

博州政府采购中心

竞争性谈判 采购文件

(工程类)

项目名称：博州建筑行业人才培训基地项目改造建设安装工程

文件编号：BZTP2024007

采购人：博尔塔拉职业技术学院

富刘
印小

目 录

第二部分 供应商须知	1
第一章 供应商资格条件	1
第二章 谈判响应文件的编制要求	3
第三章 谈判报价及保证金	4
第四章 谈判组织程序	4
第三部分 采购需求及商务要求	6
第一章 采购需求及技术要求	6
第二章 付款方式及程序	6
第三章 售后服务要求	29
第四部分 采购结束后注意事项	29
第一章 质疑处理	29
第二章 签订合同	29
第三章 项目验收	29
第五部分 其它有关附件格式范本	31
(一) 谈判响应文件封面	31
(二) 竞争性谈判文件目录	32
(三) 谈 判 函	32
(四) 谈判声明函	33
(七) 近三年类似业绩表	34
(八) 谈判二次(最终)报价表	35
(九) 无重大违法记录声明函	35
(十) 履约声明函	36
(十一) 中小企业声明函(货物)	36
(十二) 残疾人福利性单位声明函(可选)	37
(十三) 监狱企业证明(可选)	37

第一部分 采购邀请

博州行政服务中心（博州政府采购中心）拟对以下项目进行集中采购，欢迎符合条件的供应商前来参加。

1	采购项目	名称	博州建筑行业人才培训基地项目改造建设安装工程		
		编号	BZTP2024006		
2	采购人	名称	博尔塔拉职业技术学院		
		联系人	董文	联系电话	18999770618
3	采购机构	名称	博州行政服务中心（博州政府采购中心）		
		联系人	李新杰	联系电话	0909-2312785
		地址	新疆博州锦绣路6号楼博州公共资源交易中心三楼320室		
4	采购内容	谈判内容	采购预算（万元）	最高限价（万元）	
		建设项目-其他装饰装修-实训基地用房维修，室外供热管网450m，室外地坪1217.9m ² ，围墙78m，大门1樘等维修改造（详见工程量清单）	183.12525	183.12525	
5	采购方式	竞争性谈判			
6	评审办法	最低报价法			
7	质疑与答复	供应商对谈判文件中的采购需求（包括资质要求、技术要求、付款方式、交货期限、售后服务和质保期等）有异议的，应当自合法渠道获取谈判文件之日起7个工作日内，以书面方式向采购人提出，采购人在收到供应商的质疑函后7个工作日内予以答复。供应商在法定质疑期内针对谈判文件的质疑必须一次性提出，在规定时间内未对谈判文件提出质疑的，则视为供应商完全同意谈判文件的所有内容。			
8	谈判响应文件组成	电子版《开标一览表》、资格审查材料和投标文件			
9	谈判响应文件有效期	90天			
10	采购文件发放日期	2024年10月18日至2024年10月23日			
11	报价截止及谈判开始时间	2024年10月24日下午北京时间16:00点			
12	供应商资质审查时间	2024年10月24日下午北京时间16:00点			
13	采购文件取得方式	《新疆政府采购网》（ http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn ）下载谈判文件			
14	谈判地点	新疆政府采购网政采云平台（ http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/ ）			
15	公告发布媒体	《新疆政府采购网》（ http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn ）			
16	成交通知书	成交公告发布后发放			

竞争性谈判文件

17	签订合同时间	项目成交后一周内签订
18	交货时间	合同约定
19	交货地点	采购人指定地点
20	质保期	五年

第二部分 供应商须知

第一章 供应商资格条件

1、谈判资格条件

1.1 供应商必须提交能够证明其具有履行本采购项目合同能力的资质证明文件，作为谈判文件的一部分。**本项目不接受联合体参加谈判报价。**

(1) 法人代表授权委托书原件扫描件；

(2) 被授权人《居民身份证》原件扫描件；

(3) 具有独立承担民事责任的能力【提供有效期内营业执照副本原件扫描件】；

(4) 本项目专门面向中小企业，需提供《中小企业声明函》；

(5) 根据《财政部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）的要求，凡拟参加本次招标项目的供应商，如在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体名单（信用服务-重点领域严重失信主体名单查询-搜索栏输入单位全称）、中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/search/cr/>）严重违法失信行为信息记录名单的（尚在处罚期内的），“国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）”列入严重违法失信名单（黑名单）信息；将拒绝其参加本次招标活动；（提供网上截图加盖公章）。

说明：以上（1）-（6）内容为资格审查时的必备条件，随投标文件上传，如提供不全或未按要求提供则视为对采购文件资格审查内容的不响应，磋商将被拒绝（不接受二次提供）。

1.2 拒绝下述供应商参加本次采购活动：

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，不得参加同一合同项下的政府采购活动。为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动；供应商处于被责令停业、财产被接管、冻结和破产状态，以及投标资格被取消或者被暂停且在暂停期内。

2、政府采购政策功能落实

2.1 本采购项目对应的中小企业划分标准所属行业：**其他未列明行业**【行业划分标准按《国民经济行业分类》执行。中小企业划分标准按《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）文件规定执行。】

2.2 小微企业价格扣除

(1) 供应商需按照采购文件的要求提供相应的《中小企业声明函》。

(2) 企业标准请参照《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）文件规定自行填写。

2.3 残疾人福利单位价格扣除

(1) 本项目对残疾人福利性单位视同小型、微型企业，给予3%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

(2) 残疾人福利单位需按照采购文件的要求提供《残疾人福利性单位声明函》。

(3) 残疾人福利单位标准请参照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。

2.4 监狱和戒毒企业价格扣除

(1) 本项目对监狱和戒毒企业（简称监狱企业）视同小型、微型企业，给予3%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

(2) 监狱企业参加政府采购活动时，需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。供应商如不提供上述证明文件，价格将不做相应扣除。

