

# 竞争性磋商文件

采购项目编号：青海正通竞磋（服务）2024-004-1

项目名称：海西州固定污染源监督性监测及挥发性  
有机物专项监测项目（二次）

采购人：海西州生态环境监测站

采购代理机构：青海正通工程咨询有限责任公司

二〇二四年四月

## 目录

第一部分 投标邀请 .....	2
第二部分 投标人须知 .....	5
一、说明 .....	5
二、招标文件说明 .....	5
三、投标文件的编制 .....	7
四、投标文件的提交 .....	9
五、开标 .....	10
六、资格审查程序 .....	11
七、评审程序及方法 .....	11
八、中标 .....	18
九、授予合同 .....	19
十、其他 .....	20
第三部分 青海省政府采购项目合同书范本 .....	22
第四部分 投标文件格式 .....	38
(1)投标函 .....	40
(2)法定代表人证明书 .....	41
(3)法定代表人授权书 .....	42
(4)投标人承诺函 .....	43
(5)投标人诚信承诺书 .....	44
(6) 联合体协议书 .....	45
(7) 资格证明材料 .....	46
(8)财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料 .....	47
(9)具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料 .....	48
(10)无重大违法记录声明 .....	49
(11)投标保证金证明 .....	50
(12)服务响应表 .....	53
(13)开标一览表(报价表) .....	54
(14)分项报价表 .....	55
(15)项目服务人员简历表 .....	56
(16)项目管理及实施方案 .....	57
(17)投标人的类似业绩证明材料 .....	58
(18.1)企业小型、微型企业声明函 .....	59
(18.2)从业人员声明函 .....	60
(19)残疾人福利性单位声明函 .....	61
(20)投标人认为在其他方面有必要说明的事项 .....	62
第五部分 采购项目要求及技术参数 .....	63
一、投标要求 .....	63
1. 投标说明 .....	63
2. 报价说明 .....	63
二、项目概况 .....	63
三、监测任务内容 .....	64
四、项目实施进度 .....	69

# 第一部分 投标邀请

青海正通工程咨询有限责任公司 受 海西州生态环境监测站 委托, 拟对海西州固定污染源监督性监测及挥发性有机物专项监测项目(二次) 进行国内竞争性磋商, 现予以公告, 欢迎潜在的投标人参加本次政府采购活动。

采购项目编号	青海正通竞磋（服务）2024-004-1
采购项目名称	海西州固定污染源监督性监测及挥发性有机物专项监测项目(二次)
采购方式	竞争性磋商
采购控制预算额	¥130万元
项目分包个数	本项目分5个包
投标最高限价 (元)	包二：150260.00元；海西州固定污染源监督性监测及VOCs监测（大柴旦、茫崖） 包三：252780.00元；海西州固定污染源监督性监测及VOCs监测（德令哈市） 包五：360000.00元；海西州在用柴油货车尾气和非道路机械尾气监测
投标人资格	1. 符合《政府采购法》第22条条件，并提供下列材料： <1>投标人的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。 <2>财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。 <3>具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。 <4>参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。 <5>具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。 2、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。否则，皆取消磋商资格； 3、为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动； 4、经信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询后，列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的，取消投标资格。（提供“信用中国”网站的查询截图，时间为投标截止时间前10

	<p>天内)；</p> <p>5、本项目接受投标人以联合体方式进行投标；中标人不得再次分包，并作出承诺；</p> <p>6、投标人须具备有效的营业执照、检验检测机构资质认定证书（CMA）及资质能力，并在人员、设备、资金等方面具有相应的监测服务能力；</p>
公告发布时间	2024年4月29日
获取磋商文件的时间期限	2024年4月30日至2024年5月10日， 上午9：00-12：00,下午14：30-18：00（节假日除外）
获取磋商文件方式	政采云平台线上获取（ <a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a> ）
获取磋商文件地点	<p>投标人登录政采云平台<a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a>在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）</p> <p>供应商必须在报名时间截止前通过政采云投标客户端向采购代理机构提交报名资料，报名时间截止后递交的潜在供应商均无资格参加此次磋商</p>
响应文件解密时间	2024年05月14日09时30分（北京时间）
投标截止及开标时间	<p>投标地址：供应商应在投标截止时间前按招标文件要求使用政采云电子投标客户端制作上传电子投标文件，并在开标后30分钟内远程解密投标文件。</p>
采购人联系人	<p>采购单位：海西州生态环境监测站</p> <p>联系人：潘先生、吴先生</p> <p>联系电话：0977-8223977</p> <p>联系地址：德令哈市格尔木西路13号</p>
代理机构联系人	<p>采购代理机构：青海正通工程咨询有限责任公司</p> <p>联系人：张女士</p> <p>联系电话：0977-8216556</p> <p>联系地址：德令哈市河东区固始汗文化街金陵德勒酒店五楼</p>
磋商保证金信息	<p>收款单位：青海正通工程咨询有限责任公司</p> <p>开户行：中国建设银行股份有限公司德令哈河西支行</p> <p>银行账号：6300 1653 7120 5020 2683（保证金汇款，后附项目编号）</p>

	<p>交纳时间：投标截止前。（保证金的交纳以银行到账时间为准）。</p> <p>如采购项目变更开标时间，则保证金交纳时间相应顺延。</p> <p>包二：3000.00元；</p> <p>包三：4000.00元；</p> <p>包五：6000.00元；</p> <p>缴费方式：磋商保证金应当以支票、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提交。通过银行转账的，必须由供应商从其基本账户(需提供开户许可证或基本账户存款信息)汇（转）入采购代理机构指定账户；通过单位结算卡汇保证金的，提供银行出具的基本户与单位结算卡的关联证明材料。</p> <p>备注：为了使项目顺利进行。请各投标人务必在投标截止时间前缴纳(以银行到账时间为准)并随时查看是否被退回。供应商未按照竞争性磋商文件要求提交磋商保证金的，磋商无效。</p>
其他事项	<p>1. 公告期限：自青海政府采购网发布之日起5个工作日；公告内容以青海政府采购网发布的为准；</p> <p>2. 若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录政采云 (<a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a>)，点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线95763获取热线服务帮助。CA问题联系电话（人工）；天谷CA 400-087-8198。信CA:400-888-4636 北京CA: 010-5851-5511 400-919-7888。</p>

## 第二部分 投标人须知

### 一、说明

#### 1.适用范围

本次招标依据采购人的采购计划，仅适用于本招标文件中所叙述的项目。

#### 2.采购方式、合格的投标人

2.1 本次招标采取竞争性磋商方式。

2.2 合格的投标人：详见第一部分“各包投标人资格要求”。

#### 3.投标费用

投标人应自愿承担与参加本次投标有关的费用。采购代理机构对投标人发生的费用不承担任何责任。

### 二、招标文件说明

#### 4.招标文件的构成

4.1 招标文件包括：

- (1) 投标邀请
- (2) 投标人须知
- (3) 青海省政府采购项目合同书范本
- (4) 投标文件格式
- (5) 采购项目要求及服务内容
- (6) 采购过程中发生的澄清、变更和补充文件

4.2 投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。

#### 5.招标文件、采购活动和中标结果的质疑

投标人认为招标文件、采购过程和中标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（如信件、传真等）向

采购人或者采购代理机构提出质疑，不接受匿名质疑。潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑，对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。供应商须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。采购人或采购代理机构在收到书面质疑函后7个工作日内作出答复。

参与采购活动的投标人对评审过程或者结果提出质疑的，采购人、采购代理机构可以组织原评审委员会协助答复质疑。质疑事项处理完成后，采购人或采购代理机构应按照规定填写《青海省政府采购投标人质疑处理情况表》，并在15日内报同级政府采购监督管理部门备案。

投标人应知其权益受到损害之日，是指：

（一）对可以质疑的招标文件提出质疑的，为收到招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；

（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

（三）对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

## **6.招标文件的澄清或修改**

6.1 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改应当在原公告发布媒体上发布澄清公告。澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

6.2 澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人，并在发布本次招标公告的网站上发布变更公告；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

### 三、投标文件的编制

#### 7.投标文件的语言及度量衡单位

7.1 投标人提交的投标文件以及投标人与采购人或者采购代理机构就此投标发生的所有来往函电均应使用简体中文。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

7.2 除招标文件中另有规定外，投标文件所使用的度量衡单位，均须采用国家法定计量单位。

7.3 附有外文资料的须翻译成中文，并加盖投标人公章，如果翻译的中文资料与外文资料出现差异与矛盾时，以中文为准，其准确性由投标人负责。

#### 8.投标报价及币种

8.1 投标报价为投标总价。投标报价必须包括：投标报价必须包括完成本项目所需的全部费用。（说明：具体内容应根据项目特点实事求是的填写）

8.2 投标报价有效期与投标有效期一致。

8.3 投标报价为闭口价，即中标后在合同有效期内价格不变。

8.4 投标币种是人民币。

#### 9.投标保证金

9.1 投标人须在投标截止期前按以下要求交纳投标保证金（说明：收取的投标保证金不得超过采购项目预算金额的2%）：

9.2 缴费方式：投标保证金应当以支票、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提交。

9.3 投标保证金退还：投标人在投标截止时间前撤回已提交的投标文件的，采购代理机构应当自收到投标人书面撤回通知之日起5个工作日内，退还已收取的投标保证金，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

采购代理机构应当自中标通知书发出之日起5个工作日内退还未中标人的投标保证金，自采购合同签订之日起5个工作日内退还中标人的投标保证金或者转为中标人的履约保证金。



采购代理机构逾期退还投标保证金的，除应当退还投标保证金本金外，还应当按中国人民银行同期贷款基准利率上浮20%后的利率支付超期资金占用费，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

9.4 投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金。

## 10. 投标有效期

从提交投标文件的截止之日起60日历日。投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效期。

## 11. 投标文件构成

投标人应提交相关证明材料，作为其参加投标和中标后有能力履行合同的证明。编写的投标文件须包括以下内容（格式见招标文件第四部分）：

### 11.1、投标文件 (资格审查)

- (1) 投标函
- (2) 法定代表人证明书
- (3) 法定代表人授权书
- (4) 投标人承诺函
- (5) 投标人诚信承诺书
- (6) 联合体协议
- (7) 资格证明材料
- (8) 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料
- (9) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料
- (10) 无重大违法记录声明
- (11) 投标保证金证明

### 11.2、投标文件（商务技术响应文件）

- (12) 服务响应表
- (13) 开标一览表（报价表）
- (14) 分项报价表

- (15) 项目服务人员简历表
- (16) 项目管理及实施方案
- (17) 投标人的类似业绩证明材料
- (18) 企业小型、微型企业声明函、从业人员声明函
- (19) 残疾人福利性单位声明函
- (20) 投标人认为在其他方面有必要说明的事项

