907.74
2	010102007001	回填方	1. 填实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:素土回填 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 其它:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m³	9.83	20.52	201.71
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:挖方余土 2. 运距:3km 3. 其它:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m³	40.51	30.41	1211.91
4	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:干混砌筑砂浆 M7.5 4. 其它:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m³	6.59	429.00	2827.11
本页小计							6228.47

分部分项工程项目清单计价表



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	010501001001	基础垫层	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C15 3. 包含模板制作、安装及拆除 4. 商品砼运距: 自行考虑 5. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关范图集	m³	5.53	278.40	1539.33
6	010502003001	棱形基础	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 包含模板制作、安装及拆除 4. 商品砼运距: 自行考虑 5. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关范图集	m³	4.44	329.19	1461.60
7	010502010001	钢丝混凝土墙	直形墙 1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 包含模板制作、安装及拆除 4. 商品砼运距: 自行考虑 5. 其它: 未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关范图集	m³	1.49	344.51	613.32
本页小计							3514.47

分部分项工程项目清单计价表



工程名称: 海盐实验池

标段: 海盐卫溪中学雨污管网改造
和路面提升项目

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
8	010502010002	钢筋混凝土墙	弧形墙 1. 混凝土种类: 预拌 2. 基层: ... 3. 包含模板制作、安 装及拆除 4. 商品砼运距: 自行 考虑 5. 其它: 未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	m3	1.66	344.75	573.29
9	010508004001	现浇混凝土墙钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300, Φ10以内 2. 其它: 未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	t	0.513	4678.12	2399.99
10	010903001001	墙面卷材防水	1. 3mm厚APP改性沥青 复合防水卷材 2. 其它: 未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	m2	31.42	46.85	1472.03
11	010903003001	墙面砂浆防水	1. 30厚1:2.5水泥砂 浆内掺防水剂 2. 其它: 未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	m2	31.42	33.88	1064.51
12	010904001001	楼(地)面卷材防 水	1. 3mm厚APP改性沥青 复合防水卷材 2. 其它: 未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	m2	40.11	41.66	1660.98
13	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 30厚1:2.5水泥砂 浆内掺防水剂 2. 其它: 未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	m2	40.11	33.88	1388.93
本页小计							8538.62

分部分项工程项目清单计价表

标段：浚县卫道中学雨污管网改造
和路面提升项目

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
14	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 30厚1:2.5水泥砂浆 2. 其它：未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	m ²	40.11	33.88	1358.90
15	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 30厚1:2.5水泥砂浆 2. 其它：未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	m ²	31.42	33.88	1064.51
16	011203001001	石材墙、柱面	1. 安装方式：粘贴 2. 面层材料品种、规 格、颜色:80厚芝麻 灰花岗岩面层 3. 其它：未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	m ²	20.89	246.31	5145.42
17	011203001002	石材墙、柱面	1. 安装方式：粘贴 2. 面层材料品种、规 格、颜色:80厚芝麻 灰花岗岩面层 3. 其它：未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	m ²	10.25	247.10	2522.70
18	040202009001	卵石	1. 120厚直径40-60 卵石散铺 2. 网格布一层 3. 其它：未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	m ²	40.77	199.75	8143.81
19	010605004001	金属井(沟)盖及 盖座	水型堵盖板 1. 盖板规格型号:90 0*900*30 塑玻盖板 2. 其它：未尽事宜参 见施工图说明、图纸 答疑、招标文件及相 关规范图集	套	1	291.83	291.83
本页小计							18537.28



分部分项工程项目清单计价表

A circular red stamp with a five-pointed star in the center. The outer ring contains the text "江西建工集团有限公司" (Jiangxi Construction Group Co., Ltd.). The inner circle contains the text "工程名称" (Project Name) at the top and "序号" (Number) below it. The bottom right corner of the stamp has the number "03021".