(3) 监狱企业标准请参照《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）。

2.5 残疾人福利单位、监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

2.6 符合性检查是指依据采购文件的规定，从响应文件的有效性和完整性对采购文件的响应程度进行审查，以确定是否对采购文件的实质性要求做出响应。供应商应按照采购文件要求，提交符合性证明材料。未通过符合性审查的供应商不能进入下一阶段评审，其响应将被认定为无效响应。

符合性检查

评分因素	评分标准	评审意见	
		通过	不通过
检 符 查 合 性	响应文件是否按照磋商文件规定要求签署、盖章；		
	报价是否未超过最高限价；		
	响应文件的有效性、完整性是否响应磋商文件要求，是否对磋商文件的实质性要求作出响应。		

未通过资格审查的供应商不进入评标；通过资格审查的供应商少于不足三家的，不得评标。

第二章 谈判响应文件的编制要求

3. 电子投标文件的编制

3.1 本项目实行电子招投标，供应商须登录政采云平台申请获取采购文件，并需要使用CA 锁，登录政采云电子投标客户端制作响应文件，若供应商参与投标，自行承担与投标有关的一切费用。

3.2 各供应商应在开标前确保是新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库的供应商，并完成CA 数字证书申领。因未注册入库、未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果的由供应商自行承担。

3.3 供应商可前往新疆政府采购网 (<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>) 下载专区，下载政采云电子投标客户端，安装完成后，可通过账号密码或 CA 登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云电子投标客户端时，建议使用WIN7 及以上操作系统。如有问题可拨打政采云客户服务热线 95763 进行咨询。

3.4 电子投标文件须使用投标人公章的电子签章以及法定代表人的电子签章。若无电子签章，则视为无效投标。

3.5 电子招投标文件具有法律效力，与其他形式的招投标文件在内容和格式上等同，若投标文件与招标文件要求不一致，其内容影响中标结果时，责任由投标人自行承担。投标人递交的电子投标文件因投标人自身原因而导致无法导入电子辅助评标系统，该投标文件视为无效投标文件，将导致其投标被拒绝。

4、电子投标文件的加密上传解密

4.1 投标文件以电子文件提交；

4.2 投标供应商应当在投标截止时间前，将生成的“电子加密响应文件”上传递交至“政府采购云平台”，投标截止时间以后上传递交的响应文件将被“政府采购云平台”拒收。

4.3 投标供应商在开标时须携带制作加密电子响应文件所使用的CA 锁，电脑须提前配置好浏览器（建议使用 360 浏览器或谷歌浏览器），以便开标时在线解密。

4.4 本项目响应文件解密时间定为 30 分钟，如因自身原因导致无法正常解密，后果由供应商自行承担。

5、投标截止时间

5.1 电子投标文件应在 **2024 年 10月24日上午 16:00**（北京时间）之前上传。

5.2 出现因招标文件的修改而推迟投标截止时间的情况时，投标人则须按集采机构的书面修改通知重新规定的投标截止时间之前上传。

6、投标文件的修改和撤销

6.1 投标人在上传投标文件后，可在规定的投标截止时间之前，进行修改或撤消。

6.3 投标截止时间以后不得修改投标文件。

6.4 投标人不得在开标后至投标有效期期满前撤销投标文件。

第三章 谈判报价及保证金

7、谈判报价

7.1 谈判报价，包括所使用的原材料已付的全部关税、销售税和其他税。

7.2 谈判报价的货币单位为人民币元。

8、谈判的报价方式

8.1 供应商提交的第一次报价以谈判一览表（报价表）为准，只允许有一个报价，不接受有选择性的报价。

8.2 经过答疑及谈判后，供应商可结合自身实际情况进行谈判二次（最终）报价表，最终谈判报价以供应商在线签章确认的为准。

8.3 所有有效供应商的最终报价解密后统一公布。

9、履约保证金

9.1 成交供应商应当以支票、汇票、本票、或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式向采购人指定账户交纳履约保证金；

9.2 本次招标免收履约保证金；

9.3 验收合格的项目，采购人应当根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金、退还履约保证金。

第四章 谈判组织程序

10、谈判小组

10.1 组织采购方将根据《政府采购法》等法律法规的规定，依法组建本次采购项目的谈判小组，负责本次采购评审活动并向组织采购方推荐成交供应商候选人。

10.2 谈判小组人选于谈判开始前确定，成员名单在成交结果确定前保密。

10.3 谈判小组由有关车辆、经济等方面的专家和采购人熟悉相关业务的代表人员组成，成员为3人以上的单数，其中车辆等方面的成员人数不少于成员总数的三分之二。

10.4 按前款规定，谈判小组成员由采购人或采购代理机构于谈判开始前2个工作日内在新疆政府采购网专家抽取系统中通过随机方式抽取本项目评审专家。对于技术复杂、专业性要求较高的采购项目，采取随机抽取的方式抽取的专家不能满足评审工作需要时，经主管预算单位同意，采购人可以自行选定相应领域的评审专家。

11. 谈判响应文件的递交

11.1 供应商应该按照谈判文件规定的时间和地点将谈判响应文件以密封形式递交并在《供应商登记表》上进行登记，在谈判开始之前不做登记的或在谈判截止时间之后送达谈判响应文件的，视为自动放弃报价。

11.2 出现因采购文件的修改推迟谈判截止时间的情况时，供应商则须按采购方的书面修改通知重新规定的谈判截止时间之前递交。

12、谈判开始及资格审查

12.1 本项目谈判采购会按照谈判文件规定的谈判时间和地点进行，由采购方项目负责人主持，采购人代表、监督代表和报价供应商的授权代表参加谈判会。

12.2 供应商谈判资格审查由采购方组织，采购人在监督人的现场监督下逐一审查供应商资格是否符合采购文件规定要求。资格符合采购文件规定的供应商方可准予谈判。

12.3 开始谈判时间截止后，提交谈判响应文件的供应商不足3家时，按照政府采购的相关法规的处理。

13. 谈判

13.1 谈判小组对响应文件进行评审，并根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判。未实质性响应谈判文件的响应文件按无效处理，谈判小组将告知有关供应商。

