

项目编号：QZFY-ZB-2025-055

泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村
生活污水治理项目

竞争性磋商文件

采 购 人：泾阳县三渠镇人民政府 (盖章)

采购代理机构：陕西秦正泮源项目管理有限公司 (盖章)

日 期：2025 年 12 月

目 录

第一章 竞争性磋商公告	1
第二章 磋商须知前附表	5
第三章 磋商须知	9
第四章 工程量清单	29
第五章 拟签订合同文本	177
第六章 响应文件构成及格式	186

第一章 竞争性磋商公告

泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目

项目概况

泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目的潜在供应商应在陕西省西咸新区沣西新城同文路社区先河之星 1704 室获取采购文件，并于 2026 年 01 月 06 日 9 时 30 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：QZFY-ZB-2025-055
项目名称：泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目
采购方式：竞争性磋商
预算金额：2669505.07 元
采购需求：
合同包 1 (泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目)：
合同包预算金额：2669505.07 元
合同包最高限价：2669505.07 元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	品目预算（元）
1-1	污水处理工程施工	(1)在岳庞组新建污水收集工程；(2)在郭苛廊组开展黑臭水体治理工程；(3)建设污水处理设施 5 处。	1 (项)	详见采购文件	2669505.07

本合同包不接受联合体投标
合同履行期限：自合同签订之日起 180 日历天

二、申请人的资格要求：

- 1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

合同包 1 (泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

本项目专门面向中小企业采购（提供中小企业声明函或监狱企业的证明文件或残疾人福利性单位声明函）

3. 本项目的特定资格要求:

1、具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

2、法定代表人直接参加投标，须提供法定代表人身份证明（附法定代表人身份证复印件）、法定代表人身份证原件及社保机构出具的近三个月内（至少一月）社保证明；授权代表参加投标须提供法定代表人授权委托书（附法定代表人、被授权人身份证复印件）、被授权人身份证原件及社保机构出具的近三个月内（至少一月）社保证明；

3、投标人须具备建设行政主管部门颁发的环保工程专业承包三级（含叁级）以上资质或市政公用工程施工总承包叁级（含叁级）以上资质及有效的安全生产许可证；

4、拟派注册建造师须具市政公用工程专业贰级（含贰级）以上资格，具有有效的安全生产考核合格证书（B级），且无在建项目；

5、书面声明：出具参加本次采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

6、财务状况报告：提供 2024 年度经审计的财务报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或在投标截止时间前六个月内其基本开户银行出具的资信证明；

7、社会保障资金缴纳证明：提供采购活动前 6 个月内任意一个月已缴纳的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相关文件证明；

8、税收缴纳证明：提供采购活动前 6 个月内任意一个月已缴纳的完税凭证或税务机关开具的完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；

9、信用要求：不得为“中国执行信息公开网”网站中列入“失信被执行人”的投标人；不得为“信用中国”网站中列入“重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为记录名单”的投标人；不得为“中国政府采购网”网站中列入“政府采购严重违法失信行为记录名单”的投标人；

10、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目投标；

11、本项目不接受联合体投标, 供应商需保证资质文件的真实、合法、有效。

12、本项目为专门面向中小企业项目，供应商应为中小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位。

三、获取采购文件

时间：2025 年 12 月 24 日至 2025 年 12 月 30 日，每天上午 08:30:00 至 12:00:00，下午 14:00:00 至 17:30:00（北京时间）

途径：陕西省西咸新区沣西新城同文路社区先河之星 1704 室

方式：现场获取

售价：0 元

四、响应文件提交

截止时间：2026 年 01 月 06 日 09 时 30 分 00 秒（北京时间）

地点：陕西省西咸新区沣西新城同文路社区先河之星 1704 室

五、开启

时间：2026 年 01 月 06 日 09 时 30 分 00 秒（北京时间）

地点：陕西省西咸新区沣西新城同文路社区先河之星 1704 室

六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

七、其他补充事宜

1、获取采购文件时请携带单位介绍信原件、经办人身份证原件与复印件及社保机构出具的近三个月内（至少一月）社保证明（均加盖单位公章）。

2、供应商需按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知中的要求，通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）注册登记加入陕西省政府采购供应商库。

3、落实政府采购政策需满足的其他资格要求：

（1）《节能产品政府采购实施意见》（财库〔2004〕185 号）；（2）《环境标志产品政府采购实施的意見》（财库〔2006〕90 号）；（3）《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51 号）；（4）《财政部 司法部 关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）；（5）《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125 号）；（6）《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）；（7）《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）；（8）《财政部 国务院扶贫办关于运用政府采购政策支持脱贫攻坚的通知》（财库〔2019〕27 号）；（9）《财政部 农业农村部 国家乡村振兴局关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》（财库〔2021〕19 号）、《财政部 农业农村部 国家乡村振兴局 中华全国供销合作总社关于印发〈关于深入开展政府采购脱贫地区农副产品工作推进乡村产业振兴的实施意见〉的通知》（财库〔2021〕20 号）；（10）《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19 号）；（11）关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》的通知（财办库〔2020〕123 号）；（12）《财政部关于在政府采购活动中落实平等对待内外资企业有关政策的通知》（财库〔2021〕35 号）；（13）《陕西省财政厅关于印发《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23 号）、《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15 号）；（14）《陕西省财政厅关于进一步加强政府绿色采购有关问题的通知》（陕财办采〔2021〕

29号)；(15)《陕西省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(陕财办采〔2022〕5号)；(16)《关于进一步提高政府采购透明度和采购效率相关事项的通知》(财办库〔2023〕243号)；(17)《陕西省财政厅关于进一步优化政府采购营商环境有关事项的通知》(陕财办采〔2023〕4号)；(18)如有最新颁布的政府采购政策，按最新的文件执行。

八、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：泾阳县三渠镇人民政府

地址：泾阳县三渠镇

联系方式：13891009291

2. 采购代理机构信息

名称：陕西秦正沣源项目管理有限公司

地址：陕西省西咸新区沣西新城同文路社区先河之星 1704 室

联系方式：029-88682558

3. 项目联系方式

项目联系人：魏阳阳

电话：029-88682558

第二章 磋商须知前附表

序号	内容	说明和要求
1	采购人	采购人：泾阳县三渠镇人民政府 地 址：泾阳县三渠镇 联系人：李所长 联系方式：13891009291
2	采购代理机构	采购代理机构：陕西秦正沔源项目管理有限公司 地 址：陕西省西咸新区沔西新城同文路社区先河之星 1704 室 联系人：虢阳阳 电 话：029-88682558
3	采购项目名称	泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目
4	采购项目编号	QZFY-ZB-2025-055
5	资金来源	财政资金
6	最高限价	小写：2669505.07元 大写：贰佰陆拾陆万玖仟伍佰零伍元零柒分 凡超过项目最高限价的磋商报价视为不实质性响应竞争性磋商文件，按无效标处理。
7	采购方式	竞争性磋商
8	采购内容	泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目。项目涉及武寨府村所有村组(含武寨府村、岳庞村、郭苛廊村)，覆盖13个村民小组，建设主要内容：(1)在岳庞组新建污水收集工程；(2)在郭苛廊组开展黑臭水体治理工程；(3)建设污水处理设施5处。具体详见图纸及工程量清单。
9	工期	自合同签订之日起180日历天
10	质保期	合同内工程，维护保修期为一年

序号	内容	说明和要求
11	所属类型	建筑业
12	质量标准	符合国家及地方现行验收规范“合格”标准
13	工程量清单	详见“第四章”工程量清单。
14	联合体投标	不接受。
15	考察现场、标前答疑会	不组织。采购单位认为有必要，另行书面通知。
16	供应商对磋商文件提出质疑的时间	供应商对磋商文件有询问和质疑的，应在递交响应文件截止时间前五日，以书面形式向采购代理机构提出。
17	转包与分包履约	本项目不得转包及分包。
18	构成磋商文件的其他文件	磋商文件的澄清、修改书及有关补充通知为磋商文件的有效组成部分。
19	响应文件递交截止时间及地点	时间：2025年01月06日9时30分00秒（北京时间） 地点：陕西省西咸新区沣西新城同文路社区先河之星1704室
20	磋商有效期	从磋商截止之日起 90 日历天
21	磋商保证金	无
22	签字盖章	供应商按竞争性磋商文件格式要求在封面、文本中和封袋上签字和加盖公章。
23	响应文件份数	正本1份；副本2份；电子版（U盘）2份。

序号	内容	说明和要求
24	响应文件数量、装订	<p>响应文件一律采用书籍（胶装）方式装订且单面或双面打印。响应文件正本 1 份，副本 2 份，电子文件 2 份（U 盘）。正副本与电子文件密封在 1 个密封袋中。</p> <p>注：</p> <p>1. 未按照磋商文件要求密封的响应文件，采购人、采购代理机构应当拒收。</p> <p>2. 电子版响应文件内容：（1）要求响应文件类型为 WORD 版本（doc 格式）；（2）投标文件电子版是投标文件的组成部分，应采用（U 盘）刻录，使用不褪色笔标注供应商名称。</p>
25	响应文件封套封面	<p>_____（项目名称）</p> <p>磋商响应文件</p> <p>项目编号：</p> <p>在 年 月 日 时 分前不得开启</p> <p>“开标时启封”</p> <p>供应商名称（盖章）：</p> <p>法定代表人及委托代理人（签字或盖章）：</p>
26	磋商时间和地点	同响应文件递交截止时间及地点
27	磋商方法及标准	综合评分法
28	验查供应商出席磋商会议的代表资格	<p>1、法定代表人直接参加投标，须提供法定代表人身份证明（附法定代表人身份证复印件）、法定代表人身份证原件及社保机构出具的近三个月内（至少一月）社保证明；</p> <p>2、授权代表参加投标须提供法定代表人授权委托书（附法定代表人、被授权人身份证复印件）、被授权人身份证原件及社保机构出具的近三个月内（至少一月）社保证明</p>
29	磋商小组的组建	<p>磋商小组构成：3 人，其中：采购人代表 1 人；专家 2 人。</p> <p>评标专家确定方式：在陕西省政府采购评审专家库，通过随机方式抽取评审专家。</p>

序号	内容	说明和要求
30	是否授权磋商小组确定成交人	否，推荐的成交候选人数：3 名。
31	成交公告	公告媒体：陕西省政府采购网 公告期限：1 个工作日
32	履约担保	无
33	其他需要说明的内容	<p>注：</p> <p>1. 无论何种原因导致无效的响应文件不予退回。</p> <p>2. 竞争性磋商文件中相关内容可不再列明，不一致的以此表为准。</p> <p>3. 中标服务费：由成交供应商在领取成交通知书前一次性支付。</p> <p>代理费缴纳方式：现金或转账</p> <p>账户信息：</p> <p>名称：陕西秦正沣源项目管理有限公司</p> <p>税号：91611104MACT920K3W</p> <p>开户行：中国建设银行股份有限公司沣西新城康定路支行</p> <p>账号：610501225018000000084</p>

第三章 磋商须知

A 总则

1、适用范围

1.1 本磋商文件仅适用于本磋商中所叙述项目的工程。

1.2 本次采购属工程类政府采购，采购人，采购代理机构，供应商，磋商小组的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》，财政部规章及政府采购项目所在地有关法规，规章的约束，其权利受到上述法律法规的保护。

2、定义

2.1 “采购人”系指泾阳县三渠镇人民政府，“采购代理机构”系指陕西秦正沅源项目管理有限公司。

2.2 “响应人”系指响应采购人要求，向采购人提交响应文件的供应商。

2.3 “工程”系指供应商为满足采购文件要求而提供的工程。

2.4 “服务”系指采购文件规定供应商须承担的安装、测试、检验、调试、技术支持、售后服务以及其他类似的义务。

2.5 “磋商文件”是指由采购人发出的文本、文件，包括全部章节和附件及答疑会议纪要。

2.6 “响应文件”是指供应商根据本磋商文件向采购人提交的全部文件。

2.7 “书面形式”是指任何手写、打印或印刷的各种函件，不包括电传、电报、电子邮件。

3、本项目合格的供应商

3.1 具备且满足“竞争性磋商公告”要求；

3.2 向采购代理机构购买了磋商文件并登记备案；

3.3 遵守国家、陕西省等有关法律、法规和条例；

3.4 磋商文件和法律、行政法规规定的其他条件。

4、费用

无论磋商的结果如何，供应商自行承担所有与参加磋商有关的全部费用。

B 磋商文件说明

5、磋商文件的构成

5.1 磋商文件是采购人用以阐明所需提供的服务、磋商的程序和评定成交供应商的标准、合同主要条款等内容的文件。

5.2 磋商文件的组成

- (1) 竞争性磋商公告
- (2) 磋商须知前附表
- (3) 磋商须知
- (4) 工程量清单
- (5) 拟签订合同文本
- (6) 响应文件构成及格式

5.3 供应商应详细阅读磋商文件的全部内容，并实质性响应磋商文件的要求。

6、磋商文件的澄清

任何要求对竞争性磋商文件进行澄清的供应商，均应在竞争性磋商响应文件递交截止期前五日按竞争性磋商文件中的通讯地址以书面形式通知采购代理机构。采购代理机构将视情况确定采用适当方式予以澄清或以书面形式予以答复，并在其认为必要时，将不标明询问来源的书面答复发送每个获取竞争性磋商文件的供应商。

