项目编号: ZCSP-西咸新区-2025-00995

周陵初中厨房餐厅改造工程项目

竞争性磋商文件

采购人:咸阳市渭城区周陵初级中学 采购采购代理机构:陕西嘉悦晟禾工程咨询有限公司 二〇二五年十一月

目 录

第一章	供应商须知前附表	5
第二章	供应商须知	9
第三章	合同条款	.24
第四章	竞争性磋商文件格式	. 38
第五章	采购内容及要求	66

周陵初中厨房餐厅改造工程项目竞争性磋商公告

项目概况

周陵初中厨房餐厅改造工程项目采购项目的潜在供应商应在全国公共资源交易平台(陕西省•西咸新区)获取采购文件,并于 2025年11月18日09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: ZCSP-西咸新区-2025-00995

项目名称: 周陵初中厨房餐厅改造工程项目

采购方式: 竞争性磋商

预算金额: 659,103.65 元

采购需求:

合同包1(周陵初中厨房餐厅改造工程项目):

合同包预算金额: 659,103.65 元

合同包最高限价: 659, 103.65 元

本合同包不接受联合体投标

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	其他建筑工程	其他建筑工程 餐厅改造工程		详见采购文件	659, 103. 65

合同履行期限: 详见采购文件。

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(周陵初中厨房餐厅改造工程项目)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,仅限符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库〔2020〕46 号)条件的中小企业参与,供应商应填写中小企业声明函并对真实性负责。(残疾人福利性单位及监狱企业视同为小型、微型企业)。

3. 本项目的特定资格要求:

合同包1(周陵初中厨房餐厅改造工程项目)特定资格要求如下:

- (1)、供应商应具有独立承担民事责任的能力的企业法人、事业法人或其他组织或自然人,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;
 - (2)、供应商应具备建筑装修装饰工程专业承包二级及以上资质,且具有有效的安全生产许可证:
 - (3)、拟派项目负责人应具有建筑工程二级及以上注册建造师资格,且具有有效的安全生产考核证;

- (4)、法定代表人身份证明/法定代表人授权委托书:法定代表人直接参加投标的,须提供法定代表人身份证明及其身份证复印件加盖供应商公章;法定代表人授权他人参加投标的,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加盖供应商公章);
- (5)、控股管理关系:单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的供应商,不得参加同一合同下的政府采购活动:
 - (6)、本项目专门面向中小企业;
 - (7)、符合政府采购基本资格条件承诺函。

三、获取采购文件

时间: 2025年11月05日 至 2025年11月12日 ,每天上午 00:00:00 至 12:00:00 ,下 午 12:00:00 至 23:59:59 (北京时间)

途径:全国公共资源交易平台(陕西省•西咸新区)

方式: 在线获取

售价: 0元

四、响应文件提交

截止时间: 2025年11月18日09时30分00秒 (北京时间)

地点:全国公共资源交易平台(陕西省•西咸新区)

五、开启

时间: 2025年11月18日09时30分00秒 (北京时间)

地点:陕西省西咸新区公共资源交易平台不见面开标大厅

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) 办理 CA 锁方式(仅供参考):供应商初次使用全国公共资源交易平台(陕西省•西咸新区), 需前往陕西省数字证书认证中心股份有限公司办理 CA 锁,咨询电话:4006369888 或 029-88661241。
- (2)供应商登录全国公共资源交易平台(陕西省•西咸新区)(http://xxxq.sxggzyjy.cn/),选择"电子交易平台-陕西政府采购交易系统"进行登录,登录后选择"交易乙方"选择本项目,填写相关信息后提交确认,点击"项目流程"进入采购文件下载页面,点击"交易文件下载"即可下载该项目发布的电子采购文件。
- (3)供应商须在采购文件获取时间内登录全国公共资源交易平台(陕西省·西咸新区)下载采购文件; 逾期下载通道将关闭,未及时下载采购文件将会影响后续开评标活动。
- (4)请潜在供应商务必按照《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》要求,通过陕西省政府采购网(http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/)进行陕西政府采购统一身份认证注册登记。
 - 5) 执行的政府采购政策:
 - ①《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)、《财政部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)、《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);

- ②《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);
- ③《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);
- ④《财政部国家发展改革委关于印发(节能产品政府采购实施意见)的通知》(财库〔2004〕185号);
- ⑤《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);
- ⑥《财政部环保总局关于环境标志产品政府采购实施的意见》(财库(2006)90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《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕18号);
 - ⑨《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号);
 - ⑩《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):
 - ⑪《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);
- ②《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):
 - ③《关于政府采购支持绿色建材促进建筑品质提升试点工作的通知》(财库〔2020〕31号);
- (例《财政部办公厅关于组织地方预算单位做好 2023 年政府采购脱贫地区农副产品工作的通知》(财办库(2023) 45号):
- ⑤《财政部住房城乡建设部工业和信息化部关于扩大政府采购绿色建材促进建筑品质提升政策实施范围的通知》(财库〔2022〕35 号);

16其他需要落实的政府采购政策。

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: 咸阳市渭城区周陵初级中学

地址: 咸阳市渭城区周陵办街道

联系方式: 029-33128378

2. 采购代理机构信息

名称: 陕西嘉悦晟禾工程咨询有限公司

地址:陕西省咸阳市高新技术产业开发区咸平路与香柏路交叉口西南角高新公园里 16 号楼二单元 502室

联系方式: 15389350626

3. 项目联系方式

项目联系人: 高金丹

第一章 供应商须知前附表

序号	内 容	说 明 及 要 求
1	采购人	咸阳市渭城区周陵初级中学
2	采购代理机构	陕西嘉悦晟禾工程咨询有限公司
3	项目名称	周陵初中厨房餐厅改造工程项目
4	项目类型	工程
5	资金	财政资金
6	是否接受联合体响应	否
7	最高限价	小写: 659, 103. 65 元; 大写: 陆拾伍万玖仟壹佰零叁元陆角伍分; 凡超过项目最高限价的磋商总报价将按不实质性响应竞争性磋商文件,按无效响应文件处理。
8	招标内容	施工图及工程量清单所包含的全部内容,具体详见第五章采购内容及要求。
9	合格的供应商	响应磋商并且符合竞争性磋商文件规定资格条件和参加磋商竞争的法人 或其他组织。
10	供应商资格要求	(1)、供应商应具有独立承担民事责任的能力的企业法人、事业法人或其他组织或自然人,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; (2)、供应商应具备建筑装修装饰工程专业承包二级及以上资质,且具有有效的安全生产许可证; (3)、拟派项目负责人应具有建筑工程二级及以上注册建造师资格,且具有有效的安全生产考核证; (4)、法定代表人身份证明/法定代表人授权委托书:法定代表人直接参加投标的,须提供法定代表人身份证明及其身份证复印件加盖供应商公章;法定代表人授权他人参加投标的,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加盖供应商公章); (5)、控股管理关系:单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的供应商,不得参加同一合同下的政府采购活动; (6)、本项目专门面向中小企业;
11	工 期	计划工期:15日历天,具体开工时间以开工通知单为准。

12	质量要求	达到国家现行施工验收规范"合格"标准		
13	磋商有效期	磋商响应文件从磋商之日起,有效期为90日历天。		
14	踏勘	不组织		
15	签字和(或)盖章要 求	1. 竞争性磋商文件要求指定位置"签字或盖章"的,供应商实施一项内容即可; 2. 竞争性磋商文件要求指定位置"签字和盖章"的,供应商必须既签字又盖章; 3. 除供应商对错误处须修改外,全套响应文件应无涂改或行间插字和增删。如有修改,修改处应由供应商加盖供应商的印章或由供应商法定代表人或被授权人签字或盖章; 4. 磋商响应文件中涉及加盖单位章的可使用电子印章或纸质文件加盖单位章扫描件。		
16	磋商响应文件的份数	本项目采用电子化投标,供应商应按要求递交电子文件。		
17	是否退还磋商响应文 件	不退还。		
18	磋商响应文件 递交地点 及截止时间	磋商响应文件递交截止时间: 2025年 11月 18日 9时 30分(北京时间) 磋商响应文件递交地址:全国公共资源交易平台(陕西省·西咸新区)。		
19	磋商地点及时间	磋商时间: 2025年11月18日9时30分(北京时间) 磋商地点: 全国公共资源交易平台(陕西省•西咸新区)不见面开标大厅。		
20	磋商报价次数、磋商 程序和最终报价的产 生原则	磋商程序为:		
21	投标保证金	本次项目无需缴纳投标保证金。		
22	供应商提出问题的截止时间	在磋商响应文件递交截止日3日前		
23	采购人书面澄清的时 间	采购人在提交磋商响应文件截止时间 5 日前,以书面形式发出的对磋商件的澄清或修改内容		
24	供应商要求澄清磋商 文件的截止时间	在磋商响应文件递交截止日 3 日前		
25	澄清或者修改时间	采购采购代理机构可对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改,澄清		

		或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清和修改的内容可能影响响
		应文件编制的,采购采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少
		五日前,以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商,并且以电子形式发
		一五百前,以下面形式通知所有获取虚同文件的供应同,并且以电了形式及 一 一 一 布在电子平台上即全国公共资源交易平台(陕西省·西咸新区);并对供
		应商具有约束力。供应商在收到上述通知后,应当立即以书面形式向采购
		 采购代理机构确认;不足五日的,采购采购代理机构应当顺延提交首次响
		应文件截止时间。
26	供应商确认收到磋商	在有关磋商文件的澄清函发出 24 小时内
	文件澄清的时间	
27	供应商确认收到磋商	在有关磋商文件修改的书面文件发出 24 小时内
	文件修改的时间	正百八座间入门 廖庆明 [7] [7] [7]
28	本项目是否专门面向	是
20	中小企业采购项目	走
29	行业划分	根据中小企业划型标准规定(工信部联企业[2011]300号),本项目属于
29	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	建筑业。
	是否退还磋商响应文	でリア
30	件	不退还
	质疑	供应商提出质疑应符合中华人民共和国财政部令第94号《政府采购质疑
		和投诉办法》的规定:
		1、提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。
		2、供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受
		到损害的,可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内,以
		书面形式向采购采购代理机构提出质疑,供应商应在法定质疑期内一次性
		 提出针对同一采购程序环节的质疑。
31		 3、质疑接收方式:供应商以书面形式将质疑函原件和必要的证明材料送
		 至接收部门,法定代表人、主要负责人、自然人提交质疑函须提交其身份
		证复印件,代理人提交质疑函须提交授权委托书及授权人和被授权人身份
		证复印件。
		接收单位:陕西嘉悦晟禾工程咨询有限公司
		接收 人: 高金丹
		联系电话: 029-33310690
32		1、质疑人对采购采购代理机构或采购人的答复不满意,以及采购采购代
32	投诉	 理机构或采购人未在规定时间内做出答复的,可以在答复期满后 15 个工

	作日内向政府采购监管机构提出投诉。
	2、投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。
	中标成交人与采购人应严格按照财政部《关于进一步加强政府采购需求和
	履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)的要求进行验收。
	(一)服务期满后,采购人进行验收,确认服务标准和服务方式是否达到
	采购要求(必要时采购人可委托技术专家对项目进行验收)。验收合格后,
	填写政府采购项目验收单作为对项目的最终认可。
关于验收	(二)验收依据
	1、磋商文件、响应文件、澄清表(函);
	2、本合同及附件文本;
	3、合同签订时国家及行业现行的标准和技术规范。
	(三)成交服务商应向采购人提交项目实施过程中的所有资料,以便采购
	人日后管理和维护。
	1. 本项目采用电子化不见面形式开标,各供应商自行检查网络环境,须使
	用数字认证证书对电子化响应文件进行签章、加密、递交及开标时解密等
雲	相关招投标事宜。如因供应商自身原因造成无法解密响应文件,按无效投
	标对待。
	2. 制作电子响应文件。供应商须在"全国公共资源交易中心平台(陕西
	省)(http://www.sxggzyjy.cn/)"的"服务指南"栏目"下载专区"
	中,免费下载"陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具"及
	"政府采购投标单位操作手册",并使用该客户端制作电子响应文件,制
	作扩展名为".SXSTF"的电子响应文件。
	3. 递交电子响应文件。登录陕西省西咸新区公共资
	源交易中心平台(http://xxxq.sxggzyjy.cn/),选择"电子交易
	平台-陕西政府采购交易系统-陕西省西咸新区公共资源交易平台-供应
	商"进行登录,登录后选择"交易乙方"身份进入,选择"上传响应文件"
	菜单页面,上传加密的电子化响应文件。上传成功后,电子化平台将予以
	记录。
	关于验收

第二章 供应商须知

本项目采购依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等有关法律法规及规定。

(一) 总则

1、适用范围

本竞争性磋商文件仅适用于本次竞争性磋商公告中的所叙述的工程采购项目。

2、名词解释

- 2.1 采购人: 咸阳市渭城区周陵初级中学
- 2.2 监督机构: 陕西省西咸新区秦汉新城财政金融部
- 2.3 采购代理机构: 陕西嘉悦晟禾工程咨询有限公司
- 2.4 供应商:响应采购人要求,向采购人提交磋商响应文件的供应商。

3、合格的供应商

- 3.1 供应商必须在竞争性磋商公告载明的地点获取竞争性磋商文件并登记备案,未经获取竞争性磋商文件并登记备案的潜在供应商均无资格参加本次磋商报价。
- 3.2 供应商应参照《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《中华人民共和国政府采购法》及其它有关的中国法律和法规。
- 3.3 只有在法律上和财务上独立,合法运作,并独立于采购代理机构和采购人的供应商才能参加投标。
- 3.4单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得参加本项目同一合同项下的磋商。如果供应商在磋商中隐瞒了上述关系,其磋商响应文件按无效处理。
- 3.5 如果在竞争性磋商文件中接受联合体报价(见供应商须知前附表),则两个以上供应商可以组成一个磋商联合体,以一个供应商的身份磋商报价。采购人根据采购项目的特殊要求规定供应商特定条件的,联合体各方中至少应当有一方符合采购人规定的特定条件。

联合体各方之间应当签订共同磋商报价协议,明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任,并将共同磋商报价协议附在磋商响应文件中一并提交。联合体各方签订共同磋商报价协议后,不得再以自己名义单独在同一项目中进行磋商报价,也不得组成新的联合体参加同一项目磋商报价。