13.2 谈判小组所有成员集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。

13.3 在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判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，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

14. 成交候选供应商推荐

谈判小组从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序提出 3 名以上成交候选人，并推荐 1 名中标供应商编写评审报告。

15. 成交结果确认

15.1 采购方在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人，采购人在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价的原则确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的最后报价最低的供应商为成交供应商。

15.2 采购人或者招标方自成交人确定之日起 2 个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果。

16. 成交通知书

16.1 采购结果公告后，采购方将以书面形式发出《成交通知书》。《成交通知书》一经发出即发生法律效力。

16.2 《成交通知书》将作为成交供应商与采购人签订合同的依据。

17、谈判采购活动的终止

17.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的；

17.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

17.3 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 3 家的。

17.4 出现以上情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动。

第三部分 采购需求及商务要求

1. 项目名称：博州建筑行业人才培养基地项目改造建设安装工程
2. 项目范围：建设项目-其他装饰装修-实训基地用房维修，室外供热管网450m，室外地坪1217.9m²，围墙78m，大门1樘等维修改造（详见工程量清单）
3. 采购预算：1831252.5
最高限价：1831252.5
4. 项目地点：博尔塔拉职业技术学院重型实训基地
5. 工期：20天，详情具体时间合同约定
6. 签订合同时间：项目成交后一周内签订

二、项目要求

1. 质量要求和质量保修期

1、质量：符合国家有关施工质量验收标准的合格工程或合同约定。工程规范以现行的或承担具体施工任务期间国家和行业新颁布施行的规范、规程为准。

2、材料、设备、施工须达到现行中华人民共和国以及省、自治区、直辖市或行业的工程建设标准、规范的要求及验收标准及有关规范为质量评定验收标准。

3、质量保修期：按国家标准执行。

4、质量保修响应时间：属于保修范围的项目，应在接到招标人通知后的24小时内内派人保修。

如未能在规定时间内派人保修的，招标人可自行或委托第三方保修，费用由成交投标人支付。发生紧急抢修事故的，成交投标人在接到通知后，应立即到达事故现场抢修。

2. 质量验收

1、招标人在收到成交投标人提交的竣工报告后组织验收，并在验收后14天内予以认可或提出修改意见。验收不合格，成交投标人应按要求修改后再次提请招标人验收，并承担因自身原因造成修改的费用。

2、招标人在收到成交投标人提交的竣工报告后不组织验收，或验收后不提出修改意见，视为竣工报告已被认可。

3、验收时如发现所交付的设备有短装、次品、损坏或其它不符合招标文件规定之情形者，招标人应做出详尽的现场记录，或由用户和成交投标人双方签署备忘录。此现场记录或

备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的有关费用由成交投标人承担。

4、竣工报告被认可，则表明已完成合同工程，并视为通过竣工验收，招标人应向成交投标人颁发工程竣工验收证书。

3. 付款方式

签订合同后预付款支付合同价款的40%，按工程进度支付合同价款的40%，竣工验收后支付合同价款的17%，交付使用后预留3%质保金，保修期后一次性支付。

4. 项目要求

1、成交人必须遵照招标人的管理及安排，按招标人的内容、质量、时间要求制作，所有的服务必须达到招标人的要求。

2、项目施工完成后应按要求及时清理现场工作。

3、成交投标人必须在施工过程中注意自身及周边安全，负责施工过程中的所有事故处理和费用。

4、为便于与招标人就活动细节等方面进行适时沟通联系、及时处理和反馈，并使项目按质、按量、按时、有序实施，成交人应保证有固定专人负责联络工作。本项目必须有一个完善且固定的策划和组织管理团队，投标人须在响应文件中详细列出参与本项目的人员名单。

5. 其他要求

1、成交投标人施工前后，需负责原有地面拆旧，杂物清理及外运；

2、成交投标人需严格按照招标人需求及设计效果图保质保量施工，不得偷工减料；

3、施工中使用的原材料必须为原厂全新材料，不得翻旧利旧，保证设计效果质量。

三、 技术要求内容：（详见图纸和工程量清单）

1、本工程完成必须符合国家和地方现行相关质量评定标准和施工技术规范、施工图设计的要求。

2、本工程的材料检验和质量、工艺试验按国家、地方现行相关规定执行。

备注：若招标文件中附表表格格式与工程量清单中表格格式不一致的，以工程量清单表格格式为主。

四、 工程量清单说明部分

1. 工程量清单说明

1.1 本工程量清单是根据招标文件中包括的、有合同约束力的图纸以及有关工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的工程量计算规则编制。约定计量规则中没有的子目，其工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。

1.2 本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、技术标准和要求及图纸等一起阅读和理解。

1.3 本工程量清单仅是招标报价的共同基础，实际工程计量和工程价款的支付应遵循合同条款的约定“技术要求”的有关规定。

1.4 补充子目工程量计算规则及子目工作内容说明：。

1.5 本条第1.1款中约定的计量和计价规则适用于合同履行过程中工程量计量与价款支付、工程变更、索赔和工程结算。

1.6 本条与下述第2条和第3条的说明内容是构成合同文件的已标价工程量清单的组成部分。

1.7 子项特征描述中未表述清楚的，见施工图或以施工规范为准。

2. 报价说明

2.1 报价应根据招标文件中的有关计价要求，并按照下列依据自主报价。

- (1) 本招标文件；
- (2) 《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013；
- (3) 国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价办法；
- (4) 企业定额，国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价定额；
- (5) 招标文件(包括工程量清单)的澄清、补充和修改文件；
- (6) 建设工程设计文件及相关资料；
- (7) 施工现场情况、工程特点及拟定的施工组织设计或施工方案；
- (8) 与建设项目相关的标准、规定等技术资料；
- (9) 市场价格信息或工程造价管理机构发布的工程造价信息。

