

标段编号： 2309-440306-04-01-605067004001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 宝安区优质饮用水入户工程（九期）I标施工

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市科工建设有限公司

日期： 2024年08月31日

## 资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	项目经理近五年同类工程施工业绩	<p>近5年内（截标之日起倒推，以中标通知书时间或合同签订时间或施工许可证发证时间为准，以上三项信息的日期，只要其中一项信息的日期在近5年有效期内即予以认可）项目经理所承担的最具代表性的同类工程业绩，上述业绩只需填报最具代表性5项，若提供业绩多于5项，只取前5项业绩。提供原件扫描件，原件备查。项目经理同类工程业绩由投标人自主信用申报并提供业绩的证明材料，查询路径认可以下两种：（1）提交国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果截图，由招标人复核；（2）提交政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、“合同备案”、“施工许可”之一查询结果截图，以及工程合同关键页等证明材料，由招标人复核；（3）招标人应将投标人提供的同类业绩通过深圳交易集团有限公司宝安分公司网站进行公示，并接受社会监督。2. 全国建筑市场监管公共服务平台和政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站中未体现项目经理资料的，投标人还需另行提供中标通知书、合同关键页（包含工程名称、工程概况、项目经理信息、合同金额、合同签字盖章页）或业主证明等材料（原件扫描件）。以业主证明为材料的，必须加盖业主单位公章。证明材料均体现不了作为该业绩项目负责人的，招标人不予认可。5. 同类业绩是指市政给排水工程施工业绩。</p>
2	近三年企业司法情况汇总表	按照招标文件第三章附件二

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

# 1、投标人提交《近5年项目经理同类工程业绩情况汇总表》

附件一

近5年项目经理同类工程业绩情况汇总表

序号	项目名称	中标金额或合同金额 (万元)	中标日期或合同签订日期	备注 (中文名及网址链接)
1	平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程(EPC+O)	74631.65	2022/08/22	青岛市公共资源交易中心：中标公告： <a href="https://ggzy.qingdao.gov.cn/TradeDetails-ZtbShow/118016-5070-0-8-0/290835c2-6d0c-461f-91cf-fdce46fd6e59">https://ggzy.qingdao.gov.cn/TradeDetails-ZtbShow/118016-5070-0-8-0/290835c2-6d0c-461f-91cf-fdce46fd6e59</a> 招标公告： <a href="https://ggzy.qingdao.gov.cn/TradeDetails-ZtbShow/142245-5021-0-0-0/8769dbad-27f9-42d3-bb14-bc3437fe0b93">https://ggzy.qingdao.gov.cn/TradeDetails-ZtbShow/142245-5021-0-0-0/8769dbad-27f9-42d3-bb14-bc3437fe0b93</a> 中标公示： <a href="https://ggzy.qingdao.gov.cn/TradeDetails-ZtbShow/117703-5070-0-2-0/b0e6d278-5d6a-4771-a3d3-6d7d018a0491">https://ggzy.qingdao.gov.cn/TradeDetails-ZtbShow/117703-5070-0-2-0/b0e6d278-5d6a-4771-a3d3-6d7d018a0491</a>
2				
3				
4				
5				

备注：1、金额项以万元作为单位，填写需四舍五入保留2位小数，仅需要填写数字（不需要再填写单位，默认以表头的万元为单位）；

2、日期项按照 xxxx/xx/xx 格式填写，无需添加任何其他文字；

备注项中，按招标文件资信标要求填入对应业绩的有效网站查询链接及中文名。

# 1.1、平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程（EPC+O）

青岛市公共资源交易中心招标公告：<https://ggzy.qingdao.gov.cn/TradeDetails-ZtbShow/142245-5021-0-0-0/8769dbad-27f9-42d3-bb14-bc3437fe0b93>



您现在所在位置： 首页 > 交易信息 > 工程建设-招标公告 > 交易信息详情



平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程（EPC+O）

2022-07-25

## 平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程（EPC+O）招标公告

公告发布日期:	2022/07/25 16:16:24		
项目名称:	平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程（EPC+O）		
工程地点:	平度市8个镇街		
资金来源:	其他	出资比例:	自有资金24115.7万元，银行贷款60000万元
招标工程类型:	市政工程-城市供、排水及污水处理设施建筑工程-工程总承包	建筑物级别:	/
本项目总投资额:	841157000元	工程造价:	754014995元
工程规模:	7173		
项目批复文号:	2207-370283-04-01-954169	投资计划单位及文号:	
建设单位:	平度市鼎元生态环境科技有限公司		
建设单位联系人:	刘笑笑	建设单位联系电话:	0532-84350067
代建单位:			
代建单位联系人:		代建单位联系电话:	
招标单位:	平度市鼎元生态环境科技有限公司		
招标单位联系人:	刘笑笑	招标单位联系电话:	0532-84350067
招标代理单位:	山东中钢招标有限公司		
招标代理单位联系人:	程海政	招标代理单位联系电话:	0532-85610977
统一投资项目代码:	2207-370283-04-01-954169	房地产权人:	
房地产权证证号:		招标代理资格:	甲级