4、保密

参与磋商活动的各方应对竞争性磋商文件和磋商响应文件中的商业和技术等秘密保密,违者应对由此造成的后果承担法律责任。

5、现场踏勘

5.1 本项目自行现场踏勘。

- 5.2 采购人向供应商提供的有关现场的数据和资料,是采购人现有的能被供应商利用的资料,采购人对供应商做出的任何推论、理解和结论均不负责任。
- 5.3 经采购人允许,供应商可为踏勘目的进入采购人的项目现场,但供应商不得因此使采购人承担有关的责任和蒙受损失。供应商应承担踏勘现场的责任和风险。

6、费用

供应商应承担所有与编写和提交磋商响应文件有关的费用,无论投标过程中的结果如何,采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

(二) 竞争性磋商文件

7、竞争性磋商文件的构成

- 7.1 竞争性磋商文件包括以下内容:
- (1) 磋商公告
- (2) 供应商须知前附表
- (3) 供应商须知
- (4) 合同专用条款
- (5) 磋商响应文件格式
- (6) 采购内容及要求
- 7.2 供应商获取竞争性磋商文件后,应仔细检查竞争性磋商文件的所有内容,如有残缺等问题应在获得竞争性磋商文件 2 日内向采购代理机构提出,否则,由此引起的损失由供应商自己承担。
- 7.3 供应商同时应认真审阅竞争性磋商文件中所有的事项、格式、条款和规范要求等。若供应商的磋商响应 文件没有按竞争性磋商文件要求提交全部资料,或磋商响应文件没有对竞争性磋商文件做出实质性响应, 其风险由供应商自行承担,并根据有关条款规定,该投标有可能被拒绝。

8、竞争性磋商文件的澄清修改和质疑答复

- 8.1 采购采购代理机构可对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改,澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清和修改的内容可能影响响应文件编制的,采购采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少五日前,以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商,并且以电子形式发布在电子平台上即全国公共资源交易平台(陕西省•西咸新区);并对供应商具有约束力。供应商在收到上述通知后,应当立即以书面形式向采购采购代理机构确认;不足五日的,采购采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。
- 8.2 供应商对采购活动事项有疑问,或对采购竞争性磋商文件有质疑,应在投标截止时间3日前书面提出,在此之后提出的质疑为无效质疑。采购代理机构将按质疑程序及时作出答复,若对竞争性磋商文件做出实

质性变动,则按照相关规定延长磋商报价截止时间。

- 8.3 竞争性磋商文件、澄清(答疑)纪要、修改补充通知内容均以书面明确的内容为准。当竞争性磋商文件、 修改补充通知、澄清(答疑)纪要内容相互矛盾时,以最后发出的通知(或纪要)或修改文件为准。
- 8.4 竞争性磋商文件的修改将以书面形式通知所有竞争性磋商文件的收受人,供应商在收到该通知后应立即以书面形式予以确认。
- 8.5 竞争性磋商文件的澄清或者修改内容作为磋商文件的组成部分,对采购人及供应商都具有约束作用。

(三) 磋商响应文件的编写

9、磋商报价语言、计量单位和磋商报价货币

- 9.1 供应商提交的磋商响应文件以及供应商与采购代理机构就有关磋商的所有来往函电均应使用中文。对不同文字文本磋商响应文件的解释发生异议的,以中文文本为准。
- 9.2 除在竞争性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。
- 9.3 磋商报价应以人民币报价。任何包含非人民币报价的磋商响应文件均按无效处理。

10. 磋商响应文件的组成

10.1 磋商响应文件具体详见格式部分;

11、磋商响应文件格式

供应商提交的磋商响应文件应使用竞争性磋商文件第四章所提供的磋商响应文件全部格式(表格可以按同样格式扩展)。

12、投标报价

- 12.1 本工程采用固定总价合同(含税价),一次包死,合同执行期间,除采购人确认的设计变更外,其余按采购文件约定的中标价固定不变。磋商报价采用工程量清单计价方式进行报价。
- 12.2 供应商必须按照采购人给定的招标范围及基础清单进行工程量清单报价。结合工程特点、施工现场条件及拟定的投标施工组织设计或施工方案;结合企业定额、企业自身技术力量、设备装备水平、企业管理水平;结合设备、材料市场价格或省、市工程造价管理机构发布的工程造价信息自主进行报价。
- 12.3 磋商报价为供应商在响应文件中提出的各项支付金额的总和,是完成磋商文件所确定的该工程项目采购范围内的全部工作内容的价格体现。供应商在磋商报价时应考虑以下因素:人工费、材料费、机械费社会价格浮动因素,工程所在地的交通运输条件、施工环境和地方不良势力的影响、停水、停电及国家政策调整、金融汇率以及银行存款利率变化等风险等全部费用。
- 12.4 本工程不再因材料市场变化和国家政策的调整予以调整合同价款。
- 12.5 磋商报价为供应商在响应文件中提出的各项支付金额的总和。供应商报出单价与合价不符时以单价为准,合价与总价不符时以合价为准;大写与小写不符以大写为准。

- 12.6 每一项目只允许有一个报价。任何有选择的报价将不予接受。工程量清单中的每一个清单项,都需填报单价或总价。对于没有填报或填报为零的单价或总价清单项,其费用视为已包括在磋商报价中,不再额外支付。
- 12.7 供应商的综合单价应包括完成该分部分项工程全部工作内容的费用,并考虑风险。
- 12.8 供应商所报清单中的相同清单项综合单价应保持一致,不得出现相同清单项不同综合单价报价,若出现此种情况,结算时按投标所报的最低综合单价报价进行工程结算。
- 12.9 除非合同另有约定,供应商的磋商总价包括完成采购内容的直接费、管理费、风险、利润、措施费、规费和税金等所有费用。
- 12.10 供应商不得更改工程量清单计价表中的序号、项目编码、项目名称、计量单位、工程数量,必须按工程量清单中的相应内容填写。
- 12.11 本工程所有材料设备均由承包人采购供应,供应商应选择采购文件约定的合格产品,对承包人自行采购的材料设备,发包人保留自行采购和指定采购的权力,承包人应无条件配合。
- 12.12 供应商所报清单中,相同类型主材设备单价应保持一致,不得出现相同类型主材设备单价不同的情况,若出现此种情况,中标后按低的材料、设备单价进行调整综合单价报价及合同暂定总价,结算时仍按调整后综合单价报价进行工程结算。
- 12.13 供应商报价前应到工地踏勘以充分了解工地位置、情况、道路、储存空间、装卸限制、周围影响施工的环境、水电供应、临时住宿及任何其他足以影响承包价的情况,任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔、价款调整或工期延长申请将不被批准。供应商踏勘现场发现的与工程计价有关的任何因素均应考虑在磋商报价中。凡因供应商对磋商文件阅读疏忽或误解,或因对施工现场,施工环境,市场行情等了解不清而造成的后果和风险,由供应商负责,结算时不再计取该项费用。
- 12.14 供应商应充分考虑施工区域内各种施工干扰问题,工程实施过程中,发包人对因此产生的工程成本增加一概不予认可。
- 12.15 磋商报价应充分考虑材料、设备的二次运输或多次倒运费用,结算时不再调整。
- 12. 16 磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价,有可能影响项目质量或者不能诚信履约的,应当要求其在合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;询标期间,应当按照《西咸公共资源交易中心不见面开标大厅的询标流程》进行,详见供应商询标操作手册 V1. 0(下载地址: http://ggzyjy. xixianxinqu. gov. cn/fwzn/004003/20210923/ca3a8505-0f2b-4024-a020-79f9ac55fd12. html; 经质询后供应商不能在规定时间内说明理由、或虽说明理由但不能被评标委员会认可其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。
- 12.17报价函中的磋商报价应与磋商报价一览表中的"磋商总报价"金额相符,不允许在响应文件中出现两

个报价,若二者不一致时以磋商报价一览表报价为准。

- 12.18 最低报价不是成交的唯一依据。
- 12.19 售后服务承诺(如果有)在满足磋商文件实质性要求的基础上,可以提出比磋商文件要求更有利于采购人的承诺。
- 12.20 凡因供应商对竞争性磋商文件阅读不深、误解、疏漏,或因对施工环境及市场行情了解不清造成的后果和风险均由供应商自负。
- 12.21 其他说明详见工程量清单编制说明。

13、证明供应商资格的证明文件

13.1 供应商必须按要求提交证明文件,以证明其有资格参加响应和成交后有履行合同的能力,并作为其磋商响应文件的一部分。

14、磋商有效期

- 14.1 磋商响应文件从磋商之日起,有效期为90日历天。磋商响应文件中所有要求的证明文件的有效期比本须知规定的有效期短的,将被视为非响应竞争性磋商文件,采购人有权拒绝。
- 14.2 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,要求与答复均应为书面形式。14.3 中标人的磋商响应文件有效期自动延长至合同执行完毕。

15、磋商响应文件编制的原则

- 15.1 供应商应在认真阅读竞争性磋商文件所有内容的基础上,按照竞争性磋商文件的要求编制完整的磋商响应文件。竞争性磋商文件中对磋商响应文件格式有要求的,应按格式逐项填写内容,不准有空项;无相应内容可填的项应填写"无"、"没有相应指标"等明确的回答文字。磋商响应文件中留有空项的,将被视为不完整响应的磋商响应文件,其磋商响应文件将有可能被拒绝。
- 15.2 供应商应按竞争性磋商文件的要求准备磋商响应文件,并保证所提供的全部资料的真实性,准确性及 完整性,以使其磋商响应文件对竞争性磋商文件做出实质性的响应,否则其投标资格有可能被磋商小组否 决。

16、磋商响应文件的签署

- 16.1 磋商响应文件应由供应商法定代表人或经法定代表人正式授权的供应商代表在"竞争性磋商文件"要求的地方签字或加盖印章。
- 16.2 磋商响应文件不得行间插字、涂改和增删,如有修改错漏处,必须由供应商法定代表人(或其授权代表人)签字或盖章。
- 16.3 因字迹潦草、表述不清或不按磋商文件格式编制的磋商响应文件,所引起的对磋商报价人不利的后果,由磋商报价人自行负责。

17、磋商响应文件的数量

17.1磋商响应文件电子版一份,提交至陕西省西咸新区公共资源交易平台。**要求详见供应商须知前附表其他说明**。

(四) 磋商响应文件的递交

18、磋商响应文件的递交

- 18.1 磋商响应文件必须按投标须知前附表中规定的统一递交磋商响应文件时间送达竞争性磋商文件规定的递交地址并签到确认。
- 18.2 出现第8.2 款因竞争性磋商文件的修改推迟磋商截止日期时,则按采购人修改通知规定的时间及地点递交。
- 18.3 采购人拒绝接受以电报、电话、传真、电子邮件形式的磋商响应。

19、磋商响应文件的修改与撤回

- 19.1 在磋商文件规定的响应文件递交截止时间前,供应商可以修改或撤回已递交的响应文件,最终响应文件以投标截止时间前完成上传至系统平台的响应文件为准。
- 19.2 在响应文件递交截止时间后,供应商不得补充、修改响应文件。
- 19.3 在响应文件递交截止时间后至磋商有效期满之前,供应商不得撤销其响应文件。
- 19.4 除供应商须知前附表另有规定外,供应商所递交的磋商响应文件不予退还。

(五) 磋商

20、磋商

- 20.1 采购代理机构按竞争性磋商公告中规定的时间和地点接受供应商递交的磋商响应文件。供应商派代表签到,并参加磋商。
- (1) 所有供应商应在开标时间前登录交易平台不见面开标大厅进行在线签到并上传电子响应文件,开标时间到后宣布开标会开始。
- (2)介绍参加开标的采购人、采购代理机构、监督管理部门等各方工作人员,并通过开标大厅宣布开标纪律。
- (3) 公示所有供应商的投标状态,包括响应文件递交状态等。
- (4) 发起解密环节,供应商按指示在规定时间内完成响应文件解密。
- (5) 开启所有供应商的全部电子响应文件。
- (6) 发起异议,供应商可按要求在线提出异议,采购人或其委托的采购代理机构应对异议进行及时答复并进行记录。
- (7)供应商提出的所有异议均处理完毕后,对开标结果进行公示,各供应商对开标结果进行最终确认。

- (8) 宣布开标会结束,进入磋商评审环节。
- a、按相关法律法规要求,由磋商小组对供应商资格进行审核。
- b、通过资格审核的响应文件经磋商小组按磋商文件规定对供应商进行符合性审查。
- c、磋商小组对符合审审查合格的供应商按照磋商文件规定的评审指标进行评审。

各供应商在项目开标、评标期间应保持在线状态,对未在规定时间和要求范围内完成签到、解密、答复、 确认、澄清等指令的,视为其放弃,由供应商自行承担相应后果。

(六) 评审

21、磋商小组

- 21.1 采购人和采购代理机构依法组建磋商小组。磋商小组由采购人和有关技术、经济专家组成,其中技术、经济专家人数不少于评标专家总人数的 2/3。本项目磋商小组专家的产生方式符合国家和地方有关评标专家产生方式的规定。
- 21.2 磋商小组成员对各供应商的磋商响应文件进行审查、质疑、评估和比较,并推荐成交候选人。

22、磋商响应文件初审

22.1 磋商响应文件的资格性审查:依据法律法规和竞争性磋商文件的规定,磋商小组对磋商响应文件中的资格证明文件(具体内容详见供应商须知前附表第8条)进行审查,以确保供应商是否具备相应资格。

序号	评审因素	评审标准
	供应商应具有独立承担民事责任的能力的企业法人、事业法人或其他组	
1	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	合法有效。
	定的相关证明;	
2	供应商应具备建筑装修装饰工程专业承包二级及以上资质,且具有有效	合法有效。
2	的安全生产许可证;	пта п ж о
3	拟派项目负责人应具有建筑工程二级及以上注册建造师资格,且具有有	真实有效。
3	效的安全生产考核证;	具关行双。
	法定代表人身份证明/法定代表人授权委托书: 法定代表人直接参加投标	
4	的,须提供法定代表人身份证明及其身份证复印件加盖供应商公章;法	真实有效。
4	定代表人授权他人参加投标的,须提供法定代表人授权委托书(附法定	· 英大行从。
	代表人、被授权人身份证复印件加盖供应商公章);	
5	控股管理关系:单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的供	真实有效。
	应商,不得参加同一合同下的政府采购活动;	具

6	本项目专门面向中小企业;	真实有效。
7	符合政府采购基本资格条件承诺函。	真实有效。

以上资质证明文件为必备资质,缺一项或某项达不到竞争性磋商文件要求的按照无效响应文件处理。

22.2 磋商响应文件符合性审查:依据竞争性磋商文件的规定,从磋商响应文件的有效性、完整性和对竞争性磋商文件的响应程度进行审查,以确定是否对竞争性磋商文件的实质性内容做出响应。