文件后附：工程量清单

建设项目投标报价汇总表

其中：（元）

单项工程投标报价汇总表

工程名称：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目				
2	室外供热管网				
3	室外铺装及围墙大门				
4	暂列金				
合计					

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。

)	暂估价	安全文明施工费	规费
1	建筑与装饰工程				
2	电气设备安装工程				
3	给排水工程				
4	采暖工程				
合计					

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：建筑与装饰工程
 标段：2024年度提升改造
 博职院建筑领域实训基地 第 1 页 共 1 页
 项目

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		

1.1	综合实训区		
1.2	高处作业区		
1.3	电焊工实训区		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑
领域实训基地项目

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部分项						

		综合实训区						
1	011602001001	混凝土构件拆除	1. 构件名称:原室内地面拆除、厚度100mm	m3	82.6			
2	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:装修垃圾 2. 运距:暂按10km计算, 结算时按照实际运距进行计算	m3	82.6			
3	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:戈壁土垫层	m3	123.9			
4	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	82.6			
5	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:C20细石混凝土从门口处向地漏找1%坡, 最薄处≥30厚, 随打随抹平	m2	826			
6	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 反边高度:墙面做30cm的防水层卷边	m2	826			
7	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:60mm厚C20细石混凝土	m2	826			
8	011003003001	防腐涂料	1. 涂刷部位:地面 2. 基层材料类型:砼面 3. 刮腻子的种类、遍数:1厚不燃环氧涂层	m2	826			
9	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ6.5mm	t	2.925			
10	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 65系列塑钢节能窗(四腔三密封)	m2	189.72			
11	010802002001	彩板门	1. 门代号及洞口尺寸:M3030成品保温门	m2	18			
12	011605002001	立面块料拆除	1. 拆除的基层类型:砖墙面	m2	58.4			
13	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:外墙 2. 面层材料品种、规格、颜色:墙面砖300*300	m2	58.4			
14	011405001001	金属面油漆	1. 构件名称:彩板面 2. 油漆品种、刷漆遍数:金属面刷漆两	m2	686.28			
本页小计								

注:为计取规费等的的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表一08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑
领域实训基地项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			遍					
		分部小计						
		高处作业区						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详图纸 3. 弃土运距:5KM	m3	33.56			
2	010103001001	回填方	1. 填方来源、运距:原土回填	m3	27.75			
3	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.6			
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	5.34			
5	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.72			
6	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:箱240X240x12x12	t	1.622			
7	010604001001	钢梁	1. 梁类型:GL1 2. 钢材品种、规格:WH350X200X8X10	t	0.813			
8	010604001002	钢梁	1. 梁类型:GL2 2. 钢材品种、规格:WH300X180X8X10	t	0.348			
9	010604001003	钢梁	1. 梁类型:GCL1 2. 钢材品种、规格:WH300X180X8X10	t	0.399			
10	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:L45x25x3	t	0.081			
11	010605002001	钢板墙板	1. 钢板厚度、复合板厚度:钢板网	m2	71			
12	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆	m	24			
13	01B001	成品钢爬梯	1. 成品钢爬梯	套	1			
14	010804003001	钢板网护栏门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021 2. 门框、扇材质:钢板网护栏门	樘	1			
		分部小计						

		电焊工实训区					
1	070111005001	压型钢板围护结	1. 压型钢板厚度、复合	m	106.31		
本页小计							

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑
领域实训基地项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		构	板厚度:双层压型金属板复合保温隔热200厚 2. 部位:墙面	2				
2	070111005002	压型钢板围护结构	1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型金属板复合保温隔热200厚 2. 部位:屋面	m2	88.54			
3	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	5.89			
4	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:戈壁土垫层	m3	8.83			
5	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹光	m2	58.87			
6	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 65系列塑钢节能窗（四腔三密封）	m2	9			
7	010802002002	彩板门	1. 门代号及洞口尺寸:M1221成品保温门	m2	2.52			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
1	011702001001	基础	1. 基础类型:独立基础模板安拆	m2	13.92			
2	011702001002	基础	1. 基础类型:基础垫层	m2	3.2			
3	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板安拆	m2	5.76			
4	011702001001	基础	1. 基础类型:独立基础模板安拆	m2	13.92			
5	011702001002	基础	1. 基础类型:基础垫	m2	3.2			

			层					
6	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板安拆	m2	5.76			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表一08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
2	011707001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.8				
3	011707001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.38				
4	011707001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	011707002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				

7	011707005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.07				
9	X011707008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
10	X011707010001	检验试验费						
11	X011707010002	其中：自检试验费		0				
12	X011707010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.11				
13	X011707011001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
----	------	------	------	--------	-------	----------	----------	----

								况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面）
14	01B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.27				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
----	------	-------	---------	----

1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价	370000		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	370000		明细详见表-12-3
2.3	施工技术专项措施项目暂估价			明细详见表-12-7
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

1	拆除室内彩钢板房及杂物		150000			
2	装配式可移动卫生间（含给排水接口）		100000			
4	室外装饰字12个		120000			
合 计			370000			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

规费、税金项目计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金			
1.1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤			

		保险费			
1.11	养老保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		4.31	
1.12	失业保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		0.38	
1.13	医疗保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		1.37	
1.14	工伤保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		0.19	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		0.94	
2	税金	税前工程造价		9	
合计					

编制人（造价人员）： _____ 复核人（造价工程师）： _____

单位工程投标报价汇总表

工程名称：电气设备安装工程 标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目 第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		