一、项目基本情况								
平度市南村镇、仁兆镇、古城镇、蔡兰镇、云山镇、旧店镇、东阁街道和白沙河街道共8个镇街，253个村庄的污水管网敷设及配套建设。								
标段名称	规模	标段内容	施工部分最高投标限价(元)	设计部分最高投标限价(元)	采购部分最高投标限价(元)	BIM部分最高投标限价(元)	勘察部分最高投标限价(元)	其他部分最高投标限价(元)
/	7173	1.设计：初步设计（含概算）、施工图设计、施工期间的技术支持及为完成项目建设所包含的全部设计服务； 2.施工：施工图预算、施工图纸范围内全部内容缺陷责任期保修； 3.运营维护：本项目施工内容包含设施和建筑物、构筑物的日常运营、维护、管理。	732170545	15096118	无	无	无	无
二、投标企业应具有的条件								
1、具有独立法人资格；								
2、同时具有下列资质：								
2.1设计资质要求具有以下资质之一：								
2.1.1工程设计综合资质甲级；								
2.1.2市政行业设计乙级及以上资质；								
2.1.3市政行业（排水工程）专业设计乙级及以上资质；								
2.2施工资质要求具有市政公用工程施工总承包三级及以上资质；								
3、具有有效的安全生产许可证；								
4、投标人不得和招标人存在利害关系，单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加该项目的投标；								
5、具有相应的项目管理体系和项目管理能力、财务和风险控制能力；								
6、通过信用中国（ <a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a> ）、全国建筑市场监管公共服务平台（ <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn/home">http://jzsc.mohurd.gov.cn/home</a> ）查询，未被列入失信被执行人、失信记录主体名单。								
三、工程总承包项目经理应具有的条件								
1、取得相应工程建设类注册执业资格，包括注册建筑师、勘察设计注册工程师、注册建造师或者注册监理工程师等；未取得注册执业资格的，取得高级专业技术职称；								
2、担任过与拟建项目相类似（市政或房建或水利）项目的工程总承包项目经理、设计项目负责人、项目施工负责人或者项目总监理工程师；								
3、熟悉工程技术和工程总承包项目管理知识以及相关法律法规、标准规范；								
4、具有较强的组织协调能力和良好的职业道德；								
5、不得同时在两个或者两个以上工程项目担任工程总承包项目经理、施工项目负责人。								
四、联合体投标要求								
1、本项目接受联合体投标；								
2、投标人以联合体形式参与投标的，应由符合本项目招标公告要求资质的设计单位和施工单位组成联合体，由同一专业的投标人组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；								
3、投标人以联合体形式参与投标的，应在联合体协议中确定牵头单位、明确联合体成员单位的责任和权利；								
4、联合体的各方（包括联合体各方的单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位）不得再以单独名义或参加新的联合体参加本项目的投标。								
五、投标保证金要求								
本工程不分标段。								
六、资格审查办法和方式								
有限数量制，合格投标人在7家（含7家）以下时，应全部参加投标。合格人超过7家时，招标人可按资格后审得分由高到低选取前7家（第7家得分相同时均选取）投标人参加投标。								
七、评标办法								
综合评估法								
八、同类工程经验要求								
1、投标人参加投标须具有同类工程的设计或施工或者工程总承包经验（投标人以联合体形式参与投标的，联合体任何一方具有一项同类业绩即可）；								
2、潜在投标人或投标人参加开标会时，应提供同类工程经验证明材料，否则将导致潜在投标人资格审查不合格或资格审查打分时相应评分项不得分或资信标书评审打分时相应评分项不得分；								
3、同类工程界定：								
3.1设计或施工或工程总承包：上5年度已完成的污水治理工程。								
3.2运营维护：上5年度承揽的污水治理项目运营维护。								
九、招标文件获取								
开标时间前在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（ <a href="http://ggzy.qingdao.gov.cn">http://ggzy.qingdao.gov.cn</a> ）本项目招标公告页面免费下载招标文件。								
十、投标文件递交时间以及地点								
递交地点：		平度市公共资源交易大厅 【B306】		投标文件递交截止时间：		2022-08-16 09:00		

青岛市公共资源交易中心预中标公示: [https://ggzy.qingdao.gov.cn/TradeDetails-ZtbShow/117703-](https://ggzy.qingdao.gov.cn/TradeDetails-ZtbShow/117703-5070-0-2-0/b0e6d278-5d6a-4771-a3d3-6d7d018a0491)

[5070-0-2-0/b0e6d278-5d6a-4771-a3d3-6d7d018a0491](https://ggzy.qingdao.gov.cn/TradeDetails-ZtbShow/117703-5070-0-2-0/b0e6d278-5d6a-4771-a3d3-6d7d018a0491)