序号	评审内容	评审标准
1	供应商名称	供应商名称和公章、营业执照一致
2	磋商报价	未超过项目最高限价,无选择性报价
3	磋商有效期	磋商响应文件从磋商之日起,有效期为90日历天
4	磋商响应文件有效性	磋商响应文件的签字盖章符合竞争性磋商文件要求
5	质量要求	符合竞争性磋商文件要求
6	工期	符合竞争性磋商文件要求
7	商务响应及合同条款响应	完全响应

上述情况如果其中有一项不符合竞争性磋商文件要求的,将按无效磋商响应文件处理,不得进入综合评审阶段。

- 22.3 经过对供应商及磋商响应文件的资格性和符合性审查,如出现下列情况者(但不限于),其磋商响应文件按无效响应文件处理。
- 22.3.1 供应商没有经过正常渠道领取竞争性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;
- 22.3.2 磋商响应文件未提交法定代表人授权书(法人直接投标除外)或授权人身份证的或授权书不符合竞争性磋商文件规定;
- 22.3.3 供应商未按竞争性磋商文件要求提交资质文件的或必备资质的有效性或符合性不符合要求的;
- 22.3.4 磋商响应文件的格式不符合竞争性磋商文件要求、关键内容字迹模糊、无法辨认的;
- 22.3.5 磋商响应文件有效期不足的;

- 22.3.6 磋商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 无磋商响应技术方案或磋商响应技术方案不符合要求;
- 22.3.8 其它在竞争性磋商文件中已明确为无效响应文件的;
- 22.3.9 未对竞争性磋商文件做出实质性响应的或附加了采购人难以接受的条件;
- 22.3.10 技术指标达不到竞争性磋商文件要求;
- 22.3.11 规定不接受选择方案和选择报价(包括交叉折扣)的,供应商提供了选择方案和/或选择报价(包括交叉折扣);
- 22.3.12 磋商报价与市场价偏离较大,低于成本,形成不正当竞争;
- 22.3.13 提供虚假证明,开具虚假资质,出现虚假应答,除按无效响应文件处理外,还进行相应的处罚;
- 22.3.14 供应商有违法违规行为的;
- 22.3.15 其他法律法规规定的废标情况。

23、磋商响应文件的澄清

- 23.1 为有助于响应文件的审查、评价和比较,磋商小组有权向供应商就响应文件中含义不明确的内容、明显文字或者计算错误之处进行澄清和说明并提供相关材料。供应商的澄清、说明应当采用书面形式在磋商小组规定的时间内提交,并不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容,该回复应由法人代表或其授权的代理人签字,并作为其响应文件的一部分。
- 23.2 磋商文件、响应文件作为评审的依据,澄清、补正、说明的内容只作为评审参考。询标澄清时供应商 只作说明和解释,不得借此对磋商总报价、项目完工期、主要技术指标等实质性内容做任何修改;如澄清、 补正、说明的内容与响应文件内容有重大相悖或矛盾,将被认定为无效响应文件;凡属于磋商小组在评审 中发现的计算错误进行核实的修改不在此列。
- 23.3 磋商小组认为有必要时,可向供应商进行询标。询标期间,应当按照《西咸公共资源交易中心不见面开标大厅的询标流程》进行,详见供应商询标操作手册 V1.0 (下载地址: http://ggzyjy.xixianxinqu.gov.cn/fwzn/004003/20210923/ca3a8505-0f2b-4024-a020-79f9ac55fd12.html),必要时提交相关证明材料;经质询后供应商不能在规定时间内说明理由、或虽说明理由但不能被评标委员会认可其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。
- (4) 磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明。

24、磋商响应文件的比较和评价

- 24.1 磋商小组在评审过程中,发现磋商响应文件出现下列情况之一者,按以下原则修正:
- 24.1.1 投标函内容与磋商报价一览表内容不一致的,以磋商报价一览表为准;
- 24.1.2 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;

- 24.1.3 如果以单价计算的结果与总价不一致,则以单价为准修改总价;单价金额小数点有明显错位的,应以总价为准,并修改单价;
- 24.1.4 如果用文字表示的数值与用数字表示的数值不一致,以文字表示的值为准。
- 24.1.5 对不同文字文本磋商响应文件的解释发生异议的,以中文文本为准;
- 24.2 对于磋商响应文件中不构成实质性偏差的小的不正规、不一致或不规则,采购人可以接受,但这种接受不能损害或影响任何供应商的相对排序。
- 24.3 按照竞争性磋商文件规定的评审方法和标准,对资格性审查和符合性审查合格的文件进行商务和技术评审,综合比较和评价,最低报价不作为中标的唯一条件。
- 24.4 如果投标实质上没有响应竞争性磋商文件的要求,其磋商响应文件将被拒绝,供应商不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其响应成为实质上响应的响应文件。

24.5 评审程序

- 24. 5. 1 **采取逐项分步(资格审查→符合性审查→综合评审)评审方式**,每一步评审不符合者,不进入下一步评审,全部评审合格的投标供应商进行最后的综合评审和打分,按最后得分由高向低排序,推荐成交候选单位。
- 24.5.2 磋商开始后,磋商小组首先对响应文件进行评审,并根据磋商文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应磋商文件要求的供应商进行磋商。未实质性响应竞争性磋商文件的磋商响应文件按无效响应文件处理,磋商小组将告知有关供应商。
- 24.5.3 磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行磋商,并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。 磋商的报价次数、磋商程序和最终报价的产生原则见"磋商须知前附表"的规定。
- 24.5.4 在磋商过程中,磋商小组可以根据竞争性磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。所有变动内容均是磋商文件的有效组成部分,磋商小组将以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。
- 24. 5. 5 参加磋商的供应商应当按照竞争性磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交磋商响应文件, 并由其法定代表人(单位负责人)或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的,应当附法定代表人 (单位负责人)授权书。报价人为自然人的,应当由本人签字并附身份证明。
- 24.5.6 磋商结束后,磋商小组要求所有继续参加磋商的供应商在规定时间内提交最后报价,最后报价是供应商递交磋商响应文件的有效组成部分。
- 24.5.7已提交磋商响应文件的供应商,在提交最后报价之前,可以根据磋商情况退出磋商。

(七) 评审办法

25、评审原则及主要方法

25.1 磋商小组将遵循公平、公正和择优的原则,对所有供应商的磋商响应文件评审,都采用相同的程序和标准。

25.2 评审过程的保密:在磋商响应文件的评审、比较、成交候选人推荐以及授予合同的过程中,供应商向 采购人和磋商小组施加影响的任何行为,都将会导致其报价被拒绝;中标候选人确定后,采购人不对未成 交供应商就评审过程以及未能成交原因做出任何解释。未成交供应商不得向磋商小组成员或其他相关人员 索问评审过程的情况和材料。

25.3 评审原则和办法:

25.3.1 综合评分法:即在最大限度地满足竞争性磋商文件实质性要求前提下,按照竞争性磋商文件中规定的各项因素进行综合评审后,以评审总得分顺序推荐中标候选人。具体评审因素和分值如下。

评审分值设置及评审要素表

评审内容	评审标准	得分
	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。	
	其他投标供应商的价格分统一按照下列公式计算:投标报价得分=(评标基准价	
	/投标报价)×30%×100	
投标	计算分数时四舍五入取小数点后两位。	
报价	注:1、评委会二分之一以上专家认为供应商的报价明显低于其他供应商的报价,	30
(30分)	可能影响工程质量或者不能诚信履约的,应当要求其在评标现场合理的时间内	
	提供书面说明,必要时提交相关证明材料;供应商不能证明其报价合理性的,	
	评标委员会应当将其作为无效处理。	
	2、价格优惠政策详见说明。	
	1、施工方案(6分)	C
	一般得 0-2 分; 较为合理得 2-4 分; 详细、具体、合理得 4-6 分	6
	2、确保安全生产的技术组织措施(6分) 一般得0-2分;较为合理得2-4分;详细、具体、合理得4-6分	6
	3、现场施工人员的安全保护措施(6分)	
施工组织	一般得 0-2 分; 较为合理得 2-4 分; 详细、具体、合理得 4-6 分	6
设计	4、施工进度计划安排(6分)	
(60分)	一般得 0-2 分; 较为合理得 2-4 分; 详细、具体、合理得 4-6 分	6
	5、劳动力计划安排措施(6分)	
	一般得 0-2 分;较为合理得 2-4 分;详细、具体、合理得 4-6 分	6
	6、确保工程质量的技术组织措施(6分)	6
	一般得 0-2 分; 较为合理得 2-4 分; 详细、具体、合理得 4-6 分	O

	7、项目部人员配备情况(6分) 一般得0-2分;较为合理得2-4分;详细、具体、合理得4-6分	6
	8、施工机械设备配备计划(6分) 一般得 0-2分;较为合理得 2-4分;详细、具体、合理得 4-6分	6
	9、现场施工扬尘环境治理管理措施(6分) 一般得 0-2分;较为合理得 2-4分;详细、具体、合理得 4-6分	6
	10、采用新技术、新工艺对提供工程质量安全、缩短工期、降低成本的措施(6分) 一般得 0-2 分;较为合理得 2-4 分;详细、具体、合理得 4-6 分	6
业绩 (10 分)	2022年1月1日至今本单位承担过类似项目业绩。每份业绩得2.5分,满分10分。(以中标通知书或合同签订的时间为准,磋商响应文件中附其业绩证明材料)	10

- 25.3.2 磋商小组各成员独立评分,按评审后综合得分由高到低顺序排列。
- 25.3.3 评委评分超过得分界限或未按照本办法规定时,该评委的该项评分作废,不计入汇总; 计算采用插入法, 数字均保留二位小数, 第三位"四舍五入"。
- 25.3.4 若出现总分并列的情况,先比较技术标得分从高到低标准排序,若技术标依然相等,进行比较投标报价得分从高到低标准排序。
- 25. 3. 5 评审过程中,若出现本办法以外的特殊情况时,将暂停评审,有关情况待磋商小组确定后,再行评定。

26、政策性扣减

- 26.1 政策性扣减范围
- 26.1.1 供应商符合小型、微型企业或监狱企业、残疾人福利性单位条件的,其磋商报价价格评审时将按相应比例进行扣减。
- 26.1.2 依据关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知(财库〔2020〕46 号)的规定,在政府采购活动中,供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的,享受中小企业扶持政策:
- (1) 在货物采购项目中,货物由中小企业制造,即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标;在工程采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业;在服务采购项目中,服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。
- (2) 在货物采购项目中,供应商提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受本办法规定的中小企业扶持政策。
- (3) 以联合体形式参加政府采购活动,联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业。其中,联合体

各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。

(4)中小企业参加政府采购活动,应当出具符合财库财库〔2020〕46号规定的《中小企业声明函》,否则不得享受相关中小企业扶持政策。

26.1.3 采购人拟采购产品属于优先采购节能环保产品范围的,应当优先采购节能环保产品,《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》(财库[2019]18 号文)、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库[2019]19 号文)中品目清单内的产品,供应商在投标时提供经国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书,采购人对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。

26.1.4 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。监狱企业参加政府采购活动时,视同小型、微型企业。

26.1.5 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时,应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位 声明函》,并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位参加政府采购活动时,视同小型、微型企业; 残疾 人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。

26.2、政策性扣减方式:

26.2.1 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目,以及预留份额项目的非预留部分采购包中符合条件的小微企业报价给予 10%的扣除(工程项目为 5%)的扣除,用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目,采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的,评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%作为其价格分。

26.2.2 接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目,对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的,对联合体或者大中型企业的报价给予 4%(工程项目为 1%)的扣除,用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目,采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的,评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的,不享受价格扣除优惠政策。

26.2.3 监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业,享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业、残疾人福利性单位属于小微企业的,不重复享受政策。

26.2.4 供应商享受支持中小型企业发展政策优惠的,可以同时享受节能、环境标志产品优先采购政策。

27、磋商纪律要求

27.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏磋商活动中应当保密的情况和资料,不得与投标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。

27.2 对投标供应商的纪律要求

投标供应商不得相互串通投标或者与采购人串通投标,不得向采购人或者磋商小组成员行贿谋取成交,

不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取成交;投标供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作。 27.3 与采购人、采购采购代理机构和磋商小组接触

投标供应商试图对采购人、采购采购代理机构和磋商小组的评审、比较或授予合同的决定进行影响, 都可能导致其被拒绝。

27.4 对磋商小组成员的纪律要求

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评审有关的其他情况。在评审活动中,磋商小组成员应当客观、公正地履行职责,遵守职业道德,不得擅离职守,影响评审程序正常进行,不得使用 "评审办法"没有规定的评审因素和标准进行评审。

27.5 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求

与评审活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评审有关的其他情况。在评审活动中,与评审活动有关的工作人员不得擅离职守,影响评审程序正常进行。

(八) 授予合同

28、合同授予

- 28.1 定标方式
- 28.1.1 磋商小组推荐 3 名中标候选人, 采购人依据磋商小组推荐的第一中标候选人确定中标人。
- 28.1.2 排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形,不符合成交条件的,采购人可以按照磋商小组提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人,也可以重新组织采购活动。
- 28.2 中标通知
- 28.2.1 采购人以书面形式向中标人发出中标通知书,同时将中标结果通知未中标的供应商。
- 28.3 签订合同
- 28.3.1 采购人和中标人应当自中标通知书发出之日起30天内,根据竞争性磋商文件和中标人的磋商响应文件订立书面合同。中标人 无正当理由拒签合同的,采购人取消其中标资格。
- 28.3.2 发出中标通知书后,采购人无正当理由拒签合同的;给中标人造成损失的,还应当赔偿损失。
- 28.3.3 中标人应当按照合同约定履约义务,完成中标项目的任务,不得将中标项目转让(转包)其他人。

(九) 其它

29、磋商开始后,出现下列情形之一的,采购代理机构将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:

- (一) 因情况变化,不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的;
- (二) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- (三)在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足2家的。

30. 异议

30.1 供应商认为竞争性磋商文件、招标过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的,可以在法律规定的时间内以书面形式向采购人、采购代理机构提出异议。采购人或采购代理机构在收到供应商的书面异议后将按规定的时间进行答复。

31、招标代理服务费

32.1 本项目招标代理服务费由中标人支付,参照国家计委颁发的《招标代理服务收费管理暂行办法》(计价格[2002]1980号)下浮 50%计取。

32. 本竞争性磋商文件的解释权归采购人及采购代理机构所有。

第三章 合同条款

周陵初中厨房餐厅改造工程项目

施工合同合同包号()