3	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:暗配 5. 其它:详见设计图纸、施工规范	m	36			
4	030411004001	配线	1. 名称:铜芯绝缘导线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:BYJ-4mm2 4. 其它:详见设计图纸、施工规范	m	591.5			
5	030411004002	配线	1. 名称:铜芯多股绝缘电线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:NH-RVS-4*2.5 4. 其它:详见设计图纸、施工规范	m	754.4			
6	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号:YJV22-4*240 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其它:详见设计图纸、施工规范	m	19.6			
7	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号:YJV22-4*95 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其它:详见设计图纸、施工规范	m	11.9			
8	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC150 4. 配置形式:暗配	m	6.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑
领域实训基地项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价

			5.其它:详见设计图纸、施工规范					
9	030412003001	高度标志(障碍)灯	1.名称:应急照明灯(A) 2.型号:5W 供电时间 $\geq 20+60\text{min}$ 3.安装部位:距地2.5m 4.其它:详见设计图纸、施工规范	套	10			
10	030404035001	插座	1.名称:3+2暗装插座 2.规格:250V 10A 3.安装方式:距地0.4m 4.其它:详见设计图纸、施工规范	个	9			
11	030412003002	高度标志(障碍)灯	1.名称:安全出口标志灯(大型) 2.型号:供电时间 $\geq 20+60\text{min}$ 3.安装部位:门上0.1m 4.其它:详见设计图纸、施工规范	套	3			
12	030412003003	高度标志(障碍)灯	1.名称:疏散出口标志灯(大型) 2.型号:供电时间 $\geq 20+60\text{min}$ 3.安装部位:门上0.1m 4.其它:详见设计图纸、施工规范	套	1			
13	030412003004	高度标志(障碍)灯	1.名称:应急疏散指示标识灯(大型) 2.型号:供电时间 $\geq 20+60\text{min}$ 3.安装部位:距地3.5m 4.其它:详见设计图纸、施工规范	套	2			
14	030404018001	插座箱	1.名称:插座箱	台	9			
15	030404017001	配电箱	1.名称:标间配电箱K 2.安装方式:距地1.5m 3.其它:详见设计图纸、施工规范	台	49			
16	030404017002	配电箱	1.名称:应急配电箱ALE 2.安装方式:距地1.5m 3.其它:详见设计图纸、施工规范	台	1			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

本页小计		
合计		

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.07				

8	031301009001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面)
9	X031302008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价	0.32				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
			措施项目人工费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
2.3	施工技术专项措施项目暂估价			明细详见表-12-7
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部分项						

								暂估价
			3. 材质、规格:空壁内螺旋管PVC排水管De110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 6. 其它:详见设计图纸、施工规范					
7	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:De40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它:详见设计图纸、施工规范	个	1			
8	031003006001	螺纹阀门	1. 材质:截止阀 2. 规格、压力等级:De40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它:详见设计图纸、施工规范	组	1			
9	031003006002	螺纹阀门	1. 材质:止回阀 2. 规格、压力等级:De40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其它:详见设计图纸、施工规范	组	1			
10	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN40 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它:详见设计图纸、施工规范	组	1			
11	031004014001	给、排水附(配件)	1. 材质:普通水龙头 2. 型号、规格:De25	个	6			
12	031004014002	给、排水附(配件)	1. 材质:地漏 2. 型号、规格:De110 3. 其它:详见设计图纸、施工规范	个	2			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.07				
8	031301009001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面)
9	X031302008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价	0.27				

			措施项目人工费					
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价	0.32				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
			措施项目人工费					
合 计								

规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额 (元)
1	规费	社会保险费+住房公积金			
1.1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费			
1.11	养老保险费	分部分项人工费+单价措施项目人工费		7.13	
1.12	失业保险费	分部分项人工费+单价措施项目人工费		0.28	

1.13	医疗保险费	分部分项人工费+单价措施项目人工费		1.58	
1.14	工伤保险费	分部分项人工费+单价措施项目人工费		0.19	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+单价措施项目人工费		1.05	
2	税金	税前工程造价		9	
合计					

单位工程投标报价汇总表

工程名称：采暖工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑
领域实训基地项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		

四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑
领域实训基地项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部分项						
1	031005002001	钢制散热器	1. 结构形式:HSGLZ II型600mm单排钢铝复合散热器 2. 型号、规格:25片每组 3. 其它:详见设计图纸、施工规范	组	5			
2	031005002002	钢制散热器	1. 结构形式:HSGLZ II型600mm单排钢铝复合散热器 2. 型号、规格:24片每组 3. 其它:详见设计图纸、施工规范	组	1			

3	031005002003	钢制散热器	1. 结构形式:HSGLZ II型600mm单排钢铝复合散热器 2. 型号、规格:23片每组 3. 其它:详见设计图纸、施工规范	组	9			
4	031005002004	钢制散热器	1. 结构形式:HSGLZ II型600mm单排钢铝复合散热器 2. 型号、规格:22片每组 3. 其它:详见设计图纸、施工规范	组	12			
5	031005002005	钢制散热器	1. 结构形式:HSGLZ II型600mm单排钢铝复合散热器 2. 型号、规格:21片每组 3. 其它:详见设计图纸、施工规范	组	3			
6	031005002006	钢制散热器	1. 结构形式:HSGLZ II型600mm单排钢铝复合散热器 2. 型号、规格:20片每组 3. 其它:详见设计图纸、施工规范	组	17			
7	031005002007	钢制散热器	1. 结构形式:HSGLZ II型600mm单排钢铝复合散热器	组	2			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:采暖工程

标段:2024年度提升改造博职院建筑
领域实训基地项目

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 型号、规格:18片每组 3. 其它:详见设计图纸、施工规范					
8	031005002008	钢制散热器	1. 结构形式:HSGLZ II型600mm单排钢铝复合散热器 2. 型号、规格:17片每组 3. 其它:详见设计图纸、施工规范	组	3			