注：投标人须按上述内容、顺序和格式编制投标文件，并按要求编制目录、页码，并保证所提供的全部资料真实可信，自愿承担相应责任。

## 12.投标文件的编制要求

12.1 投标文件编制格式为word系统签章保存后转换为pdf格式上传，格式须按招标文件第四部分“投标文件格式”要求制作，且目录索引定位到内容。

12.2 投标文件中的扫描或复印件内容应清晰可辨，且要求正向放置。

12.3 招标文件要求签字、盖章的地方必须由投标人的法定代表人或委托代理人按要求签字、盖章。

12.4 上传的投标文件不得超过100M。

12.5 投标人应在投标截止期前上传投标文件。因目录格式不准确、不能索引定位到内容、文件过大、未提交全部文件或文件内容错误、上传效果差等原因导致无法评审的，有可能判定为无效投标。

12.6 按照投标人须知11.1项规定的投标文件构成及格式，投标文件按以下要求分两部分编制。分别为：

12.7 资格审查部分，包括11.1（1）至（10）的内容；

12.8 符合性审查及技术、商务部分，包括11.2（11）至（13）的内容；

以上两部分投标文件建立在一个文件中，文件名设定为“\*\*\*投标单位\*\*\*项目投标文件”，上传至政采云平台上。

## 四、投标文件的提交

### 13.投标文件的解密

投标人登录政府采购云平台，点击“项目采购—开标评标”模块，进入本项目“开标大厅”，等待代理机构开启解密后，进行线上解密。除因系统发生故障（包括组织

场所停电、断网等)导致投标文件无法按时解密外,投标文件未按时解密的作为无效投标处理。

## 14.提交投标文件的时间、地点、方式

14.1 投标人应当在投标文件递交截止时间前,将编制完成并且已加密的电子投标文件成功递交至“政府采购云平台”。

14.2 投标人应充分考虑递交文件的不可预见因素,在投标截止时间后将无法递交。

## 15.投标文件的补充、修改或者撤回

15.1 投标人在投标截止时间前,可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回,并书面通知采购人或者采购代理机构。补充、修改的内容应当按照招标文件要求签署、盖章、密封后,作为投标文件的组成部分。

# 五、开标

## 16.开标

16.1 本项目为不见面开标项目。(递交电子投标文件的投标人不足3家的,不予开标)

16.2 开标准备工作。投标人需在开标当日、投标截止时间前登录“政府采购云平台”,通过本项目“开标大厅”参与不见面开标。登录政府采购云平台—项目采购—开标评标—开标大厅(确保进入本项目开标大厅)。

提示:投标人未按时登录不见面开标系统,错过开标解密时间的,由投标人自行承担不利后果。

16.3 解密投标文件。等待代理机构开启解密后,投标人进行线上解密。开启解密后,投标人应在30分钟内,使用加密该投标文件的CA数字证书在线完成投标文件的解密。除因系统故障(包括组织场所停电、断网等)导致系统无法使用外,投标人在规定的解密时间内,未成功解密的投标文件将视为无效投标文件。

16.4 确认开标记录。解密时间截止或者所有投标人投标文件均完成解密后(以发生在先的时间为准),由“政府采购云平台”系统展示投标人名称、投标文件解

密情况、投标报价等唱标内容。如成功解密投标文件的投标人不足三家的，则只展示投标人名称、投标文件解密情况。投标人对开标记录（包含解密情况、投标报价、其他情况等）在规定时间内确认，如未确认，视为认可开标记录。

**16.5 投标人电脑终端等硬件设备和软件系统配置：**投标人电脑终端等硬件设备和软件系统配置应符合电子投标（含不见面开标大厅）投标人电脑终端配置要求并运行正常，投标人承担因未尽职责产生的不利后果。

**16.6**因组织场所断电、断网、系统故障或其他不可抗力等因素导致不见面开标系统无法正常运行的，开标活动中止或延迟，待系统恢复正常后继续进行开标活动

**16.7**不见面开标过程中，各方主体均应遵守互联网有关规定，不得发表与交易活动无关的言论。

## **六、资格审查程序**

### **17.资格审查**

**17.1** 开标结束后，采购代理机构应当依法对投标人的资格性审查文件进行审查

**17.2** 合格投标人不足3家的，不得评标。

**17.3** 资格审查时，投标人存在下列情况之一的，按无效投标处理：

- (1) 不具备第一部分“投标邀请”中各包投标人资格要求的；
- (2) 未按招标文件要求交纳或未足额交纳投标保证金的；
- (3) 未按第11.1要求提供相关资料的；
- (4) 资格性审查文件未按招标文件规定和要求签字、盖章的；
- (5) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- (6) 投标有效期不能满足招标文件要求的；

## **七、评审程序及方法**

### **18.评标委员会**

**18.1** 采购代理机构负责组织评标工作，并履行下列职责：

(1) 核对评审专家身份和采购人代表授权函，对评审专家在政府采购活动中的职责履行情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告；

(2) 宣布评标纪律；

(3) 公布投标人名单，告知评审专家应当回避的情形；

(4) 组织评标委员会推选评标组长，采购人代表不得担任组长；

(5) 在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰；

(6) 根据评标委员会的要求介绍政府采购相关政策法规、招标文件；

(7) 维护评标秩序，监督评标委员会依照招标文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正采购人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为；

(8) 核对评标结果，有20.4规定情形的，要求评标委员会复核或者书面说明理由，评标委员会拒绝的，应予记录并向本级财政部门报告；

(9) 评审工作完成后，按照规定由采购人向评审专家支付劳务报酬和异地评审差旅费，不得向评审专家以外的其他人员支付评审劳务报酬；

(10) 处理与评标有关的其他事项。

采购人可以在评标前说明项目背景和采购需求，说明内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出招标文件所述范围。说明应当提交书面材料，并随采购文件一并存档。

**18.2 评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：**

(1) 严格遵守评审工作纪律,按照客观、公正、审慎的原则,根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

(2) 现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者采购文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时,应当停止评审并向采购人或者采购代理机构书面说明情况

(3) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

(4) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；

(5) 对投标文件进行比较和评价；

(6) 确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

(7) 配合答复供应商的询问、质疑和投诉等事项,不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

(8) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

**18.3 评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。**

采购项目符合下列情形之一的，评标委员会成员人数应当为7人以上单数：

- (1) 采购预算金额在1000万元以上；
- (2) 技术复杂；
- (3) 社会影响较大。

评审专家对本单位的采购项目只能作为采购人代表参与评标。采购代理机构工作人员不得参加由本机构代理的政府采购项目的评标。

评标委员会成员名单在评标结果公告前应当保密。

**18.4** 采购代理机构应当从省级以上财政部门设立的政府采购评审专家库中，通过随机方式抽取评审专家。对技术复杂、专业性强的采购项目，通过随机方式难以确定合适评审专家的，经主管预算单位同意，采购人可以自行选定相应专业领域的评审专家。自行选定评审专家的，应当优先选择本单位以外的评审专家。

**18.5** 评标中因评标委员会成员缺席、回避或者健康等特殊原因导致评标委员会组成不符合规定的，采购人或者采购代理机构应当依法补足后继续评标。被更换的评标委员会成员所作出的评标意见无效。无法及时补足评标委员会成员的，采购代理机构应当停止评标活动，封存所有投标文件和开标、评标资料，依法重新组建评标委员会进行评标。原评标委员会所作出的评标意见无效。

采购代理机构应当将变更、重新组建评标委员会的情况予以记录，并随采购文件一并存档。

## **19.评审工作程序**

**19.1** 评标委员会应当对符合资格的投标人的符合性文件进行审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

**19.2** 投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

**19.3** 投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

**19.4** 评标委员会根据投标情况确定答疑时间，答疑或澄清在政采云平台上进行，投标人可在政采云平台上的“我的澄清”界面了解答疑时间等信息。投标人须提供准确的联系方式（手机和固定电话），在项目开标、评标时须在线了解开标信息，

掌握答疑时间，需由法定代表人 或委托代理人对评标委员会提出的质疑做出应答。如在规定的时间内联系无果，无法在政采云平台上答疑者，视同放弃答疑。

**19.5** 投标人存在下列情况之一的，投标无效：

- (1) 符合性审查文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- (2) 未按第11.2款要求提供相关资料的；
- (3) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (4) 服务期限不能满足招标文件要求的；
- (5) 投标总报价超过招标文件规定的采购预算额度或者最高限价的；
- (6) 存在串通投标行为；
- (7) 投标报价出现前后不一致，又不按19.1.3进行确认的；
- (8) 评标委员会认为应按无效投标处理的其他情况；
- (9) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

**19.1.3** 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- (1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；
- (4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按19.1.1第二款的规定经投标人确认后产生约束力。

**19.2** 评审过程中，在同等条件下，优先采购具有环境标志、节能、自主创新的产品。（注：环境标志产品是指由财政部、国家环境保护总局颁布的“环境标志产品政府采购清单”中的有效期内的产品；节能产品是指由财政部、国家发展改革委颁布的“节能产品政府采购清单”中的有效期内的产品。）

根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》，属小型、微型企业制造的货物（产品），投标人须提供该制造（生产）企业出具的《小型、微型企业声明函》、《从业人员声明函》，其划型标准严格按照国家工信部、国家统计局、国家发改委、财政部出台的《中小企业划型标准规定》（工信部联企业[2011]300号）执行。投

标人提供的《小型、微型企业声明函》、《从业人员声明函》资料必须真实，否则，按照有关规定予以处理。

根据财政部、民政部、中国残疾人联合会出台的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号），属残疾人福利性单位的，投标人须提供《残疾人福利性单位声明函》（详见附件18），并由投标人加盖公章，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评标中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》资料必须真实，否则，按照有关规定予以处理。

19.3 在评审过程中，评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

19.4 评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

19.5 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品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；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

## **20. 评审方法和标准**

20.1 依照《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》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等法律法规的规定，结合该项目的特点制定本评审办法。

20.2 本次评审方法采用综合评分法。

### **采用综合评分法**

综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。评审因素的设定应当与投标人所提供服务的质 量相关，包括投标报价、履约能力、项目管理机构、技术水平、售后服务等。资格条件不得作为评审因素。评审因素应当细化和量化，且与相