甲 方: 咸阳市渭城区周陵初级中学

乙 方:

具体合同内容以最终签署的合同为准。

协议书

发包人	(全称,	以下简称甲方):	_咸阳市渭城区周陵初级中学
承包人	(全称,	以下简称7.方):	

依照《中华人民共和国民法典》、《周陵初中厨房餐厅改造工程项目采购文件》、中标人的磋商响应文件,及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双 方就本项目协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 周陵初中厨房餐厅改造工程项目

工程地点: 咸阳市渭城区周陵办街道

二、工程承包范围

承包范围:设计施工图纸等资料所含的全部施工内容。

三、合同工期:

本合同期限 , 自 年 月 日至 年 月 日。

四、质量标准

工程质量标准: 达到国家现行施工验收规范"合格"标准,并出据合格等级各项资料。

五、甲方权利和义务

- 1、甲方有权依据采购文件中的管理要求及乙方磋商响应文件中的承诺,对乙方提供的服务及履行本合同情况实行审查:
- 2、甲方负责制订考核制度,并负责本工程的日常验收和考核工作,依据考核结果对乙方进行奖罚:
- 3、甲方有权对乙方工作进行全程监督和审核,对乙方日常管理维护的质量、安全和巡查工作及资料台帐进行不定期的抽查,有权对乙方的违规行为予以纠正和制止;
- 4、因突发事件及重大活动,甲方需调动乙方人员、设备时,乙方应服从安排予以配合, 甲方按照相关计价依据向乙方支付费用。

六、乙方权利和义务

- 1、乙方应按甲方要求配备固定的项目人员,用于合同范围建造工作;
- 2、乙方自行负责协调工作,且不得以协调学校师生、家长或不可预见项目的审价等任何 理由推诿、拖延工作,否则甲方有权根据对工程的影响程度对乙方进行处罚;

- 3、乙方应根据有关工程施工、设施维护管理的法律、法规和规范性文件,以及相关的技术规程、甲方制定的考核办法和工作要求,积极主动保质保量按时完成其他工作;
- 4、乙方应逐步建立合同范围内建筑主体以及附属设施等公共设施详细基础数据台账、设施维护维修管理台账,并及时更新;
- 5、接受并主动配合甲方及行业管理部门的检查,定期向甲方和监理单位报告项目进度和 工作计划;
- 6、乙方每季度月末前向监理单位提供本季度已完成的工程量报表一式三份,经监理单位 审核后报甲方。其他报表按照国家及地方规范执行;
- 7、乙方应对合同约定的承包范围内的所有工程内容进行妥善管理和维护,因乙方维护管理不善而损坏的设施、工程应由乙方负责及时修复并自行承担费用,造成的第三方损失应照价、全额赔偿;
- 8、为确保安全、文明施工,在实施和完成合同内容的整个过程中,乙方应该:合理组织区内维护建设管理等其他任务,采取有效措施,按相关规定办理有关手续,确保所有现场工作人员和附近过往师生的安全;重视环境保护,采取一切合理措施避免因施工操作引起的粉尘、有害气体、噪音对环境的污染:
- 9、乙方必须建立完善的安全生产制度,如遇现场发生事故或突发事件时,乙方应立即启动事故应急预案,同时将事故情况报告甲方;如遇交通事故或其他重大伤亡事故,应立即采取应急救援措施,第一时间上报甲方;
- 10、做好施工场地地下管线和邻近建筑物、构筑物(包括文物保护建筑)、古树名木的保护工作,由乙方负责承担保护工作及相应费用,如因施工造成损失由乙方承担;
- 11、乙方必须建立、健全施工质量的检验制度,严格工序管理,做好隐蔽工程的质量检查和记录。隐蔽工程在隐蔽前,乙方应当通知建设单位和监理单位;
- 12、保证施工场地清洁符合环境卫生管理的有关规定,交工前清理现场达到甲方要求,承 担因自身原因违反有关规定造成的损失和罚款;
- 13、乙方应为施工人员购买商业保险、工伤保险。乙方未履行投保义务的,应当向甲方支付违约金 20 万元,该违约金由甲方在工程结算价款中直接扣除。因乙方未购买保险所产生的损失和责任由乙方自行承担。

七、合同价款与支付

1、合同价款:固定综合单价合同。具体单价详见附件《周陵初中厨房餐厅改造工程项目施工合同总价表》。

2、合同价款的支付方式:

本工程预付工程款 40%。工程进度款按照实际施工进度按月支付,每月 25 日承包单位向甲方上报"阶段性结算书",经甲方审核后,按照审核后已完合格工程量进行工程款支付,合同内容全部完成并经过甲方验收后付至已完工程量累计结算额的 85%。待整个工程竣工并经验收合格且结算书按约定结算程序审核后 30 天内支付至结算总价的 97%,预留 3%作为工程质量保修金待保修期满后无息退还。

八、竣工验收

本项目工程竣工验收应具备下列条件:

- 1、完成合同约定的承包范围内各项工程内容;
- 2、有完整的技术档案或施工管理资料;
- 3、有工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告;
- 4、有工程监理及相关单位签署的质量合格文件;
- 5、有施工单位签署的工程保修书。

九、竣工结算

结算审计过程中, 乙方须无条件配合, 具体费用以甲方同审计单位签订的合同为准。

十、质量保证金

- 1、需预留质量保证金的工程项目,质量保证金按该项工程结算价的 3%计取,由甲方在支付结算款时扣留。 保修金返还方式: 发包人在工程质量无任何争议,缺陷责任期(1年)满后 30 天内,扣除承包人相关责任款后将剩余保修金返还承包人。
 - 2、质量保修书的主要内容:

缺陷责任期从工程实际通过竣工验收之日起计。缺陷责任期内,由乙方原因造成的缺陷, 应由乙方负责维修,并承担鉴定及维修费用。如乙方不维修也不承担费用,发包人可按合同约 定从保证金中扣除,费用超出保证金额的,发包人可按合同约定向乙方进行索赔。乙方维修并 承担相应费用后,不免除对工程的损失赔偿责任。

十一、本工程基本要求

- 1、遵守国家、省、市颁布的法律、法规、条例、规范以及有关规定;遵守甲方及有关部门的规章细则等;按要求办理维护管理相关手续;
- 2、在合同范围内设立本工程专用基地,为本工程设置的管理、施工人员,材料、机械日常均集中于专用基地内,甲方将不定期对履约情况进行检查;

- 3、本工程施工过程中,乙方必须采取周密的安全措施,以避免对人身和财产的损害。如因乙方操作不当、维护不当或管理不善而造成人身伤害或财产损失的,由乙方自行承担;
- 4、因不可抗力因素(如由于大风、暴雨、大雪等自然灾害引起的重大损毁,非施工原因造成的设施伤人、伤物),乙方在接到甲方通知后应迅速组织力量,半小时内到达现场并及时处理:
- 5、对于乙方不能及时完成的,甲方有权安排第三方进行施工,乙方承担 5 万以上 20 万以下的违约金,同时甲方有权单方解除本合同。

十二、不可抗力

- 1、因不可抗力不能履行合同的,根据不可抗力的影响,部分或者全部免除责任。但合同一方迟延履行后发生严重后果的,不能免除责任;
- 2、合同一方因不可抗力不能履行合同的,应当及时通知对方,以减轻可能给对方造成的 损失,并应当在合理期限内提供证明。

十三、合同的解除和转让

- 1、合同的解除
- (1) 甲方和乙方协商一致,可以解除合同;
- (2) 有下列情形之一, 合同一方可以解除合同:
- ① 因不可抗力致使不能实现合同目的,未受不可抗力影响的一方有权解除合同;
- ② 因合同一方违约导致合同不能履行,另一方有权解除合同。
- (3) 有权解除合同的一方,应当在违约事实或不可抗力发生之后三十天内书面通知对方以主张解除合同,合同在书面通知到达对方时解除。
 - 2、合同的转让

乙方不得将合同的部分和全部转让给其他单位或个人。

十四、合同生效

本合同在甲乙双方签字盖章后生效。

十五、附则

1、合同份数

本合同一式十份, 甲乙双方各执五份, 具有同等法律效力。

- 2、下列文件为本合同不可分割部分:
- ①中标通知书;
- ②乙方磋商响应文件;

- ③乙方在招投标过程中所作的其它承诺、声明、书面澄清等其他合同文件;
- ④合同附件;
- ⑤技术标准和要求;
- ⑥采购文件及答疑纪要。

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。为履行本合同的有关治商、变更等书面协议、文件,视为本合同的组成部分。

- 3、争议
- 3.1 双方当事人约定,在履行合同过程中产生争议时:
- (1) 请双方当事人协商解决或请争议评审小组调解;
- (2) 合同争议调解不成的,按下列第 2) 种方式解决:
- 1) 提交 / 仲裁委员会申请仲裁;
- 2) 依法向工程所在地人民法院提起诉讼。
- 4、未尽事官

本合同未尽事宜, 甲乙双方协商解决。

5、合同生效

合同订立时间:	年	月	日
---------	---	---	---

合同订立地点:

甲方: 乙方:

地址: 地址:

邮政编码: 邮政编码:

法定代表人: 法定代表人:

电话: 电话:

传真: 传真:

附件 1:

《周陵初中厨房餐厅改造工程项目 施工合同总价表》

附件 2:

建设工程施工安全合同协议书

建设单位: 咸阳市渭城区周陵初级中学(以下简称甲方)

施工单位: (以下简称乙方)

为贯彻"安全第一,预防为主"方针,明确双方的安全责任,确保施工中人身、设备安全, 根据国家有关法律法规,经双方协商一致签订本协议。

第一条 工程项目: 周陵初中厨房餐厅改造工程项目

第二条 施工地址: 西咸新区

第三条 甲方安全责任

- 1、甲方有权检查督促乙方执行有关安全生产方面的工作规定,对乙方不符合安全文明施工的行为进行制止、纠正并发出安全整改通知书和按照合同规定进行处罚,直至清退出场。
 - 2、甲方有权对乙方参与施工的人员进行安全技术知识和安全工作规程的抽考。
 - 3、乙方在施工中发生的事故,甲方有权调查、统计上报。

第四条 乙方安全责任

乙方作为工程项目的承包单位,对工程施工过程中发生的人身伤害、设备损坏事故承担安全责任。乙方应切实履行以下安全责任:

- 1、乙方所提供的承包工程要求的相关资质证明材料应真实、合法、有效。
- 2、乙方必须贯彻执行国家有关安全生产的法律法规,必须制定相应的安全管理制度。
- 3、现场施工应遵守国家和地方关于劳动安全,劳务用工法律法规及规章制度,保证其用工的合法性。乙方必须按国家有关规定,为施工人员进行人身保险,配备合格的劳动防护用品、安全用具。
 - 4、履约期间,乙方应设有专职安全管理人员。
- 5、乙方一切施工活动,必须编制安全施工措施,施工前对全体施工人员进行全面的安全 技术书面交底,并在整个施工过程正确、完整地执行,无措施或未交底严禁施工。
- 6、乙方用于本工程项目的施工机械、工器具及安全防护用具的数量和质量必须满足施工需要,并经有资质检验单位检验符合安全规定,乙方对因使用工器具不当所造成的人员伤害及设备损坏负责。
- 7、开工前,乙方应组织全体施工人员进行安全教育,并将参加安全教育人员名单(包括临时增补或调换人员)与考试成绩报给甲方备案。特种作业人员必须有有关部门核发的合格有效的上岗资格证书。

- 8、开工前,乙方应组织人员对施工区域、作业环境及设施设备、工器具等进行检查,确认符合安全要求,一经开工,就表示乙方已确认施工现场、作业环境、设施设备、工器具符合安全要求并处于安全状态。
- 9、乙方应在施工范围装设硬质围挡及警示标志,不得超越指定的施工范围进行施工,禁止无关人员进入施工现场。
 - 10、乙方施工过程中应做到工完、料尽、场地清,确保安全文明施工。
 - 11、乙方必须接受甲方的监督、检查,对甲方提出的安全整改意见必须及时整改。
 - 12、乙方施工过程中发生人生伤亡,应立即报告甲方,并积极配合调查。

第五条 甲乙双方联系方式及响应时间: 甲乙双方应以工作联系单、传真、电传等书面形式送达对方。双方在接到对方的书面联系时,应于 4 小时内予以响应。

第六条 违约责任

- 1、由于甲方或乙方责任造成对方或第三方的人身伤害、设备损坏等财产损失,由责任方 承担相应责任,并赔偿对方或第三方因此造成的全部损失。
- 2、合同履行中,发现乙方提供的有关资质材料无效,甲方有权解除合同,并由乙方承担 由此造成的一切损失。
- 3、施工单位不进行危险源辨识,未编制切实可行的防护方案及应急预案,勒令停工整改, 工期不予顺延。
- 4、承包人安全管理人员必须持证上岗,严格按照"三标"管理体系运行管理,负责检查现场和施工人员安全情况。如监理和发包人管理人员发现有不安全因素存在且未采取预防保护的,每项单次支付违约金 0.5-5 万元人民币并进行通报批评;经通报未及时纠正,再次检查又发现问题的,则每项单次支付违约金 5-8 万元人民币并责令停工整改;出现安全事故的,承包人应当承担全部责任后果。发生重大安全事故的甲方有权终止合同,若在施工期间发生安全生产伤亡事故,承包方应负责全部行政管理责任及伤亡人员的救治、善后事宜和相关费用。
- 5、承包人现场用电必须按照发包人要求,三相五线制,一机一闸必须带漏电保护,不许用电炉。如施工现场出现用电漏电或短路跳闸,造成停电、影响到发包人用电的,每项单次支付违约金 0.5-5 万元人民币。出现安全事故的,承包人应当承担全部责任后果。

第七条 甲乙双方约定的其他事项: 无

第八条 本协议执行过程中,如发生争议,由双方协商、调解解决,若经协商、调解不能解决争议的,任何一方可以向当地人民法院提起诉讼。

第九条 甲乙双方必须严格执行本协议,本协议的法律效力独立于主合同。

第十条 本协议有效期限: 自签订之日起至质保期结束之日。

第十一条 本协议经双方法定代表人或委托代理人签字盖章或盖章后生效。

建设单位: (盖章) 施工单位: (盖章)

法人代表或委托代理人: 法人代表或委托代理人:

签订日期: 签订日期:

附件 3

工程质量保修书

发包人(全称): 咸阳市渭城区周陵初级中学

承包人(全称):

为保证周陵初中厨房餐厅改造工程项目在合理使用期限内正常使用,发包人、承包人协商一致签订工程质量保修书。承包人在质量保修期内按照有关管理规定及双方约定承担工程质量保修责任。