7、磋商文件的修改

7.1 在竞争性磋商响应文件递交截止五日前，无论出于何种原因，采购代理机构可主动地或在解答供应商提出的澄清问题时，对竞争性磋商文件进行修改。

7.2 竞争性磋商文件的修改将以书面形式通知所有供应商，并作为竞争性磋商文件的补充，与其具有同等法律效力。

C 磋商响应文件的编写

8、磋商响应文件的构成

8.1 供应商须按磋商文件的要求编写响应文件，对磋商文件提出的要求和条件做出实质性响应。响应文件应包括但不限于下列内容：

- 8.1.1 响应函；

8.1.2 第一次磋商报价表；

8.1.3 已标价工程量清单；

8.1.4 资格证明文件；

8.1.5 施工组织方案

8.1.6 拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

8.1.7 供应商认为有利于本次磋商的其他情况说明

8.2 供应商的所有资格证明文件均应当为合法、有效文件，否则将被视为该文件未递交。

8.3 响应文件须对磋商文件中的内容做出实质性和完整的响应，否则其响应文件将被视为无效文件。

8.4 响应文件必须对商务条款作出明确的响应，否则其响应文件将被视为无效文件。

8.5 上述文件应当按照磋商文件规定的格式填写、签署和盖章。

9、磋商文件语言

9.1 由供应商编写的响应文件和往来信件应以中文书写。

10、计量单位

10.1 除在磋商文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

11、报价

11.1 所有报价均以人民币报价。采购人不接受任何非人民币币种的报价。

11.2 供应商依据磋商文件提供的采购要求等资料并自行考虑风险因素计算报价，一旦成交，报价将不会因为国家政策调整及市场变化因素而得到调整。

11.3 报价为完成本项目所有发生的各项费用、产品供应费、税金、人员费以及合同包含的所有风险项、责任等各项应有的费用。供应商漏报或不报，采购人或采购代理机构将视为有关费用已包括在磋商报价中而不予支付。

11.4 采购人只接受供应商提供的唯一响应方案，不接受备选方案。具有选择性报价的，由供应商自行承担相应后果。

11.5 本项目采用广联达计价版本 7.5000.23.1，投标人应根据电子招标书使用广联达计价软件自主报价，投标人报价填写的项目编码、项目名称、项目特征、计量单位、

工程量必须与招标人提供的一致。

11.6 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标总报价，应同时修改第五章“工程量清单”中的相应报价。

11.7 凡因供应商对招标文件阅读不深、理解不透、误解、疏漏、或因市场行情了解不清造成的后果和风险均由供应商自行负责。

11.8 投标过程中所产生的一切费用由供应商自行承担。

12、供应商提供的资格证明文件

12.1 供应商必须按要求提供证明文件，以证明其有资格参加报价和成交后有履行合同的能力，并作为其磋商响应文件的一分部。

12.2 供应商应符合以下资质要求：

12.2.1 基本要求：满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

12.2.2 (1) 《节能产品政府采购实施意见》（财库〔2004〕185号）；

(2) 《环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）；

(3) 《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）；

(4) 《财政部 司法部 关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）；

(5) 《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）；

(6) 《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）；

(7) 《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）；

(8) 《财政部 国务院扶贫办关于运用政府采购政策支持脱贫攻坚的通知》（财库〔2019〕27号）；

(9) 《财政部 农业农村部 国家乡村振兴局关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》（财库〔2021〕19号）、《财政部 农业农村部 国家乡村振兴局 中华全国供销合作总社关于印发〈关于深入开展政府采购脱贫地区农副产品工作推进乡村产业振兴的实施意见〉的通知》（财库〔2021〕20号）；

(10) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）；

(11) 关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》的通知（财办库〔2020〕123号）；

(12) 《财政部关于在政府采购活动中落实平等对待内外资企业有关政策的通知》（财库〔2021〕35号）；

(13) 《陕西省财政厅关于印发《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）、《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）；

(14) 《陕西省财政厅关于进一步加强政府绿色采购有关问题的通知》（陕财办采〔2021〕29号）；

(15) 《陕西省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（陕财办采〔2022〕5号）；

(16) 《关于进一步提高政府采购透明度和采购效率相关事项的通知》（财办库〔2023〕243号）；

(17) 《陕西省财政厅关于进一步落实政府采购支持中小企业相关政策的通知》（陕财办采〔2023〕3号）；

(18) 《陕西省财政厅关于进一步优化政府采购营商环境有关事项的通知》（陕财办采〔2023〕4号）；

(19) 如有最新颁布的政府采购政策，按最新的文件执行。

12.2.3、特定资格条件：

1、营业执照等主体资格证明文件：投标人应具有独立承担民事责任的能力的企业法人、事业法人、其他组织或自然人，出具合法有效的营业执照等相关证明文件，自然人参与的提供其身份证明；

2、法人身份证明或法定代表人授权书：法定代表人直接参加投标的，须出具法人身份证明（含法人身份证原件、复印件及近三个月社保参保证明）；法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书（含法人、被授权人身份证复印件）、被授权人身份证原件及近三个月社保参保证明；

3、投标人须具备建设行政主管部门颁发的环保工程专业承包三级（含叁级）以上资质或市政公用工程施工总承包叁级（含叁级）以上资质及有效的安全生产许可证；

4、拟派注册建造师须具市政公用工程专业贰级（含贰级）以上资格，具有有效的安全生产考核合格证书（B级），且无在建项目；

5、书面声明：出具参加本次采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的

书面声明；

6、财务状况报告：提供 2024 年度经审计的财务报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或在投标截止时间前六个月内其基本开户银行出具的资信证明；

7、社会保障资金缴纳证明：提供采购活动前 6 个月内任意一个月已缴纳的社会保险资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保险资金的应提供相关文件证明；

8、税收缴纳证明：提供采购活动前 6 个月内任意一个月已缴纳的完税凭证或税务机关开具的完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；

9、信誉要求：供应商不得为“中国执行信息公开网（zxgk.court.gov.cn）”被列入失信被执行人名单，不得为“信用中国（www.creditchina.gov.cn）”重大税收违法失信主体当事人名单，不得为“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”被列入政府采购严重违法失信行为记录名单（提供加盖公章的网页截图）；

10、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目投标；

11、本项目不接受联合体投标, 供应商需保证资质文件的真实、合法、有效。

12、本项目为专门面向中小企业项目，供应商应为中小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位。

12.3、供应商不得存在下列情形之一：

- （1）为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- （2）被责令停业的；
- （3）被暂停或取消投标资格的；
- （4）财产被接管或冻结的；
- （5）提供虚假资料的；
- （6）在最近年内有骗取中标、严重违约或重大质量问题的。

以上条款须以承诺书的形式附于响应文件构成与格式“供应商认为有利于本次磋商的其他情况说明”中，否则视为未响应磋商文件，不予通过符合性评审。

13、证明服务的合格性和符合磋商文件规定的文件

13.1 供应商所提供的服务须符合法律、法规、相关规章及国家强制性技术标准和磋商文件的规定。

13.2 供应商应对磋商文件中的各项条款做出清晰准确的答复。

13.3 提交文件可以是文字资料也可以是图纸、图片等资料。

14、磋商保证金

无

15、磋商有效期

15.1 磋商有效期为 90 个日历日。磋商有效期不满足要求的磋商响应文件属于无效文件。

15.2 在特殊情况下，采购人可于磋商有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均应以书面形式体现。供应商可以拒绝上述要求。对于同意该要求的供应商，既不要求也不允许其修改磋商响应文件。

16、磋商响应文件的数量及签署规定+

16.1 供应商磋商时需提供响应文件正本 1 份、副本 2 份及电子版 2 份（U 盘，含响应文件所有内容）。正、副本分别胶装成册，响应文件封面应注明“正本”或“副本”字样。贮电子(U 盘)数据前，必须确保计算机无病毒，无病毒的标准为：使用 360、瑞星诺顿、江民 KV、金山毒霸等流行杀毒软件之一，并且是最近 10 天内升级的病毒库检查无病毒。如若在评审电子文件阶段，使用此标准检查出有病毒且导致数据损坏的，由供应商自行承担后果。

16.2 响应文件正、副本均应使用不能擦去的墨水书写或打印。副本可为正本的复印件，但须盖原色章；

16.3 响应文件的任何一页都不应涂改，不应有行间插字或删除。如果出现上述情况不论何种原因造成，均应由响应文件的签署人在改动处签字并加盖单位公章，否则视为无效修改。

16.4 供应商应在响应文件规定处按照响应文件格式要求盖章、签字。

16.5 磋商响应文件因字迹潦草或表达不清楚所引起的后果由供应商自行承担。

D 响应文件的递交

17、磋商响应文件的密封和标记

17.1 供应商应将响应文件的正本、副本及电子版密封在一个标袋中，一旦正本和副本内容不符，以正本内容为准，电子版与响应文件不符，以正本内容为准。每个标袋在封口处须用密封条密封，并在密封口加盖供应商公章或法定代表人印鉴作密封章，否则响应文件不予接收。

17.2 供应商标袋外层封面的内容应注明项目、采购人名称、供应商全称等相关内容（具体要求见前附表），否则响应文件不予接收；

17.3 如果供应商未按照上述要求密封及加写标记，采购代理机构对磋商响应文件的误投或过早启封概不负责，并有权拒绝其报价。

18、磋商响应文件截止时间

18.1 所有磋商响应文件都必须按照磋商文件中规定的磋商响应文件截止时间前送达磋商文件规定的地点递交。

18.2 采购人或采购代理机构有权按照本须知的规定，通过修改磋商文件延长磋商响应文件截止时间。在此情况下，采购人和供应商受磋商响应文件截止时间制约的所有权利和义务均应当延长至新的截止日期。

18.3 磋商小组将拒绝接受磋商文件规定的磋商响应文件截止时间之后递交的任何磋商响应文件。

19、磋商响应文件的修改与撤回

19.1 供应商在磋商响应文件截止时间前，可以对所递交的磋商响应文件进行补充、修改和撤回，并以书面形式通知代理机构。补充、修改的内容应当按照磋商文件要求签署、盖章，并作为磋商响应文件的组成部分。

19.2 磋商响应文件截止时间后，供应商不得对其磋商响应文件做任何修改。

19.3 从磋商响应文件截止时间至供应商在磋商响应格式中确定的磋商有效期之间，供应商不得撤销其报价。

E 磋商

20、磋商

20.1 磋商组织机构通过组织磋商大会的形式公开进行磋商。

20.2 磋商大会在递交响应文件截止时间的同一时间举行，出席和参加会议的人员和代表，应在会议开始之前进行会议签到。

磋商时，查验供应商出席磋商会议的代表资格，查验以下证件原件：法定代表人直接参加投标的，须出具法人身份证明（含法人身份证原件、复印件及近三个月社保参保证明）；法定代表人授权代表参加投标的，须出具法定代表人授权书（含法人、被授权人身份证复印件）、被授权人身份证原件及近三个月社保参

保证明；

注：授权委托书应注明授权权限及授权期限，并加盖公章及法定代表人印鉴（或签字），以上证件资料须为原件，且缺一不可，否则取消磋商资格。

20.3 大会主要议程

20.3.1 宣布递交响应文件时间截止、磋商大会开始；

20.3.2 验查出席磋商会议代表资格；

20.3.3 对响应文件的密封进行符合性检查，并公布检查结果。对检查出的不符合密封规定要求的响应文件作为无效文件处理，不得启封。

20.3.4 开启封袋。

20.3.5 由采购人进行资格审查，对于资格审查未通过的供应商不予进行评审。

a 本项目采用两次报价。响应文件中的报价为第一次报价，磋商组织机构工作人员当众打开响应文件，并宣布各供应商递交文件份数。

b 磋商小组对响应文件进行初步评审，在与通过初步评审的供应商一对一磋商后，给各供应商第二次报价机会，即最终报价，评审以最终报价为依据，第二次报价以递交响应文件先后顺序的倒序方式进行二次报价。

c 如各供应商报价高于本项目的最高限价，则为废标处理，不参与评标。

d 磋商组织机构指定专人对评审全过程进行记录，并存档备查。

21、磋商小组

21.1 采购人将根据本次采购项目的特点，参照《中华人民共和国政府采购法》等有关规定组建磋商小组。

21.2 磋商小组

磋商小组由采购人代表和根据采购项目情况确定的技术或经济或法律类等有关专家三人或以上的单数组成，其中专家人数不少于成员总数的三分之二。专家人选在专家库中随机抽取。

21.3 磋商小组会成员对各供应商及响应文件进行审查、质疑、评估和比较，并推荐成交候选人。

22、磋商文件的初审

22.1 响应文件的资格性审查：依据法律法规和磋商文件的规定，采购人代表组建资格审查小组，由资格审查小组依法对供应商的资格进行审查。

资格审查按下表进行：

序号	评审因数	评审标准
1	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定	提供书面声明
2	具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明	复印件加盖公章
3	法定代表人直接参加投标，须提供法定代表人身份证明（附法定代表人身份证复印件）、法定代表人身份证原件及社保机构出具的近三个月内（至少一月）社保证明；授权代表参加投标须提供法定代表人授权委托书（附法定代表人、被授权人身份证复印件）、被授权人身份证原件及社保机构出具的近三个月内（至少一月）社保证明	复印件加盖公章
4	供应商须具投标人须具备建设行政主管部门颁发的环保工程专业承包三级（含叁级）以上资质或市政公用工程施工总承包叁级（含叁级）以上资质及有效的安全生产许可证，且具备合格有效的安全生产许可证	复印件加盖公章
5	拟派项目经理需具备拟派注册建造师须具市政公用工程专业贰级（含贰级）以上资格，具有有效的安全生产考核合格证书（B级），且无在建项目	复印件加盖公章，项目经理无在建须提供承诺原件，资质证件可为复印件加盖公章
6	财务状况证明：提供 2024 年度经审计的财务报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或在投标截止时间前六个月内其基本开户银行出具的资信证明	复印件加盖公章
7	税收缴纳证明：提供响应文件递交截止时间前 6 个月内任意一个月已缴纳的完税凭证或税务机关开具的完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料	复印件加盖公章
8	社会保障资金缴纳证明：提供采购活动前 6 个月内任意一个月已缴纳的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社	复印件加盖公章