应的商务条件和采购需求对应。商务条件和采购需求指标有区间规定的，评审因素应当量化到相应区间，并设置各区间对应的不同分值。

序号	评审因素	评审标准
磋商 报价	投标报价 (10分)	<p>在所有的有效磋商报价中，以最低磋商报价为基准价，其价格分为满分。其他供应商的报价分统一按下列公式计算：磋商报价得分=(评标基准价 / 磋商报价)×价格权值 (10%)×100 (四舍五入后保留小数点后两位)。</p> <p>注：根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的相关规定，对小型和微型企业制造（生产）设备的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p>
综合 实力 (30 分)	体系认证 (3分)	具有有效的质量管理体系认证、环境质量体系认证、职业健康安全管理体系认证等证书，每提供一项证书得1分。（满分3分）
	人员力量 (16分)	<p>1. 技术质量管理人员：配备技术负责人1名、质量负责人1名，且具备环境类相关专业职称，2名负责人均为高级工程师及以上职称的得 6分，2名负责人仅1人为高级工程师及以上职称的得 4分，2名负责人均为中级工程师职称的得 2分。提供半年内近三个月的缴纳社保凭证及相关证书。（满分6分）</p> <p>2. 采样分析工作人员：配备不少于5人，人员需持有环境监测上岗资格证（或能力确认证明材料）。配置人员等于5人得5分、每增加一人得一分，（满分10分）。人员需提供半年内近三个月的缴纳社保凭证及相关证书。</p>
	设施设备 (11分)	提供拟投入本项目的监测分析仪器、采样设备、实验室图片及相关技术参数材料。仪器设备精良、实验室条件优于采购需求的得11分；仪器设备齐全、实验室满足采购需求的得8分；仪器设备和实验室基本满足采购需求的得4分；未提供不得分。（需提供有效期内的仪器检定或校准合格证书，并提供本机构所有权证明）
服务 水平 (50 分)	管理体系 (25分)	结合项目特点设项目管理机构，具有完善的、科学的、具体的管理措施。项目管理机构，管理措施具有针对性和可操作性的得25分；项目管理机构，管理措施不具体、无针对性的得20分；项目管理

		机构，管理措施简单粗略的得15分；未设置管理机构，管理措施简单粗略的得10分；未提供不得分。
	进度安排 (10分)	满足采购人要求的工作进度和时间节点，有详尽的组织采样、运输、检测等环节的质控进度安排及措施方案。进度安排合理，对影响因素考虑全面且应急措施科学，工序管理完整完全符合项目要求的得10分；进度安排合理、能够考虑影响因素但应急措施不具体，工序管理不够完整但符合项目要求的得7分；进度安排简单、应急措施内容粗略或缺，工序管理基本符合项目要求的得4分；未提供不得分。
	质量保障 及安全措施 (10分)	提供有针对性、可行性和规范性的质量保障及安全措施。措施完善，符合国家和行业技术标准和规范要求，人员责任明确，管理制度健全的得10分；措施合理，达到国家和行业技术标准和规范要求的得7分；质量保障粗略、安全措施欠缺的得4分；没有的不得分。
	服务承诺 (5分)	有足够的人力、物力等资源开展委托的任务，按时保质保量完成委托的任务，并对成果文件的真实性、准确性负责，必要时可提供原始数据等相关证明材料，对项目后期审计、绩效等工作积极配合。服务承诺涵盖以上全部服务方面，并有其他服务承诺的得5分；服务承诺涵盖以上全部服务方面的得4分；服务承诺基本满足本项目需求的得2分；没有承诺的不得分。
业绩	类似业绩 (10分)	提供近三年以来的类似业绩证明材料。每提供1项得2分，满分10分；不提供不得分。（需提供包含合同首页、标的及金额所在页、供货合同签字盖章页的扫描（或复印）件）

20.3 采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

20.4 评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

(1) 分值汇总计算错误的；

- (2) 分项评分超出评分标准范围的；
- (3) 评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- (4) 经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

投标人对以上情形提出质疑的，采购人或者采购代理机构可以组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，应当书面报告本级财政部门。

## 八、中标

### 21.推荐并确定中标人

21.1 采购代理机构应当在评标结束后2个工作日内将评标报告送采购人。采购人应当自收到评标报告之日起5个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

21.2 采购人自行组织招标的，应当在评标结束后5个工作日内确定中标人。

21.3 采购人在收到评标报告5个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。

### 22.中标通知

22.1 采购人或者采购代理机构应当自中标人确定之日起2个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告中标结果。

22.2 中标结果公告内容应当包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，中标人名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求，中标公告期限以及评审专家名单。

22.3 中标公告期限为1个工作日。

22.4 在公告中标结果的同时采购代理机构应当向中标人发出中标通知书；对投标无效的投标人，采购人或采购代理机构应当告知其投标无效的原因；采用综合评分法评审的，还应当告知未中标人本人的评审得分与排序。

22.5 中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

## 九、授予合同

### 23.签订合同

23.1 采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

23.2 签订合同时，可将中标人的投标保证金转为中标人的履约保证金或中标人应当以支票、汇票、本票等非现金形式向采购人指定的账户交纳履约保证金。履约保证金的数额由采购人确定，但不得超出采购合同总金额的10%。

23.3 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可重新开展政府采购活动。

23.4 招标文件、中标人的投标文件、《中标通知书》及其澄清、说明文件、承诺等，均为签订采购合同的依据，作为采购合同的组成部分。

22.5 采购合同签订之日起2个工作日内，由采购人将采购合同在青海政府采购网上公告，但采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

23.6 采购人与中标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。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》。

23.7 采购人或者采购代理机构应当按照政府采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对供应商履约情况进行验收，并出具验收书。验收书应当包括每一项技术、服务、安全标准的履约情况。

23.8 采购人可以邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

23.9 采购人应当加强对中标人的履约管理，并按照采购合同约定，及时向中标人支付采购资金。对于中标人违反采购合同约定的行为，采购人应当及时处理，依法追究其违约责任。

23.10 采购人、采购代理机构应当建立真实完整的招标采购档案，妥善保存每项采购活动的采购文件。

## 十、其他

### 24. 串通投标的情形

24.1 投标人应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他投标人的竞争行为，不得损害采购人或者其他投标人的合法权益。在评标过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效，并书面报告本级财政部门。

24.2 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- (4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装；
- (6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

### 25. 废标

25.1 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

- (1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质性响应的投标人不足三家的
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的。
- (3) 投标人的报价均超出采购预算，采购人不能支付的。
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

废标后，由采购人或者采购代理机构发布废标公告。

25.2 公开招标数额标准以上的采购项目，投标截止后投标人不足3家或者通过资格审查或符合性审查的投标人不足3家的，除采购任务取消情形外，按照以下方式处理：

(1) 招标文件存在不合理条款或者招标程序不符合规定的，采购人、采购代理机构改正后依法重新招标；

(2) 招标文件没有不合理条款、招标程序符合规定，需要采用其他采购方式采购的，采购人应当依法报财政部门批准。

## **26. 中标服务费**

26.1 收取对象：中标人。

收取金额：15000元

其他未尽事宜，按照《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》、《中华人民共和国合同法》等法律法规的有关条款执行。

## 第三部分 青海省政府采购项目合同书范本

### 青海省政府采购项目合同书

采购项目编号：青海正通竞磋（服务）2024-004-1

项目名称：海西州固定污染源监督性监测及挥发性  
有机物专项监测项目（二次）

采购合同编号：QHZT-2024-004 -1

投标包号：\_\_\_\_\_

合同金额(人民币)：\_\_\_\_\_

采购人(甲方)：\_\_\_\_\_ (盖章)

中标人(乙方)：\_\_\_\_\_ (盖章)

采购日期：\_\_\_\_\_

采购人(以下简称甲方):

中标人(以下简称乙方):

甲、乙双方根据\_\_\_\_年\_\_月\_\_日 海西州固定污染源监督性监测及挥发性有机物专项监测项目(二次) (青海正通竞磋(服务)2024-004-1) 的招标文件要求和青海正通工程咨询有限责任公司出具的《中标通知书》，并经双方协商一致，签订本合同协议书。

## 一、签订本政府采购合同的依据

本政府采购合同所附下列文件是构成本政府采购合同不可分割的部分：

1. 招标文件；
2. 招标文件的澄清、变更公告；
3. 中标人提交的投标文件；
4. 招标文件中规定的政府采购合同通用条款；
5. 中标通知书；
6. 履约保证金缴费证明。

## 二、合同标的及金额

单位：元

序号	服务内容	数量及单位	单价	合计	备注

根据上述政府采购合同文件要求，本政府采购合同的总金额为人民币（大写） 元。本合同以人民币进行结算，合同总价包括：完成本项目所需全部费用。

## 三、交付时间、地点和要求

1. 服务时间：一年(具体时间以签订合同为准)。

服务地点：采购人指定地点。

2. 乙方提供不符合招投标文件和本合同规定的服务，甲方有权拒绝接受。



3.甲方应当在部级主管部门验收后 \_\_\_\_ 日内对乙方项目实施情况进行考核评价，逾期不考核评价的，乙方可视为考核不合格。考核合格后，由甲乙双方签署服务验收单并加盖采购人公章，甲乙双方各执一份。

4.甲方应提供该项目验收报告交同级财政监管部门，由财政部门按规定程序抽验后办理资金拨付。

5.甲方在验收过程中发现乙方有违约问题，可按招、投标文件的规定要求乙方及时予以解决。

6.乙方向甲方提供完整的相关票据。

## 四、付款方式

签订合同后，5日内乙方向甲方支付合同总价款5%的履约保证金。

签订合同后，乙方进场实施项目时甲方向乙方支付合同总价款50%的费用；全部项目内容实施完毕，并通过验收后支付合同总价款50%的费用；合同签订日期满一年，并成果报告无误完成项目绩效评估全额支付履约保证金。

## 五、合同的变更、终止与转让

1.除《中华人民共和国政府采购法》第50条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2.乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

## 六、双方责权

### (一)甲方责权

1.甲方按照合同约定履行本项目内容，按时向乙方支付检测费用；

2.甲方有权全程监管乙方履行本合同的作业活动，并对乙方的现场采样和实验室分析全过程进行检查；

3.甲方应积极协调现场工作，确保乙方现场作业顺利开展；

4.乙方在现场作业过程中有违反有关技术规范或安全生产等规定，甲方有权要求乙方暂停作业，要求乙方做出说明并实施整改，整改合格后通知甲方同意后方可重新开工作业；

5.乙方因监测对象停产停业、达不到监测条件或自身原因未完成监测任务的部分，甲方按照招标控制价扣除乙方相应部分的费用；

6.甲方对检测结论及报告有异议时，有权要求乙方复测；

7.针对乙方拒不履行合同、严重违规监测等行为，甲方有权终止合同；

8.甲方不得向乙方提出超出本项目之外工作要求。

## **(二)乙方责权：**

1.乙方按照合同约定履行本项目内容，不再二次分包；

2.乙方应于2024年6月10日前完成上半年监测任务，并向甲方提交监测报告；于2024年12月10日前完成下半年监测任务，并向甲方提交监测报告；乙方对监测对象开展满意度调查，并在2024年12月10日前向甲方提交满意度调查结果；