一、工程质量保修范围和内容

具体质量保修内容双方约定如下:

工程量清单内所有内容。

二、质量保修期

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。分单项竣工验收的工程,按单项工程分别计 算质量保修期。

三、质量保修责任

- 1. 属于保修范围和内容的项目,承包人应在接到修理通知之日后 3 日内派人修理。承包人不在约定期限内派人修理,发包人可委托其他人员修理,保修费用从质量保修金内抵扣。
- 2. 发生须紧急抢修事故,承包人接到事故通知后,应立即到达事故现场抢修。非承包人施工质量引起的事故,抢修费用由发包人承担。
- 3. 在国家规定的工程合理使用期限内,承包人确保地基基础工程和主体结构的质量。因承包人原因致使工程在合理使用期限内造成人身和财产损害的,承包人应承担损害赔偿责任。

四、质量保修金的支付

需预留质量保证金的工程项目,质量保证金按该项工程当期进度结算价的 3% 计取,由甲方在支付当期进度结算款时扣留。

五、质量保修金的返还

保修金返还方式:发包人在工程质量无问题,缺陷责任期(1年)满后30天内,将剩余保修金返还承包人。

六、其他

双方约定的其他工程质量保修事项:无

本工程质量保修作书为施工合同的附件,由施工合同发包人、承包人双方共同签订。

甲方: (单位公章) 乙方: (单位公章)

法定代表人(签字或盖章): 法定代表人(签字或盖章): 签订日期: 签订日期:

附件 4

廉政管理协议书

甲方: 咸阳市渭城区周陵初级中学

乙方:

为了加强工程项目建设中的廉政管理,确保工程项目高效、优质、按时竣工投产,经甲方与乙方双方同意签订《廉政管理协议书》并作为甲方与乙方共同遵守的廉政行为准则。

一、甲方廉政管理职责:

甲方有责任向乙方介绍本单位有关廉政管理的各项制度和规定。

甲方有责任对单位工程项目人员进行廉政教育。

甲方有权对乙方在工程项目建设中执行廉政情况实行监督,由甲方组织召开甲方与乙方廉政管理会议。

甲方人员应严格遵守本合同约定的有关条款,如违反此规定除给予当事人批评教育外,视 情节轻重、后果大小给予相应的经济或纪律处罚。

甲方人员参加乙方单位的会议,需经主管领导同意,并按公司有关规定的廉政行为规范参会。

甲方人员在工程项目建设中发现乙方单位有不廉政的行为,应及时通知主管领导和乙方, 并及时采取措施,终止其不廉政行为的继续发生。

二、乙方廉政管理职责:

乙方应了解甲方单位有关廉政管理方面的各项制度和规定,并遵守执行。

乙方有责任对本单位工程项目人员进行廉政教育,按时出席甲方召集的廉政管理会议。

乙方不得宴请甲方人员或向甲方人员赠送各种礼品、礼券(现金),如有违反规定除批评教育外,视情节轻重,后果大小给予乙方当事人 200-5000 元/次扣款("扣款"的性质为乙方支付给甲方的违约金,且可在应支付乙方的任何一笔款项中扣除),后果严重的解除合同并取消乙方单位参加甲方建设项目的投标及承包资格,并由乙方承担甲方由此产生的一切损失。

乙方在工程项目建设中采用不正当的手段拉拢甲方人员,损害甲方利益,根据具体情节和 因此造成的甲方经济损失在乙方工程款中扣除,甚至终止工程项目合同,移交司法机关处理。

如乙方在工程项目建设中有任何贿赂甲方人员的行为,甲方有权取消或终止工程项目施工 合同。由此给甲方单位造成的损失均由乙方单位承担,并向甲方单位承担经济赔偿责任。

乙方在工程项目建设中发现甲方人员有不廉政行为,应及时通知甲方及其主管领导,及时 采取措施,积极有效地终止其不廉政行为的连续发生。

乙方任何人员向甲方人员行贿,无论是甲方索贿,还是乙方主动行贿,一旦此事被确认, 乙方均自愿承担原合同总额 30%的违约金。

甲方:(单位公章) 乙方:(单位公章)

法定代表人(签字或盖章): 法定代表人(签字或盖章):

签订日期: 签订日期:

第四章 竞争性磋商文件格式

周陵初中厨房餐厅改造工程项目

磋商响应文件

项目编号:

投	际 人:		(<u>草)</u>
法人	代表或			
委托	代理人:		(签字)	或盖章)
日	期:	年	月	日

目录

格式自拟

第一部分 资格审查文件

一、法定代表人身份证明

供应商名称:		-
单位性质:		-
地址:		-
成立时间:年	_月日	
经营期限:		-
姓名:性别:	_年龄:	_职务:
系	(供应商名	活 称)的法定代表人。
特此证明。		
	供应商:	(公章)
		年月日

二、法人授权委托书

去定代表人姓名) 系注册于 <u>(供应商地址)</u> 的(<u>供</u>
(被授权人姓名、职务)为我公司合法代理人,就签署(项
招标及合同的执行和完成,以本公司名义处理一切与之有关的事
被授权人签字:
职 务:
身份证号:
件。
被授权人身份证复印件 (正面/反面)
被授权人身份证复印件(另一面)
供应商:(公章)

三、供应商基本情况表

单位名称		组织机	构代码	
营业执照编号		注册	日期	
营业地址		注册	资金	
法定代表人	手机		座机	
授权代表人	手机		座机	
主要营业范围				
企业概况				

后附: 1、提供具备独立承担民事责任的能力,具有法人、事业法人、其它组织或自然人的营业执照等证明 文件;

注:以上证书、证件复印件并加盖公章必须清楚,内容齐全,真实可靠,否则由此引发的责任风险将由投标供应商承担。

四、供应商资质证明文件

供应商应具备建筑装修装饰工程专业承包二级及以上资质,且具有有效的安全生产许可证;

注:以上证书、证件复印件并加盖公章必须清楚,内容齐全,真实可靠,否则由此引发的责任风险将由投标供应商承担。

五、拟派项目经理简历表

姓名		年 龄			÷	专业		
职 称		公司单位 职 务				在本项目 2任职务		
注	册建造师执业资格等	等级	纽	ž	建	造师专业		
Ź	安全生产考核合格证	书						
毕业学校	年月毕业·	于	学校	i	_专业,	学制	年	
		经	5 历					
年~ 年	参加过的	り工程项目名称		担日	E何职			人及 毛电话
备注								
台 往								

- 注: 1、提供项目经理职称证、身份证、学历证、具有建筑工程专业注册建造师二级及以上并具有安全生产 考核合格证,在本单位注册,且无在建工程;
- 2、以上资料复印件(加盖供应商红色公章)附在磋商响应文件中的"拟派项目经理简历表"后,缺少必备资质或必备资质无效时,其文件视为无效响应文件。

项目经理任命书

致:	(采购人名称)								
_(供	应商全称)	法定代表人	(职务、姓	名)	代表本单位委	委任	(职务、	姓名)	为
的项目经理	2。凡本合同执	行中的有关技术、	工程进度、	现场管理	、质量检验、	计量与	写支付、	工程造份	个等方
面工作,由	i(姓名)作	代表本单位全面负责	<u> </u>						
			供应商:		(盖章)				
			法定代	表人:	(签=	字或盖	章)		

项目经理无在建项目承诺书

致:		(采	购人名科	弥)							
	我	(姓名)	_系	(投标公	司)的法定	代表人,	现承诺之	本工程拟:	派项目经理	!	项
目_		标段,	经理证	号:	_身份证号:		_目前无在	建工程。	若有虚假	一经查实,	愿意承
担一	一切责任,	并承担由	出此造成	的一切损失	失。我方特 此	心承诺 。					
			,	供应商: _		(<u> </u>	盖章)				
			:	法定代表。	人或委托代理	埋人: _		(含	签字或盖章	:)	

年 月

日

六、供应商企业关系关联承诺书

1、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等关联关系承诺。
1-1、管理关系说明:
我单位管理的具有独立法人的下属单位有:。(没有填"无")
我单位的上级管理单位有。(没有填"无")
1-2、股权关系说明:
我单位控股的单位有。(没有填"无")
我单位被单位控股。(没有填"无")
1-3、单位负责人:
2、 我方
测等服务的采购人。
3、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:(盖章)
法定代表人或委托代理人: (签字或盖章)
<i>t</i> т П П
年 月 日

七、符合政府采购基本资格条件承诺函

基本资格条件承诺函

(供应商名称)郑重承诺:		
1. 我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度,	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力,	具

有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录,参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录。
2. 我方未列入在信用中国网站(www.creditchina.gov.cn)"失信被执行人"、"重大税收违法案件当

事人名单"中,也未列入中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)"政府采购严重违法失信行为记录名单"中。

3. 我方在采购项目评审(评标)环节结束后,随时接受采购人、采购代理机构的检查验证,配合提供相关证明材料,证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。

我方对以上承诺负全部法律责任。

致_____(采购代理机构名称):

特此承诺。

供应商(公章):

法定代表人或授权委托人(签字或盖章):

日期: 年 月 日

附	1:
---	----

供应商近三年内无重大违法记录的承诺

致:	(采购]人名称):_					
(公司))	为在中华人民共和	1国境内合法注	册并经营的机构	勾。在此	郑重声明,	我公司在参与
本次政府	采购活动前3	年内在经营活动。	中没有重大违法	忘记录。			
		投标供应商	ĵ:	(盖章)			
		法定代表人	.或委托代理人:			(签字或	盖章)
				年	月	B	
					/ -		

附	2	:
---	---	---

诚信声明

项目名称:_		
致:	(采购代理机构)	
	(投标供应商名称)郑重声明,我单位具有良好的商业信	誉和健全的财
务会计制度,	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力,有依法缴纳税收和社会保障资金	的良好记录,
在合同签订前	方后随时愿意提供相关证明材料:符合《政府采购法》规定的供应商资格条件。	我方对以上声
明负全部法律	≛责任。	
特此声明。		
	投标供应商:(盖章)
	法定代表人或委托代理人:(签字頁	或盖章)

附 3:

拒绝商业贿赂承诺书

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, 我公司在此庄严承诺:

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。
- 2、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。
- 3、不向政府采购代理机构和采购人提供虚假资质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。
 - 4、不采取"围标、陪标"等商业欺诈手段获得政府采购订单。
 - 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商。
 - 6、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。
- 7、不与采购人、采购代理机构、政府采购评审专家或其它供应商恶意串通,进行质疑和投诉,维护政府采购市场秩序。
- 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构招标采购要求,承担因违约行为给采购人造成的损失。
 - 9、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。

投标供应商:((盖章)		
法定代表人或委托代理人:			(签字或盖章)
	年	月	日

附 4:

中小企业声明函

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库【2020】46号)的规定,本公司(联合体)参加<u>(单位名称)</u>的<u>(项目名称)</u>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. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>;承建(承接)企业为<u>(企业名称)</u>,从业人员___人,营业收入为___万元,资产总额为____万元,属于(<u>中型企业、小型企业、微型企业</u>);
- 2. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>; 承建(承接)企业为<u>(企业名称)</u>,从业人员____人,营业收入为____万元,资产总额为____万元,属于<u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u>;

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。

注: 非中小企业可不提供。

企业	2名称	(盖章):			
日	期:	年	月	日	

注: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。

附 5:

监狱企业声明函(如有)

本单位郑重声明,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)的
规定,本单位为(符合或不符合)条件的监狱企业,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),或者提供其他监狱企	企业制造的货物(不包括使
用非监狱企业注册商标的货物)。	

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: 非监狱企业可不提供。

投标位	供应商名称	(盖章)	:		(単位全称)
Н	期:	年		月	П

附 6:

残疾人福利性单位声明函 (如有)

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	(符合或不符合	合)条件的残疾,	人福利性单位	,且本单位参
加单位的项目	1 采购活动提供本单位	制造的货物(由本	单位承担工程/振	是供服务)或	者提供其他残
疾人福利性单位制造的红	货物(不包括使用非残	疾人福利性单位注	册商标货物)。		
本单位对上述声明	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	性单位可不提供。				
		投标供应商名称(盖章):	(单位全	称)_
		日 期・	年	目	Ħ

第二部分 响应文件

一、磋商响应函

										•						
陕西	嘉忖	总晟禾	工程	咨询有	育限公 司	司 :										
	我	单位的	女 到	是公司	项目编	号为		_的	项目	l	标段	竞争性	磋商文件	件,	经详约	田研究,
我们得	 定	参加2	 本次持	2标活	动并投	标。为	此,	段方郑重	直声明以	下诸点,	并负法	律责任	£.			
	1,	愿意	按照	竞争性	生磋商习		牛中的	一切要	求,提供	共磋商技	术服务,	完成	合同的	责任	和义务	芬 。
	2,	按竞争	争性硕	差商采	购文件	的规定	,我么	公司的第	一次磋萨	商总报价	·为: 人[是币(力	大写):			(Y:
<u>元)</u> ,	并	对其原	 手的破	差商报	价负法	律责任	0									
	3,	我方	提交	的磋商	新响应 文	文件电子	子版一	·份。								
	4,	我方	己详	细阅读		色性磋商	 寄采	文件,等	完全理解	并放弃	提出含料	胡不清	或易形成	龙歧	义的表	長述和资
料。																
	5,	磋商	后在	规定的	的有效其	月内撤回	回磋商	i,我方	愿接受政	放府采购	的有关。	处罚决	定。			
	6,	同意	向贵	方提供	共可能要	要求的,	与本	次磋商	有关的但	- 何证据	或资料,	且尊	重磋商点	小组	的评审	自结论和
结果。	我	们完全	全理角	解最低	磋商报	价不作	为中村	示的唯一	条件,	且尊重破	差商小组	的评审	自结论和	成為		: o
	7,	我方	的磋	商响应	立文件在	E磋商后	后有效	期为90~	个日历天	E, 若我	方中标,	磋商	响应文值	牛有	效期到	延长至合
同执行	 方完。	毕。														
	8,	有关	于本	磋商别	天购文件	牛的函目	包,请	按下列:	地址联系	\(\lambda\) 0						
		ŧ	共应商	育全称	(印章):										
		t	也	址:												
		Э	干户旬	見行:				账 号	·							
		E	包	话:				传 真	:							
		Ŷ.	去定人	犬表人	或委托	代理人	(签:	字或盖章	i):							

_____年____月____日

二、磋商报价一览表

项目名称:	
标段名称:	
项目编号:	