	会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相关文件证明	
9	提供参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违纪的书面声明	按照磋商文件格式提供原件
10	供应商不得为“中国执行信息公开网（zxgk.court.gov.cn）”被列入失信被执行人名单，不得为“信用中国（www.creditchina.gov.cn）”重大税收违法失信主体当事人名单，不得为“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”被列入政府采购严重违法失信行为记录名单	相关网站查询截图
11	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	按照磋商文件格式提供原件
12	本项目不接受联合体磋商	提供非联合体承诺

22.2 响应文件符合性审查：依据磋商文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性内容作出响应。

符合性审查按下表进行：

序号	评审因素		评审标准
1	有效性完整性审查	（1）响应文件的签署、加盖公章	符合竞争性磋商文件的规定
		（2）磋商报价	未超过采购预算，且磋商报价为唯一响应方案
		（3）响应文件份数及内容	符合“供应商须知前附表”规定的正本、副本、电子文件相关要求
		（4）响应文件内容	响应文件内容齐全、无遗漏
2	响应程度	（5）对磋商文件响应程度	响应了磋商文件要求的全部条款、条件和规格要求，没有重大偏离
		（6）工期	应符合磋商文件的要求

	审 查	(7) 磋商有效期	应符合磋商文件的要求
		(8) 已标价工程量清单	符合“工程量清单”给出的范围及数量
		(9) 其他	磋商文件中其他有关响应性的要求

22.3 经过对供应商及响应文件的资格性和符合性审查，出现下列情况者，按无效磋商处理。

(1) 供应商没有经过正规渠道获取竞争磋商文件或供应商的名称与登记领取竞争性磋商文件单位的名称不符；

(2) 未通过初步审查（资格、符合）的磋商响应文件；

(3) 供应商针对同一项目递交两份或多份内容不同的竞争性磋商响应文件的；

(4) 竞争性磋商响应文件附加了招标人难以接受的条件；

(5) 报价明显低于其他供应商的报价，且在规定的时间内不能提供有效证明材料、经磋商小组认定形成不正当竞争的；

(6) 提供虚假证明，开具虚假资质，除按无效磋商处理外，还进行相应的处罚；

(7) 响应文件纸质版与电子版不一致的或电子投标文件，因自身原因导致无法正常参与评审的；

(8) 响应文件内容出现漏项或数量与要求不符，出现重大负偏差；

(9) 不可竞争的规费、税金、安全及文明施工措施费，未按规定标准填报的；

(10) 有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为；

(11) 报价文件未经有资格的工程造价专业人员签字并加盖执业专用章的；

(12) 磋商文件中规定的其他情形；

22.3.1 响应文件没有法定代表人授权书（法人直接投标除外）或授权书的合法性或有效性不符合磋商文件规定；

22.3.2 供应商资质的有效性或符合性不符合要求的；

22.3.3 供应商磋商报价超出采购预算或最高限价的；

22.3.4 响应文件未按磋商文件规定有效签字和盖章的；

22.3.5 响应文件有效期不足的；

22.3.6 响应文件内容出现漏项或数量与要求不符，出现重大负偏差；

22.3.7 规定不接受选择方案和选择报价的,供应商提供了选择方案和/或选择报价;

22.3.8 提供虚假证明,开具虚假资质,出现虚假应答,除按无效标处理外,还进行相应的处罚;

22.3.9 以他人名义磋商或两份(含两份)以上响应文件内容雷同的;

22.3.10 供应商有违法违规行为的;

22.3.11 其他法律法规规定的废标情况。

23、磋商文件的澄清

23.1 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时,可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。澄清时供应商只作说明和解释,不得借此对报价、优惠条件、售后服务等实质性内容作任何修改。

23.2 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件将以书面形式作出。供应商应当在规定的澄清时限内以书面形式提交,供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

23.3 磋商文件、响应文件及澄清内容将作为评审的依据。

24、磋商文件的实质性变更

24.1 在磋商过程中,磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同条款,但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容,须经采购人代表确认。

24.2 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分,磋商小组将及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

24.3 供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件,并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。

25、最后报价

25.1 在对所有供应商进行有效性、完整性、符合性审查时,通过必要的澄清,从质量和技术、服务均能满足磋商文件实质性响应要求的基础上,筛选出合格供应商。不合格供应商的响应文件按无效处理,磋商小组要告知有关供应商。

25.2 磋商小组给予所有合格供应商一次最后报价的机会。供应商要以书面形式提

交最后报价（各合格供应商的最后报价将作为综合评分法中价格分的计算依据），并由其法定代表人或被授权人签字。

25.3 磋商最后报价以递交响应文件的逆顺序进行一对一磋商并且报价。

26、综合比较与评价

26.1 综合评分法：即在最大限度地满足磋商文件实质性要求前提下，按照磋商文件中规定的各项因素进行综合评审后，以评审总得分从高到低顺序排序，推荐前 1～3 名为成交候选人。

具体评审因素和分值如下：

评审内容	分数	评审原则与标准	
报价	30 分	<p>按照财政部《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214 号）的有关规定：价格分采用低价优先法计算，价格即满足磋商文件要求且磋商价格最低的磋商报价为评审基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价得 30 分，其他各供应商的最后报价得分按下列公式计算：</p> $(\text{磋商基准价} / \text{最后磋商报价}) \times 30\% \times 100$ <p>当三分之二的评委认定某个投标的投标总价低于该项目成本价时，该投标报价不参与评审，报价得 0 分。</p>	
施工组织方案	70 分	项目经理部的构成	4.0 分～7.0 分
		施工部署及总平面布置	4.0 分～7.0 分
		施工进度计划及措施	4.0 分～7.0 分
		主要施工方案	4.0 分～7.0 分
		质量保证措施	4.0 分～7.0 分
		安全保证措施	4.0 分～7.0 分
		主要材料、构配件计划	4.0 分～7.0 分

		主要机械设备供应计划	4.0分～7.0分
		劳动力安排	4.0分～7.0分
		文明施工措施	4.0分～7.0分
	<p>1、技术部分中质量、工期、安全任何一项不合格者，其技术部分即为不合格，因其它评审内容不合格而被评为技术部分不合格的，应有三分之二及以上评标委员会成员的一致意见。</p> <p>2、投标供应商应按照竞争性磋商文件的要求根据工程的具体特点，提出切合实际有针对性的主要施工方案和方法，各项保证措施要科学、可行。</p>		

备注：

- 1) 以上各项打分均由磋商小组独立评分，按评审后综合得分由高到低顺序排列。
- 2) 如磋商小组一致认为最低报价明显不合理，有降低质量、不能诚信履约的可能时，磋商小组有权通知供应商进行解释。如供应商未能在规定期限内作出解释，或所作解释不合理，经磋商小组取得一致意见后，对该供应商报价不参与评审。
- 3) 若出现综合得分并列时，比较技术得分，此分项得分高者排序在前；若技术得分仍相同，比较价格得分，此分项得分高者排序在前；若报价得分仍相同，则由磋商小组无记名投票，得票高者排序在前。
- 4) 该评委打分超过得分界限或未按本方法赋分时，该评委的打分按废票处理。
- 5) 各种计算采用插入法，数字均保留两位小数，第三位“四舍五入”。

27、确定成交候选人

27.1 采购代理机构在磋商工作结束后，对磋商报告进行审核，在2个工作日内，将磋商报告送采购人确认。

27.2 采购人在收到磋商报告后5个工作日内，按照磋商报告中推荐的成交候选供应商排序第一的确定为成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定磋商报告中推荐的成交候选供应商排序第一的供应商为成交供应商。

27.3 在确定成交供应商后，采购代理机构依此在陕西省政府采购网上发布成交公告，向确定的成交供应商发送“成交通知书”。

（一）成交候选供应商存在违法、违纪行为的；

(二) 成交候选供应商因不可抗力、社会经济形势发生重大变化、破产、重组等原因确定无法履行采购合同的；

(三) 成交候选供应商书面自愿放弃成交，且无其他非法目的的；

(四) 其他不应确定成交供应商的情形。

成交候选供应商有本款情形之一的，采购人将确定后一位成交候选供应商为成交供应商。依次类推。无法确定成交供应商的，采购人将重新组织采购。

成交候选供应商以本款第(三)项放弃成交的，应当说明理由。后一位成交候选供应商报价与其差额比例超过 15%的，采购人应当不予确定成交供应商，并重新组织采购。

28、成交通知书

28.1 采购代理机构在接到采购人的定标复函后，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告，并向成交供应商发出成交通知书同时向未中标（成交）的供应商公布得分、排名。

28.2 成交通知书将作为签订合同的依据。

28.3 对未成交者，采购人及采购代理机构不做出解释，同时亦不退还响应文件。

29、签订合同

29.1 成交供应商执行《陕西省财政厅关于进一步优化政府采购营商环境有关事项的通知》(陕财办采(2023)4号)文件中最新的政府采购政策，应在领取成交通知书后25日内，按照磋商文件、响应文件以及磋商过程中确定的事项与采购人签订采购合同。

29.2 磋商文件、供应商提交的响应文件、磋商中的报价、供应商承诺书、成交通知书等均成为有法律约束力的合同的组成内容。

30、采购政策

(1) 中小企业：

参加本项目的中小企业须提供《中小企业声明函》(详见竞争性磋商响应文件格式)，并对声明的真实性负责，未提供的不视为中小企业。供应商须做出承诺，保证真实性，如有虚假，将依法承担相应责任。

中小企业按《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库【2020】46号)和《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发〈中小企业划型标

准规定>的通知》(工信部联企业【2011】300号)文件规定标准确认。

(2) 环境标志、节能的产品

属于节能产品政府采购清单所列产品,在技术、服务、价格同等的条件下,应当优先采用清单中的节能产品。在磋商时磋商供应商应提供有效证明材料(证明材料须加盖磋商供应商红色公章)。(注:环境标志产品是指由财政部、国家环境保护总局颁布的“环境标志产品政府采购清单”中的有效期内的产品;节能产品是指由财政部、国家发改委颁布的“节能产品政府采购清单”中的有效期内的产品)。

(3) 监狱企业

根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库(2014)68号)规定,在政府采购活动中,监狱企业视同小型、微型企业,享受政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。

监狱企业参加政府采购活动时,应当提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。

(4) 福利企业

根据《关于政府采购优先购买福利性企业产品和服务的意见》(陕民发(2015)1号)规定,在政府采购活动中,本省福利性企业享受我省规定的采购扶持政策。

福利企业参加政府采购活动时,应当提供市级以上民政局、财政局、残联部门出具的福利性企业的证明文件。

31、磋商过程中,有下列情形之一的,磋商失败。

(1) 因情况变化,不再符合规定的磋商采购方式适用情形的;

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;

(3) 在本项目采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的,采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动,发布项目终止公告并说明原因,重新开展采购活动。

F 采购代理服务/成交服务费

32、采购代理服务/成交服务费的数额及缴纳方式

33. 详见“二、磋商须知前附表”

34、本磋商文件的解释权归采购人及采购代理机构所有。

G 纪律和监督

35、对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

36、对供应商的纪律要求

供应商不得相互串通磋商或者与采购人串通磋商，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义磋商或者以其他方式弄虚作假骗取中标；供应商不得以任何方式干扰、影响评标工作。

37、对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅自离职守，影响评标程序正常进行，不得使用“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

38、对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅自离职守，影响评标程序正常进行。

39、询问与质疑

39.1 供应商认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或应知其权益受到损害之日起7个工作日内以书面形式（有效签署的原件并加盖公章）向采购代理机构或采购人提出询问或质疑。

39.2 在法定质疑期内，针对同一采购程序环节的质疑应当一次性提出。

采购人、采购代理机构将在收到书面质疑后7个工作日内做出答复，并以书面形式通知质疑人和其他有关供应商。

供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，并按财政部《质疑函范本》给定的格式进行填写。

39.3 供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章，公章不得以合同章或其他印章代替。供应商委托代理人提出质疑的，应当同时提交供应商签署的授

权委托书。

39.4 有下列情形之一的，属于无效质疑，采购代理机构和采购人可不予受理：

1. 对采购文件提出质疑的质疑人不是依法获取采购文件的潜在供应商；对采购过程、中标或成交结果提出质疑的质疑人不是参与本次政府采购项目的供应商；

2. 超过法定期限或未以书面形式提出的；

3. 缺乏必要的证明材料，或捏造事实、提供虚假材料，或以非法手段取得证明材料的；

4. 质疑函没有合法有效的签字、盖章或授权的；

5. 针对同一采购程序环节又提出其他质疑事项的，或质疑答复后就同一事项再次提出质疑的；

6. 不符合法律、法规、规章和政府采购监管机构规定的其他条件的。

39.5 质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部 94 号令）相关规定向政府采购监管机构提出投诉。供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

39.6 对捏造事实、提供虚假材料进行质疑、投诉的行为予以严肃处理：

依据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部 94 号令）有关规定，投诉供应商在全国范围内十二个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单。对于捏造事实、或提供虚假材料、或以非法手段取得证明材料（证据来源的合法性存在明显疑问，投诉人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料）进行投诉的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，并禁止其一至三年内参加政府采购活动。

39.7 对捏造事实诬告陷害他人、诽谤他人的法律适用：

《中华人民共和国刑法》第 243 条【诬告陷害罪】捏造事实诬告陷害他人，意图使他人受刑事追究，情节严重的，处三年以下有期徒刑、拘役或者管制；造成严重后果的，处三年以上十年以下有期徒刑。

《中华人民共和国刑法》第 246 条【侮辱罪、诽谤罪】以暴力或者其他方法公然侮辱他人或者捏造事实诽谤他人，情节严重的，处三年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权利。