您现在所在位置: 首页 > 交易信息 > 工程建设-预中标公示 > 交易信息详情



平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程 (EPC+O) /

2022-08-16

### 预中标公示

标段编号:	E3702002313012258001001		
招标方式:	公开		
项目名称:	平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程 (EPC+O) /		
建设规模:	7173		
建设单位:	平度市鼎元生态环境科技有限公司		
联系人:	刘笑笑	联系电话:	0532-84350067
招标单位:	平度市鼎元生态环境科技有限公司		
联系人:	刘笑笑	联系电话:	0532-84350067
招标代理单位:	山东中钢招标有限公司		
联系人:	程海政	联系电话:	0532-85618977
工程地址:	平度市8个镇街		
工期:	310	开标时间:	2022-08-16 09:00
开标地点:	平度市公共资源交易大厅		
评标办法:	综合评估法		
许可范围:	1. 设计: 初步设计(含概算)、施工图设计、施工期间的技术支持及为完成项目建设所包含的全部设计服务; 2. 施工: 施工图预算、施工图纸范围内全部内容 & 缺陷责任期保修; 3. 运营维护: 本项目施工内容包含设施和建筑物、构筑物的日常运营、维护、管理		

## 展开其他单位数据

## 通过资格审查的投标人项目班子成员

序号	姓名	岗位	编号	专业	备注
山东润锦环保科技发展有限公司, 青岛腾远设计事务所有限公司, 青岛宏畅建设工程有限公司, 广东昂为环保产业有限公司					
1	徐腾	施工员	JX20221961311	JX20221961311	
2	田川川	EPC设计负责人	高级工程师	高级工程师	
3	兰亚萍	材料员	JX20223121472	JX20223121472	
4	沙学超	EPC施工负责人	鲁1442020202103041	市政公用工程	
5	王亚磊	机械员	JX20224552725	JX20224552725	
6	沙学超	项目经理	鲁1442020202103041	市政公用工程	
7	满娟	资料员	JX20223923424	JX20223923424	
8	乔炬雯	质检员	JX20222290168	JX20222290168	
青岛西海岸城市建设集团有限公司, 山东金诺建设项目管理有限公司					
1	侯东	安全考核证	鲁建安B(2021)0202836	鲁建安B(2021)0202836	
2	程欣	项目经理	高级工程师	市政工程	
3	刘金雷	EPC设计负责人	高级工程师	市政工程	
4	程欣	安全考核证	鲁建安B(2019)0212711	鲁建安B(2019)0212711	
5	侯东	EPC施工负责人	鲁1542018202000011	市政公用工程	

## 展开其他单位数据

公示说明:	
公示时间:	2022-8-17 - 2022-8-19
行政监督投诉电话:	0532-88365969
<p>投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的,应在中标公示期内以书面形式向招标人提出,逾期将不予受理。</p> <p>招标人未在规定时间内答复或异议提出人对招标人的异议答复不满的,可向行政监督部门(0532-88365969)投诉;投诉事项未提出异议的,将不予受理。投诉应符合《<a href="#">《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》</a>》(七部委令11号、9部委23号令修改)的有关规定。</p>	
<p>备注:以上投标企业均承诺信用状况良好,在参与投标时无以下情况:1.被人民检察院列入行贿犯罪档案,自判决生效之日起,至投标文件递交截止之日止,不满二年的;2.被人民法院列为失信被执行人、被税务部门列为重大税收违法当事人、被工商部门列入严重违法失信企业名单或经营异常名录,公布的受惩信息有效时间在投标文件递交截止之日之后的。如发现投标企业有与承诺不符的情况,可向行政监督部门反映。监督电话:0532-88365969</p>	
2022年8月16日	

青岛市公共资源交易中心中标公告：<https://ggzy.qingdao.gov.cn/TradeDetals-ZtbShow/118016-5070-0-8-0/290835c2-6d0c-461f-91cf-fdce46fd6e59>



您现在所在位置： 首页 > 交易信息 > 工程建设-中标公告 > 交易信息详情



平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程 (EPC+O) /

2022-08-22

## 中标公告

一、项目名称:	平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程 (EPC+O)		
二、标段编号:	E3702002313012258001001		
三、招标公告发布日期:	2022-07-25		
四、开标时间:	2022-08-16 09:00		
五、中标情况:			
中标情况表			
序号	中标单位名称	项目负责人	中标金额 (元/优惠率)
1	山东润锦环保科技发展有限公司, 青岛腾远设计事务所有限公司, 青岛宏畅建设工程有限公司, 广东昂为环保产业有限公司	沙学超	746316503.60
六、评标委员会成员名单:	姜滨, 段存福, 侯传红, 郭丽华, 孙健		
七、代理机构:	山东中钢招标有限公司		
备注:			
2022-08-22 08:53			

# 中标通知书

2207-370283-04-01-954169

## 青岛公共资源交易项目

### 中标通知书

(工程建设类)

为实现资源优化配置,保护国家、社会公共利益和当事人的合法权益。依据国家相关法律规定程序,该项目在青岛公共资源交易中心进行交易。中标公示期满,经招标人确定,同意该项目中标结果,特发此证。