序号	项目名称	単位	投标指标(或标准等级)	备注
_	磋商总报价	元		
二	工期	日历天		
三	质量	标准		
四	项目经理	/	(姓名)	

供应商:	(盖章)	
), , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
法定代表人或委托代理人:		(签字或盖章)

三、分项报价表

供应商根据工程量清单自行编制。

四、商务及合同条款偏离表

序号	竞争性磋商文件商务及合同条款	磋商商务及合同响应条款	响应情况

说明: 1. 本表只填写响应文件中与磋商文件有偏离(包括正偏离和负偏离)的内容,响应文件中商务响应与磋商文件要求完全一致的,不用在此表中列出,但必须提交空白表。

2. 投标供应商必须据实填写,不得虚假响应,否则将取消其响应或成交资格,并按有关规定进处罚。

供应商:	(盖章)	
法定代表人或委托代理人:		(签字或盖章)

五、技术偏离表

序号	竞争性磋商文件技术条款	磋商技术响应条款	响应情况

说明: 1. 本表只填写响应文件中与磋商文件有偏离(包括正偏离和负偏离)的内容,响应文件中技术响应与磋商文件要求完全一致的,不用在此表中列出,但必须提交空白表。

2. 投标供应商必须据实填写,不得虚假响应,否则将取消其响应或成交资格,并按有关规定进处罚。

供应商:	(盖章)	
法定代表人或委托代理人:		(签字或盖章)

六、项目人员组成表

姓名	性别	年龄	职称	职务	学历	专业	资格证 编号
	姓名	姓名 性别	姓名 性别 年龄 1 1 1 2 1 1 3 1 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 3 1 1 4 1 1 1 4 1 1 1 5 2 1 1 6 2 1 1 1 7 2 1 1 1 8 2 1 1 1 1 8 3 1 1 1 1 1 1 9 4 1 1	姓名 性别 年龄 职称 1 1 1 2 1 1 3 1 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 9 1 1 1 1 <td< td=""><td>姓名 性别 年龄 职称 职务 Image: Control of the property of the propert</td><td>姓名 性别 年龄 职称 學历 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 4 1 1 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 6 1 <t< td=""><td>姓名 性別 年龄 职称 学历 专业 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 4 1 1 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 8 1 <</td></t<></td></td<>	姓名 性别 年龄 职称 职务 Image: Control of the property of the propert	姓名 性别 年龄 职称 學历 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 4 1 1 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 6 1 <t< td=""><td>姓名 性別 年龄 职称 学历 专业 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 4 1 1 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 8 1 <</td></t<>	姓名 性別 年龄 职称 学历 专业 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 4 1 1 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 8 1 <

附:人员身份证、学历证等证明资料的复印件加盖公章。

供应商:	(盖章)	
法定代表人或委托代理人:		(签字或盖章)

七、近年承接的类似项目情况表

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人联系电话	
合同价格	
开工日期	
竣工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
项目描述	
备注	

- 注: 1、附类似项目业绩的合同或中标通知书的复印件。
- 2、以上资料复印件(加盖供应商红色公章),附在磋商响应文件中的"近年承接的类似项目情况表"后。

供应商	訂:			(盖章)	
法定付	代表人或	委托代	理人:		(签字或盖章)
	年	月	日		

八、施工组织设计方案

包括但不限于以下内容:

供应商应根据招标文件和施工图纸,采用文字并结合图表形式,参考以下要点编制本工程的施工组织设计:

- 1、施工方案
- 2、确保安全生产的技术组织措施
- 3、现场施工人员的安全保护措施
- 4、施工进度计划安排
- 5、劳动力计划安排措施
- 6、确保工程质量的技术组织措施
- 7、项目部人员配备情况
- 8、施工机械设备配备计划
- 9、现场施工扬尘环境治理管理措施
- 10、采用新技术、新工艺对提供工程质量安全、缩短工期、降低成本的措施
- 注: (供应商按顺序要求自行编制,格式不限)

九、其他资料

1、供应商认为有利于评审的其他资料。

第五章 采购内容及要求

一、工程概况

周陵初级中学加固项目位于咸阳市渭城区周陵街道办事处贺家村,项目主要建设内容如下:

主要内容包括原有门窗拆除更换、地面瓷砖饰面,墙面瓷砖饰面、竹木纤维板墙裙及乳胶漆饰面,顶面石膏板吊顶及铝扣板吊顶,水电路改造等项目。

二、招标范围

设计施工图纸等资料所含的全部施工内容,具体如下:

本次拟改造操作间给排水系统 20 米; 更换换气通风设备并吊顶; 操作间墙面贴瓷约 150 平方米; 重新规划餐厅内、外电气线路; 改造室内地板 275 平方米; 重新粉刷墙面约 240 平方米。

三、清单编制依据

- 1. 设计图纸;
- 2. 与建设工程项目有关的标准、规范、技术资料;
- 3. 现场情况及常规的施工组织及方案;
- 4.2025《陕西省建设工程费用规则》、2025《陕西省房屋建筑与装饰工程基价表》、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《陕西省园林绿化工程基价表》、2025《陕西省城市地下综合管廊工程基价表》、2025《陕西省绿色建筑工程基价表》及其他相关文件;
- 5. 2025《陕西省房屋建筑与装饰工程消耗量定额》、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《陕西省园林绿化工程消耗量定额》、2025《陕西省城市地下综合管廊工程消耗量定额》、2025《陕西省绿色建筑工程消耗量定额》;
- 6. 2025《陕西省建设工程施工机械费用台班定额》、2025《陕西省建设工程施工仪器仪表台班费用定额》;
- 7. 材料价按《咸阳市工程造价信息》(2025 年第 3 期);《陕西省工程造价管理信息价》(2025. 08)期信息价计入,信息价中未说明的结合同期市场价计入;
 - 8. 常规施工组织设计及相关施工图集规范和验收标准;
 - 9. 答疑文件, 澄清和补充文件以及有关会议纪要;
 - 10. 编制软件采用广联达云计价平台 GCCP7.0 版本: 7.5000.23.1。
 - 注: 后附工程量清单。

周陵初中厨房餐厅改造工程项目 工程

工程量清单

标 人: 招

(盖章)

2025 年 11 月 04 日

工程名称: 周陵初中厨房餐厅改造工程项目

工程量清单

编制人:		(注册造价工程师签字及盖章)
审核人:		(一级注册造价工程师签字及盖章)
编(审)单位:		(盖章)
法定代表人或其授权人:		(签字或盖章)
编制时间:	2025 年 11 月 04 日	
招标人:		(盖章)
注完代表人 或其授权人.		(

工程项目清单费用汇总表

工程名称:周陵初中厨房餐厅改造工程项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金 额(元)
1	周陵初中厨房餐厅改造工程项目	
	合 计	_

工程项目清单费用汇总表

工程名称:周陵初中厨房餐厅改造工程项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金 额(元)
1	房屋建筑与装饰工程	
2	电气设备安装工程	
3	给排水工程	
4	厨房排油烟系统	
	合 计	

工程名称:房屋建筑与装饰工程 专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
17 5	- 坎口狮狗		项目付征抽 处	单位	1. 上任	综合单价	合 价
		拆除					
1	011710002001	金属门窗拆除 [项目特征] 1. 窗户材质:铝合金窗 2. 窗户尺寸:3000*238 0、2875*2150 两樘、 4250*2150 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理		樘	4		
2	011710002002	金属门窗拆除 [项目特征] 1. 材质:铝合金门 2. 尺寸:3150*2700、2 900*2700、900*3130 两樘 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理		樘	4		
3	011709002001	隔断隔墙拆除 [项目特征] 1. 拆除材质: 拆除铝合金玻璃隔断 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输		m2	34. 84		
4	011705001001	平面块料拆除 [项目特征] 1. 拆除材质: 拆除花岗 岩台阶面层及粘结层 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输		m2	9. 46		

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 13 页

上程名材	尔:房屋建筑与装	後 饰工程 专业	业/标段:房屋建筑-	与装饰。	工程	第 2	页 共 13 页
房口	话口护拉	蛋口 <i>打 打</i>	话口吐尔州中	计量	工和料 目	金 额	(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
5	011708002001	铲除涂料面 [项目特征] 1. 铲除部位名称:顶面 2. 铲除材料名称:乳胶 漆 [工作内容] 1. 铲除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输		m2	358. 34		
6	011708002002	铲除涂料面 [项目特征] 1. 铲除部位名称:墙面 2. 铲除材料名称:乳胶 漆 [工作内容] 1. 铲除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输		m2	222. 99		
7	01B001	拆除所有墙面附属物、 顶面灯具及附属物 [项目特征] 1. 拆除所有墙面附属物 、顶面灯具及附属物 [工作内容] 1. 铲除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输		项	1		
8	011705001002	平面块料拆除 [项目特征] 1. 饰面材料种类: 水磨石地砖 2. 拆除找平层: 200厚混凝土 3. 拆除垫层: 300厚3: 7灰土 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输		m2	258. 26		

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 13 页

工程名称	尔:房屋建筑与装	等	业/标段:房屋建筑-	与装饰。	工程	第 3	页 共 13 页
ı de □	元 H (4) 77	マエ ロ <i>ねて</i> し	~ 日北/7 H.) h	计量	子和业.目	金 额	(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
9	011707002001	防水层拆除 [项目特征] 1. 防水层种类: 无砂石 保护层卷材防水层 2. 四周上翻300mm [工作内容] 1. 铲除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输		m2	282. 84		
10	01B002	垃圾外运 [项目特征] 1. 部位:地面 [工作内容] 1. 拆除垃圾装车外运		m3	129. 13		
11	01B003	其他拆除垃圾外运 [项目特征] 1. 除地面外其他拆除垃 圾外运		项	1		
		新作					
		新建墙体					
12	010402001001	砌块墙 [项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级: 加气块 2. 墙体类型: 内墙 3. 墙体厚度: 200mm [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞 处理		m3	14. 7		
13	010402001002	砌块墙(出餐台) [项目特征] 1. 墙体类型: 2. 墙体厚度:240mm 3. 砌块品种:600*240* 150加气块砌筑 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 3. 材料运输		m3	2. 12		

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 13 页

上性石机	尔:房屋建筑与装	を	业/标段:房屋建筑-	与袋仰_	上住		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		(元)
14	010402001003	砌块墙 (封门窗洞) [项目特征] 1. 墙体类型: 内墙 2. 墙体厚度: 300mm 3. 砌块品种: 加气块 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 3. 材料运输		m3	12. 63	综合单价	合 价
15	011201001001	墙、柱面一般抹灰 [项目特征] 1.底层厚度、砂浆配合 比:10mm厚水泥石灰砂 浆 1:1:6 2.面层厚度、砂浆配合 比:6mm厚水泥石灰砂 浆 1:0.3:2.5 [工作内容] 1.清理基层 2.砂浆制作 3.分层抹灰 4.面层处理 5.勾分格缝		m2	231. 2		
16	011207002001	轻质隔断 [项目特征] 1. 墙厚: 200mm 2. 骨架: 50*50*3镀锌 方管@600(含镀锌钢 板+膨胀螺栓,含窗口 立柱及横梁) 3. 基层: 双面单层15阻 燃板 4. 面层: 双面单层9. 5 石膏板 [工作内容] 1. 骨架安装 2. 铺设基层 3. 铺设面层		m2	14. 27		
17	011205001001	墙、柱面装饰板 [项目特征] 1. 部位: 出餐窗口玻璃 部分立柱、横梁 2. 基层: 双层12阻燃板 3. 面层: 1. 0mm厚不锈 钢 [工作内容] 1. 清理基层 2. 面层铺贴		m2	2. 06		

工程名称:房屋建筑与装饰工程 专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第 5 页 共 13 页

	№: 房厔建筑与袋 	\$ MP \ \frac{1}{2}	业/ 标段: 房屋建筑-		上1主		贝 共 13 贝
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量		(元)
				单位		综合单价	合 价
18	011207002002	轻质隔断 [项目特征] 出餐口玻璃窗 1.边框材料种类:1.0mm厚U型不锈钢边框收口 +30宽U型不锈钢收口 2.隔板材料品种、规格:12mm钢化玻璃 [工作内容] 1.边框制作、运输、安装 2.隔板制作、运输、安装 3.嵌缝、塞口		m2	13. 21		
		地面工程					
19	011102003001	块料楼地面 [项目特征] 1.垫层:300厚3:7灰土 2.200厚C20混凝土 3.防水层厚度、材料种 类:1.5厚聚氨酯防水 (另计) 4.保护层:10厚1:3水 泥砂浆保护层 5.结合层:20厚1:2.5 水泥砂浆 6.面层:300*300红缸 砖CT-01 7.专用勾缝剂插缝 [工作内容] 1.基层清理、铺设垫层 、抹找平层 2.面层铺设 3.材料运输		m2	123. 71		
20	010904002001	楼(地)面涂膜防水 [项目特征] 1.防水部位:厨房地面 2.涂膜品种:聚氨酯涂 抹防水 3.涂膜厚度:1.5mm厚 [工作内容] 1.基层处理 2.抹找平层 3.铺涂膜防水层		m2	149. 8		

工程名称:房屋建筑与装饰工程 专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第 6 页 共 13 页

	小:	4-	业/ 你权: 厉烇廷巩-	J 12 01-	11 J. 12	>14 0	贝 共 13 贝
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
/1 7	· 스 더 케네 r 3	-22 H - H - M	八日日 匝川之	单位	江	综合单价	合 价
21	011102003002	块料楼地面 [项目特征] 1.垫层:300厚3:7灰土 2.找平层:200厚C20混 凝土找平层 3.结合层:10厚1:1.5 瓷砖专用砂浆+30厚1: 2.5水泥砂浆 4.面层:800*800防滑 地砖CT-02 5.专用勾缝剂插缝 [工作内容] 1.基层清理、铺设垫层 、抹找平层 2.面层铺设 3.材料运输		m2	119. 77		
22	011102001001	石材楼地面 [项目特征] 1.过门石 2.找平层厚度、材料种 类及强度等级:20mm厚 水泥砂浆(掺建筑胶) 1:2.5 3.结合层厚度、材料种 类及接建筑胶)一, 数是度等级:素水泥 浆(掺建筑胶)一, 4.面层材门石 5.过门石设计图纸 [工作内容] 1.清理层铺设、 4.如层铺设、 4.勾缝		m2	2. 13		