			计要求:满足设计要求 6. 刷油:除锈后刷防锈漆2道,银粉漆2道 7. 其它:详见设计图纸、施工规范					
13	031001002005	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖 3. 规格、压力等级:低压流体焊接钢管DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 6. 刷油:除锈后刷防锈漆2道,银粉漆2道 7. 其它:详见设计图纸、施工规范	m	69.3			
14	031001002006	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖 3. 规格、压力等级:低压流体焊接钢管DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 6. 刷油:除锈后刷防锈漆2道,银粉漆2道 7. 其它:详见设计图纸、施工规范	m	163.1			
15	031001002007	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖 3. 规格、压力等级:低压流体焊接钢管DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求 6. 刷油:除锈后刷防锈漆2道,银粉漆2道 7. 其它:详见设计图纸、施工规范	m	45.2			
16	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:钢制 3. 管架形式:除锈后刷防锈调和各2道 4. 其它:详见设计图纸、施工规范	kg	123.04			
17	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀	个	20			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑
领域实训基地项目

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
			2. 规格、压力等级：DN20 3. 连接形式：丝接 4. 其它：详见设计图纸、施工规范						
18	031003001002	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 规格、压力等级：DN25 3. 连接形式：螺纹连接 4. 其它：详见设计图纸、施工规范	个	20				
		分部小计							
		措施项目							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
		分部小计							
本页小计									
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.07				
8	031301009001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面）

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
2	011707001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.8				
3	011707001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.38				
4	011707001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	011707002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	011707005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.07				
9	X011707008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
10	X011707010001	检验试验费						
11	X011707010002	其中：自检试验费		0				
12	X011707010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.11				
13	X011707011001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑
领域实训基地项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部分项						
1	031001008002	直埋式预制保温管	1. 介质：室外供热 2. 管道材质、规格：聚氨酯硬质泡沫预制保温管 DN133*4.5 3. 连接形式：电弧焊 4. 压力试验及吹、洗设计要求：详见图纸设计	m	900			
2	031002003002	套管	1. 名称、类型：钢套管 2. 规格：DN250	个	4			
3	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型：钢制蝶阀（含法兰片） 2. 规格、压力等级：DN125 3. 连接形式：法兰连接	个	4			
4	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型：钢制蝶阀（含法兰片） 2. 规格、压力等级：DN125 3. 连接形式：法兰连接	个	8			
5	030804001001	低压碳钢管件	1. 材质：90° 保温弯头 2. 规格：DN133 3. 连接方式：电弧焊	个	4			
6	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型：放气阀（含法兰片） 2. 规格、压力等级：DN25 3. 连接形式：法兰连接	个	6			
7	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型：放水阀（含法兰片） 2. 规格、压力等级：DN25 3. 连接形式：法兰连接	个	6			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.07				
8	031301009001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面)
9	X031302008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.32				
合 计								

合计					

单项工程投标报价汇总表

工程名称：室外铺装及围墙大门

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	建筑与装饰工程				
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑
领域实训基地项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部分项						
		混凝土地坪						
1	011602001001	混凝土构件拆除	1. 构件名称: 拆除混凝土地面 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸: 100mm	m ²	1217.9			
2	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 砼碎块碎渣 2. 运距: 暂按10km计算, 结算时按照实际运距进行计算	m ³	121.79			
3	011003001001	隔离层	1. 隔离层部位: 地面 2. 隔离层材料品种: 20厚粗砂隔离层, 满铺刮平	m ²	1217.9			
4	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	267.94			
5	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 嵌缝材料种类: 沥青砂料	m	270			
		分部小计						
		围墙及大门						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 1.35米 3. 弃土运距: 暂按10km	m ³	78.85			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 1.35米 3. 弃土运距: 暂按10km	m ³	116.67			
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	16.63			
4	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	39.89			
5	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	3.83			
6	011702001001	基础	1. 基础类型: 带形基础	m ²	159.55			
7	011702001003	基础	1. 基础类型: 独立基础模板安拆	m ²	87.55			

本页小计								
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
2	011707001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.8				
3	011707001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.38				
4	011707001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	011707002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	011707005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单

8	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.07				
9	X011707008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
10	X011707010001	检验试验费						
11	X011707010002	其中：自检试验费		0				
12	X011707010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.11				
13	X011707011001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面）

14	01B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.27				
合 计								

规费、税金项目计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：2024年度提升改造博职院建筑领域实训基地项目 第 1 页
共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公			

		税金			
1.1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费			
1.11	养老保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		4.31	
1.12	失业保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		0.38	
1.13	医疗保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		1.37	
1.14	工伤保险费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		0.19	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费		0.94	
2	税金	税前工程造价		9	
合计					

单项工程投标报价汇总表

工程名称：暂列金

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	建筑与装饰工程				

第二章 付款方式及程序

18、付款方式

1、付款方式：采取分次付款方式。

2、签订合同后预付款支付合同价款的40%，按工程进度支付合同价款的40%，竣工验收后支付合同价款的17%，交付使用后预留3%质保金，保修期后一次性支付。

19、付款程序

所有款项均以人民币支付，采购人办理具体付款手续。

第三章 售后服务要求

20、售后服务要求

一、售后服务总体目标

本改造工程项目的售后服务旨在确保项目在竣工后能够持续、稳定、安全地运行，为使用单位提供优质、高效的服务保障，最大程度地满足使用单位的需求，提升项目的整体效益和社会价值。

二、具体售后服务要求

（一）、响应时间

1. 投标方应在接到使用单位维修通知后3小时内做出响应，明确告知使用单位预计到达现场的时间，维修过程需要拍照详细记录，以确保维修细则明确。
2. 对于紧急维修情况，响应时间应缩短至1小时以内，并立即采取行动，如维修不及时造成损失，需由投标方承担相应的损失。

（二）、维修服务

1. 投标方应配备专业的维修团队，团队成员应具备相关资质和丰富的维修经验。
2. 投标方维修人员应在规定时间内到达现场，对故障进行准确诊断，并制定合理的维修方案。
3. 投标方维修过程中应使用符合国家标准和项目要求的材料和设备，确保维修质量。
4. 对于重大故障或复杂问题，投标方应及时组织专家进行会诊，提出有效的解决方案，并在最短时间内完成维修任务。