3.乙方应严格按照国家环境监测技术标准和规范实施作业，遵守国家和地方相关法律法规，保证各项检测结果的有效性和真实性；乙方应保证其作业程序的合法性、监测结果的法律效力负责，甲方将乙方的监测结果作为环境执法的依据或诉讼证据使用时，因不具备合法性而导致的不利后果和产生的所有损失由乙方承担；

4.乙方对其作业人员的专业技术、作业行为、人身安全负责，确保作业过程符合环保、安全要求，文明作业，不随意丢弃药瓶试剂、垃圾等废弃物，作业完毕后恢复现场原状，并承担相应的不利后果；

5.乙方应服从甲方的监管，并严格落实相关管理要求；

6.乙方现场作业遇到不配合等问题，可通知甲方进行协调；

7.乙方因监测对象停产或自身原因未完成监测任务，应及时告知甲方，未监测部分的费用应按照招标控制价被扣除；

8.因违规作业甲方提出暂停作业，乙方应做出说明并实施整改，甲方检查符合作业条件后方可开工作业；

9.乙方开展监测过程中发现监测对象有超标排放情况应及时告知甲方，并按甲方要求开展加密监测；

10.乙方对本项目相关的检测资料和数据有保密责任，未经甲方书面同意不得泄露，也不得用于任何经营及开发等活动；

11.针对甲方不符合技术规范的要求或超出本项目之外的要求，乙方有权拒绝。

## 七、其他约定

1.根据2024年青海省生态环境监测方案 and 实际工作需要，经甲、乙双方协商一致，部分服务项目可作等量等价的微调，必要时签订补充协议。

2. \_\_\_\_\_

## 八、违约责任

1.乙方提供的服务如侵犯了第三方权益而引发纠纷或诉讼的，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

2.乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额的5%向甲方支付违约金。

3.乙方提供的服务在免费维护期内，因服务质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从合同款中扣除，不足另补。

4.其它违约行为按违约货款额5%收取违约金并赔偿经济损失。

## 九、不可抗力

不可抗力使合同的某些内容有变更必要的，双方应通过协商在天内达成进一步履行合同的协议，因不可抗力致使合同不能履行的，合同终止。

## 十、知识产权：详见合同通用条款

## 十一、其他约定：

## 十二、合同争议解决

1.因服务质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构进行鉴定。服务质量符合标准的，鉴定费由甲方承担；服务质量不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2.因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地仲裁委员会申请仲裁或向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3.诉讼期间，本合同继续履行。

### 十三、合同生效及其它：

1.本合同一式八份，经双方签字，并加盖公章即为生效。

2.本合同未尽事宜，按经济合同法有关规定处理。

3.本合同的组成包含《合同通用条款》。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人或委托代理人：

法定代表人或委托代理人：

开户银行：

账号：

地址：

地址：

联系电话：

联系电话：

签约时间： 年 月 日

采购代理机构：青海正通工程咨询有限责任公司

负责人或经办人：

时间： 年 月 日

注：本合同格式仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订，但合同标的、数量、金额、服务承诺、履约方式等必须与磋商文件和成交人的磋商响应文件保持一致。在不违反原采购方案要求和各方认可的文件内容前提下，合同当事人可对合同范本中个别非磋商文件规定和磋商响应文件文件承诺的合同条款共同协商完善补充修订。

## 合同通用条款

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》的规定，合同双方经协商达成一致，自愿订立本合同，遵循公平原则明确双方的权利、义务，确保双方诚实守信地履行合同。

### 1.定义

本合同中的下列术语应解释为：

1.1 “合同”指甲乙双方签署的、载明的甲乙双方权利义务的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

1.2 “合同金额”指根据合同规定，乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应付给乙方的价款。

1.3 “合同条款”指本合同条款。

1.4 “货物”指乙方根据合同约定须向甲方提供的一切产品、设备、机械、仪表、备件等，包括辅助工具、使用手册等相关资料。

1.5 “服务”指根据本合同规定乙方承担与供货有关的辅助服务，如运输、保险及安装、调试、提供技术援助、培训和合同中规定乙方应承担的其它义务。

1.6 “甲方”指购买货物和服务的单位。

1.7 “乙方”指提供本合同条款下货物和服务的公司或其他实体。

1.8 “现场”指合同规定货物将要运至和安装的地点。

1.9 “验收”指合同双方依据强制性的国家技术质量规范和合同约定，确认合同条款下的货物符合合同规定的活动。

1.10 原厂商：产品制造商或其在中国境内设立的办事或技术服务机构。除另有说明外，本合同文件所述的制造商、产品制造商、制造厂家、产品制造厂家均为原厂商。

1.11 原产地：指产品的生产地，或提供服务的来源地。

1.12 “工作日”指国家法定工作日，“天”指日历天数。

## 2.技术规格要求

2.1 本合同条款下提交货物的技术规格要求应等于或优于招投标文件技术规格要求。若技术规格要求中无相应规定，则应符合相应的国家有关部门最新颁布的相应正式标准。

2.2 乙方应向甲方提供货物及服务有关的标准的中文文本。

2.3 除非技术规范中另有规定，计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 3.合同范围

3.1 甲方同意从乙方处购买且乙方同意向甲方提供的货物及其附属货物，消耗性材料、专用工具等，包括各项技术服务、技术培训及满足合同货物组装、检验、培训、技术服务、安装调试指导、性能测试、正常运行及维修所必需的技术文件。

3.2 乙方应负责培训甲方的技术人员。

3.3 按照甲方的要求，乙方应在合同规定的质量保证期和免费保修期内，免费负责修理或更换有缺陷的零部件或整机，对软件产品进行免费升级，同时在合同规定的质量保证期和免费保修期满后，以最优惠的价格，向买方提供合同货物大修和维护所需的配件及服务。

## 4.合同文件和资料

4.1 乙方在提供仪器设备时应同时提供中文版相关的技术资料，如目录索引、图纸、操作手册、使用指南、维修指南、服务手册等。

4.2 未经甲方事先的书面同意，乙方不得将由甲方或代表甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人，如向与履行本合同有关的人员提供，则应严格保密并限于履行本合同所必须的范围。

## 5.知识产权

5.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出的侵犯专利权、著作权、商标权和工业设计权等的起诉。

5.2 任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担由此产生的一切责任、费用和经济赔偿。

5.3 双方应共同遵守国家有关版权、专利、商标等知识产权方面的法律规定，相互尊重对方的知识产权，对本合同内容、对方的技术秘密和商业秘密负有保密责任。如有违反，违约方负相关法律责任。

5.4 在本合同生效时已经存在并为各方合法拥有或使用的所有技术、资料和信息知识产权，仍应属于其各自的原权利人所有或享有，另有约定的除外。

5.5 乙方保证拥有由其提供给甲方的所有软件的合法使用权，并且已获得进行许可的正当授权及其有权将软件许可及其相关材料授权或转让给甲方。甲方可独立对本合同条款下软件产品进行后续开发，不受版权限制。乙方承诺并保证甲方除本协议的付款义务外无需支付任何其它的许可使用费，以非独家的、永久的、全球的、不可撤销的方式使用本合同条款下软件产品。

## 6. 保密

6.1 在本合同履行期间及履行完毕后的任何时候，任何一方均应对因履行本合同从对方获取或知悉的保密信息承担保密责任，未经对方书面同意不得向第三方透露，否则应赔偿由此给对方造成的全部损失。

6.2 保密信息指任何一方因履行本合同所知悉的任何以口头、书面、图表或电子形式存在的对方信息，具体包括：

6.2.1 任何涉及对方过去、现在或将来的商业计划、规章制度、操作规程、处理手段、财务信息；

6.2.2 任何对方的技术措施、技术方案、软件应用及开发，硬件设备的品种、质量、数量、品牌等；

6.2.3 任何对方的技术秘密或专有知识、文件、报告、数据、客户软件、流程图、数据库、发明、知识、贸易秘密。

6.3 乙方应根据甲方的要求签署相应的保密协议，保密协议与本条款存在不一致的，以保密协议为准。

## 7. 质量保证

### 7.1 货物质量保证

7.1.1 乙方必须保证货物是全新、未使用过的，并完全符合强制性的国家技术质量规范和合同规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

7.1.2 乙方须保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养，在其使用寿命期内须具有符合质量要求和产品说明书的性能。在货物质量保证期之内，乙方须对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责，并免费予以改进或更换。

7.1.3 根据乙方按检验标准自己检验结果或委托有资质的相关质检机构的检验结果，发现货物的数量、质量、规格与合同不符；或者在质量保证期内，证实货物存在缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应书面通知乙方。接到上述通知后，乙方应及时免费更换或修理破损货物。乙方在甲方发出质量异议通知后，未作答复，甲方在通知书中所提出的要求应视为已被乙方接受。

7.1.4 乙方在收到通知后虽答复，但没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用将由乙方承担。甲方可从合同款或乙方提交的履约保证金中扣款，不足部分，甲方有权要求乙方赔偿。甲方根据合同规定对卖方行使的其他权力不受影响。

7.1.5 合同条款下货物的质量保证期自货物通过最终验收起算，合同另行规定除外。

## 7.2 辅助服务质量保证

7.2.1 乙方保证免费提供合同条款下的软件产品原厂商至少一年软件全部功能及其换代产品的升级与技术支持服务（包含任何版本升级、产品换代、更新及在原有产品基础上的拆解、完善、合并所产生的新产品，提供升级产品介质及授权，要求原厂商承诺，并加盖原厂商公章），不得出现因货物停售、转产而无法提供上述支持服务。

7.2.2 乙方应保证合同条款下所提供的服务包括培训、安装指导、单机调试、系统联调和试验等，按合同规定方式进行，并保证不存在因乙方工作人员的过失、错误或疏忽而产生的缺陷。

## 8.包装要求

8.1 除合同另有约定外,乙方提供的全部货物,均应采用本行业通用的方式进行包装,且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。

8.2 包装应适应于远距离运输,并有良好的防潮、防震、防锈和防粗暴装卸等保护措施,以确保货物安全运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。乙方应提供货物运至合同规定的最终目的地所需要的包装,以防止货物在转运中损坏或变质。



8.3 乙方所提供的货物包装均为出厂时原包装。

8.4 乙方所提供货物必须附有质量合格证，装箱清单，主机、附件、各种零部件和消耗品，有清楚的与装箱单相对应的名称和编号。

8.5 货物运输中的运输费用和保险费用均由乙方承担。运输过程中的一切损失、损坏均由乙方负责。

## 9.价格

9.1 乙方履行合同所必须的所有费用，包括但不限于货物及部件的设计、检测与试验、制造、运输、装卸、保险、单机调试、安装调试指导、技术资料、培训、交通、人员、差旅、质量保证期服务费、其他管理费用、所有的检验、测试、调试、验收、试运行费用等均已包括在合同价格中。