工程名称:房屋建筑与装饰工程 专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第7页 共13页

	N: 厉烇廷巩刁衾	γ	业/ 你权: 房烇建巩-	J 12 111-	L/J王	714 1	贝 共 13 贝
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金额	(元)
/1 2	· \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	77.11-11-10		单位	工作双重	综合单价	合 价
23	011102003003	块料楼地面 [项目特征] 1. 门口室外CT02 2. 结合层:20mm厚水泥砂浆(掺建筑胶) 1:3 3. 粘结层:5厚1:2.5水泥砂浆 4. 粘结剂:背面刷粘结剂 5. 面层:800*800防滑地砖CT-02 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝		m2	3. 29		
24	011107004001	块料台阶 [项目特征] 1. 门口台阶 2. 结合层:20mm厚水泥砂浆(掺建筑胶) 1:3 3. 粘结层:5mm厚水泥砂浆(掺建筑胶) 1:1 4. 粘接剂:背面刷粘结剂 5. 面层:踏步专用瓷砖300*1200 带防滑槽CT-04 [工作内容] 1. 清理基层 2. 找平层铺设 3. 面层铺设 4. 贴嵌防滑条 5. 勾缝		m2	3. 98		

工程名称:房屋建筑与装饰工程 专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第 8 页 共 13 页

/生和机	Γ: 房屋建筑与袋 Γ	₹ NP 1-1/1± マリ	业/标段: 房屋建筑-		山 /[主		贝 开 13 页
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量	工程数量		(元)
	2 . F3 //rd r. 4	7.0 6.44.	> 14 hm4h4.	单位		综合单价	合 价
25	010401009001	砖地沟、明沟 [项目特征] 1. 沟截面尺寸:成品复合树脂排水沟规格外宽 280*外高300 2. 开挖:700宽*520深 3. 3: 灰土垫层:300厚 3:7灰土 4. 混凝土垫层:200厚C 20混凝土 5. 红砖砌筑地板及侧壁:60mm厚 6. 底板抹灰:30mm厚水泥砂浆 7. 侧壁抹灰:20mm厚水泥砂浆 8. 盖板:360mm宽不锈钢盖板 [工作内容] 1. 铺设垫层 2. 底板混类 3. 砌砖 4. 刮缝、抹灰		m	30. 01		
26	01B004	隔油池 [项目特征] 1. 隔油池 2. 图集: 隔油池施工详见04S519《小型排水构筑物》P53, GG-1S 3. 尺寸:1860*1360*20 00 4. 开挖:2060*1560*20 00 5. 垫层:100厚混凝土C 15垫层 6. 底板:250mm厚C25混凝土 7. 池壁:180mm厚C25混凝土 8. 隔板:10厚3层玻璃钢隔板980*500 9. 槽钢:6. 3槽钢长500 *2 10. 盖板:4厚钢板1100 *510每块		^	1		
		顶面工程					
		火山 上 住		<u> </u>			

工程名称:房屋建筑与装饰工程 专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第 9 页 共 13 页

	が: 房屋建筑与袋		业/ 标段: 房屋建筑		/ -L-	贝 共 13 贝 (元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	 合 价
27	011302001001	平面吊顶天棚 [项目特征] 1. 吊顶形式: 平面不上 人型 2. 龙骨: 轻钢龙骨 3. 面层: 600*600铝扣 板 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 面层铺贴		m2	131.8	
28	011404002001	天棚喷刷涂料 [项目特征] 1. 基层类型:原顶面、石膏板吊顶 2. 腻子种类:聚氨酯腻子 3. 刮腻子要求:3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆3遍 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料		m2	161. 05	
		墙面工程				
29	011403001001	抹灰面油漆 [项目特征] 1. 基层类型:墙面 2. 腻子种类:聚氨酯腻子 3. 刮腻子要求:3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆3遍 [工作内容] 1. 清理基层 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆		m2	110. 65	
30	011205001002	墙、柱面装饰板 [项目特征] 1. 高度:980mm 2. 基层:15mm厚阻燃板 2. 面层:9mm竹木纤维 板饰面WD-01 [工作内容] 1. 清理基层 2. 基层铺钉 3. 面层铺贴		m2	29. 02	

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
)1, 2	次日编码	次百石协	次百万世油建	单位	工生双里	综合单价	合 价
31	011205001003	出餐台外侧面 [项目特征] 1. 高度:980mm 2. 基层:15阻燃板 3. 面层:9mm竹木纤维 板饰面WD-01 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺贴		m2	8.84		
32	011502001001	成品装饰线条 [项目特征] 1. 部位: 墙裙 2. 线条材料品种、规格 :30mm宽L型配套实木 收口条 [工作内容] 1. 制作 2. 安装		m	29. 6		
33	011105006001	金属踢脚线 [项目特征] 1. 面层:80高型材踢脚 线MT-02 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺贴 3. 材料运输		m	38. 9		
34	011203003001	块料墙、柱面 [项目特征] 1. 原墙体、新建墙体 2. 界面剂一道 3. 1. 5厚聚氨酯防水涂料(另计) 4. 20厚1:2. 5水泥砂浆 粘结层(加建筑胶) 5. 瓷砖背面刷瓷砖专用胶 6. 400*800白色釉面瓷砖CT-03 7. 专用勾缝剂插缝 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 面层铺贴、安装		m2	213. 19		

第 11 页 共 13 页

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	计量	工程数量	金额	(元)
)11	火口狮門	· 次日 石 4/5	次日的血油处	单位	工作双重	综合单价	合 价
35	010903002001	墙面涂膜防水 [项目特征] 1. 涂膜品种:聚氨酯涂 抹防水 2. 涂膜厚度:1.5mm厚 3. 防水部位:墙面2000 nm高 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层		m2	145. 64		
36	01B005	增面拉毛 [项目特征] 1. 原墙面 2. 1: 2. 5水泥砂浆找 平拉毛 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输		m2	94. 63		
37	011502001002	成品装饰线条 [项目特征] 金属装饰线 1. 线条材料品种、规格 :20*20宽L型不锈钢收 口条 [工作内容] 1. 线条制作 2. 安装		m	13. 2		
38	010809001001	出餐台台面 [项目特征] 1. 窗台板材质:330mm 宽人造石台面 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 窗台板制作、安装		m2	3. 07		
		屋面防水					

第 12 页 共 13 页

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
11, 3	火口無円	次 自石标	次百亿证油处	单位	工任双里	综合单价	合 价
39	010902001001	屋面卷材防水 [项目特征] 1. 找平层: 30厚1: 2. 5 水泥砂浆 2. 防水层: 3厚改性SBS +4厚改性SBS防水卷材 3. 上翻: 四周上翻300m m [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺防水卷材 4. 搭接接缝处理、封边 、收口		m2	263. 25		
		门窗工程及其他					
40	010802004001	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型: 单开门M1 2. 尺寸:1000*2100mm 3. 材质: 乙级钢制防火门 4. 含五金锁具 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金安装		m2	4. 2		
41	010802004002	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型: 双开门M2 2. 尺寸:1200*2100mm 3. 材质: 乙级钢制防火门 4. 含五金锁具(顺位器 、闭门器) [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金安装		m2	2. 52		
42	010802001001	金属(塑钢)门 [项目特征] 1. 门类型:平开门 2. 框材质、外围尺寸: 85系列断桥铝 、3150 *2700 3. 玻璃品种、厚度、五 金材料、品种、规格: 中空玻璃 [工作内容] 1. 门(含框)安装 2. 五金安装		m2	8. 51		

第 13 页 共 13 页

工程名称:房屋建筑与装饰工程 专业/标段:房屋建筑与装饰工程

计

措施项目清单计价表

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第1页 共1页

工程名称	: 房屋建筑与装饰		业/标段:房屋建筑与装饰	布工程		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	工程	金 刻	页(元)
77 5			项目付征以工订门 台	单位	数量	综合单价	合 价
		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
=		专业措施					
1				项	1		
		<u></u> 合	计				
		Н	*1				

其他项目清单计价表

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第1页 共1页

上程名称:	房屋建筑与装饰上程 专业/标段:	房屋建筑与装	坪上 1	第 1 贝 共 1 贝			
序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额	(元)		
)1, 2	次日石林	11 里平匹	工生双里	综合单价	合价		
1	暂列	金额					
1. 1							
2	专业工程	程暂估价					
2. 1							
3	计	ĪI					
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						
	<u></u>	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可 只填写"合价"列数值。

承包人提供可调价主要材料表一 (适用价格信息调差法)

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

工性有你	: 房屋建筑与装饰上程		专业/ 你	段: 房屋類	E巩刁表II	11上作		- 另 Ⅰ !	页 共 1 页
序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价Co (元)	投标报 价(元)	风险幅度r (%)	价格信息Ci (元)	价差ΔC (元)	价差调整费用 ΔP(元)
			_ <u></u>	五小江					
				〔小计 ———— }计					
			î	∃ ∤					

注: 1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中,招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co(元)、风险幅度,投标人根据投标报填写投标报价: 2 "数量"依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第1页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
71. 2	次口洲时	次日石柳	次日刊证用处	単位	工/1生效 里	综合单价	合 价
		强电					
		小电器、灯具					
1	030402012001	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: APCF 2. 规格: 1000*800*250 [工作内容] 1. 箱体安装		台	1		
2	030402012002	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: APCF1 、APCF2 2. 规格: 1000*800*250 [工作内容] 1. 箱体安装		台	2		
3	030413013001	插座 [项目特征] 1. 名称: 五孔插座 2. 安装方式: 暗装 [工作内容] 1. 安装		套	5		
4	030413013002	插座 [项目特征] 1. 名称:空调柜机、挂 机插座三孔插座 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子		套	2		
5	030413013003	插座 [项目特征] 1. 名称: 防水插座 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子		套	20		
6	030412005001	接线盒 [项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 安装			6		
7	030413012001	开关、按钮 [项目特征] 1. 名称: 单联单控开关 2. 安装方式: 暗装 3. 含底盒 [工作内容] 1. 安装		套	2		

工程名称: 电气设备安装工程 专业/标段: 通用安装工程

第2页 共6页

	₩: 电气设备安装 	\	业/ 标段: 週用安装	计量			2 贝 共 6 贝 [(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	単位	工程数量	综合单价	合价
8	030413012002	开关、按钮 [项目特征] 1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含底盒 [工作内容] 1. 安装		套	2		
9	030413012003	开关、按钮 [项目特征] 1. 名称: 三联单控暗开 关 [工作内容] 1. 安装		套	1		
10	030413002001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 壁装自带电源 疏散照明灯 (A型) 5W, 自带电源型, 持续时间 ≥90min [工作内容] 1. 成品购置安装		套	4		
11	030413002002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 单向疏散指示 灯 2. 型号:1W, 自带电源 型, 持续时间≥ 90min [工作内容] 1. 成品购置安装		套	1		
12	030413002003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:安全出口指示 灯 2. 型号:1W, 自带电源 型, 持续时间≥ 90min [工作内容] 1. 成品购置安装		套	3		
13	030413001001	普通灯具 [项目特征] 1. 名称、型号:600*60 0平板灯 2. 规格:40W [工作内容] 1. 安装		套	22		

工程名称: 电气设备安装工程 专业/标段: 通用安装工程

第3页 共6页

上程名称: 电气设备安装上程			业/标段: 週用安装		第 3 贝 共 6 贝		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量		(元)
	2 1 1 1/1 Virg 1: 4	VE EM.	> 1 4 14 harded	单位		综合单价	合 价
14	030413001002	普通灯具 [项目特征] 1. 名称:装饰吊灯 2. 型号:50W [工作内容] 1. 安装		套	18		
		配管、配线					
15	030412001001	配管 [项目特征] 1. 名称:PC20 [工作内容] 1. 电线管路敷设		m	189. 51		
16	030412001002	配管 [项目特征] 1. 名称:PC25 [工作内容] 1. 电线管路敷设		m	240. 27		
17	030412001003	配管 [项目特征] 1. 名称:PC32 [工作内容] 1. 电线管路敷设		m	54. 78		
18	030412001004	配管 [项目特征] 1. 名称:PC40 [工作内容] 1. 电线管路敷设		m	68. 56		
19	030412001005	配管 [项目特征] 1. 名称:PC50 [工作内容] 1. 电线管路敷设		m	10. 61		
20	030412001006	配管 [项目特征] 1. 名称: JDG20 [工作内容] 1. 电线管路敷设		m	39. 08		
21	030412003001	配线 [项目特征] 1. 配线形式: 暗配 2. 导线型号: ZR-BV-2. 5mm2 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线		m	389. 74		

工程名称: 电气设备安装工程 专业/标段: 通用安装工程

第4页 共6页

工生有权	N: 电气设备安装 	₹-1-1± ₹-1	上柱			(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	 合价
22	030412003002	配线 [项目特征] 1. 配线形式: 暗配 2. 导线型号: ZR-BV-4m m2 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线		m	711.84	
23	030409001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJV-5x6 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装		m	62. 78	
24	030409001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJV-5x2.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装		m	85. 52	
25	030409001003	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJV-5x10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装		m	47. 67	
26	030409003001	控制电缆 [项目特征] 1. 型号:YJV-5x4 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装		m	3. 76	
27	030409001004	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJV-5x16 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装		m	30. 89	
28	030409001005	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJV-4x25+1x1 0 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装		m	10.61	

工程名称: 电气设备安装工程 专业/标段: 通用安装工程

第5页 共6页

	小: 电飞以奋女表		业/ 外权: 旭用女表	计量	工 11 44 目	金 额	(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
29	030409001006	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJV 4x185+1x 120 2. 敷设方式:架空 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装		m	48. 5		
		弱电					
		小电器					
30	031105009001	过线(路)、终端盒、信息插座 [项目特征] 1. 规格:单口电视插座 2. 型号:暗装含底盒 [工作内容] 1. 安装		个	2		
31	031105009002	过线(路)、终端盒、信息插座 [项目特征] 1. 规格: 网络插座 2. 型号: 暗装含底盒 [工作内容] 1. 安装		↑	4		
32	030501010001	路由器 [项目特征] 1. 名称: 吸顶无线AP [工作内容] 1. 安装 2. 单体调试		台	1		
33	030506009001	监控摄像设备 [项目特征] 1. 名称:全球彩色摄像 机200万像素,POE供电 [工作内容] 1. 本体安装 2. 镜头安装 3. 调试 4. 试运行		台	7		
		配管、配线					
34	030412001007	配管 [项目特征] 1. 名称: PC20 [工作内容] 1. 电线管路敷设		m	190. 51		

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第6页 共6页

上程名材	尔: 电气设备安装	を上程 <u> </u>	专业/标段:通用安装工程				第6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		(元)	
	71 H 7H4F J	Z H · H · W	71 N III III III (C.	単位		综合单价	合 价	
35	031104002001	电缆 [项目特征] 1. 规格:CAT6e 2. 敷设环境:管内 [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接(配线架侧)		m	816. 52			
		合	计					
-								