39.8 其他需要说明的事项

接收质疑函的方式：书面形式

联系部门：陕西秦正沣源项目管理有限公司

质疑函递交地址：陕西省西咸新区沣西新城同文路社区先河之星 1704 室

联系电话： 029-88682558

H 其他约定

如果发生下列情况，采购代理机构将根据有关规定报请监督管理机关批准变更招标方式、重新组织招标或终止招标活动：

- 1、在招标活动中因重大变故，招标任务取消的；
- 2、因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商方式适用情形的；
- 3、所有供应商的最终报价均超出招标预算限额，采购人不能支付的；
- 4、在招标过程中符合竞争要求的供应商不足 3 家的；
- 5、磋商小组三分之二以上的评审专家认定所有磋商报价存在价格不实现象的；
- 6、有证据证明有围标、串标现象发生的；
- 7、出现影响招标公正的违法、违规行为的；

第四章 工程量清单

一、工程概况

本项目位于陕西省咸阳市泾阳县三渠镇，建设内容包含 40m 污水处理站、18m 污水处理站、20m 污水收集池、污水收集渠道管网等工程。

二、编制范围

泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目图纸内全部内容。

三、编制依据

1. 泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目施工图纸；
2. 陕西省建设工程费用规则(2025)、陕西省房屋建筑与装修工程基价表(2025)、陕西省通用安装工程基价表(2025)、陕西省市政工程基价表(2025)、陕西省通用安装工程消耗量定额(2025)、陕西省市政工程消耗量定额(2025)陕西省建设工程施工机械台班费用定额(2025)、陕西省建设工程施工仪器表台班费用定额(2025)等；
3. 材料价格采用《咸阳工程造价信息》2025 年第 6 期信息价，信息价中没有的材料，价格采用市场价；
4. 施工图中采用的相关标准图集、施工规范及验收规范；
5. 其他相关资料等。

四、其他说明

1. 软件使用广联达云计价平台 GCCP7.0(版本号:7.5000.23.2)；
2. 混凝土按商品混凝土计入。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目清单费用汇总表

工程名称:40m³ 污水处理站(1-5组及7组)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		格栅厌氧池					
1	040101003001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别:综合土 2. 挖土深度:5.1m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	372.46		
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源:素土 2. 密实度:不小于0.97 3. 材料品种、规格:0.5m素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	250.86		
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 密实度:不小于0.97 2. 材料品种、规格:0.5m3:7灰土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	34.56		
4	041101001001	混凝土垫层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:100厚C20混凝土垫层 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	7.88		
5	040601003001	沉井混凝土底板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:300厚C30 P6混凝土底板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	21.76		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
6	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250厚C30 P6混凝土池壁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	46.64		
7	040601009001	现浇混凝土池梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250宽C30 P6混凝土池梁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	0.88		
8	040601011001	现浇混凝土板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级及抗渗要求:C30 P6混凝土板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	8.12		
9	040901001001	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:一级圆钢10以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.062		
10	040901001002	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:三级螺纹钢18以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	11.294		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
11	040901009001	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.17		
12	040601029001	池槽盖板	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢盖板 [工作内容] 1. 安装	m2	7.64		
13	040901009002	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 梁连接板 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.252		
14	040601031001	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 平面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	200.66		
15	040601031002	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 立面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	237.94		
16	040601033001	井、池渗漏试验	[项目特征] 1. 试验方法: 闭水试验 [工作内容] 1. 渗漏试验	m3	158.36		
		人工快渗滤池及出水池					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
17	040101003002	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 2. 挖土深度: 2.8m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	491.02		
18	040103001003	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 2. 密实度: 不小于0.97 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	74.38		
19	040103001004	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 密实度: 不小于0.97 2. 材料品种、规格: 0.3m³:7灰土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	11.48		
20	040103003001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种: 余土 外运 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	302.2		
21	041101001002	混凝土垫层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: 100厚C20混凝土 垫层 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	11.32		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
22	040601003002	沉井混凝土底板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:300厚C30 P6混凝土底板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	7.14		
23	040601007002	现浇混凝土池壁(隔墙)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250厚C30 P6混凝土池壁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	12.7		
24	040601009002	现浇混凝土池梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250宽C30 P6混凝土池梁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	0.22		
25	040601011002	现浇混凝土板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级及抗渗要求:C30 P6混凝土板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
26	040601016001	砌筑导流壁、筒	[项目特征] 1. 砌体材料、规格: MU10 普通烧结砖 2. 砌筑、勾缝、抹面砂浆强度等级: M10 水泥砂浆砌筑 [工作内容] 1. 砌筑 2. 抹面 3. 勾缝	m3	53.38		
27	040901001004	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类: 三级螺纹钢18以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	4.56		
28	040901009003	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.12		
29	040601029002	池槽盖板	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢盖板 [工作内容] 1. 安装	m2	3.52		
30	040601031003	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 平面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	71.04		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
31	040601031004	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 立面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	85.34		
32	040601031005	柔性防水	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 高密度聚乙烯土工膜 [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	211.36		
33	040601033002	井、池渗漏试验	[项目特征] 1. 试验方法: 闭水试验 [工作内容] 1. 渗漏试验	m3	47.36		
		尾水排水渠疏通整修					
34	04B001	尾水排水渠疏通整修	[项目特征] 1. 尾水排水渠疏通整修 [工作内容] 1. 整修	m	200		
35	04B002	尾水排水渠抽水	[项目特征] 1. 尾水排水渠抽水 [工作内容] 1. 抽水	m	200		
		尾水排水渠围网					
36	040101003003	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	13.6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
37	040601003003	沉井混凝土底板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 P6混凝土底板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	13.6		
38	040901009004	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类:预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.395		
39	04B003	防护网	[项目特征] 1. 防护网 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m2	1200		
		出水井、排水井					
40	040504002001	排水井	[项目特征] 1. 种类: Φ1000x700mm 2. 参见图集06MS201-3, 第21页 3. 垫层、基础材质及厚度:基础增设300mm3:7灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
41	040504002002	出水井	[项目特征] 1. 种类: $\Phi 1000 \times 700$ mm 2. 参见图集04S531-4, 第6页 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	1		
		场内道路					
42	040203008001	块料面层	[项目特征] 1. 块料品种、规格: 透水砖 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 块料铺砌 3. 嵌缝、勾缝	m ²	76.38		
43	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C25混凝土 2. 厚度: 150mm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m ²	76.38		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 10 页 共 13
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
44	040202008001	砂砾石	[项目特征] 1. 石料规格: 砂砾 石垫层 2. 厚度: 80mm [工作内容] 1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	76.38		
45	040204004001	安砌侧(平、缘)石	[项目特征] 1. 材料品种、规格 : 混凝土立缘石 [工作内容] 1. 开槽 2. 模板制作、安装 、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土 基座浇捣、养护 4. 侧(平、缘)石 安砌、勾缝	m	146.58		
46	040204001001	人行道块料铺设	[项目特征] 1. 块料品种、规格 : 花岗岩 [工作内容] 1. 整形碾压 2. 垫层、基层铺筑 3. 模板制作、安装 、拆除 4. 混凝土浇捣、养 护 5. 块料铺设	m2	15.84		
		围墙及大门					
47	04B004	围墙	[项目特征] 1. 3:7灰土 2. C30混凝土基础 3. 铁艺围栏 4. 铁艺大门1500*1 800mm 5. 不锈钢扶手 6. 花岗岩贴面 7. 仿木围栏 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 挖土 4. 回填	m	190.4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 11 页 共 13
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		电缆敷设开挖回填					
48	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	22.88		
49	040103001005	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	22.88		
		太阳能路灯基础					
50	040101002002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	5.34		
51	040103001006	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	3.7		
52	040305001001	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格 : 3:7 灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	0.86		
53	040303002001	混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级 : C30 混凝土基础 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m3	0.78		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段: 市政工程

第 12 页 共 13
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
54	040901009005	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.05		
		室外摄像机基础					
55	040101002003	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	5.1		
56	040103001007	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	2.64		
57	040305001002	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 3:7灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	1.18		
58	040303002002	混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30混凝土基础 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m3	1.68		
59	040901009006	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.05		
		公示牌、标识牌					

措施项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	041201001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	041201004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	041201003001	夜间施工增加费		项	1		
4	041201002001	二次搬运费		项	1		
5	041201005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	041202019001	围挡	[工作内容] 1. 在工程施工过程中， 为了将建设施工现场与 外部环境隔离开来，使 施工现场成为一个相对 封闭的空间所采取的措 施	项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)
-土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		站内绿化					
1	050103002001	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 红叶石楠 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	12		
2	050103002002	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 月季 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	24		
3	050103002003	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 大叶黄杨 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	14		
4	050103002004	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 冬青 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	12		
5	050103015001	铺种草皮	[项目特征] 1. 草皮种类: 满铺麦冬草坪 [工作内容] 1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 施工期养护	m2	315.8		
		尾水排水渠绿化					
6	050103011001	栽植单丛水生植物	[项目特征] 1. 种类: 睡莲 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	丛	200		
7	050103011002	栽植单丛水生植物	[项目特征] 1. 种类: 香蒲、再力花、千屈菜、水簇 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	丛	1800		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	050103015002	铺种草皮	[项目特征] 1. 草皮种类:播种 草籽 [工作内容] 1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 施工期养护	m2	120		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)
-绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注: 1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写;

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		站内设备、管道及管件工程					
1	040602001001	格栅	[项目特征] 1. 材质: 型钢格栅 [工作内容] 1. 防腐 2. 安装	套	2		
2	040602022001	加药制备装置	[项目特征] 1. 类型: 排水泵 2. 规格、型号: Q=20m³/h, H=10m, N=1.5kW [工作内容] 1. 安装 2. 无负荷试运转	套	2		
3	040501005001	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格: HDP E双壁波纹管 DN300 2. 连接形式: 胶圈连接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	70		
4	040501005002	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格: PVC-U DN150 2. 连接形式: 黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	40		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
5	040501005003	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN100 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	100		
6	040501005004	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN80 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	150		
7	040501005005	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN50 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	320		
8	040502005001	阀门	[项目特征] 1. 种类:止回阀 2. 材质及规格:PVC DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
9	040502003001	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 等径三通 2. 材质及规格: PVC DN150 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	22		
10	040502003002	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 同心异径管 2. 材质及规格: PVC DN100*80 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	22		
11	040502003003	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 90° 弯头 2. 材质及规格: PVC DN150 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	12		
12	040502003004	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 通气帽 2. 材质及规格: PVC DN80 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	22		
		电气设备工程					
13	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	[项目特征] 1. 规格: 配电箱 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 本体安装、调试 3. 焊、压接线端子 4. 端子接线 5. 补刷(喷)油漆 6. 接地	台	2		
14	040807003001	接地装置	[项目特征] 1. 类别: 接地装置 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
15	040803001001	电缆	[项目特征] 1. 规格:YJV22-0.6/1KV-5*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 揭（盖）盖板	m	200		
16	040804002001	配线	[项目特征] 1. 规格:YJV22-0.6/1KV-4*2.5 [工作内容] 1. 钢索架设（拉紧装置安装） 2. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装 3. 配线	m	20		
17	040804001001	配管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN40 [工作内容] 1. 预留沟槽 2. 钢支架安装、钢索架设（拉紧装置安装） 3. 电线管路敷设 4. 穿引线 5. 接地	m	10		
18	040804001002	配管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN25 [工作内容] 1. 预留沟槽 2. 钢支架安装、钢索架设（拉紧装置安装） 3. 电线管路敷设 4. 穿引线 5. 接地	m	30		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
19	040804004001	接线盒	[项目特征] 1. 规格: IP65 2. 材质: 防水接线盒 [工作内容] 1. 本体安装	个	4		
20	030506009001	监控摄像设备	[项目特征] 1. 名称: 全球型彩色带云台摄像机（POE供线），IP65，配室外立杆，H=3.5米。设备箱内含电源适配器、信号浪涌保护器、硬盘录像机、硬盘（存储不小于30天）、交换机等；立杆上抱箍安装，带防雨棚，IP65 [工作内容] 1. 安装 2. 设备组装 3. 接线	台	2		
21	040805010001	太阳能路灯	[项目特征] 1. 名称: 太阳能路灯 [工作内容] 1. 挖基 2. 垫层铺筑 3. 基础制作、安装 4. 立灯杆 5. 灯架安装 6. 灯具附件安装 7. 焊、压接线端子 8. 接线 9. 补刷（喷）油漆 10. 灯杆编号 11. 接地 12. 试灯	套	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)
-设备安装工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 40m³ 污水处理站(1-5组及7组)-
设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