9.2 本合同价格为固定价格，包括了乙方履行合同全过程产生的所有成本和费用以及乙方应承担的一切税费。

### 9.3 检验费用

9.3.1 乙方必须负担本条款下属于乙方负责的检验、测试、调试、试运行和验收的所有费用，并负责乙方派往买方组织的检验、测试和验收人员的所有费用。

9.3.2 甲方按合同计划参加在乙方工厂所在地检验、测试和验收的费用全部由乙方负责并已包含在合同总价中。

9.3.3 甲方检验人员已到卖方所在地，测试无法依照合同进行，而引起甲方人员延长逗留时间，所有由此产生的包括甲方人员在内的直接费用及成本由乙方承担。

## 10.交货方式及交货日期

交货方式：现场交货，乙方负责办理运输和保险，将货物运抵现场。

交货期应根据产品的特点实事求是填写，进口产品90个工作日内，国产产品60个工作日内。特殊产品交货期需说明。

交货日期：所有货物运抵现场并经双方开箱验收合格之日。

## 11.检验和验收

### 11.1 开箱验收

11.1.1 货物运抵现场后，双方应及时开箱验收，并制作验收记录，以确认与本合同约定

的数量、型号等是否一致。

11.1.2 乙方应在交货前对货物的质量、规格、数量等进行详细而全面的检验，并出具证明货物符合合同规定的文件。该文件将作为申请付款单据的一部分，但有关质量、规格、数量的检验不应视为最终检验。

11.1.3 开箱验收中如发现货物的数量、规格与合同约定不符，甲方有权拒收货物，乙方应及时按甲方要求免费对拒收货物采取更换或其他必要的补救措施，直至开箱验收合格，方视为乙方完成交货。

## 11.2 检验验收

11.2.1 交货完成后，乙方应及时组装、调试、试运行，按照合同专用条款规定的试运行完成后，双方及时组织对货物检验验收。合同双方均须派人参加合同要求双方参加的试验、检验。

11.2.2 在具体实施合同规定的检验验收之前，乙方需提前提交相应的测试计划（包括测试程序、测试内容和检验标准、试验时间安排等）供甲方确认。

11.2.3 除需甲方确认的试验验收外，乙方还应对所有检验验收测试的结果、步骤、原始数据等作妥善记录。如甲方要求，乙方应提供这些记录给甲方。

11.2.4 检验测试出现全部或部分未达到本合同所约定的技术指标，甲方有权选择下列任一处理方式：

a.重新测试直至合格为止；

b.要求乙方对货物进行免费更换，然后重新测试直至合格为止；

无论选择何种方式，甲方因此而发生的因卖方原因引起的所有费用均由乙方负担。

## 11.3 使用过程检验

11.3.1 在合同规定的质量保证期内，发现货物的质量或规格与合同规定不符，或证明货物有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不合适的原材料等，由甲方组织质检（相关检测费用由卖方承担），据质检报告及质量保证条款向卖方提出索赔，此索赔并不免除乙方应承担的合同义务。

11.3.2 如果合同双方对乙方提供的上述试验结果报告的解释有分歧，双方须于出现分歧后10天内给对方声明，以陈述己方的观点。声明须附有关证据。分歧应通过协商解决。

## 12.付款方法和条件

本合同条款下的付款方法和条件在“青海省政府采购项目合同书”中具体规定。

## 13.履约保证金

13.1 乙方应在合同签订前，按招标文件第二部分“八 授予合同”中第22.2项的约定提交履约保证金。

13.2 履约保证金用于补偿甲方因乙方不能履行其合同义务而蒙受的损失。

13.3 履约保证金应使用本合同货币，按下述方式之一提交（招标文件中另有约定的除外）：

13.3.1 甲方可接受的在中华人民共和国注册和营业的银行出具的履约保函；

13.3.2 支票或汇票。

13.4 乙方未能按合同规定履行其义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。货物验收合格后，甲方将履约保证金退还乙方或转为质量保证金。

## 14.索赔

14.1 货物的质量、规格、数量、性能等与合同约定不符，或在质量保证期内证实货物存有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方有权根据有资质的权威质检机构的检验结果向乙方提出索赔（但责任应由保险公司或运输部门承担的除外）。

14.2 在履约保证期和检验期内，乙方对甲方提出的索赔负有责任，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

14.2.1 在法定的退货期内，乙方应按合同规定将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物所需的其它必要费用。如已超过退货期，但乙方同意退货，可比照上述办法办理，或由双方协商处理。

14.2.2 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额，经甲乙双方商定降低货物的价格，或由有资质的中介机构评估，以降低后的价格或评估价格为准。

14.2.3 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，乙方应承担一切费用和 risk，并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，乙方应相应延长修补或更换件的履约保证期。

14.3 乙方收到甲方发出的索赔通知之日起5个工作日内未作答复的，甲方可从合同款或履约保证金中扣回索赔金额，如金额不足以补偿索赔金额，乙方应补足差额部分。

## 15. 迟延交货

15.1 乙方应按照合同约定的时间交货和提供服务。

15.2 除不可抗力因素外，乙方迟延交货，甲方有权提出违约损失赔偿或解除合同。

15.3 在履行合同过程中，乙方遇到不能按时交货和提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时交货的理由、预期延误时间通知甲方。甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可酌情延长交货时间。

## 16. 违约赔偿

除不可抗力因素外，乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方可要求乙方支付违约金。违约金每日按合同总价款的千分之五计收。

## 17. 不可抗力

17.1 双方中任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间。

17.2 受事故影响的一方应在不可抗力的事故发生后以书面形式通知另一方。

17.3 不可抗力使合同的某些内容有变更必要的，双方应通过协商达成进一步履行合同的协议，因不可抗力致使合同不能履行的，合同终止。

## 18. 税费

与本合同有关的一切税费均由乙方承担。

## 19. 合同争议的解决

19.1 甲方和乙方由于本合同的履行而发生任何争议时，双方可先通过协商解决。

19.2 任何一方不愿通过协商或通过协商仍不能解决争议，则双方中任何一方均应向甲方所在地人民法院起诉。

## 20. 违约解除合同

20.1 出现下列情形之一的，视为乙方违约。甲方可向乙方发出书面通知，部分或全部终止合同，同时保留向乙方索赔的权利。

20.1.1 乙方未能在合同规定的限期或甲方同意延长的限期内，提供全部或部分货物的；

20.1.2 乙方未能履行合同规定的其它主要义务的；

20.1.3 乙方在本合同履行过程中有欺诈行为的。

20.2 甲方全部或部分解除合同之后，应当遵循诚实信用原则购买与未交付的货物类似的货物或服务，乙方应承担买方购买类似货物或服务而产生的额外支出。部分解除合同的，乙方应继续履行合同中未解除的部分。

## 21. 破产终止合同

乙方破产而无法完全履行本合同义务时，甲方可以书面方式通知乙方终止合同而不给予乙方补偿。该合同的终止将不损害或不影响甲方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

## 22. 转让和分包

22.1 政府采购合同不能转让。

22.2 经甲方书面同意乙方可以将合同条款下非主体、非关键性工作分包给他人完成。接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包。分包后不能解除卖方履行本合同的责任和义务，接受分包的人与乙方共同对甲方连带承担合同的责任和义务。

## 23. 合同修改

政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同

## 24. 通知

本合同任何一方给另一方的通知，都应以书面形式发送，而另一方也应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

## **25.计量单位**

除技术规范中另有规定外,计量单位均使用国家法定计量单位。

## **26.适用法律**

本合同按照中华人民共和国的相关法律进行解释。

## 第四部分 投标文件格式

### 青海省政府采购项目

# 投标文件

(资格审查文件)

采购项目编号：

采购项目名称：

投标包号：

投标人： (公章)

法定代表人或委托代理人\_\_\_\_\_ (签字或盖章)

年 月 日

## 目录(资格审查)

(1) 投标函 .....	所在页码
(2) 法定代表人证明书.....	所在页码
(3) 法定代表人授权书.....	所在页码
(4) 投标人承诺函 .....	所在页码
(5) 投标人诚信承诺书.....	所在页码
(6) 联合体协议.....	所在页码
(7) 资格证明材料.....	所在页码
(8) 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料...	所在页码
(9) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料.....	所在页码
(10) 无重大违法记录声明.....	所在页码
(11) 投标保证金证明.....	所在页码



## (1) 投标函

### 投标函

致：青海正通工程咨询有限责任公司

我们收到\_\_\_\_\_项目名称\_\_\_\_\_（项目编号、包号\_\_\_\_\_）招标文件，经研究，法定 代表人（姓名、职务）正式授权（委托代理人姓名、职务）代表投标人（投标人名称、地址）提交投标文件。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1.我方已详阅招标文件的全部内容，包括澄清、修改条款等有关附件，承诺对其完全理解并接受。

2.投标有效期：从提交投标文件的截止之日起 60 日历日内有效。如果我方在投标有效期内撤回投标或中标后不签约的，投标保证金将被贵方没收。

3.我方同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料，理解并接受贵方制定的评标办法。

4.与本投标有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

法定代表人姓名：\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_

投标人：

（公章）

法定代表人或委托代理人：

\_\_\_\_\_（签字或盖章）

年 月 日

## (2)法定代表人证明书

### 法定代表人证明书

致：青海正通工程咨询有限责任公司

\_\_\_\_\_(法定代表人姓名)现任我单位\_\_\_\_\_职务，为法定代表人，特此证明。

法定代表人基本情况：

性别：\_\_\_\_\_ 年龄：\_\_\_\_\_ 民族：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_

附法定代表人第二代身份证双面扫描（或复印）件

投标人：\_\_\_\_\_ (公章)

年 月 日

### (3)法定代表人授权书

## 法定代表人授权书

致：青海正通工程咨询有限责任公司

\_\_\_\_\_(投标人名称)系中华人民共和国合法企业，法定地址\_\_\_\_\_。

\_\_\_\_\_(法定代表人姓名)特授权\_\_\_\_\_(委托代理人姓名)代表我单位全权办理

\_\_\_\_\_项目的投标、答疑等具体工作，并签署全部有关的文件、资料。

我单位对被授权人的签名负全部责任。

被授权人联系电话：\_\_\_\_\_

被授权人（委托代理人）盖章或签字：\_\_\_\_\_

授权人（法定代表人）盖章或签字：\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

附被授权人第二代身份证双面扫描（或复印）件

投标人：\_\_\_\_\_ (公章)