项目名称	平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程(EPC+O)		
标段名称	EPC	标段编号	E3702002313012258001001
招标代理机构名称	山东中钢招标有限公司		
山东润锦环保科技发展有限公司: 平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程(EPC+O),于2022-08-16在平度市公共资源交易中心进行开标评标活动,经评标委员会评审,招标人确认,你单位为中标人。 中标项目地点:平度市8个镇街 中标项目概况(规模):7173m <sup>3</sup> 结构类型:砖混 招标范围:平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程(EPC+O)项目,包含平度市南村镇、仁兆镇、古岈镇、蓼兰镇、云山镇、旧店镇、东阁街道和白沙河街道共8个镇街,253个村庄的污水管网敷设及配套建设。1.设计:初步设计(含概算)、施工期间的技术支持及为完成项目建设所包含的全部设计服务; 2.施工:施工图预算、施工图纸范围内全部内容或缺陷责任期保修; 3.运营维护:本项目施工内容包含设施和建筑物、构筑物的日常运营、维护、管理。 中标价(人民币):746316503.60元 中标工期:310 质量要求:合格:符合现行的国家、省、市、法律、法规及规范要求,保证措施详见技术标。项目负责人(项目经理):沙学超 其他内容: 招标人:平度市鼎元生态环境科技有限公司			
待法定签字要件齐全后,此中标通知书生效			
招标人单位(盖章)	招标人法定代表人(负责人)(签字或盖章) 王乙男		
说明	此件无招标人单位盖章和招标人法定代表人(负责人)无效,请据此办理相关手续		

(一)项目管理机构组成表

项目名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程 (EPC+O)	项目编号：2207370283-04-01-95 4169	
建设单位：平度市鼎元生态环境科技有限公司	标段：EPC	
单位名称：山东润锦环保科技发展有限公司	开标日期：2022/8/16 9:00:00	

姓名	身份证号	岗位	编号	专业	备注
山东润锦环保科技发展有限公司					
沙学超	37028319*****11	项目经理	鲁1442020202103041	市政公用工程	项目负责人
沙学超	37028319*****11	项目经理	鲁建安B(2022)8027214	市政公用工程	项目负责人
田川川	37081119*****12	设计负责人	CS213701130	给水排水	设计负责人
薛文斌	37036719*****34	安全员	鲁建安C3(2020)8057742	安全员	安全员
赵秀亮	37106319*****16	安全员	鲁建安C3(2013)8027639	安全员	安全员
李克林	37054319*****18	安全员	鲁建安C3(2017)0900076	安全员	安全员
徐腾	37901419*****15	施工员	JX20221961311	施工员	施工负责人
李长龙	37110219*****10	施工员	JX20223585912	施工员	施工员
赵祥	37112119*****30	施工员	JX20226545127	施工员	施工员
王亚磊	37165419*****73	机械员	JX20224552725	机械员	机械员
满娟	37054519*****25	资料员	JX20223923424	资料员	资料员
乔娅雯	37093119*****68	质检员	JX20222290168	质检员	质检员
兰亚萍	37188719*****43	材料员	JX20223121472	材料员	材料员

查询时间：2022/8/13  
15:30:40

打印时间：2022/8/13

# 建设项目工程总承包合同

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定



# 建设项目工程总承包合同

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定

# 第一部分合同协议书

发包人（全称）：平度市鼎元生态环境科技有限公司

承包人（全称）：山东润锦环保科技发展有限公司

（联合体：青岛腾远设计事务所有限公司）

（联合体：青岛宏畅建设工程有限公司）

（联合体：广东昂为环保产业有限公司）

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程（EPC+O）事宜经协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程（EPC+O）

项目批复文号：2207-370283-04-01-954169

资金来源：自有资金 24115.7 万元，银行贷款60000万元

工程内容及规模：项目建设内容主要包括建设污水处理站、纳管治理。1. 纳管治理村庄。通过纳管治理收集污水（黑水+灰水），2. 建设污水处理站。建设镇街社区级污水处理站74个，设计处理规模为7173.0立方米/天

工程所在省市详细地址：平度市8个镇街

工程承包范围：济平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程（EPC+O），1. 设计：初步设计（含概算）、施工期间的技术支持及为完成项目建设所包含的全部设计服务；2. 施工：施工图预算、施工图纸范围内全部内容及缺陷责任期保修；3. 运营维护：本项目施工内容包含设施和建筑物、构筑物的日常运营、维护、管理。

## 二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源

发包人提供本项目用地规模、规划范围、建设要求、以及相关配套指标、设计任务书、设计所需的其他基础资料等，以及政府有关部门对本项目的批准或核准文件、报告、资料、协议和有关数据等。

## 三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期)：计划开工日期：2022年08月25日(以建设单位通知为准)

施工开工日期(绝对日期或相对日期)：计划开工日期：2022年11月07日(以建设单位通知为准)