措施项目清单计价表

工程名称: 电气设备安装工程 专业/标段: 通用安装工程

第 1 页 共 1 页

		L程 专	业/标段: 通用安装上程				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		〔(元)
		2 T # *		平位	数 里	综合单价	合 价
<u> </u>		通用措施		-7*			
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
$\stackrel{-}{\rightharpoonup}$		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
2	031402002001	安装与生产运行同时 进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中 施工增加费		项	1		
		合	计				

其他项目清单计价表

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额	(元)
11, 4	次日石柳	11 里平位	上性效里	综合单价	合价
1	暂列	金额	•		
1.1					
2	专业工利	呈暂估价			
2.1					
3	计目	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可 只填写"合价"列数值。

承包人提供可调价主要材料表一 (适用价格信息调差法)

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 1 页 共 1 页

工性名称	: 电气设备安装工程		专业/ 你	段: 週用多	又 表 上 性			- 另 Ⅰ !	贝 共 1 页
序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价Co (元)	投标报 价(元)	风险幅度r (%)	价格信息Ci (元)	价差ΔC (元)	价差调整费用 ΔP(元)
			太百	[[小计					
				计					
			-	* - 1					

注: 1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中,招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co(元)、风险幅度,投标人根据投标报填写投标报价: 2 "数量"依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第1页 共9页

	小: 给排水工程		业/ 怀段: 地用女装	计量			(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	単位	工程数量	综合单价	合 价
		排水					
		土建					
1	040501018001	管道方沟 [项目特征] 1. 断面: 700*1018 2. 原路面破除: 60厚C2 0混凝土+300厚37灰土 +658厚综合土 3. 垫层铺填: 100厚中 粗砂回填压实度≥90% +100厚中粗砂回填压 实度≥95% 4. 下管(安装另列项) 5. 原土回填,分层夯实 458mm 6. 300mm厚3:7灰土 7. 60厚C20混凝土路面恢复 8. 详见设计 [工作内容] 1. 管沟土方 2. 垫层铺筑 3. 回填 4. 路面恢复		m	9		
		安装					
2	031001006001	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):排水 3. 材质:硬聚乙烯双壁波纹排水管 4. 规格:DN150 5. 连接形式:承插式橡胶密封圈 6. 套管形式、材质、规格:刚性防水套管DN20 0 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装		m	9. 73		

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第2页 共9页

	7. 11.17.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.1		业/ 你权: 旭用女表-	计量			(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
3	031001006002	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):排水 3. 材质:UPVC 4. 规格:DN75 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装		m	2. 85		
4	031001006003	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):排水 3. 材质:UPVC 4. 规格:DN50 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装		m	27. 36		
		给水					
		热水					
5	031001006004	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、剂量,1。 1。 1。 1。 1。 1。 1。 2。 1。 2。 1。 2。 1。 2。 1。 2。 2。 3。 3。 3。 对质:PPR 4. 规格:DN40 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗3. 水压及泄漏试验		m	21. 68		

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第3页 共9页

序号	话目护切	五日 <i>月</i> 秒	西日蛙红拱建	计量	工程数量	金 额	(元)
万 与	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工任奴里	综合单价	合 价
6	031001006005	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(热水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN32 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	24. 45		
7	031001006006	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(热水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN25 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	8. 38		
8	031001006007	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(热水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN20 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	3. 22		

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第4页 共9页

ch II	不 日 伯 尔		正/ 你权: 四用女表	计量	元和松 目	金 额	(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
9	031001006008	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(热水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN15 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	29. 34		
		冷水					
10	031001006009	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(冷水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN50 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	11. 73		
11	031001006010	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(冷水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN40 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	14. 16		

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 5 页 共 9 页

i 다	否口炉刀	否日夕初	蛋口灶红褂 '4	计量	一 和业目	金 额	(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
12	031001006011	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(冷水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN25 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	3.96		
13	031001006012	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(冷水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN20 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	18. 3		
14	031001006013	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(冷水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN15 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	34. 07		
		直饮水					

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第6页 共9页

序号	话目护切	五日 <i>月</i> 秒	西日蛙红拱建	计量	工程数量	金 额	(元)
万 与	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工任奴里	综合单价	合 价
15	031001006014	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(冷水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN40 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	8. 71		
16	031001006015	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(冷水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN25 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	8. 08		
17	031001006016	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(冷水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN20 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	6. 1		

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第7页 共9页

	ド: 给排水上程		业/标段: 週用安装	工作生		第 7 贝 共 9 贝			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量		(元)		
			, ,	单位	,,	综合单价	合 价		
18	031001006017	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 输送介质(给水、排水、热媒体、燃气、雨水):给水(冷水) 3. 材质:PPR 4. 规格:DN15 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	2. 8				
		阀门							
19	031002001004	阀门 [项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 型号、规格: DN32 [工作内容] 1. 安装		↑	1				
20	031002001014	阀门 [项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 型号、规格: DN40 [工作内容] 1. 安装		个	1				
21	031002001013	阀门 [项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 型号、规格:DN32 [工作内容] 1. 安装		个	1				
22	031002001015	阀门 [项目特征] 1. 类型: 止回阀 2. 型号、规格: DN40 [工作内容] 1. 安装		个	1				
23	031002001002	阀门 [项目特征] 1. 类型:减压阀 2. 型号、规格:DN50 [工作内容] 1. 安装		↑	1				

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第8页 共9页

	1: 扫扑小工住		此/ 你权: 旭用女表	计量			(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	単位	工程数量	综合单价	合 价
24	030601002001	压力仪表 [项目特征] 1. 名称:压力表 2. 类型:DN50 [工作内容] 1. 取源部件安装 2. 压力表弯制作、刷油 、安装 3. 本体安装		套	1		
25	031002001005	阀门 [项目特征] 角阀 1. 材质:铜 2. 型号、规格:DN15 [工作内容] 1. 安装		个			
26	031002001016	阀门 [项目特征] 角阀 1. 材质:铜 2. 型号、规格:DN20 [工作内容] 1. 安装		↑			
		洁具、热水器、净水器 等					
27	031005019001	1. 安装 2. 管道、管件、附件安 装 3. 保温		台	1		
28	031005015001	水质净化器 [项目特征] 1. 类型: 净水系统 2. 型号、规格: 3000升 超滤机+MC2四联HIGHF LOW系 [工作内容] 1. 安装		台	1		
		隔油池通气管					

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 9 页 共 9 页

<u> </u>	上程名称:给排水上程 专业/标段: 迪用安装上程 第 9 页								
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量		(元)		
	> H - Mid L 4	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	71 H 14 PM 1H /C	单位	— <u>,,,,,,</u>	综合单价	合 价		
29	031001006018	塑料管 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:通气 3. 材质:UPVC 4. 规格:DN100 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装 3. 套管制作、安装		m	6. 85				
		合	计						

措施项目清单计价表

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号 項目編码 項目名称 項目特征或工作內容 計量 整位 数量 企 報(元) 1 031401001001 安全文明施工措施费 項 1 1 2 031401003001 各商季施工措加费 項 1 1 3 031401003001 公林遊費 項 1 1 5 031401005001 測量放設位及刺费 項 1 1 2 031402001001 脚子架 項 1 1 2 031402002001 安装指施 項 1 1 3 031402003001 藤子校健康环境中 施工增加费 項 1 1 4 1 1 1 1 5 031402003001 藤子校健康环境中 施工增加费 項 1 1 6 1 1 1 1 7 1 1 1 1 8 1 1 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>	: 给排水上程	女.	业/标段: 週用安装上程			第 1	页 共1页
通用措施	序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容				
1 031401001001 安全文明能工措施费 项 1 2 031401003001 农间添加费 项 1 3 031401003001 农间添加费 项 1 5 031401003001 法接近费 项 1 5 031401005001 洲遊放线定位复测费 项 1 5 031402001001 财产架 项 1 5 031402002001 在海市地加度 项 1 5 031402003001 提广施工增加度 项 1 5 031402003001 提广施工增加度 项 1 5 031402003001 超过增加度 项 1 5 031402003001 和 1 5 03140200			通田措施		1 12	<i>外</i> 里		
2 031401004001 冬雨季能工増加度		031401001001			而	1		
3 031401003001 夜间施工增加费 项 1								
4								
5 031401005001 測量放线定位复測費 项 1 二 专业措施 项 1 2 031402002001 要装与生产运行同时进行施工增加费 项 1 3 031402003001 施工增加费 项 1								
二 专业措施 1 031402001001 脚手架 2 031402002001 投行施工増加费 3 031402003001 超工増加费 6 項 1 1 2 031402003001 程序放工增加费 4 1 5 031402003001 施工增加费 6 031402003001 原子架 7 1 8 031402003001 原子架 9 1 9 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 1 4 1 5 2 6 2 7 2 8 3 9 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 1 4 1 5 2 6 1 7 2 8 2 9 1 9 1 1 2 1 2 1 3 2 3<								
1 031402001001 脚手架 项 1 2 031402002001 安装与生产运行同时 进行施工增加费 項 1 3 031402003001 有害身体健康环境中 施工增加费 項 1 4 1 1 5 2 2 6 2 3 7 1 8 3 4 9 1 1 3 1 4 1 4 1 4 2 4 3 4 4 4 5 4 6 4 7 4 8 4 9 4 1 4 1 4 1 4 2 4 3 4 4 4 5 4 6 4 7 4 8 4 9 4 1 4 <td></td> <td>031401005001</td> <td></td> <td></td> <td>坝</td> <td>1</td> <td></td> <td></td>		031401005001			坝	1		
2 031402002001 安装与生产运行同时 进行施工增加费 项 1 3 031402003001 施工增加费 项 1					-			
3	1	031402001001			项	1		
5 031402003001 施工增加费	2	031402002001			项	1		
	3	031402003001			项	1		
全 it								
合 計								
合 计								
合 计								
合								
合								
合 计								
合 计								
合 计								
合 计								
合 计								
合 计								
合 计								
合 计								
合 计								
合 计								
合 计								
合 计								
合 计								
合 计								
合								
合								
合 计								
合								
			<u></u>	计 				

其他项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额	(元)
)1, 4	次日石柳	1 里平匹	工任双里	综合单价	合价
1	暂列	金额	•		
1.1					
2	专业工利	· 呈暂估价			
2. 1					
3	计!]I			
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				
	发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理				
	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				
	台	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可 只填写"合价"列数值。

承包人提供可调价主要材料表一 (适用价格信息调差法)

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 1 页 共 1 页

上性石物	: 给排水丄程		→ ₩/ W	段: 週用多	又 表 上 性			第 1 9	页 共 1 页
序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价Co (元)	投标报 价(元)	风险幅度r (%)	价格信息Ci (元)	价差ΔC (元)	价差调整费用 ΔP(元)
			 本で	 頁小计					
				· }计					

注: 1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中,招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co(元)、风险幅度,投标人根据投标报填写投标报价: 2 "数量"依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

工程名称: 厨房排油烟系统 专业/标段: 通用安装工程

第 1 页 共 2 页

工作和水	K: 厨房排油烟系 T		专业/标段: 週用安装工程			第1页 共2页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额 (元)		
				单位		综合单价	合 价	
1	030703005001	油网式烟罩 [项目特征] 1. 类型:油网式烟罩 2. 材质:不锈钢板 δ = 1 3. 距地2. 2米安装 4. 尺寸:8300*1300*35 0 [工作内容] 1. 制作、安装		m	8. 3			
2	030701009001	油烟净化装置 [项目特征] 1. 规格:36000m³/h 2. N=2KW [工作内容] 1. 安装 2. 底座制作、安装		台	1			
3	030702003001	不锈钢板通风管道 [项目特征] 1. 形状:矩形 2. 周长或直径:1250*4 00 3. 板材厚度:1. 0 4. 材质:不锈钢板 [工作内容] 1. 风管制作、安装		m2	62			
4	030703013001	设备支吊架 [项目特征] 1. 形式: 风管支吊架连 辅材 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 除锈、刷油		项				
5	030701003001	高压风柜 [项目特征] 1. 规格:22寸15KW 2. n=970r/min 3. L=34000m³/h [工作内容] 1. 安装 2. 底座制作安装		台	1			
6	030113016001	设备减震器		个	4			
7	030703006001	柔性接口及伸缩节 [工作内容] 1. 制作 2. 安装		个	2			

工程名称: 厨房排油烟系统 专业/标段: 通用安装工程

第2页 共2页

上程名称: 厨房排油烟系统 专业/标段: 週用安装上程 第 2 贝 共									
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额(元)			
				单位	工/土奴里	综合单价	合 价		
8	030701006001	其他空调设备 [项目特征] 智能变频控制器 1.15KW [工作内容] 1.安装 2.调试		台	1				
9	030703001001	风阀 [项目特征] 1. 名称: 防火阀 2. 1200*600 [工作内容] 1. 挠性管安装 2. 执行仪表附件安装 3. 阀门检查接线 4. 本体安装 5. 单体调试 6. 支架制作、安装、刷油		台	1				
10	011715001001	开孔(打洞) [项目特征] 1.1300*450		个	1				
11	030705001001	通风空调工程检测、调试		系统	1				
			21.						
		合	计						

措施项目清单计价表

工程名称: 厨房排油烟系统

专业/标段:通用安装工程

第 1 页 共 1 页

上程名称:	厨房排油烟系织	允	业/标段:通用安装工程			第 1	页 共1页
序号	项目编码	项目名称	项目名称 项目特征或工作内容 计量 工程 单位 数量		金 额 (元) 综合单价 合 价		
_		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
2	031402002001	安装与生产运行同时 进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中 施工增加费		项	1		
		合	计				

其他项目清单计价表

工程名称: 厨房排油烟系统

专业/标段:通用安装工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)						
	78 11 21 74	71 至于区	工作双重	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可 只填写"合价"列数值。

承包人提供可调价主要材料表一 (适用价格信息调差法)

工程名称: 厨房排油烟系统

专业/标段:通用安装工程

第 1 页 共 1 页

上性石你	: 厨房排油烟系统		专业/ 你	段: 週用多	又 表 上 性		-	第 1 9	页 共 1 页
序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价Co (元)	投标报 价(元)	风险幅度r (%)	价格信息Ci (元)	价差△C (元)	价差调整费用 ΔP(元)
		l	本页	[小计				l	
			<u></u>	计					

注: 1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中,招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co(元)、风险幅度,投标人根据投标报填写投标报价: 2 "数量"依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。