工程项目清单费用汇总表

工程名称:18m³ 污水处理站(8组)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		格栅厌氧池					
1	040101003001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别:综合土 2. 挖土深度:5.1m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	186.23		
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源:素土 2. 密实度:不小于0.97 3. 材料品种、规格:0.5m素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	125.43		
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 密实度:不小于0.97 2. 材料品种、规格:0.5m3:7灰土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	17.28		
4	041101001001	混凝土垫层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:100厚C20混凝土垫层 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	3.94		
5	040601003001	沉井混凝土底板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:300厚C30 P6混凝土底板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	10.88		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
6	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250厚C30 P6混凝土池壁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	23.32		
7	040601009001	现浇混凝土池梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250宽C30 P6混凝土池梁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	0.44		
8	040601011001	现浇混凝土板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级及抗渗要求:C30 P6混凝土板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	4.06		
9	040901001001	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:一级圆钢10以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.031		
10	040901001002	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:三级螺纹钢18以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	5.647		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
11	040901009001	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.085		
12	040601029001	池槽盖板	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢 盖板 [工作内容] 1. 安装	m2	3.82		
13	040901009002	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 梁连接板 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.126		
14	040601031001	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 平面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	100.33		
15	040601031002	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 立面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	118.97		
16	040601033001	井、池渗漏试验	[项目特征] 1. 试验方法: 闭水试验 [工作内容] 1. 渗漏试验	m3	79.18		
		人工快渗滤池及出水池					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
17	040101003002	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 2. 挖土深度: 2.8m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	245.51		
18	040103001003	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 2. 密实度: 不小于0.97 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	37.19		
19	040103001004	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 密实度: 不小于0.97 2. 材料品种、规格: 0.3m³:7灰土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	5.74		
20	040103003001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种: 余土 外运 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	151.1		
21	041101001002	混凝土垫层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: 100厚C20混凝土 垫层 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	5.66		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
22	040601003002	沉井混凝土底板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:300厚C30 P6混凝土底板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	3.57		
23	040601007002	现浇混凝土池壁(隔墙)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250厚C30 P6混凝土池壁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	6.35		
24	040601009002	现浇混凝土池梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250宽C30 P6混凝土池梁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	0.11		
25	040601011002	现浇混凝土板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级及抗渗要求:C30 P6混凝土板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	1.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
26	040601016001	砌筑导流壁、筒	[项目特征] 1. 砌体材料、规格: MU10 普通烧结砖 2. 砌筑、勾缝、抹面砂浆强度等级: M10 水泥砂浆砌筑 [工作内容] 1. 砌筑 2. 抹面 3. 勾缝	m3	26.69		
27	040901001004	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类: 三级螺纹钢18以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	2.28		
28	040901009003	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.06		
29	040601029002	池槽盖板	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢盖板 [工作内容] 1. 安装	m2	1.76		
30	040601031003	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 平面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	35.52		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
31	040601031004	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 立面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	42.67		
32	040601031005	柔性防水	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 高密度聚乙烯土工膜 [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	105.68		
33	040601033002	井、池渗漏试验	[项目特征] 1. 试验方法: 闭水试验 [工作内容] 1. 渗漏试验	m3	23.68		
		下沉绿地					
		下沉绿化场地平整					
34	040101003003	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	202		
35	040103003002	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种: 余土 外运 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	202		
		下沉绿地管道基础					
36	040101003004	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	458.2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
37	040103001008	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	292		
38	040103001009	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 3:7灰土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	80.3		
39	040305001003	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 碎石垫层 [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	89.06		
40	040103003003	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种: 余土 外运 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	110		
		出水井、排水井					
41	040504002001	排水井	[项目特征] 1. 种类: $\Phi 1000 \times 700$ mm 2. 参见图集06MS201-3, 第21页 3. 垫层、基础材质及厚度: 基础增设300mm3:7灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
42	040504002002	出水井	[项目特征] 1. 种类: $\Phi 1000 \times 700$ mm 2. 参见图集04S531-4, 第6页 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	1		
		场内道路					
43	040203008001	块料面层	[项目特征] 1. 块料品种、规格: 透水砖 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 块料铺砌 3. 嵌缝、勾缝	m²	38.19		
44	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C25混凝土 2. 厚度: 150mm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m²	38.19		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 13 页

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
45	040202008001	砂砾石	[项目特征] 1. 石料规格: 砂砾石垫层 2. 厚度: 80mm [工作内容] 1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	38.19		
46	040204004001	安砌侧(平、缘)石	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 混凝土立缘石 [工作内容] 1. 开槽 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基座浇捣、养护 4. 侧(平、缘)石安砌、勾缝	m	73.29		
47	040204001001	人行道块料铺设	[项目特征] 1. 块料品种、规格: 花岗岩 [工作内容] 1. 整形碾压 2. 垫层、基层铺筑 3. 模板制作、安装、拆除 4. 混凝土浇捣、养护 5. 块料铺设	m2	7.92		
		围墙及大门					
48	04B004	围墙	[项目特征] 1. 3:7灰土 2. C30混凝土基础 3. 铁艺围栏 4. 铁艺大门1500*1800mm 5. 不锈钢扶手 6. 花岗岩贴面 7. 仿木围栏 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 挖土 4. 回填	m	95.2		

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 13 页

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		电缆敷设开挖回填					
49	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	11.44		
50	040103001005	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	11.44		
		太阳能路灯基础					
51	040101002002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	2.67		
52	040103001006	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	1.85		
53	040305001001	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 3:7 灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	0.43		
54	040303002001	混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 混凝土基础 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m3	0.39		

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 13 页

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
55	040901009005	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.025		
		室外摄像机基础					
56	040101002003	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	2.55		
57	040103001007	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	1.32		
58	040305001002	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 3:7灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	0.59		
59	040303002002	混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30混凝土基础 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m3	0.84		
60	040901009006	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.025		
		公示牌、标识牌					

措施项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	041201001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	041201004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	041201003001	夜间施工增加费		项	1		
4	041201002001	二次搬运费		项	1		
5	041201005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	041202019001	围挡	[工作内容] 1. 在工程施工过程中， 为了将建设施工现场与 外部环境隔离开来，使 施工现场成为一个相对 封闭的空间所采取的措 施	项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注: 1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写;

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-绿化工程 专业/标段: 园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		站内绿化					
1	050103002001	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 红叶石楠 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	6		
2	050103002002	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 月季 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	12		
3	050103002003	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 大叶黄杨 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	7		
4	050103002004	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 冬青 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	6		
5	050103015001	铺种草皮	[项目特征] 1. 草皮种类: 满铺 麦冬草坪 [工作内容] 1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 施工期养护	m2	157.9		
		下沉式绿地					
6	050103015002	铺种草皮	[项目特征] 1. 草皮种类: 芦苇 2. 铺种方式: 满铺 [工作内容] 1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 施工期养护	m2	157.9		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-绿化工
程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-绿化工程 专业/标段: 园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		站内设备、管道及管件工程					
1	040602001001	格栅	[项目特征] 1. 材质: 型钢格栅 [工作内容] 1. 防腐 2. 安装	套	1		
2	040602022001	加药制备装置	[项目特征] 1. 类型: 排水泵 2. 规格、型号: Q=20m³/h, H=10m, N=1.5kW [工作内容] 1. 安装 2. 无负荷试运转	套	1		
3	040501005001	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格: HDP E 双壁波纹管 DN300 2. 连接形式: 胶圈连接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	35		
4	040501005002	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格: PVC-U DN150 2. 连接形式: 黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	20		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
5	040501005003	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN100 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	50		
6	040501005004	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN80 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	75		
7	040501005005	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN50 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	160		
8	040502005001	阀门	[项目特征] 1. 种类:止回阀 2. 材质及规格:PVC DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
9	040502003001	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 等径三通 2. 材质及规格: PVC DN150 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	11		
10	040502003002	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 同心异径管 2. 材质及规格: PVC DN100*80 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	11		
11	040502003003	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 90° 弯头 2. 材质及规格: PVC DN150 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	6		
12	040502003004	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 通气帽 2. 材质及规格: PVC DN80 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	11		
		电气设备工程					
13	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	[项目特征] 1. 规格: 配电箱 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 本体安装、调试 3. 焊、压接线端子 4. 端子接线 5. 补刷(喷)油漆 6. 接地	台	1		
14	040807003001	接地装置	[项目特征] 1. 类别: 接地装置 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：18m³ 污水处理站(8组)-设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
15	040803001001	电缆	[项目特征] 1. 规格:YJV22-0.6/1KV-5*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 揭（盖）盖板	m	100		
16	040804002001	配线	[项目特征] 1. 规格:YJV22-0.6/1KV-4*2.5 [工作内容] 1. 钢索架设（拉紧装置安装） 2. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装 3. 配线	m	10		
17	040804001001	配管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN40 [工作内容] 1. 预留沟槽 2. 钢支架安装、钢索架设（拉紧装置安装） 3. 电线管路敷设 4. 穿引线 5. 接地	m	5		
18	040804001002	配管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN25 [工作内容] 1. 预留沟槽 2. 钢支架安装、钢索架设（拉紧装置安装） 3. 电线管路敷设 4. 穿引线 5. 接地	m	15		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
19	040804004001	接线盒	[项目特征] 1. 规格: IP65 2. 材质: 防水接线盒 [工作内容] 1. 本体安装	个	2		
20	030506009001	监控摄像设备	[项目特征] 1. 名称: 全球型彩色带云台摄像机 (POE 供线), IP65, 配室外立杆, H=3.5 米。设备箱内含电源适配器、信号浪涌保护器、硬盘录像机、硬盘 (存储不小于 30 天)、交换机等; 立杆上抱箍安装, 带防雨棚, IP65 [工作内容] 1. 安装 2. 设备组装 3. 接线	台	1		
21	040805010001	太阳能路灯	[项目特征] 1. 名称: 太阳能路灯 [工作内容] 1. 挖基 2. 垫层铺筑 3. 基础制作、安装 4. 立灯杆 5. 灯架安装 6. 灯具附件安装 7. 焊、压接线端子 8. 接线 9. 补刷 (喷) 油漆 10. 灯杆编号 11. 接地 12. 试灯	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 18m³ 污水处理站(8组)-设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		格栅厌氧池					
1	040101003001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别:综合土 2. 挖土深度:5.1m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	186.23		
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源:素土 2. 密实度:不小于0.97 3. 材料品种、规格:0.5m素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	125.43		
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 密实度:不小于0.97 2. 材料品种、规格:0.5m3:7灰土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	17.28		
4	041101001001	混凝土垫层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:100厚C20混凝土垫层 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	3.94		
5	040601003001	沉井混凝土底板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:300厚C30 P6混凝土底板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	10.88		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 2 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
6	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250厚C30 P6混凝土池壁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	23.32		
7	040601009001	现浇混凝土池梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250宽C30 P6混凝土池梁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	0.44		
8	040601011001	现浇混凝土板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级及抗渗要求:C30 P6混凝土板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	4.06		
9	040901001001	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:一级圆钢10以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.031		
10	040901001002	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:三级螺纹钢18以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	5.647		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 3 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
11	040901009001	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.085		
12	040601029001	池槽盖板	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢盖板 [工作内容] 1. 安装	m2	3.82		
13	040901009002	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 梁连接板 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.126		
14	040601031001	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 平面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	100.33		
15	040601031002	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 立面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	118.97		
16	040601033001	井、池渗漏试验	[项目特征] 1. 试验方法: 闭水试验 [工作内容] 1. 渗漏试验	m3	79.18		
		人工快渗滤池及出水池					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 4 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
17	040101003002	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 2. 挖土深度: 2.8m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	245.51		
18	040103001003	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 2. 密实度: 不小于0.97 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	37.19		
19	040103001004	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 密实度: 不小于0.97 2. 材料品种、规格: 0.3m³:7灰土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	5.74		
20	040103003001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种: 余土 外运 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	151.1		
21	041101001002	混凝土垫层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: 100厚C20混凝土垫层 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	5.66		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 5 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
22	040601003002	沉井混凝土底板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:300厚C30 P6混凝土底板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	3.57		
23	040601007002	现浇混凝土池壁(隔墙)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250厚C30 P6混凝土池壁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	6.35		
24	040601009002	现浇混凝土池梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250宽C30 P6混凝土池梁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	0.11		
25	040601011002	现浇混凝土板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级及抗渗要求:C30 P6混凝土板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	1.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 6 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
26	040601016001	砌筑导流壁、筒	[项目特征] 1. 砌体材料、规格: MU10 普通烧结砖 2. 砌筑、勾缝、抹面砂浆强度等级: M10 水泥砂浆砌筑 [工作内容] 1. 砌筑 2. 抹面 3. 勾缝	m3	26.69		
27	040901001004	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类: 三级螺纹钢18以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	2.28		
28	040901009003	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.06		
29	040601029002	池槽盖板	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢盖板 [工作内容] 1. 安装	m2	1.76		
30	040601031003	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 平面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	35.52		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段：市政工程

第 7 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
31	040601031004	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求:立面 2. 材料品种、规格:水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度:1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	42.67		
32	040601031005	柔性防水	[项目特征] 1. 材料品种、规格:高密度聚乙烯土工膜 [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	105.68		
33	040601033002	井、池渗漏试验	[项目特征] 1. 试验方法:闭水试验 [工作内容] 1. 渗漏试验	m3	23.68		
		生态沟渠					
34	04B001	排水渠清理	[项目特征] 1. 清理淤泥垃圾 2. 清除杂草杂树 [工作内容] 1. 清理 2. 外运	m	245		
35	04B002	排水渠抽水	[项目特征] 1. 排水渠抽水 [工作内容] 1. 抽水	m	245		
		出水井、排水井					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 8 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
36	040504002001	排水井	[项目特征] 1. 种类: $\Phi 1000 \times 700$ mm 2. 参见图集06MS201-3, 第21页 3. 垫层、基础材质及厚度: 基础增设300mm3:7灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	1		
37	040504002002	出水井	[项目特征] 1. 种类: $\Phi 1000 \times 700$ mm 2. 参见图集04S531-4, 第6页 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	1		
		场内道路					
38	040203008001	块料面层	[项目特征] 1. 块料品种、规格: 透水砖 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 块料铺砌 3. 嵌缝、勾缝	m²	38.19		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 9 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
39	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25混凝土 2. 厚度:150mm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m2	38.19		
40	040202008001	砂砾石	[项目特征] 1. 石料规格:砂砾石垫层 2. 厚度:80mm [工作内容] 1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	38.19		
41	040204004001	安砌侧(平、缘)石	[项目特征] 1. 材料品种、规格:混凝土立缘石 [工作内容] 1. 开槽 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基座浇捣、养护 4. 侧(平、缘)石安砌、勾缝	m	73.29		
42	040204001001	人行道块料铺设	[项目特征] 1. 块料品种、规格:花岗岩 [工作内容] 1. 整形碾压 2. 垫层、基层铺筑 3. 模板制作、安装、拆除 4. 混凝土浇捣、养护 5. 块料铺设	m2	7.92		
		围墙及大门					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程 专业/标段: 市政工程 第 10 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
43	04B004	围墙	[项目特征] 1. 3:7灰土 2. C30混凝土基础 3. 铁艺围栏 4. 铁艺大门1500*1800mm 5. 不锈钢扶手 6. 花岗岩贴面 7. 仿木围栏 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 挖土 4. 回填	m	95.2		
		电缆敷设开挖回填					
44	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别:综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	11.44		
45	040103001005	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源:素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	11.44		
		太阳能路灯基础					
46	040101002002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别:综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	2.67		
47	040103001006	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源:素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	1.85		
48	040305001001	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格:3:7灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	0.43		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 11 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
49	040303002001	混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30混凝土基础 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m3	0.39		
50	040901009005	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类:预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.025		
		室外摄像机基础					
51	040101002003	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别:综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	2.55		
52	040103001007	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源:素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	1.32		
53	040305001002	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格:3:7灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	0.59		
54	040303002002	混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30混凝土基础 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m3	0.84		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段： 市政工程