工程竣工日期(绝对日期或相对日期) :计划竣工日期: 2023年08月04日

#### 四、工程质量标准

工程设计质量标准: 合格

工程施工质量标准: 合格

#### 五、合同价格和付款货币

1、签约合同价为:

人民币(大写): 柒亿肆仟陆佰叁拾壹万陆仟伍佰零叁圆陆角(¥746316503.60元);

其中

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 肆仟贰佰陆拾捌万玖仟叁佰零肆元整(¥42689304元);

(2) 材料和工程设备暂估金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 元);

(3) 专业工程暂估金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 元);

#### 六、承包人项目经理

承包人项目经理: 沙学超。

#### 七、合同文件构成

本合同协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书;
- (2) 投标函及其附录;
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

#### 六、合同签订时间

本合同于2022年08月24日签订。

#### 七、合同签订地点

本合同在平度市公共资源大厅签订。

#### 八、定义与解释

本协议书中有词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

#### 九、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十、合同生效

本合同自双方盖章且法定代表人(或委托代理人)签字(或盖人名章)之日起生效。

#### 十一、合同份数

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执陆份

发包人

(公章或合同专用章)



法定代表人或签字代表: 王乙男  
(签字)

工商注册住所:

企业组织机构代码:

邮政编码:

法定代表人:

授权代表:

电 话:

传 真:

电子邮箱:

承包人

(公章或合同专用章)



法定代表人或签字代表:  
(签字)

联合体成员:

公章或合同专用章



工商注册住所:

企业组织机构代码:

邮政编码:

法定代表人:

授权代表:

电 话:

传 真:

电子邮箱:

报价清单

# 投标报价汇总表

工程名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程 (EPC+O)

标段：/

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：材料暂估价(元)
1	单体工程分部分项工程费汇总	619681095.06	
1.1	建安工程费(市政工程)	619681095.06	
1.1.1	AAO生物反应池	345627928.76	
1.1.2	AAO生物反应池上部	974027.16	
1.1.3	平流二沉池	130332497.82	
1.1.4	平流二沉池上部	639167.28	
1.1.5	碳源加投间下部结构	1458498.17	
1.1.6	碳源加投间上部结构	324664.22	
1.1.7	雨水泵房	3828956.86	
1.1.8	雨水泵房上部	352834.78	
1.1.9	污水泵房	1406313.64	
1.1.10	污水泵房上部	182630.28	
1.1.11	生物配水井	276518.79	
1.1.12	流量计井(2座)	299948.57	
1.1.13	阀门井(3座)	359403.70	
1.1.14	分变电间1	425763.04	
1.1.15	分变电间2	368862.10	
1.1.16	进水仪表小屋	86151.96	
1.1.17	门卫	129659.30	
1.1.18	顶管工程	4026510.52	
1.1.19	箱涵工程	9348339.99	
1.1.20	水工	3392310.27	
1.1.21	室内给排水工程	15827.02	
1.1.22	电气工程	2513005.85	
1.1.23	暖通工程	316902.66	
1.1.24	总平土建	30985851.25	
1.1.25	总平工艺	82008521.07	
2	措施项目费	58014204.28	
2.1	总价措施项目费	53087272.71	

增值税



# 单项工程汇总表

工程名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程  
(EPC+O)

第 1 页 共 9 页

序号	单位工程名称	施工单位申报 金额 (元)	备注
1	东朱家庄村 建设集中污水处理站	2654414.32	
2	小庞家庄村 纳入污水管网	1214577.54	
3	大庞家庄村 纳入污水管网	696599.30	
4	江家庄村 纳入污水管网	2020700.54	
5	河上庄村 纳入污水管网	2541102.87	
6	大高家庄村 集中拉运	54397.61	
7	小高家庄村 集中拉运	139005.01	
8	鲁家丘村 建设集中污水处理站	10734980.86	
9	后杨家村 纳入污水管网	3401501.26	
10	朱王花园村 建设集中污水处理站	6363112.12	
11	马家花园村 纳入污水管网	5475491.34	
12	西庵村 纳入污水管网	7328265.31	
13	吴家口村 纳入污水管网	7028368.35	
14	七甲庄村 建设集中污水处理站	7620745.17	
15	大河岔村 纳入污水管网	157919.95	
16	前三甲村 纳入污水管网	4883736.19	
17	前坨村 纳入污水管网	5912786.46	
18	扭据头村 纳入污水管网	274590.80	
19	后三甲村 纳入污水管网	139005.01	
20	马家西埠村 建设集中污水处理站	314302.43	
21	杨家南埠村 集中拉运	7115354.92	
22	邵家南埠村 纳入污水管网	6762146.38	
23	杨家庙村 纳入污水管网	5547804.32	
24	北顶子村 集中拉运	8907080.14	
25	柴家洼村 集中拉运	6277539.11	
26	小阵村 集中拉运	7617088.45	
27	亭兰丘东南街村 建设集中污水处理站	10734980.86	
28	南吴家屯村 纳入污水管网	6193827.92	
29	万家营村 建设集中污水处理站	10429889.23	
30	薛家营村 纳入污水管网	3721005.29	
31	庞戈庄村 建设集中污水处理站	9100350.21	