年 月 日

## (4)投标人承诺函

### 投标人承诺函

致：青海正通工程咨询有限责任公司

关于贵方2024年\_\_月\_\_日\_\_\_\_\_项目名称\_\_\_\_\_（项目编号、包号）采购项目，本签字人愿意参加投标，提供采购一览表中要求的所有服务内容，并证实提交的所有资料是准确的和真实的。同时，我代表（投标人名称），在此作如下承诺：

1. 完全理解和接受招标文件的一切规定和要求；

2. 若中标，我方将按照招标文件的具体规定与采购人签订采购合同，并且严格履行合同义务，按时完成，提供优质的服务。如果在合同执行过程中，发现服务质量出现问题，我方一定尽快更换或补退货，并承担相应的经济责任；

3、在整个招标过程中我方若有违规行为，贵方可按招标文件之规定给予处罚，我方完全接受。

4、若中标，本承诺将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

投标人：

（公章）

法定代表人或委托代理人：

（签字或盖章）

年 月 日

\_\_\_\_\_

## (5)投标人诚信承诺书

### 投标人诚信承诺书

致：青海正通工程咨询有限责任公司

为了诚实、客观、有序地参与青海省政府采购活动，愿就以下内容作出承诺：

一、自觉遵守各项法律、法规、规章、制度以及社会公德，维护廉洁环境，与同场竞争的其他投标人平等参加政府采购活动。

二、参加采购代理机构组织的政府采购活动时，严格按照招标文件的规定和要求提供所需的相关材料，并对所提供的各类资料的真实性负责，不虚假应标，不虚列业绩。

三、尊重参与政府采购活动各相关方的合法行为，接受政府采购活动依法形成的意见、结果。

四、依法参加政府采购活动，不围标、串标，维护市场秩序，不提供“三无”产品、以次充好。

五、积极推动政府采购活动健康开展，对采购活动有疑问、异议时，按法律规定的程序实名反映情况，不恶意中伤、无事生非，以和谐、平等的心态参加政府采购活动。

六、认真履行中标人应承担的责任和义务，全面执行采购合同规定的各项内容，保质保量地按时提供采购物品。

若本企业（单位）发生有悖于上述承诺的行为，愿意接受《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购法实施条例》中对投标人的相关处理。

本承诺是采购项目投标文件的组成部分。

投标人： \_\_\_\_\_ （公章）

法定代表人或委托代理人： \_\_\_\_\_ （签字或盖章）

年 月 日

## (6) 联合体协议书

### 联合体协议书

\_\_\_\_\_（所有成员单位名称）自愿组成\_\_\_\_\_（联合体名称）联合体，共同参加（项目名称）采购招标项目投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. \_\_\_\_\_（某成员单位名称）为\_\_\_\_\_（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：\_\_\_\_\_。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人（单位负责人）或其委托代理人签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式\_\_份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由法定代表人（单位负责人）签字的，应附法定代表人（单位负责人）身份证明；由委托代理人签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签名）

联合体名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签名）

（联合体协议书也可扫描上传）

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## **(7) 资格证明材料**

### **资格证明材料包括：**

(1) 提供有效的营业执照、税务登记证、机构代码证或三证（五证）合一统一社会信用代码证及其他资格证明文件（扫描或复印件）；企业法人需提交“统一社会信用代码的营业执照”，未换证的提交“营业执照、组织机构代码证、税务登记证”；事业法人需提交“统一社会信用代码的事业单位法人证书”，未换证的提交“事业单位法人证书或组织机构代码证”；其他组织需提交“统一社会信用代码的社会团体法人登记证书”或“统一社会信用代码的民办非企业单位登记证书”或“统一社会信用代码的基金会法人登记证书”，未换证的提交“社会团体法人登记证书”或“民办非企业单位登记证书”或“基金会法人登记证书”和“组织机构代码证”；个体工商户需提交“统一社会信用代码的营业执照”或“营业执照、税务登记证”；自然人需提交身份证明。

(2) 招标文件规定的有关资格证书、许可证书、认证等；

(3) 投标人认为有必要提供的其他资格证明文件。

## **(8)财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料**

### 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料

1、投标人需提供（2022年或2023年度）经第三方审计的财务审计报告，包括但不限于资产负债表、现金流量表、利润表和财务（会计）报表附注,并提供第三方机构的营业执照、执业证书；如有成立不满一年无法提供近一年完整的财务报告的新公司，只需提供基本开户银行近三个月内出具的资信证明（扫描或复印件应全面、完整、清晰）。

2、近半年内任意三个月的依法缴纳税收和社会保障资金记录的证明材料；依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商须提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。



## **(9)具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料**

### 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

为保证本项目合同的顺利履行，投标人必须具备履行合同的设备和专业技术能力，须提供必须具备履行合同的设备和专业技术能力的承诺函（格式自拟）。

## (10)无重大违法记录声明

### 无重大违法记录声明

致：青海正通工程咨询有限责任公司

我单位参加本次政府采购项目活动前三年内，在经营活动中无重大违法活动记录，符合《政府采购法》规定的供应商资格条件。我方对此声明负全部法律责任。

特此声明。

附相关网站查询截图，时间为投标截止时间前10天内。

---

投标人：

（公章）

法定代表人或委托代理人：

（签字或盖章）

年 月 日

## (11)投标保证金证明

### 投标保证金证明

致：青海正通工程咨询有限责任公司

我方为（\_\_\_\_\_）项目（采购项目编号、包号\_\_\_\_\_）递交保证金人民币\_\_\_\_\_（大写：人民币\_\_\_\_\_元）已于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日以基本户转账方式汇入你方账户。

附件：保证金交款证明复印件（加盖公章）

退还保证金时请按以下内容汇入至我方账户（同递交保证金账户）。若因提供内容不全、错误等原因导致该项目保证金未能及时退还或退还过程中发生错误，我方将承担全部责任和损失。

户 名：

开户银行：

开户帐号：

投标人：

（公章）

法定代表人或委托代理人：

（签字或盖章）

年 月 日

# 青海省政府采购项目

## 投标文件

(商务技术响应文件)

采购项目编号： \_\_\_\_\_

采购项目名称： \_\_\_\_\_

投标包号： \_\_\_\_\_

投标人： \_\_\_\_\_ (公章)

法定代表人或委托代理人 \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

年 月 日

## 目录

(12) 服务响应表·····	所在页码
(13) 开标一览表（报价表）·····	所在页码
(14) 分项报价表·····	所在页码
(15) 本项目服务人员简历表·····	所在页码
(16) 项目管理及实施方案·····	所在页码
(17) 投标人的类似业绩证明材料·····	所在页码
(18) 企业小型微型企业声明函、从业人员声明函·····	所在页码
(19) 残疾人福利性单位声明函·····	所在页码
(20) 投标人认为在其他方面有必要说明的事项·····	所在页码



### (13)开标一览表(报价表)

#### 开标一览表(报价表)

投标人名称	
投标包号	
投标报价	大写： 小写：
服务期	
优惠承诺及其他：	

- 注： 1. 填写此表时不得改变表格形式。  
2. “投标报价 ” 为投标总价。投标报价必须包括完成本项目所需的全部费用。  
3. “服务期 ” 是指服务能够交付完成使用的具体时间。

投标人： (公章)

法定代表人或委托代理人： (签字或盖章)

年 月 日

## (14)分项报价表

### 分项报价表

投标人名称：

序号	服务项目名称及监测点位	数量及单位	单价（元）	合计（元）	备注
1					
2					
3					
4					
...					
投标总价	大写： 小写：				

注：本表应按照采购需求的内容填写。

投标人： (公章)

法定代表人或委托代理人： (签字或盖章)

年 月 日





## **(16)项目管理及实施方案**

### 项目管理及实施方案

根据采购项目内容及评分标准，投标时提供详细的服务方案。

## **(17)投标人的类似业绩证明材料**

### 投标人的类似业绩证明材料

提供2021年1月1日以来至今的类似业绩证明材料。类似业绩是指与采购项目在服务类型、使用功能、合同规模等方面相同或相近的项目。（需提供包含合同首页、标的及金额所在页、供货合同签字盖章页的扫描（或复印）件）

## (18.1)企业小型、微型企业声明函

### 中小企业声明函

致：青海正通工程咨询有限责任公司本公司

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（所属行业）行业；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<sup>1</sup>，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（所属行业）行业；承接企业为（企业名称），从业人员    人，营业收入为    万元，资产总额为    万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

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。

## (18.2)从业人员声明函

### 从业人员声明函

致：青海正通工程咨询有限责任公司

本公司郑重声明：根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）、《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定，本公司从业人员数为\_\_\_\_\_人。

本公司对上述声明的真实性负责，如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人： (公章)

法定代表人或委托代理人： (签字或盖章)

年 月 日

## (19)残疾人福利性单位声明函

### 残疾人福利性单位声明函

致：青海正通工程咨询有限责任公司

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

注：若无此项内容，可不提供此函。

投标人： (公章)

法定代表人或委托代理人： (签字或盖章)

年 月 日

**(20)投标人认为在其他方面有必要说明的事项**

投标人认为在其他方面有必要说明的事项

(格式自定)

# 第五部分 采购项目要求及技术参数

## 一、投标要求

### 1. 投标说明

1.1 供应商可以按照磋商文件规定的所列项进行磋商报价，但必须对所投项目的所有内容作为一个整体进行磋商报价，不能拆分或少报。否则，报价无效。

1.2 报价应包括：服务管理费、检测费（采样费、分析费、大型仪器开机费、车辆油费和过路费、住宿费、餐费）、运营费（包括电费、网络费用、运营人员及管理人员的薪金、维护维修、设备保养、设施设备及人员的安全运行、税金及不可预见费等全部费用）。

### 2. 报价说明

本次采购文件中规定的控制价为本招标的最高限价，供应商的报价不得超出此额度，否则无效。

### 3. 商务要求

3.1. 服务时间：一年（具体时间以签订合同为准）

3.2. 服务地点：甲方指定地点。

3.3. 服务标准：符合或优于国家（行业）技术标准和规范，以及本项目招标文件的质量要求和技术指标标准。

## 二、项目概况

### （一）项目名称、实施单位

1. 项目名称：海西州固定污染源监督性监测及挥发性有机物专项监测项目（二次）。

2. 实施单位：海西州生态环境监测站。

### （二）监测内容



1. **监测对象：**海西州格尔木市、德令哈市、茫崖市、都兰县、乌兰县、天峻县、大柴旦行委 7 个地区重点企业及在用柴油货车和非道路机械。

2. **招标形式：**根据不同监测项目和不同地区，本项目采取分包采购，共分 5 个包（标段），详见附件 1、附件 2、附件 3、附件 4、附件 5。

3. **监测项目：**排污许可重点涉水、涉气监测项目及 VOCs，柴油货车和非道路机械尾气。

4. **监测频次：**2024 年上半年 1 次、2024 年下半年 1 次。

### 三、监测任务内容

#### （一）项目实施地点

本项目固定污染源监督性监测及 VOCs 监测项目实施企业格尔木市 12 家、德令哈市 16 家、茫崖市 3 家、都兰县 4 家、乌兰县 3 家、天峻县 3 家、大柴旦行委 7 家。