第 12 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
55	040901009006	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.025		
		公示牌、标识牌					
56	040205003001	标志牌	[项目特征] 1. 类型: 公示牌 [工作内容] 1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	块	1		
57	040205003002	标志牌	[项目特征] 1. 类型: 标识牌 [工作内容] 1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	块	3		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-绿化工程

专业/标段: 园林绿化工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		站内绿化					
1	050103002001	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 红叶石楠 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	6		
2	050103002002	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 月季 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	12		
3	050103002003	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 大叶黄杨 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	7		
4	050103002004	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 冬青 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	6		
5	050103015001	铺种草皮	[项目特征] 1. 草皮种类: 满铺 麦冬草坪 [工作内容] 1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 施工期养护	m²	157.9		
		生态沟渠					
6	050103011001	栽植单丛水生植物	[项目特征] 1. 种类: 睡莲 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	丛	150		
7	050103011002	栽植单丛水生植物	[项目特征] 1. 种类: 香蒲、再 力花、千屈菜、水 簇 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	丛	1350		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		站内设备、管道及管件工程					
1	040602001001	格栅	[项目特征] 1. 材质: 型钢格栅 [工作内容] 1. 防腐 2. 安装	套	1		
2	040602022001	加药制备装置	[项目特征] 1. 类型: 排水泵 2. 规格、型号: Q=20m³/h, H=10m, N=1.5kW [工作内容] 1. 安装 2. 无负荷试运转	套	1		
3	040501005001	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格: HDP E 双壁波纹管 DN300 2. 连接形式: 胶圈连接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	35		
4	040501005002	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格: PVC-U DN150 2. 连接形式: 黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	20		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
5	040501005003	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN100 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	50		
6	040501005004	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN80 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	75		
7	040501005005	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN50 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	160		
8	040502005001	阀门	[项目特征] 1. 种类:止回阀 2. 材质及规格:PVC DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
9	040502003001	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 等径三通 2. 材质及规格: PVC DN150 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	11		
10	040502003002	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 同心异径管 2. 材质及规格: PVC DN100*80 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	11		
11	040502003003	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 90° 弯头 2. 材质及规格: PVC DN150 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	6		
12	040502003004	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 通气帽 2. 材质及规格: PVC DN80 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	11		
		电气设备工程					
13	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	[项目特征] 1. 规格: 配电箱 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 本体安装、调试 3. 焊、压接线端子 4. 端子接线 5. 补刷(喷)油漆 6. 接地	台	1		
14	040807003001	接地装置	[项目特征] 1. 类别: 接地装置 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
15	040803001001	电缆	[项目特征] 1. 规格:YJV22-0.6/1KV-5*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 揭 (盖) 盖板	m	100		
16	040804002001	配线	[项目特征] 1. 规格:YJV22-0.6/1KV-4*2.5 [工作内容] 1. 钢索架设 (拉紧装置安装) 2. 支持体 (夹板、绝缘子、槽板等) 安装 3. 配线	m	10		
17	040804001001	配管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN40 [工作内容] 1. 预留沟槽 2. 钢支架安装、钢索架设 (拉紧装置安装) 3. 电线管路敷设 4. 穿引线 5. 接地	m	5		
18	040804001002	配管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN25 [工作内容] 1. 预留沟槽 2. 钢支架安装、钢索架设 (拉紧装置安装) 3. 电线管路敷设 4. 穿引线 5. 接地	m	15		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
19	040804004001	接线盒	[项目特征] 1. 规格: IP65 2. 材质: 防水接线盒 [工作内容] 1. 本体安装	个	2		
20	030506009001	监控摄像设备	[项目特征] 1. 名称: 全球型彩色带云台摄像机 (POE供线), IP65, 配室外立杆, H=3.5米。设备箱内含电源适配器、信号浪涌保护器、硬盘录像机、硬盘 (存储不小于30天)、交换机等; 立杆上抱箍安装, 带防雨棚, IP65 [工作内容] 1. 安装 2. 设备组装 3. 接线	台	1		
21	040805010001	太阳能路灯	[项目特征] 1. 名称: 太阳能路灯 [工作内容] 1. 挖基 2. 垫层铺筑 3. 基础制作、安装 4. 立灯杆 5. 灯架安装 6. 灯具附件安装 7. 焊、压接线端子 8. 接线 9. 补刷 (喷) 油漆 10. 灯杆编号 11. 接地 12. 试灯	套	1		

其他项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-设备安装工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 18m³ 污水处理站(10~11组)-设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		格栅厌氧池					
1	040101003001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别:综合土 2. 挖土深度:5.1m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	186.23		
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源:素土 2. 密实度:不小于0.97 3. 材料品种、规格:0.5m素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	125.43		
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 密实度:不小于0.97 2. 材料品种、规格:0.5m3:7灰土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	17.28		
4	041101001001	混凝土垫层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:100厚C20混凝土垫层 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	3.94		
5	040601003001	沉井混凝土底板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:300厚C30 P6混凝土底板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	10.88		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
6	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: 250厚C30 P6混凝土池壁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	23.32		
7	040601009001	现浇混凝土池梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: 250宽C30 P6混凝土池梁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	0.44		
8	040601011001	现浇混凝土板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级及抗渗要求: C30 P6混凝土板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	4.06		
9	040901001001	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类: 一级圆钢10以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.031		
10	040901001002	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类: 三级螺纹钢18以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	5.647		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
11	040901009001	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.085		
12	040601029001	池槽盖板	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢盖板 [工作内容] 1. 安装	m2	3.82		
13	040901009002	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 梁连接板 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.126		
14	040601031001	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 平面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	100.33		
15	040601031002	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 立面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	118.97		
16	040601033001	井、池渗漏试验	[项目特征] 1. 试验方法: 闭水试验 [工作内容] 1. 渗漏试验	m3	79.18		
		人工快渗滤池及出水池					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
17	040101003002	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 2. 挖土深度: 2.8m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	245.51		
18	040103001003	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 2. 密实度: 不小于0.97 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	37.19		
19	040103001004	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 密实度: 不小于0.97 2. 材料品种、规格: 0.3m³:7灰土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	5.74		
20	040103003001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种: 余土 外运 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	151.1		
21	041101001002	混凝土垫层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: 100厚C20混凝土垫层 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	5.66		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
22	040601003002	沉井混凝土底板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:300厚C30 P6混凝土底板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	3.57		
23	040601007002	现浇混凝土池壁(隔墙)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250厚C30 P6混凝土池壁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	6.35		
24	040601009002	现浇混凝土池梁	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:250宽C30 P6混凝土池梁 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	0.11		
25	040601011002	现浇混凝土板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级及抗渗要求:C30 P6混凝土板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	1.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
26	040601016001	砌筑导流壁、筒	[项目特征] 1. 砌体材料、规格: MU10 普通烧结砖 2. 砌筑、勾缝、抹面砂浆强度等级: M10 水泥砂浆砌筑 [工作内容] 1. 砌筑 2. 抹面 3. 勾缝	m3	26.69		
27	040901001004	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类: 三级螺纹钢18以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	2.28		
28	040901009003	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.06		
29	040601029002	池槽盖板	[项目特征] 1. 材质: 热镀锌钢盖板 [工作内容] 1. 安装	m2	1.76		
30	040601031003	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 平面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	35.52		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
31	040601031004	柔性防水	[项目特征] 1. 工艺要求: 立面 2. 材料品种、规格: 水泥基渗透结晶防水涂料 3. 厚度: 1mm [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	42.67		
32	040601031005	柔性防水	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 高密度聚乙烯土工膜 [工作内容] 1. 涂、贴、粘、刷防水材料	m2	105.68		
33	040601033002	井、池渗漏试验	[项目特征] 1. 试验方法: 闭水试验 [工作内容] 1. 渗漏试验	m3	23.68		
		生态沟渠					
34	04B001	排水渠清理	[项目特征] 1. 清理淤泥垃圾 2. 清除杂草杂树 [工作内容] 1. 清理 2. 外运	m	245		
35	04B002	排水渠抽水	[项目特征] 1. 排水渠抽水 [工作内容] 1. 抽水	m	245		
		排水渠围网					
36	040101003003	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
37	040601003003	沉井混凝土底板	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 P6混凝土底板 2. 模板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	4		
38	040901009007	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类:预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.395		
39	04B005	防护网	[项目特征] 1. 防护网 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m2	360		
		出水井、排水井					
40	040504002001	排水井	[项目特征] 1. 种类:Φ1000x700mm 2. 参见图集06MS201-3, 第21页 3. 垫层、基础材质及厚度:基础增设300mm3:7灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
41	040504002002	出水井	[项目特征] 1. 种类: $\Phi 1000 \times 700$ mm 2. 参见图集04S531-4, 第6页 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	1		
		场内道路					
42	040203008001	块料面层	[项目特征] 1. 块料品种、规格: 透水砖 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 块料铺砌 3. 嵌缝、勾缝	m²	38.19		
43	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C25混凝土 2. 厚度: 150mm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m²	38.19		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 10 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
44	040202008001	砂砾石	[项目特征] 1. 石料规格: 砂砾石垫层 2. 厚度: 80mm [工作内容] 1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	38.19		
45	040204004001	安砌侧(平、缘)石	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 混凝土立缘石 [工作内容] 1. 开槽 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基座浇捣、养护 4. 侧(平、缘)石安砌、勾缝	m	73.29		
46	040204001001	人行道块料铺设	[项目特征] 1. 块料品种、规格: 花岗岩 [工作内容] 1. 整形碾压 2. 垫层、基层铺筑 3. 模板制作、安装、拆除 4. 混凝土浇捣、养护 5. 块料铺设	m2	7.92		
		围墙及大门					
47	04B004	围墙	[项目特征] 1. 3:7灰土 2. C30混凝土基础 3. 铁艺围栏 4. 铁艺大门1500*1800mm 5. 不锈钢扶手 6. 花岗岩贴面 7. 仿木围栏 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 挖土 4. 回填	m	95.2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 11 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		电缆敷设开挖回填					
48	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	11.44		
49	040103001005	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	11.44		
		太阳能路灯基础					
50	040101002002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	2.67		
51	040103001006	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	1.85		
52	040305001001	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 3:7 灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	0.43		
53	040303002001	混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 混凝土基础 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m3	0.39		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段: 市政工程

第 12 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
54	040901009005	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.025		
		室外摄像机基础					
55	040101002003	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	2.55		
56	040103001007	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源: 素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	1.32		
57	040305001002	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 3:7灰土 [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	0.59		
58	040303002002	混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30混凝土基础 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m3	0.84		
59	040901009006	预埋铁件	[项目特征] 1. 材料种类: 预埋铁件 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.025		
		公示牌、标识牌					

措施项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土
建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-绿化工程

专业/标段: 园林绿化工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		站内绿化					
1	050103002001	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 红叶石楠 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	6		
2	050103002002	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 月季 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	12		
3	050103002003	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 大叶黄杨 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	7		
4	050103002004	栽植单株灌木	[项目特征] 1. 种类: 冬青 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	株	6		
5	050103015001	铺种草皮	[项目特征] 1. 草皮种类: 满铺麦冬草坪 [工作内容] 1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 施工期养护	m²	157.9		
		生态沟渠					
6	050103011001	栽植单丛水生植物	[项目特征] 1. 种类: 睡莲 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	丛	150		
7	050103011002	栽植单丛水生植物	[项目特征] 1. 种类: 香蒲、再力花、千屈菜、水簇 [工作内容] 1. 栽植 2. 施工期养护	丛	1350		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

注：2 其中采用费率计价方式的，取费基数填写到“工程数量”列，费率填写到“综合单价”列；采用总价计价方式的，只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		站内设备、管道及管件工程					
1	040602001001	格栅	[项目特征] 1. 材质: 型钢格栅 [工作内容] 1. 防腐 2. 安装	套	1		
2	040602022001	加药制备装置	[项目特征] 1. 类型: 排水泵 2. 规格、型号: Q=20m³/h, H=10m, N=1.5kW [工作内容] 1. 安装 2. 无负荷试运转	套	1		
3	040501005001	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格: HDP E 双壁波纹管 DN300 2. 连接形式: 胶圈连接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	35		
4	040501005002	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格: PVC-U DN150 2. 连接形式: 黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	20		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-设备安装工程
 专业/标段: 市政工程
 第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
5	040501005003	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN100 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	50		
6	040501005004	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN80 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	75		
7	040501005005	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:PVC-U DN50 2. 连接形式:黏接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	160		
8	040502005001	阀门	[项目特征] 1. 种类:止回阀 2. 材质及规格:PVC DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
9	040502003001	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 等径三通 2. 材质及规格: PVC DN150 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	11		
10	040502003002	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 同心异径管 2. 材质及规格: PVC DN100*80 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	11		
11	040502003003	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 90° 弯头 2. 材质及规格: PVC DN150 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	6		
12	040502003004	塑料管管件	[项目特征] 1. 种类: 通气帽 2. 材质及规格: PVC DN80 3. 连接形式: 粘接 [工作内容] 1. 安装	个	11		
		电气设备工程					
13	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	[项目特征] 1. 规格: 配电箱 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 本体安装、调试 3. 焊、压接线端子 4. 端子接线 5. 补刷(喷)油漆 6. 接地	台	1		
14	040807003001	接地装置	[项目特征] 1. 类别: 接地装置 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-设备
安装工程