# 单项工程汇总表

工程名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程  
(EPC+O)

第 2 页 共 9 页

32	榜戈庄村	纳入污水管网	1598813.71	
33	后尹家村	建设集中污水处理站	1789498.44	
34	庄干村	纳入污水管网	3775929.24	
35	姜家埠村	纳入污水管网	54397.61	
36	洪兰中村	纳入污水管网	2525490.29	
37	洪兰东村	纳入污水管网	591297.74	
38	洪兰西村	纳入污水管网	3098405.47	
39	洪兰北村	纳入污水管网	456561.32	
40	东王府庄村	纳入污水管网	654522.73	
41	杨家庄村	纳入污水管网	2139714.20	
42	垭头村	纳入污水管网	771047.33	
43	河西辛庄村	集中拉运	1099834.64	
44	柏家寨村	集中拉运	300883.21	
45	荆家埠后村	集中拉运	687083.70	
46	徐家庄村	纳入污水管网	234381.68	
47	郭庄村	纳入污水管网	653507.43	
48	石家东庄村	纳入污水管网	347604.30	
49	东马家庄村	集中拉运	489094.98	
50	后河头村	纳入污水管网	505006.50	
51	前河头村	纳入污水管网	887398.46	
52	姜家东庄村	集中拉运	1271531.37	
53	姚坨村	集中拉运	960108.00	
54	云盘顶村	就地处理	278443.34	
55	大李戈庄村	集中拉运	735117.27	
56	程家寨子村	集中拉运	884631.40	
57	小亭兰丘村	就地处理	124735.37	
58	中华埠村	就地处理	547406.22	
59	白河庙村	纳入污水管网	181699.15	
60	桑园村	纳入污水管网	413086.55	
61	前王家庄村	纳入污水管网	1587454.32	
62	东南街村	纳入污水管网	2133168.51	

# 单项工程汇总表

工程名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程  
(EPC+O)

第 3 页 共 9 页

63	后斜子村	纳入污水管网	2836046.09	
64	西南街村	纳入污水管网	1101501.87	
65	五道口村	集中拉运	1456454.32	
66	前石家庄村	建设集中污水处理站	3215457.22	
67	冷家庄村	纳入污水管网	2644654.98	
68	西葛家庄村	纳入污水管网	1311654.87	
69	拐坊村	纳入污水管网	2449332.39	
70	前石家庄村	完善管网配套，解决进水量不足问题。对原污水处理站进行升级改造，提高处理能力，改进设备工艺、提升出水水质。	1166265.55	
71	冷家庄村	完善管网配套，解决进水量不足问题。	295844.30	
72	西葛家庄村	完善管网配套，解决进水量不足问题。	742492.36	
73	拐坊村	完善管网配套，解决进水量不足问题。	756811.40	
74	蓬莱前村	建设集中污水处理站	906154.00	
75	刘家集木村	纳入污水管网	957383.85	
76	八里庄村	纳入污水管网	1177759.40	
77	杜家集木村	纳入污水管网	1326433.47	
78	五里庄村	建设集中污水处理站	1475107.55	
79	西六曲村	建设集中污水处理站	1016468.00	
80	西河村	集中拉运	962704.20	
81	南城子村	建设集中污水处理站	2133513.32	
82	北城子村	纳入污水管网	1691097.47	
83	董戈庄村	纳入污水管网	1790680.06	
84	东石家村	纳入污水管网	1890262.65	
85	大朱毛村	纳入污水管网	1989845.25	
86	一里村	建设集中污水处理站	12089427.84	
87	二里村	纳入污水管网	2189010.43	
88	五里村	纳入污水管网	2288593.02	
89	六里村	纳入污水管网	2388175.61	
90	前龙泉村	建设集中污水处理站	6277539.11	
91	姜格庄村	集中拉运	7617088.45	
92	山张家村	建设集中污水处理站	8605611.96	
93	兰家疃村	纳入污水管网	794286.84	

# 单项工程汇总表

工程名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程  
(EPC+O)