本项目柴油货车尾气监测项目格尔木市、德令哈市、茫崖市、都兰县、乌兰县、天峻县、大柴旦行委 7 个地区建成区范围；非道路机械尾气监测项目在以上 7 个地区。

#### （二）监测项目

根据《2023 年海西州生态环境监测方案》工作任务，以及全州各重点企业排污许可证所规定的监测因子、监测频次的具体要求，海西州固定污染源监督性监测及 VOCs 监测项目明细见表 1，柴油货车和非道路机械尾气监测项目明细见表 2；根据 2024 年海西州生态环境监测方案 and 实际工作，部分监测项目作等价等量的微调。

中标单位应按照环境监测技术规范及相关要求开展监测工作，严格履行项目合同条款约定，认真组织开展监测项目，确保监测项目、时段、频次与合同一致，监测技

术方法准确，质量控制符合技术要求，按时完成监测任务，及时提交监测报告和相关工作资料，确保工作的质量和时效。

**表 1 海西州固定污染源监督性监测及 VOCs 监测项目采购清单（每半年）**

序号	企业名单（监测点位）	监测频次（半年）	监测项目
一	<b>格尔木地区</b>		
1	中国石油青海油田格尔木炼油厂（厂界 4 个点）	4 次/1 天，连续 2 天	苯、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃、臭气浓度
2	中国石油青海油田格尔木炼油厂（重整催化剂再生烟气排气筒）	3 次/1 天，1 天	非甲烷总烃
3	青海中浩天然气化工有限公司（厂界 4 个点）	4 次/1 天，连续 2 天	苯、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃、臭气浓度
4	格尔木宏扬环保科技有限公司（厂界 4 个点）	4 次/1 天，连续 2 天	非甲烷总烃、臭气浓度
5	格尔木宏扬环保科技有限公司（1#、2#、3#危废贮存库排气筒，预处理车间排气筒，废液车间排气筒）	3 次/1 天，1 天	非甲烷总烃、臭气浓度
6	青海盐湖镁业有限公司焦化厂（厂界 4 个点）	4 次/1 天，连续 2 天	苯、酚类
7	青海盐湖镁业有限公司焦化厂（苯贮槽）	3 次/天，1 天	苯、非甲烷总烃
8	青海盐湖镁业有限公司焦化厂（焦炉炉顶）	3 次/天，1 天	苯可溶物
9	青海纬峰环保科技服务有限公司（医疗废物处置中心）（厂界 4 个点）	4 次/1 天，连续 2 天	非甲烷总烃
10	格尔木市垃圾处理有限公司（东出口填埋场厂界 4 个点）	3 次/1 天，1 天	臭气浓度
11	青海昆格尼尔环保科技有限公司（暂存库臭气处理排放口）	4 次/1 天，连续 2 天	非甲烷总烃
12	青海盐湖元品化工有限责任公司（厂界 4 个点）	4 次/1 天，连续 2 天	非甲烷总烃
13	中国石油天然气股份有限公司青海格尔木销售分公司（泰山路加油站、黄河路加油站、柴达木加油站）（每个厂界 4 个点）	4 次/1 天，连续 2 天	非甲烷总烃
14	中国石化销售有限公司青海格尔木石油分公司（金峰中路加油站厂界 4 个点）	4 次/1 天，连续 2 天	非甲烷总烃
二	<b>大柴旦、茫崖地区</b>		
1	青海五彩碱业有限公司（储油罐周边）	3 次/1 天，1 天	非甲烷总烃
2	大柴旦行委生活垃圾填埋场（厂界 4 个点）	3 次/1 天，1 天	臭气浓度

序号	企业名单（监测点位）	监测频次（半年）	监测项目
3	青海博奇生态环境科技有限公司（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
4	茫崖市花土沟镇生活垃圾填埋场（厂界4个点）	3次/1天，1天	臭气浓度
5	大柴旦和信科技有限公司（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
6	大柴旦乐青科技化学有限公司（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
7	泵斯联合站（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
8	中国石油天然气股份有限公司青海油田分公司采油一厂（油泥沙处理厂）（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
9	青海乐斯药业股份有限公司（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
10	大柴旦中环联生物科技有限公司（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
<b>三</b>	<b>德令哈地区</b>		
1	青海发投碱业有限公司（储油罐周边及厂界8个点）	4次/1天，1天	非甲烷总烃
2	中盐青海昆仑碱业有限公司（储油罐周边及厂界8个点）	4次/1天，1天	非甲烷总烃
3	海西华汇化工机械有限公司（厂界4个点）	4次/1天，2天	非甲烷总烃
4	德令哈市东山村垃圾填埋场（厂界4个点）	3次/1天，1天	臭气浓度
5	中国石油天然气股份有限公司青海海西销售分公司德令哈油库（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
6	中石油海西销售公司德令哈长江路加油站（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
7	中国石化海西分公司德令哈市纬七路加油站（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
8	青海纬峰环保科技服务有限公司（海西州医废中心）（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
9	德令哈污水处理厂（进、出口2个点）	3次/1天，连续24小时	烷基汞（甲基汞、乙基汞）
10	中盐青海昆仑碱业有限公司（锅炉废气总排口1个点）	3次/1天，1天	汞及化合物、林格曼黑度
11	青海发投碱业有限公司（锅炉废气总排口1个点）	3次/1天，1天	汞及化合物、林格曼黑度
12	青海西部镁业有限公司（锅废气总排口1个点）	3次/1天，1天	汞及化合物、林格曼黑度

序号	企业名单（监测点位）	监测频次（半年）	监测项目
13	青海美盛新材料科技有限公司（1个点位）	3次/1天，1天	颗粒物
14	青海聚之源新材料有限公司（1个点位）	3次/1天，1天	氟化物、氯化氢
15	青海国源化工科技有限公司（干燥工段排放口1个点）	3次/1天，1天	颗粒物
16	青海国源化工科技有限公司（电解废气排放口1、电解废气排放口2、氯酸钠电解废气排放口3、氯酸钠电解废气排放口4、氯酸钠电解废气排放口5、氯酸钠干燥工段排放口2，共6个点）	3次/1天，1天	氯气
17	德令哈侨银环保科技有限公司（东山生活垃圾填埋场）本底井、污染扩散井1#、污染扩散井2#	1次/1天，1天	pH值、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、氨氮（NH <sub>3</sub> -N）、硝酸盐（以N计）、总大肠菌群、汞、砷、镉、铜、铅、锌、铁、锰、六价铬、氟化物、氰化物、挥发酚、氯化物（以Cl <sup>-</sup> 计）、硫酸盐。
18	德令哈德园资产管理服务有限公司（德令哈工业园固体废物处置场）1#监测井、2#监测井、3#监测井（对照井）	1次/1天，1天	pH值、溶解性总固体、氯化物（以Cl <sup>-</sup> 计）、氨氮（NH <sub>3</sub> -N）、硝酸盐（以N计）、高锰酸盐指数、铁、锰、铜、锌、铅、汞、砷、镉、总铬。
19	青海赣锋锂业有限公司（本底井、污染扩散井1#、污染扩散井2#）	1次/1天，1天	pH值、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、氨氮（NH <sub>3</sub> -N）、硝酸盐（以N计）、总大肠菌群、汞、砷、镉、铜、铅、锌、铁、锰、六价铬、氟化物、氰化物、挥发酚、氯化物（以Cl <sup>-</sup> 计）、硫化物、硫酸盐。
20	中广核太阳能德令哈有限公司（本底井、污染扩散井1#、污染扩散井2#）	1次/1天，1天	pH值、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、氨氮（NH <sub>3</sub> -N）、硝酸盐（以N计）、总大肠菌群、汞、砷、镉、铜、铅、锌、铁、锰、六价铬、氟化物、氰化物、挥发酚、氯化物（以Cl <sup>-</sup> 计）、硫酸盐。
<b>四</b>	<b>都兰地区</b>		
1	都兰县察汗乌苏镇生活垃圾填埋场（厂界4个点）	3次/1天，1天	臭气浓度
2	都兰县污水处理厂（进、出口2个点）	12次/1天，连续24小时	烷基汞（甲基汞、乙基汞）

序号	企业名单（监测点位）	监测频次（半年）	监测项目
3	都兰县多金属矿业有限责任公司（本底井、污染监视井1、污染监视井2）	1次/1天，1天	pH值、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、总大肠菌群、六价铬、铜、铅、锌、镉、铁、锰、汞、砷、氰化物、挥发酚、氯化物（以Cl <sup>-</sup> 计）、硫酸盐、氨氮（NH <sub>3</sub> -N）、硝酸盐（以N计）。
4	青海西旺矿业开发有限公司（本底井、污染监视井）	1次/1天，1天	pH值、溶解性总固体、氯化物（以Cl <sup>-</sup> 计）、氨氮（NH <sub>3</sub> -N）、硝酸盐（以N计）、高锰酸盐指数、铁、锰、铜、锌、铅、汞、砷、镉、总铬。
<b>五</b>	<b>乌兰地区</b>		
1	乌兰县城镇生活垃圾填埋场（厂界4个点）	3次/1天，1天	臭气浓度
2	中国石化销售有限公司青海销售分公司乌兰县柯柯油库（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃
3	乌兰县污水处理厂（进、出口2个点）	12次/1天，连续24小时	烷基汞（甲基汞、乙基汞）
<b>六</b>	<b>天峻地区</b>		
1	天峻县生活垃圾填埋场（厂界4个点）	3次/1天，1天	臭气浓度
2	天峻县污水处理厂（进、出口2个点）	12次/1天，连续24小时	烷基汞（甲基汞、乙基汞）
3	环城路加油站（厂界4个点）	4次/1天，连续2天	非甲烷总烃

**表2 海西州柴油货车和非道路机械尾气监测项目采购清单（全年）**

序号	地区	检测车次（全年）	监测项目
1	格尔木、德令哈、茫崖、都兰、乌兰、天峻7个地区建成区	1300辆（台）	在用柴油货车尾气一氧化氮、氮氧化物、不透光烟度等
2	格尔木、德令哈、茫崖、都兰、乌兰、天峻7个地区建成区	1700辆（台）	非道路机械尾气一氧化氮、氮氧化物、不透光烟度等