专业/标段: 市政工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
15	040803001001	电缆	[项目特征] 1. 规格:YJV22-0.6/1KV-5*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 揭(盖)盖板	m	100		
16	040804002001	配线	[项目特征] 1. 规格:YJV22-0.6/1KV-4*2.5 [工作内容] 1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	10		
17	040804001001	配管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN40 [工作内容] 1. 预留沟槽 2. 钢支架安装、钢索架设(拉紧装置安装) 3. 电线管路敷设 4. 穿引线 5. 接地	m	5		
18	040804001002	配管	[项目特征] 1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:DN25 [工作内容] 1. 预留沟槽 2. 钢支架安装、钢索架设(拉紧装置安装) 3. 电线管路敷设 4. 穿引线 5. 接地	m	15		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-设备安装工程

专业/标段: 市政工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
19	040804004001	接线盒	[项目特征] 1. 规格: IP65 2. 材质: 防水接线盒 [工作内容] 1. 本体安装	个	2		
20	030506009001	监控摄像设备	[项目特征] 1. 名称: 全球型彩色带云台摄像机 (POE 供线), IP65, 配室外立杆, H=3.5 米。设备箱内含电源适配器、信号浪涌保护器、硬盘录像机、硬盘 (存储不小于 30 天)、交换机等; 立杆上抱箍安装, 带防雨棚, IP65 [工作内容] 1. 安装 2. 设备组装 3. 接线	台	1		
21	040805010001	太阳能路灯	[项目特征] 1. 名称: 太阳能路灯 [工作内容] 1. 挖基 2. 垫层铺筑 3. 基础制作、安装 4. 立灯杆 5. 灯架安装 6. 灯具附件安装 7. 焊、压接线端子 8. 接线 9. 补刷 (喷) 油漆 10. 灯杆编号 11. 接地 12. 试灯	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 18m³ 污水处理站(12~13组)-设备安装工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:污水收集(岳庞村10~11组)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水收集(岳庞村10~11组)-土建工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		DN300HDPE污水收集管道					
1	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别:综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	26.4		
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源:素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	83.6		
3	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格: 3:7灰土 2. 厚度:300mm	m3	3.6		
4	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格: 砂垫层 2. 厚度:200mm	m3	2.4		
5	040103003001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种:余土 外运 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	3.6		
6	040501005001	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:HDP E双壁波纹管 DN300 2. 连接形式:胶圈 连接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑 及养护 2. 模板制作、安装 、拆除 3. 混凝土浇捣、养 护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	20		
		新建400U型排水渠					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水收集(岳庞村10~11组)-土建工程

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
7	040501020001	混凝土渠道	[项目特征] 1. 垫层、基础材质及厚度:C15混凝土垫层 2. 混凝土强度等级:C20混凝土排水渠 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 防水、止水 4. 混凝土构件场内运输 5. 防腐 6. 挖土方	m	111		
		新建雨水篦子及排水渠混凝土盖板					
8	010609004001	金属井(沟)盖及盖座	[项目特征] 1. 构件名称:更换井盖(篦) [工作内容] 1. 井盖及盖座安装	套	11		
9	040402017001	沟道盖板	[项目特征] 1. 材质:C20混凝土排水渠盖板 2. 规格尺寸:600*1000mm [工作内容] 1. 制作、安装	m	105		
10	040901001001	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:三级螺纹钢18以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	0.131		
		路面破除恢复及垃圾外运					
11	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:拆除原有地面20cm 2. 垃圾外运 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	26.4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水收集(岳庞村10~11组)-土建工程

专业/标段：市政工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
12	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25混凝土路面恢复 2. 厚度:20cm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m2	26.4		
		混凝土截流井					
13	040504002001	现浇混凝土井	[项目特征] 1. 规格:Φ1000混凝土截流井 2. 防坠装置品种及规格:防坠网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：污水收集(岳庞村10~11组)-土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称：污水收集(岳庞村10~11组)-土建工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:污水收集(郭苛廊村12~13组)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水收集(郭奇廊村12~13组)-土
建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		DN300HDPE污水收集管 道					
1	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土类别:综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	132		
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	[项目特征] 1. 填方来源:素土 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	418		
3	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格 :3:7灰土 2. 厚度:300mm	m3	18		
4	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格 :砂垫层 2. 厚度:200mm	m3	12		
5	040103003001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种:余土 外运 [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	18		
6	040501005001	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:HDP E双壁波纹管 DN30 0 2. 连接形式:胶圈 连接 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑 及养护 2. 模板制作、安装 、拆除 3. 混凝土浇捣、养 护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	100		
		清理淤泥					
7	040101005001	挖淤泥、流砂	[项目特征] 1. 淤泥外运 [工作内容] 1. 淤泥、流砂开挖 2. 场内运输	m3	187		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水收集(郭奇廊村12~13组)-土建工程 专业/标段：市政工程 第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		新增排水渠混凝土盖板					
8	040402017001	沟道盖板	[项目特征] 1. 材质:C20混凝土排水渠盖板 2. 规格尺寸:600*100mm [工作内容] 1. 制作、安装	m	2350		
9	040901001001	构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:三级螺纹钢18以内 [工作内容] 1. 制作 2. 场内运输 3. 安装	t	2.922		
		路面破除恢复及垃圾外运					
10	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:拆除原有地面20cm 2. 垃圾外运 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	24		
11	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25混凝土路面恢复 2. 厚度:20cm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m2	24		
		混凝土沉泥井					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水收集(郭苛廊村12~13组)-土
建工程

专业/标段：市政工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
12	040504002001	现浇混凝土井	[项目特征] 1. 规格: $\phi 900$ 混凝土沉泥井 2. 防坠装置品种及规格: 防坠网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	1		
		预制混凝土检查井					
13	040504002002	现浇混凝土井	[项目特征] 1. 规格: $\phi 800$ 预制混凝土检查井 2. 防坠装置品种及规格: 防坠网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 井筒、井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 防坠装置安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水 9. 防腐	座	2		
		混凝土截流井					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：污水收集(郭苛廊村12~13组)-土
建工程

专业/标段： 市政工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 污水收集(郭苛廊村12~13组)-土
建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	041201001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	041201004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	041201003001	夜间施工增加费		项	1		
4	041201002001	二次搬运费		项	1		
5	041201005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	041202019001	围挡	[工作内容] 1. 在工程施工过程中， 为了将建设施工现场与 外部环境隔离开来，使 施工现场成为一个相对 封闭的空间所采取的措 施	项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 污水收集(郭苛廊村12~13组)-
土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注: 1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写;

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 污水收集(郭苛廊村12~13组)-土
建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

其他项目清单计价表

工程名称: 20m³ 污水收集池(6组)-土建工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 20m³ 污水收集池(6组)-土建工程 专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

其他项目清单计价表

工程名称: 20m³ 污水收集池(6组)-设备工
程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 20m³ 污水收集池(6组)-设备工程 专业/标段: 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

第五章 拟签订合同文本

陕西省建设工程施工合同

陕 西 省 建 设 厅 制
陕西省工商行政管理局

二〇二 年 月 日

合同协议书

涇阳县三渠镇人民政府（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 涇阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目（项目名称），已接受_____（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）成交通知书；
- （2）响应文件；
- （3）专用合同条款；
- （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；
- （8）其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）_____元整（¥ _____ 元）。

4. 合同形式：_____。

5. 计划开工日期：

计划竣工日期：

工期：_____日历天。

6. 承包人项目经理：_____。

7. 工程质量符合 合格 标准。

8. 承包人承诺按合同约定承担工程的施工、竣工交付及缺陷修复。

9. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

10. 本协议书一式____份，合同双方各执____份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：（盖单位章）

承包人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

账号：

年 月 日

年 月 日

第二节通用合同条款

略

第三节 专用合同条款

一、词语定义及合同文件

1. 词语定义

2. 合同文件及解释顺序

合同文件组成及解释顺序：

- (1) 本合同协议书
- (2) 中标通知书
- (3) 投标书及其附件
- (4) 本合同专用条款
- (5) 本合同通用条款
- (6) 标准、规范及有关文件
- (7) 图纸
- (8) 工程量清单
- (9) 工程报价单或预算书

3. 语言文字和适用法律、标准及规范

3.1 本合同除使用汉语外，还使用___/___语言文字。

3.2 适用法律和法规

需要明示的法律、行政法规：《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国工程质量管理条例》、《建筑工程安全技术管理条例》、《房屋建筑工程质量保修条例》及相关法规。

3.3 使用标准、规范

使用标准、规范的名称：施工图纸设计采用的标准图集、国家现行的《建筑安装工程验收及评定标准》、《工程建设标准强制性条文》及陕西省的有关建设工程质量管理规定。

发包人提供标准、规范的时间：不提供，自行解决。

国内没有相应标准、规范时的约定：按发包人及监理要求施工。

4. 图纸

4.1 发包人向承包人提供图纸日期和套数：详见合同约定。

发包人对图纸的保密要求：不得转借他人或丢失。

使用国外图纸的要求及费用承担：无。

二、双方一般权利和义务

5. 工程师

5.1 监理单位委派的工程师

姓名： 职务：

发包人委托的职权：施工过程的质量、进度和造价控制、合同管理和信息管理，施工中各种矛盾组织协调工作及全程监理。

需要取得发包人批准才能行使的职权：重大工程洽商、设计变更、发包人指定价的认质认价、工程款支付结算等在决策之前须经业主同意。

5.2 发包人派驻的工程师

姓名： 职务：

职权：负责施工全过程内、外部关系协调、处理往来文件，对工程进度、质量、造价进行管理。

6. 建造师

姓名： 职务：

7. 发包人工作

7.1 发包人应按约定的时间和要求完成以下工作：

(1) 施工场地具备施工条件的要求及完成的时间：工程开工前一周内。

(2) 图纸会审和设计交底时间：工程开工前一周内。

(3) 协调处理施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（含文物保护建筑）、古树名木的保护工作：按国家、咸阳市有关规定办理。

(4) 双方约定发包人应做的其他工作：无

7.2 发包人委托承包人办理的工作：无

8. 承包人工作

承包人应按约定时间和要求，完成以下工作：

(1) 需由设计资质等级和业务范围允许的承包人完成的设计文件提交时间：无

(2) 应提供计划、报表的名称及完成时间：每月 25 日向业主、监理单位提交三份该月完成的工程量统计报表。

(3) 承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的责任和要求：执行《通用条款》9.1. (3) 款。

(4) 向发包人提供的办公和生活房屋及设施的要求：根据施工现场的情况为甲方工地代表和监理工程师提供办公室，并配备办公用具。

(5) 施工场地交通、环卫和施工噪音管理的手续：/

(6) 已完工程成品保护的特殊要求及费用承担：执行《通用条款》9.1. (6) 款。

(7) 施工场地地下周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（含文物保护建筑）、古树名木的保护要求及费用担保：承包方执行《通用条款》9.1. (7) 款，如因施工方法不当造成的损失由承包方担任。

(8) 施工场地清洁卫生的要求：竣工清理达到国家规定要求，同时满足发包方的有关要求。

(9) 双方约定承包人应做的其他工作：/

三、施工组织设计和工期

10. 进度计划

10.1 承包人提供施工组织设计（施工方案）和进度计划的时间：开工前 10 日内提交。

工程师确认的时间：收到文件后 5 日内。

12.1 本工程缺陷责任期：1 年

13. 工期延误

13.1 双方决定工期顺延的其他情况：除通用条款 13.1 第（5）条外，其余执行通用条款。

四、质量与验收

17. 隐蔽工程和中间验收：

17.1 双方约定中间验收部位：

五、合同价款与支付

23. 合同价款及调整

23.2 本合同类型为固定单价合同，本合同以中标价为依据签订。

（1）采用固定单价合同，合同价款中包括的风险范围：人工费、材料费、机械费社会价格浮动因素，本合同第 39 条规定以外发生的自然灾害、停水、停电窝工在连续 72 小时以内的费用及国家政策调整等。

风险费用的计算方法：乙方承担的风险费用已由乙方据其自身经验作了充分估计并已计入综合单价，综合单价中未计取风险费用的，认为已经包含在合同价款中，结算时不予调整。

（2）风险范围以外合同价款调整方法：工程竣工结算时清单工程量按实结算，综合单价按相同或相近工程中标综合单价进行结算；若无相同或相近中标综合单价时，根据行业相关规范计取，经审核及双方确认后进行结算。

结算时，有暂估价的材料，甲方认质认价，按照行业相关文件据实调整。无暂估价的材料，以投标报价为准。

23.3 双方约定合同价款的其他调整因素：设计变更、现场签证、洽商文件、发包人认质认价单及承包人投标承诺。

24. 工程预付款

发包人向承包人预付工程款的时间和金额或占合同价款总额的比例：项目合同签订后，可
预付 30%项目启动资金

25. 工程量确认

25.1 承包人向工程师提交已完工程量报告的时间：每月 25 日。

25.2 工程量清单的工程数量变更的处理方式：

增减工程量，承包人工程量清单计价中的单价不变，工程量按实际增减后工程量为准，并
作为结算的依据。

25.3 新增加项目的处理方式：

投标文件中有适用于新增项目的综合单价或价格，按投标文件已有的综合单价或价格计算
新增项目价款；投标文件中只有类似于新增项目的综合单价或价格，可以参照类似综合单价或
价格计算新增项目价款；投标文件中没有新增项目的价格，按本合 23.2 条有关调整方法执行。