（三）、质量保证

1. 项目整体质保期为1年，自项目竣工验收合格之日起计算。
2. 在质保期内，投标方应免费提供维修服务，包括因施工质量、材料缺陷等引起的故障维修。
3. 质保期内，投标方应定期对项目进行巡检，及时发现并解决潜在问题，巡检频率为每3个月一次。
4. 质保期满后，投标方应继续提供维修服务，可根据实际情况收取合理的费用，但需要开具相关发票和细则，确保合理合法。

（四）、培训服务

1. 投标方应在项目竣工后为使用单位提供免费的培训服务，培训内容包括项目设施设备的操作方法、维护保养要点、常见故障处理等。
2. 培训应采用现场演示、理论讲解等多种方式，确保使用单位的工作人员能够熟练掌握相关技能。
3. 投标方应提供培训资料，包括操作手册、维护手册等，方便使用单位工作人员随时查阅。

（五）、备品备件供应

1. 投标方应建立完善的备品备件供应体系，确保在后期维修过程中能够及时提供所需的备品备件。
2. 备品备件应符合国家标准和项目要求，质量可靠，价格合理。
3. 投标方应明确备品备件的库存情况和供应渠道，以便使用单位随时了解。

（六）、维修记录和报告

1. 投标方应建立详细的维修记录档案，对每次维修任务进行记录，包括维修时间、故障描述、维修方案、使用材料、维修人员等信息。
2. 投标方维修记录应真实、准确、完整，便于使用单位查询和追溯。
3. 投标方应定期向使用单位提交维修报告，报告内容应包括维修任务汇总、故障分析、改进措施等。
4. 使用单位有权随时查阅维修记录和报告，投标方应积极配合提供相关资料。

三、售后服务监督与考核

- (一)、使用单位有权对投标人的售后服务进行监督和考核，投标方应积极配合。
- (二)、投标方应定期向使用单位提交售后服务报告，报告内容包括维修情况、巡检结果、培训情况等。
- (三)、使用单位将根据投标方的售后服务质量进行评价，评价结果将作为后续项目合作的重要参考依据。

四、违约责任

(一)、若投标方未能按照售后服务要求履行职责，使用单位有权按照合同约定追究投标方的违约责任，包括但不限于扣除质保金、要求赔偿损失等。

(二)、因投标方售后服务不到位导致项目出现重大安全事故或影响使用单位正常工作的，投标方应承担相应的法律责任。

以上为基础售后服务款项，需投标方及企业严格遵守。

第四部分 采购结束后注意事项

第一章 质疑处理

21、质疑提出

21.1 供应商认为采购过程或成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人或采购机构提出质疑。

21.2 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- (一) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (二) 质疑项目的名称、编号；
- (三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (四) 事实依据；
- (五) 必要的法律依据；
- (六) 提出质疑的日期。

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。

22、 质疑答复

22.1 采购人或采购机构应当在收到质疑函后 7 个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商。

22.2 供应商对采购人或采购机构在规定时间内作出答复的或者对质疑答复不满意，可以在答复期满后十五个工作日内向同级采购监管部门投诉。

22.3 质疑、投诉应当采用书面形式，质疑书、投诉书均应明确采购过程或成交结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

第二章 签订合同

23、签订合同

23.1 成交供应商收到采购方的《成交通知书》后 10 日内，按照谈判文件和响应文件中的约定为采购人提供样品，待样品验收合格与采购人签订书面合同，所签订的合同不得对谈判文件和谈判响应文件作实质性修改。采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

23.2 政府采购合同应当包括采购人与成交供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

23.3 采购人与成交供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。

23.4 政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国合同法》。

第三章 项目验收

24、组织验收

24.1 政府采购合同及响应承诺是政府采购项目验收的依据，是采购人和供应商之间的权利和义务。供应商、采购人应按照采购合同的约定，全面履行合同。任何一方当事人在履行合同过程中均不得擅自变更、中止或终止合同。

24.2 采购人应当成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时，应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。

24.3 验收结束后,应当出具验收书,列明各项标准的验收情况及项目总体评价,由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

24.4 对于采购人和使用人分离的采购项目,应当邀请实际使用人参与验收。采购人可以邀请参加本项目的其他供应商或第三方专业机构及专家参与验收,相关验收意见作为验收书的参考资料。政府向社会公众提供的公共服务项目,验收时应当邀请服务对象参与并出具意见,验收结果应当向社会公告。

第五部分 其它有关附件格式范本

(一) 谈判响应文件封面

正本/副本

_____项目

谈判响应文件

项目名称：_____

项目编号：_____

报价人名称：_____（加盖公章）

报价人地址：_____

法人/被授权人：_____

联系电话：_____

年 月 日

(二) 竞争性谈判文件目录

(请各报价人严格按照以下顺序编制响应文件，如未按要求编制提交响应文件的，报价无效)

- 1、谈判函【格式详见本谈判文件第五部分】
- 2、谈判声明函【格式详见本谈判文件第五部分】
- 3、供应商营业执照副本（扫描件或复印件加盖谈判响应人公章）
- 4、法人代表授权书【格式详见本谈判文件第五部分】
- 5、技术力量配备及履约能力承诺
- 6、近三年的类似业绩资料（附《中标[成交]通知书》或合同复印件）【格式详见本谈判文件第五部分】
- 7、履约声明函【格式详见本谈判文件第五部分（十）】；
- 8、无重大违法记录声明函【格式详见本谈判文件第五部分（十一）】；
- 9、社保机构出具的投标人为其员工缴纳社保资金证明（扫描件或复印件加盖谈判响应人公章）；
- 10、税务机关出具的谈判响应人依法纳税证明（扫描件或复印件加盖谈判响应人公章）；
- 11、近三个月财务报表原件（扫描件或复印件加盖谈判响应人公章）；
- 12、其它有利于投标的资料。