第 4 页 共 9 页

94	宅科吴家村	对管网进行铺设，解决进水量不足问题。	225881.91	
95	东崖刘家村	对管网进行铺设，解决进水量不足问题。	266876.99	
96	大碁家村	纳入污水管网	303172.06	
97	小碁家村	纳入污水管网	339367.13	
98	北黄家村	纳入污水管网	372562.20	
99	玉王庄村	纳入污水管网	415157.27	
100	北杜家村	纳入污水管网	458352.35	
101	王唐家村	纳入污水管网	494647.42	
102	东李家村	纳入污水管网	528942.49	
103	南孙家村	纳入污水管网	566237.56	
104	河西马家村	纳入污水管网	603532.63	
105	前于家村	纳入污水管网	6229827.71	
106	后于家村	纳入污水管网	8016122.78	
107	后张家村	纳入污水管网	1802417.85	
108	前张家村	纳入污水管网	1588712.92	
109	和平村	建设集中污水处理站	1975007.99	
110	幸福村	纳入污水管网	831303.07	
111	大彭家村	纳入污水管网	947598.14	
112	焦家寨村	纳入污水管网	223893.21	
113	民一村	纳入污水管网	289811.70	
114	民二村	纳入污水管网	803516.62	
115	小彭家村	纳入污水管网	1317221.55	
116	胜利村	纳入污水管网	941884.01	
117	王木匠村	纳入污水管网	1000834.48	
118	肖家村	纳入污水管网	1059784.94	
119	李打铁家村	建设集中污水处理站	3549866.07	
120	小王家庄村	纳入污水管网	458345.86	
121	程家村	纳入污水管网	414687.34	
122	任家庙村	纳入污水管网	628942.49	
123	初家村	建设集中污水处理站	2534747.02	
124	前孙家村	纳入污水管网	2620045.33	

# 单项工程汇总表

工程名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程  
(EPC+O)

第 5 页 共 9 页

125	后孙家村	纳入污水管网	3264391.19
126	双庙朱家村	纳入污水管网	3908737.06
127	北辛庄村	纳入污水管网	1553082.92
128	西王疃村	集中拉运	5197428.78
129	常富庄村	集中拉运	5841774.64
130	景家庄村	纳入污水管网	6486120.51
131	西吴家村	集中拉运	7130466.37
132	韩丘村	集中拉运	7774812.24
133	侯西庄村	建设集中污水处理站	8419158.1
134	张家疃村	纳入污水管网	2063503.96
135	田家庙村	纳入污水管网	3707849.83
136	葛后村	建设集中污水处理站	3923624.26
137	北李家	纳入污水管网	3425112.98
138	权家村	纳入污水管网	2926601.7
139	冯戈庄村	纳入污水管网	2428090.42
140	家后村	纳入污水管网	1929579.15
141	刘家村	纳入污水管网	1431067.87
142	孙家村	纳入污水管网	599223.2
143	大姜村	纳入污水管网	528942.49
144	小姜村	纳入污水管网	566237.56
145	小马丘村	纳入污水管网	603532.63
146	葛前村	纳入污水管网	3229827.71
147	蔡家礼府村	建设集中污水处理站	6267122.78
148	李家礼府村	纳入污水管网	7981117.85
149	孙家礼府村	纳入污水管网	695112.92
150	西杜家村	纳入污水管网	6409107.99
151	南张家丘村	纳入污水管网	123103.07
152	蒲家村	纳入污水管网	9837098.14
153	大于家村	纳入污水管网	6551093.21
154	院后村	纳入污水管网	8265088.29
155	窝铺沟东村	建设集中污水处理站	5539715.82

# 单项工程汇总表

工程名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程  
(EPC+O)

第 6 页 共 9 页

156	南姚家村	纳入污水管网	1693078.43	
157	道望丘村	纳入污水管网	3407073.51	
158	南刘家庄村	纳入污水管网	5121068.58	
159	窝铺河北村	纳入污水管网	1835063.65	
160	店上村	纳入污水管网	549058.72	
161	万柳周家村	纳入污水管网	736946.19	
162	后宅村	纳入污水管网	559643.79	
163	小葛家村	纳入污水管网	84194.92	
164	毛家村	纳入污水管网	391253.94	
165	丘西村	建设集中污水处理站	866702.81	
166	葛家村	纳入污水管网	1342151.68	
167	仁里家村	纳入污水管网	1817600.56	
168	许丘村	建设集中污水处理站	2293049.43	
169	夏家庄村	纳入污水管网	2768498.30	
170	林家庄村	完善管网配套，解决进水量不足问题。对原污水处理站进行升级改造，提高处理能力，改进设备工艺、提升出水水质。	4532944.35	
171	王埠庄西村	完善管网配套，解决进水量不足问题。	3720122.80	
172	大朱家村	完善管网配套，解决进水量不足问题。	116636.29	
173	北邹家村	完善管网配套，解决进水量不足问题。	513149.79	
174	刘家官庄村	完善管网配套，解决进水量不足问题。	490663.28	
175	焦家寨	完善管网配套，解决进水量不足问题。	5306176.70	
176	医官庄村	完善管网配套，解决进水量不足问题。	502690.27	
177	大吴庄村	纳入污水管网	6099203.76	
178	小吴庄村	建设集中污水处理站	645717.25	
179	郭家寨村	建设集中污水处理站	6892230.74	
180	后曲格庄村	建设集中污水处理站	7288744.24	
181	前卧牛石村	纳入污水管网	7685257.73	
182	前曲戈庄村	纳入污水管网	808771.22	
183	宋格庄村	建设集中污水处理站	8478284.71	
184	沙窝庄村	集中拉运	874798.21	
185	丈岭村	纳入污水管网	9271311.70	
186	凤凰岭村	建设集中污水处理站	9667825.19	