26. 工程款（进度款）支付

双方约定的工程款（进度款）支付的方式和时间：第一次付款:本工程签订合同回后文付合
同总价款的 30%;第二次付款:当工程施工完成总进度的 60%时,支付至签约合同价款 50%;第三
次付款;当工程施工完成总进度的 85%时,支付至签约合同价款 80%;第四次付款:待工程竣工验
收合格且完成审计后,文付至签约合同剩余款项。

六、材料设备供应

1. 承包人采购材料设备

2. 承包人采购材料设备约定： /

七、工程变更

在本工程施工过程中，若发生设计变更，按下列规定执行：

（1）合同中已有适用于变更工程的价格，按合同已有的价格变更合同价款。

（2）合同中只有类似变更工程的价格，可以参照类似价格变更合同价款。

(3) 合同中没有适用或类似于变更工程的价格，按本合同 23.2 条有关调整方法执行。

八、竣工验收和结算

1. 竣工验收

1.1 承包人提供竣工图的约定：竣工后，承包人提供肆套竣工图及竣工资料。

1.2 中间交工工程的范围和竣工时间：无

九、违约、索赔和争议

1. 违约

1.1 本合同中关于发包人违约的具体责任如下：

本合同通用条款第 24 款约定发包人违约应承担的违约责任：详见合同。

本合同通用条款第 26.4 款约定发包人违约应承担的违约责任：发包人不按合同约定支付工程款（进度款），双方又未达成延期付款协议，导致施工无法进行，承包人可停止施工，由发包人承担违约责任。

本合同通用条款第 33.3 款约定发包人违约应承担的违约责任：发包人收到竣工结算报告及结算资料后应尽快按合同付款。

双方约定的发包人其他违约责任：/

2 本合同中关于承包人违约的具体责任如下：

本合同通用条款第 14.2 款约定承包人违约应承担的违约责任：因承包人原因不能按照协议书约定的竣工日期或工程师同意顺延的工期竣工的，承包人承担违约责任。

本合同通用条款第 15.1 款约定承包人违约应承担的违约责任：工程质量应当达到协议书约定的质量标准，因承包人原因工程质量达不到约定的质量标准，承包人承担违约责任。

双方约定的承包人其他违约责任：无

3. 争议

3.1 双方约定，在履行合同过程中产生争议时：由双方当事人协商解决，协商不成功的，向咸阳市人民法院提起诉讼。

十一、其他

1. 工程分包

1.1 本工程发包人同意承包人分包的工程：无

2. 不可抗力

2.1 双方关于不可抗力的约定：除自然灾害（风、雨、雪、洪、震）、停水、停电外，其余执行《通用条款》第 39 条规定。

3. 保险

3.1 本工程双方约定担保事项如下：

（1）发包人投保内容：无

发包人委托承包人办理的保险事项：无

（2）承包人投保内容：为从事危险作业的职工办理意外伤害保险，并为施工场地内所有人员生命财产办理保险。

3.2. 担保

3.2.1 本工程双方约定担保事项如下：

（1）发包人向承包人提供履约担保，担保方式为： / 担保合同作为本合同附件。

（2）承包人向发包人提供履约担保，担保方式为： / 担保合同作为本合同附件。

（3）双方约定的其他担保事项：无

4. 合同份数

4.1 双方约定合同份数：本协议书一式捌份，合同双方各执肆份，具有同等法律效力。

47. 补充条款： / 。

第六章 响应文件构成及格式

正本/副本

项目编号：

泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目

响 应 文 件

供 应 商：_____（全称并盖章）

法定代表人或被授权人：_____（签字或盖章）

日 期：_____

目 录

- 一、响应函
- 二、第一次磋商报价表
- 三、已标价工程量清单
- 四、资格证明文件
- 五、施工组织方案
- 六、拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书
- 七、供应商认为有利用本次磋商的其他情况说明

一、响应函

陕西秦正沣源项目管理有限公司：

我方已收到_____（项目名称）_____（采购项目编号：_____）磋商文件，经详细研究，我方决定参加该项目的竞争性磋商活动。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

一、我方已详细阅读了磋商文件，完全理解并同意磋商文件的所有事项及内容。

二、同意向贵方提供与本次磋商有关的任何证据资料，并尊重磋商小组的评审结果。

三、愿意按照磋商文件中的一切要求，完成本项目的合同责任和义务。

四、我们理解，最低报价不是成交的唯一条件，你们有选择供应商的权力。

五、我们愿按《中华人民共和国民法典》履行自己的全部责任。

六、我们同意按磋商文件规定，遵守贵公司有关规定和收费标准。

七、按磋商文件的规定，完成本项目采购内容并交付验收合格的磋商报价为：

人民币（大写）_____；¥ _____元。

八、我方提交的响应文件正本_____份、副本_____份、电子版_____份。

九、我方提交的响应文件在磋商之日起_____日历日内有效，如成交，延长至合同执行完毕时止。

十、所有关于此次磋商活动的函电，请按下列地址联系：

供应商：_____（全称并盖章）

地址：

开户银行：

账号：

电话：

传真：

法定代表人：（签字或盖章）

日期：_____年_____月_____日

二、第一次磋商报价表

单位:元（精确到小数点后两位）

<div>项目名称</div> <div>报价内容</div>	泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目
磋商报价	(大写)
	(小写)
项目经理	
工 期	
备 注	

供应商：（全称并盖章）

法定代表人或被授权人：（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

磋商二次报价表

单位:元（精确到小数点后两位）

项目名称 报价内容	泾阳县三渠镇武寨府村黑臭水体及农村生活污水治理项目	
磋商报价	(大写)	
	(小写)	
项目经理		
工 期		
备 注		

注：本表作为竞争性磋商供应商二次报价手持格式，不得装订在响应文件中。

供应商：（全称并盖章）

法定代表人或被授权人：（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

三、已标价工程量清单

项目名称： _____（项目名称）

采 购 人： _____

投标总价（小写）： _____

（大写）： _____

质 量： _____

工 期： _____

供 应 商： _____（全称并盖章）

法定代表人： _____（签字或盖章）

编 制 人： _____（签字并盖章）

编 制 日 期： _____ 年 月 日

说明：编制人和复核人不能为同一人，且应符合预算编制的资格要求。

四、资格证明文件

一、基本资格条件：满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定（承诺函）；

二、特定资格：

1、具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

2、法定代表人直接参加投标，须提供法定代表人身份证明（附法定代表人身份证复印件）、法定代表人身份证原件及社保机构出具的近三个月内（至少一月）社保证明；授权代表参加投标须提供法定代表人授权委托书（附法定代表人、被授权人身份证复印件）、被授权人身份证原件及社保机构出具的近三个月内（至少一月）社保证明；

3、投标人须具备建设行政主管部门颁发的环保工程专业承包三级（含叁级）以上资质或市政公用工程施工总承包叁级（含叁级）以上资质及有效的安全生产许可证；

4、拟派注册建造师须具市政公用工程专业贰级（含贰级）以上资格，具有有效的安全生产考核合格证书（B级），且无在建项目；

5、书面声明：出具参加本次采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

6、财务状况报告：提供 2024 年度经审计的财务报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或在投标截止时间前六个月内其基本开户银行出具的资信证明；

7、社会保障资金缴纳证明：提供采购活动前 6 个月内任意一个月已缴纳的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相关文件证明；

8、税收缴纳证明：提供采购活动前 6 个月内任意一个月已缴纳的完税凭证或税务机关开具的完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；

9、信用要求：不得为“中国执行信息公开网”网站中列入“失信被执行人”的投标人；不得为“信用中国”网站中列入“重大税收违法失信主体或政府采购严重违法

失信行为记录名单”的投标人；不得为“中国政府采购网”网站中列入“政府采购严重违法失信行为记录名单”的投标人；

10、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目投标；

11、本项目不接受联合体投标, 供应商需保证资质文件的真实、合法、有效。

12、本项目为专门面向中小企业项目，供应商应为中小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位。

附件 1:

法定代表人身份证明

供应商名称: _____

统一社会信用代码: _____

注册地址: _____

成立时间: _____年 ____月 ____日

经营期限: _____

姓名: _____ 性别: _____ 年龄: _____ 系 _____ (供应商名称) 的
法定代表人。

特此证明。

附: 法定代表人身份证复印件

法定代表人身份证复印件粘贴处

供 应 商: _____ (全称并盖章)

日 期: _____年 ____月 ____日

注: 仅限法定代表人参加磋商时提供, 委托代理人参加磋商无需提供。

法定代表人委托授权书

致：陕西秦正泮源项目管理有限公司

本授权委托书声明：我（法定代表人姓名）系（供应商名称）的法定代表人，现代表公司授权委托（被授权人的姓名、职务）为我公司合法代理人，代表本公司参加本项目（项目名称）磋商。代理人在本次磋商中所签署的一切文件和处理的一切有关事务，我公司均予承认。

我公司对被授权人签名负全部责任。

本授权有效期为 90 日历天, 于 年 月 日签字生效，特此证明。

被授权人签名：

法人代表签字：

职 务：

职 务：

身 份 证 号：

身 份 证 号：

供 应 商：_____（全称并盖章）

日 期：_____年_____月_____日

注：附法定代表人及被授权人身份证正反面复印件并加盖供应商公章。

附件 2:

参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明

致：陕西秦正沣源项目管理有限公司

我公司_____（供应商全称），就参加_____（项目名称）磋商事宜，在此郑重声明：

- 1、我公司所提交的响应文件全部真实有效；
- 2、我公司近 3 年来无因安全事故、质量事故、投标违规等不良记录被政府有关部门处罚期内的情形存在；
- 3、我公司参加本次政府采购活动前 3 年内经营活动中没有重大违法记录；
- 4、我公司近 3 年来无违规违法经营受到责令停产（或停止经营）、吊销生产许可证（或经营许可证）、较大数额罚款等行政处罚的情形存在；
- 5、我公司无企业财产被查封、冻结或处于破产状态或严重亏损状态等情形存在；
- 6、我公司未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单。
- 7、我公司承诺在投标过程中，保证不予其他单位围标、串标，不出让投标资格，不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标供应商，不向采购人、采购人、磋商小组成员行贿。

以上声明若违反，一经查实，本公司愿意接受政府有关部门的相应处罚，并愿意承担由此带来的法律后果。

特此声明！

供 应 商：_____（全称并盖章）

法定代表人（单位负责人）

或委托代理人：_____（盖章或签字）

日 期：_____年_____月_____日

附件 3:

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力书面声明

致：陕西秦正沣源项目管理有限公司

我公司（供应商名称：：_____）于____年____月____日在中华人民共和国境内_____（详细注册地址）合法注册并经营，公司主营业务为：_____，营业（生产经营）面积为：_____，现有员工数量为：_____，其中与履行本合同相关的专业技术人员有：_____（专业能力、数量），本公司郑重承诺，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

。

供 应 商：_____（全称并盖章）

法定代表人（单位负责人）

或委托代理人：_____（盖章或签字）

日 期：_____年____月____日

附件 4:

供应商企业关系关联书面声明

1、供应商股东及股权证明。（提供国家企业信用信息公示系统 <http://www.gsxt.gov.cn/index.html> 网页截图并加盖供应商公章）

2、供应商在本项目投标中，不存在与其它供应商负责人为同一人，有控股、管理等关联关系说明：

2.1 管理关系说明：

我单位管理的具有独立法人的下属单位有：_____。

我单位的上级管理单位有：_____。

2.2 股权关系说明：

我单位控股的单位有：_____。

我单位被单位控股：_____。

2.3、单位负责人：_____。

3、（是或否）为本项目提供规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。

4、其他与本项目有关的利害关系说明：_____。

我单位承诺以上说明真实有效，无虚假内容或隐瞒。

供 应 商：_____（全称并盖章）

法定代表人（单位负责人）

或委托代理人：_____（盖章或签字）

日 期：_____年_____月_____日

五、施工组织方案

内容由供应商根据磋商文件要求自行编制。

六、拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召，我方承诺：

一、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标；

二、不向政府采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会；

三、不向采购代理机构和采购人提供虚假资格证明文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取中标、成交；

四、不采取“围标、串标、陪标”等商业欺诈手段获取政府采购订单；

五、不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

六、不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益；

七、不与采购人、采购代理机构、政府采购评审专家或其他供应商恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序；

八、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和采购代理机构的磋商要求，承担因违约行为给采购人造成的损失；

九、不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

供应商：（全称并盖章）

法定代表人或被授权人：（签字或盖章）

日期： 年 月 日

七、供应商认为有利于本次磋商的其他情况说明

供应商按照磋商文件的要求，提供认为有必要，有利于磋商的证明文件及材料，格式自拟。

中小企业声明函（工程、服务）

陕西秦正泮源项目管理有限公司：

本公司郑重声明，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，本公司参加_____（单位名称）的_____（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. _____（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）；

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：（盖章）

法定代表人：（签名或盖章）

日 期：

说明：1、填写前请认真阅读《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300 号）。

2、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

3、本项目所属行业：建筑业

附件 2：残疾人福利性单位声明函

残疾人福利性单位声明函

陕西秦正泮源项目管理有限公司：

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

注：非残疾人福利性单位此声明函可不填写。

供应商：（盖章）

法定代表人：（签名或盖章）

日期：

说明：1、填写前请认真阅读《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）相关规定。

2、不属于残疾人福利性单位的供应商不需要提供此证明函。

监狱企业声明函

本单位郑重声明，根据《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）的规定。因本单位_____条件，故本单位为_____企业。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

注：监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

单位名称（盖章）：

日 期：_____年____月____日

说明：1、供应商若不是监狱企业，可不填写此函；

2、监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。