(三) 谈判函

致：博州行政服务中心（博州政府采购中心）：

根据贵方为_____（项目名称）项目采购的谈判邀请（竞争性谈判文件编号），
签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（供应商名称、地址）提交下述文件。

- （1）谈判一览表
- （2）按谈判响应文件供应商须知、采购要求及其他要求提供有关文件
- （3）资格证明文件

据此函，签字代表宣布并同意如下：

- 1、所附谈判报价表中总价为（注明币种，并用文字和数字表示的谈判总价）。
- 2、供应商将按谈判文件的规定履行合同责任和义务；
- 3、供应商已仔细阅读并理解了谈判文件的全部，包括修改文件（如有的话）。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
- 4、本谈判有效期自谈判之日起_____个日历日。
- 5、在规定的谈判时间后，如果在谈判有效期内撤回谈判，同意投标保证金将被贵方没收。
- 6、供应商同意提供按照贵方可能要求的与其谈判有关的一切数据或资料，完全理解接受贵方最低价成交的结果。

7、与本次谈判有关的一切正式往来信函请寄：

地	址：	邮编：	
电	话：	传真：	
供应商代表签字：	供 应 商 名 称：		
公	章：		
20	年	月	日

(四) 谈判声明函

致：博州行政服务中心（博州政府采购中心）：

关于 贵方 20____ 年 ____ 月 ____ 日 第（ 谈判文件编号） 采 购公告关于
“ _____ ”的采购项目，本签字人愿意参加谈判，并有能力提供__（项目
名称） 项目中的（ _____ ）采购服务类项目，并保证所提交的所有文件和说明
是真实和准确的。

供应商 _____ 供应商名称 _____ 签字人姓名、职务： _____
地址： _____ 受权签署本资格文件人： 授权人姓名
传真： _____
邮编： _____ 电话： _____
盖章： _____ 20____ 年 ____ 月 ____ 日

(五) 法人代表授权书

本授权书声明：我（姓名） _____ 系注册于（地区的名称） _____（供
应商名称） _____ 的法定代表人，现授权（姓名） _____
为我公司被授权人，以本公司的名义参加（采购单位名称） _____（项
目名称） _____（文件编号） _____ 号】的政府采购谈判活动。

被授权人在本次政府采购谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我
均予以承认。

本授权书于 20____ 年 ____ 月 ____ 日 签字生效，被授权人无转让权，特此授权。
法人代表签字： _____ 联系电话： _____
被授权人签字： _____ 联系电话： _____
公 章： _____

授权日期： 20____ 年 ____ 月 ____ 日

注： 法定代表人亲自参加采购活动的，可不提供此项证明文件。

法定代表人身份证复印件

正面	背面
----	----

被授权人身份证复印件

正面	背面
----	----

(六) 谈判一览表 (报价表)

供应商名称 (公章) :

谈判文件编号:

序号	货物名称	制造商	数量	单价	报价	质保期

此表可向下延伸

单位法人授权代表签字 (盖章) :

报价日期: 年 月 日

(七) 近三年类似业绩表

供应商名称 (公章) :

谈判文件编号:

地 区	货物名称	中标 (成交) 金 额 (万元)	验收结果	备 注

--	--	--	--

此表可向下延伸。

供应商法人授权代表签字：

日期： 年 月 日

(八) 谈判二次（最终）报价表

供应商名称(公章)：

谈判文件编号：

货物名称	报价（万元）	质保期

供应商法人授权代表签字：

日期： 年 月 日

(九) 无重大违法记录声明函

博州行政服务中心（博州政府采购中心）：

我公司参与招标文件编号为_____项目的政府采购招标活动，我公司郑重声明：我公司参加本次政府采购招标活动前三年内，在经营活动中无重大违法记录（**重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者营业执照、2万元（含2万）以上的罚款等行政处罚**），具备《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》中规定的投标供应商资格条件。我公司对此声明负全部法律责任。

特此声明。

承诺单位：

公司（公章）

法人代表：（签字）

法人代表身份证号：

年 月 日

(十) 履约声明函

博州行政服务中心（博州政府采购中心）：

我公司自愿参与_____项目（文件编号：_____）的政府采购活动，
我公司郑重声明：我方具有履行该项目合同的设备和专业技术能力，胜任本项目的服务工作。
如本声明失实，我方自愿承担被取消项目成交资格等责任。

主要设备有：_____

主要专业技术能力有：_____

特此声明

供应商名称：(盖章)

法人代表或授权委托人：(签字)

年 月 日

(十一) 中小企业声明函（货物）

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，交货单位全部为符合政策要求的中小企业。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_____（谈判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_____（谈判文件中明确的所属行业）行业；制造商为_____（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。

企业名称（盖章）：

日期：

- 1、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。
- 2、报价人为中小企业时需提供本声明函，并完整填写从业人员、营业收入、资产总额等内容，否则评审时不能享受相应的价格扣除。

（十二）残疾人福利性单位声明函

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，且本单位参加采购文件编号为_____的项目采购活动提供本单位制造的服务或产品（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服务或产品（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的服务或产品）。

本单位在本次政府采购活动中提供的残疾人福利单位产品报价合计为人民币（大写）圆整（¥：_____）。

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。

（备注：1、供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。2、中标供应商为残疾人福利性单位的，此声明函将随中标结果同时公告，接受社会监督）

供应商全称（盖章）：

日期：

（十三）监狱企业证明

注：1. 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，并加盖单位公章。

2. 监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

附表：大中小微企业划分标准

行业名称	指标名称	计量单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 80000$	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 80000$	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业*	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 2000$	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 100000$	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 200000$	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 10000$	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Z < 5000$	$Z < 2000$
物业管理	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 5000$	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 030000$	$8000 \leq Z < 030000$	$100 \leq Z < 8000$	$Z < 100$
其他未列明行业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$