## 四、项目实施进度

### （一）项目实施阶段

1. **固定污染源监测安排：**2024年4月—2024年12月，分为两个阶段监测任务，两个阶段监测间隔不得少于4个月。

**第一阶段（2024年上半年）：**2024年4月20日—2024年6月10日，完成表1所列企业2024年上半年监测任务，并向海西州生态环境监测站提交监测报告。2024年上半年VOCs监测企业名单参考原青海省生态环境厅《关于印发全省固定源废气挥发性有机物名录库的通知》（青环发〔2018〕162号）及涉VOCs管理需要；2024年上半年重点排污单位执法监测名单依据《2023年海西州生态环境监测方案》。

**第二阶段（2024年下半年）：**2024年7月1日—2024年12月10日，完成表1所列企业2024年下半年监测任务，并向海西州生态环境监测站提交监测报告。2024年下半年重点排污单位执法监测企业及海西州固定源挥发性有机物企业需在《2024年青海省生态环境监测方案》《2024年海西州生态环境监测方案》下达后适度调整。

2. **柴油货车和非道路机械尾气监测安排：**2024年4月—2024年12月。2024年6月10日前完表2监测任务50%的车次，并向海西州生态环境监测站提交监测报告；2024年12月10日前完表2监测任务剩余50%的车次，并向海西州生态环境监测站提交监测报告。

### （二）项目验收阶段

2024年6月10日—2024年6月30日，完成上半年项目验收；2024年12月10日—2024年12月31日，完成全年项目验收。

## 附件 2:

### 茫崖市、大柴旦行委固定污染源监督性监测及挥发性有机物专项监测项目（二标段）

序号	服务项目名称	技术服务内容	备注
1	青海五彩碱业有限公司（储油罐周边）废气监测	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：3次/天，共1天； 3. 监测点位：1个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
2	大柴旦行委生活垃圾填埋场（厂界4个点）废气监测	1. 监测内容：臭气浓度； 2. 监测频次：3次/天，共1天； 3. 监测点位：4个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
3	青海博奇生态环境科技有限公司（厂界4个点）废气监测	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：4次/天，连续2天； 3. 监测点位：4个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
4	茫崖市花土沟镇生活垃圾填埋场（厂界4个点）废气监测	1. 监测内容：臭气浓度； 2. 监测频次：3次/天，共1天； 3. 监测点位：4个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费	

		、报告出具费等全部费用。	
5	大柴旦和信科技有限公司（厂界4个点）废气监测	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：4次/天，连续2天； 3. 监测点位：4个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
6	大柴旦乐青科技化学有限公司（厂界4个点）废气监测	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：4次/天，连续2天； 3. 监测点位：4个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
7	尕斯联合站（厂界4个点）废气监测	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：4次/天，连续2天； 3. 监测点位：4个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
8	中国石油天然气股份有限公司青海油田分公司采油一厂（油泥沙处理厂）（厂界4个点）废气监测	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：4次/天，连续2天； 3. 监测点位：4个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
9	青海乐斯药业股份有限公司（厂界4个	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：4次/天，连续2天；	



	点) 废气监测	<p>3. 监测点位: 4个;</p> <p>4. 监测周期: 2次/年 (上半年1次, 下半年1次);</p> <p>5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。</p>	
10	大柴旦中环联生物科技有限公司 (厂界4个点) 废气监测	<p>1. 监测内容: 非甲烷总烃;</p> <p>2. 监测频次: 4次/天, 连续2天;</p> <p>3. 监测点位: 4个;</p> <p>4. 监测周期: 2次/年 (上半年1次, 下半年1次);</p> <p>5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。</p>	

### 附件 3:

德令哈市固定污染源监督性监测及挥发性有机物专项监测项目（三标段）明细表

序号	服务项目名称	技术服务内容	备注
1	青海发投碱业有限公司（储油罐周边及厂界8个点）废气监测	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：4次/天，共1天； 3. 监测点位：8个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
2	青海发投碱业有限公司（锅炉废气总排口1个点）废气监测	1. 监测内容：汞及化合物、林格曼黑度； 2. 监测频次：3次/天，共1天； 3. 监测点位：1个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
3	中盐青海昆仑碱业有限公司（储油罐周边及厂界8个点）废气监测	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：4次/天，共1天； 3. 监测点位：8个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
4	中盐青海昆仑碱业有限公司（锅炉废气总排口1个点）废气监测	1. 监测内容：汞及化合物、林格曼黑度； 2. 监测频次：3次/天，共1天； 3. 监测点位：1个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
5	青海国源化工科技有限公司（干燥工	1. 监测内容：颗粒物； 2. 监测频次：3次/天，共1天；	

	段排放口1个点) 废气监测	<p>3. 监测点位：1个；</p> <p>4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）；</p> <p>5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。</p>	
6	青海国源化工科技有限公司（电解废气排放口1、电解废气排放口2、氯酸钠电解废气排放口3、氯酸钠电解废气排放口4、氯酸钠电解废气排放口5、氯酸钠干燥工段排放口2，共6点）废气监测	<p>1. 监测内容：氯气；</p> <p>2. 监测频次：3次/天，共1天；</p> <p>3. 监测点位：6个；</p> <p>4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）；</p> <p>5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。</p>	
7	德令哈市东山村垃圾填埋场（厂界4个点）废气监测	<p>1. 监测内容：臭气浓度；</p> <p>2. 监测频次：3次/天，共1天；</p> <p>3. 监测点位：4个；</p> <p>4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）；</p> <p>5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。</p>	
8	海西华汇化工机械有限公司（厂界4个点）废气监测	<p>1. 监测内容：非甲烷总烃；</p> <p>2. 监测频次：4次/天，连续2天；</p> <p>3. 监测点位：4个；</p> <p>4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）；</p> <p>5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。</p>	
9	中国石油天然气股份有限公司青海海西销售分公司德令哈油库（厂界4个点）	<p>1. 监测内容：非甲烷总烃；</p> <p>2. 监测频次：4次/天，连续2天；</p> <p>3. 监测点位：4个；</p> <p>4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）；</p>	

	废气监测	5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
10	中石油海西销售公司德令哈长江路加油站（厂界4个点）废气监测	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：4次/天，连续2天； 3. 监测点位：4个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
11	中国石化海西分公司德令哈市纬七路加油站（厂界4个点）废气监测	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：4次/天，连续2天； 3. 监测点位：4个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
12	青海纬峰环保科技有限公司（海西州医废中心）（厂界4个点）废气监测	1. 监测内容：非甲烷总烃； 2. 监测频次：4次/天，连续2天； 3. 监测点位：4个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
13	青海西部镁业有限公司（锅废气总排口1个点）废气监测	1. 监测内容：汞及化合物、林格曼黑度； 2. 监测频次：3次/天，共1天； 3. 监测点位：1个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
14	青海美盛新材料科技有限公司（1个点位）废气监测	1. 监测内容：颗粒物； 2. 监测频次：3次/天，共1天； 3. 监测点位：1个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）；	

		5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
15	青海聚之源新材料有限公司（1个点位）废气监测	1. 监测内容：氟化物、氯化氢； 2. 监测频次：3次/天，共1天； 3. 监测点位：1个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
16	德令哈污水处理厂（进、出口2个点）水质检测	1. 监测内容：烷基汞（甲基汞、乙基汞）； 2. 监测频次：3次/天，共1天（连续24小时）； 3. 监测点位：2个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
17	德令哈侨银环保科技有限公司（东山生活垃圾填埋场）本底井、污染扩散井1#、污染扩散井2# 水质检测	1. 监测内容：pH值、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、氨氮（NH <sub>3</sub> -N）、硝酸盐（以N计）、总大肠菌群、汞、砷、镉、铜、铅、锌、铁、锰、六价铬、总铬、氟化物、氰化物、挥发酚、氯化物（以Cl <sup>-</sup> 计）、硫酸盐； 2. 监测频次：1次/天，1天； 3. 监测点位：3个； 4. 监测周期：2次/年（上半年1次，下半年1次）； 5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	
18	德令哈德园资产管理服务有限公司（德令哈工业园固体废物处置场）1#监测井、2#监测井、3#监测井（对	1. 监测内容：pH值、溶解性总固体、高锰酸盐指数、氨氮（NH <sub>3</sub> -N）、硝酸盐（以N计）、汞、砷、镉、铜、铅、锌、铁、锰、六价铬、总铬、氯化物（以Cl <sup>-</sup> 计）； 2. 监测频次：1次/天，共1天； 3. 监测点位：3个；	

	照井) 水质检测	<p>4. 监测周期: 2次/年 (上半年1次, 下半年1次);</p> <p>5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。</p>	
19	青海赣锋锂业有限公司 (本底井、污染扩散井1#、污染扩散井2#) 水质检测	<p>1. 监测内容: pH值、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、氨氮 (NH<sub>3</sub>-N)、硝酸盐 (以N计)、总大肠菌群、汞、砷、镉、铜、铅、锌、铁、锰、六价铬、总铬、氟化物、氰化物、挥发酚、氯化物 (以Cl<sup>-</sup>计)、硫酸盐;</p> <p>2. 监测频次: 1次/天, 共1天;</p> <p>3. 监测点位: 3个;</p> <p>4. 监测周期: 2次/年 (上半年1次, 下半年1次);</p> <p>5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。</p>	
20	中广核太阳能德令哈有限公司 (本底井、污染扩散井1#、污染扩散井2#) 水质检测	<p>1. 监测内容: pH值、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、氨氮 (NH<sub>3</sub>-N)、硝酸盐 (以N计)、总大肠菌群、汞、砷、镉、铜、铅、锌、铁、锰、六价铬、总铬、氟化物、氰化物、挥发酚、氯化物 (以Cl<sup>-</sup>计)、硫化物、硫酸盐;</p> <p>2. 监测频次: 1次/天, 共1天;</p> <p>3. 监测点位: 3个;</p> <p>4. 监测周期: 2次/年 (上半年1次, 下半年1次);</p> <p>5. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。</p>	

## 附件 5:

### 海西州柴油货车和非道路机械尾气监测项目（五标段）

序号	服务项目名称及监测点位	技术服务内容	数量及单位	备注
1	格尔木、德令哈、茫崖、都兰、乌兰、天峻7个地区建成区在用柴油货车尾气监测	1. 监测内容：在用柴油货车尾气一氧化碳、氮氧化物、不透光烟度等； 2. 监测周期：全年 3. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	1300辆（台）	
2	格尔木、德令哈、茫崖、都兰、乌兰、天峻7个地区非道路机械尾气监测	1. 监测内容：非道路机械尾气一氧化碳、氮氧化物、不透光烟度等； 2. 监测周期：全年 3. 本项监测包含采样费、分析费、交通费、食宿费、报告出具费等全部费用。	1700辆（台）	