## 单项工程汇总表

工程名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程  
(EPC+O)

第 7 页 共 9 页

187	杨兰埠村	纳入污水管网	1064338.68	
188	东金沟子村	纳入污水管网	1046852.18	
189	院后村	纳入污水管网	87365.67	
190	院西村	纳入污水管网	1125879.16	
191	西柳圈村	纳入污水管网	1150392.66	
192	峙格庄村	建设集中污水处理站	2046906.15	
193	张家湾村	建设集中污水处理站	2443419.64	
194	八里庄村	纳入污水管网	128393.13	
195	前杨家庄村	建设集中污水处理站	1323446.63	
196	东高家寨村	建设集中污水处理站	1201574.78	
197	黄洼村	纳入污水管网	1153527.70	
198	刘河甲村	纳入污水管网	1105480.00	
199	南柳行村	纳入污水管网	1057433.55	
200	赵家庄村	纳入污水管网	1091302.59	
201	前营村	建设集中污水处理站	1063734.54	
202	后营村	纳入污水管网	1036166.40	
203	张家庄村	建设集中污水处理站	1008598.44	
204	钓鱼台村	纳入污水管网	981030.39	
205	郜上村	纳入污水管网	953462.35	
206	南温家村	纳入污水管网	925894.00	
207	北温家村	纳入污水管网	898326.25	
208	官里一村	建设集中污水处理站	670758.00	
209	官里二村	纳入污水管网	343190.15	
210	北王格庄村	纳入污水管网	815622.10	
211	王埠村	建设集中污水处理站	788054.31	
212	大王桥村	纳入污水管网	760486.00	
213	大金埠村	纳入污水管网	732917.90	
214	北葛家村	纳入污水管网	705349.91	
215	小埠子村	纳入污水管网	677781.86	
216	山头村	纳入污水管网	650213.81	
217	龙泉小庄村	纳入污水管网	622645.70	

# 单项工程汇总表

工程名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程  
(EPC+O)

第 8 页 共 9 页

218	小曲家埠村	纳入污水管网	595077.72	
219	前幸福庄村	纳入污水管网	567509.00	
220	陶家寨村	纳入污水管网	539941.62	
221	大曲家埠村	建设集中污水处理站	512373.57	
222	东营村	纳入污水管网	484805.50	
223	西营村	纳入污水管网	457237.40	
224	南营村	纳入污水管网	429669.43	
225	隋家村	纳入污水管网	402101.38	
226	石楼院村	纳入污水管网	374533.33	
227	孙戈庄村	集中拉运	346965.28	
228	东大田村	纳入污水管网	319397.23	
229	中于家村	纳入污水管网	291829.18	
230	北大田村	纳入污水管网	264261.14	
231	沙窝村	纳入污水管网	236693.09	
232	尚家村	建设集中污水处理站	7501443.98	
233	赤土岬村	纳入污水管网	410802.20	
234	袁家沟村	纳入污水管网	388373.63	
235	东司家庄村	建设集中污水处理站	1242090.13	
236	西司家庄村	纳入污水管网	217106.00	
237	兴旺庄村	纳入污水管网	869091.70	
238	中王埠后村	建设集中污水处理站	1201206.57	
239	王家洼村	纳入污水管网	146525.76	
240	东王埠后村	纳入污水管网	261630.55	
241	西王埠后村	纳入污水管网	89979.00	
242	南黄同村	建设集中污水处理站	292847.60	
243	东李家庄村	纳入污水管网	240736.00	
244	沙埠村	纳入污水管网	99365.73	
245	北黄同村	纳入污水管网	671052.23	
246	河西纸坊村	纳入污水管网	1157807.58	
247	前刘家村	建设集中污水处理站	2498261.80	
248	后刘家村	纳入污水管网	452271.48	

# 单项工程汇总表

工程名称：平度市农村生活污水治理管网、运维等二期建设工程  
(EPC+0)

第 9 页 共 9 页

249	苏格庄村	建设集中污水处理站	9155966.32	
250	铁家庄村	纳入污水管网	546452.37	
251	西孟村	纳入污水管网	124453.65	
252	东孟村	纳入污水管网	254962.98	
253	北张戈庄村	建设集中污水处理站	28914607.25	
	合计		619681095.06	

注：本表适用于单项工程汇总。

## 2、近三年企业司法情况汇总表

附件二

近三年企业司法情况汇总表

序号	时间	经营异常	严重失信主体名单	行贿受贿记录	被执行案件	执行总金额 (万元)
1	无	无	无	无	无	无
2						
3						
...						

注：投标人如实填写企业近三年（以本项目投标截标日期倒推）法律诉讼情况、司法情况、经营异常等，附相应网站截图（如有），并对真实性负责，最终信息以招标人查询的结果为准，包括但不限于“裁判文书网”、“信用中国”、“中国执行信息公开网”等平台查询的结果。

日期：2024年08月31日