

天峻县藏医医院设备购置及改造项目一购置

药材前处理车间净化机设备安装（包一）

公开招标文件

采购项目编号：青海朝冉公招（工程）2020-1175-1

采购项目名称：天峻县藏医医院设备购置及改造项目一购置药材前处理车间净化机设备安装（包一）

采 购 人：天峻县藏医医院

采购代理机构：青海朝冉工程咨询招标代理有限公司

2020年11月

目 录

第一部分 投标邀请.....	5
第二部分 投标人须知前附表.....	9
第三部分 投标人须知.....	13
一、说明.....	13
1. 适用范围.....	13
2. 采购方式、合格的投标人.....	13
3. 投标费用.....	14
二、招标文件说明.....	14
4. 招标文件的构成.....	14
5. 招标文件、招标活动和中标结果的质疑.....	14
6. 招标文件的修改.....	15
三、投标文件的编制.....	15
7. 投标文件的语言及度量衡单位.....	15
8. 投标报价及币种.....	15
9. 投标保证金.....	16
10. 投标有效期.....	16
11. 投标文件构成.....	16
12. 投标文件的编制要求.....	17
四、投标文件的递交.....	18
13. 投标文件的密封和标记.....	18
14. 递送投标文件的地点、截止日期.....	18
15. 投标文件的撤回.....	19
五、开标.....	19

16. 开标.....	19
六、评审程序及方法.....	20
17. 评标委员会.....	20
18. 评标工作程序.....	21
19. 评标办法.....	23
七、定标.....	26
20. 推荐并确定中标人.....	27
21. 中标通知.....	27
八、授予合同.....	27
22. 签订合同.....	27
九、废标.....	28
23. 废标情形.....	28
十、处罚.....	28
24. 处罚情形.....	28
十一、其他.....	28
第四部分 青海省政府采购项目合同书范本.....	29
第五部分 工程量清单.....	47
1. 工程量清单说明.....	47
2. 工程量清单规范用词说明.....	47
3. 施工要求.....	48
第六部分 图纸.....	49
第七部分 技术标准和要求.....	50
第八部分 投标文件格式.....	52
封面.....	53
(2) 法定代表人证明书.....	55

(3) 法定代表人授权书.....	56
(4) 投标人承诺函.....	57
(5) 投标人诚信承诺书.....	58
(6) 资格证明材料.....	59
(7) 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料.....	60
(二) 投标报价表.....	61
四、投标保证金.....	62
六、已标价工程量清单部分格式.....	63
七、施工组织设计.....	64
八、项目管理机构.....	71
九、拟分包项目情况表.....	72
十、资格审查资料.....	73
十一、其他材料.....	78
第九部分 工程量清单.....	79

第一部分 投标邀请

青海朝冉工程咨询招标代理有限公司（以下均简称“采购代理机构”）受天峻县藏医医院（以下均简称“采购人”）委托,拟对天峻县藏医医院设备购置及改造项目一购置药材前处理车间净化机设备安装（包一）进行国内公开招标，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	青海朝冉公招（工程）2020-1175-1
采购项目名称	天峻县藏医医院设备购置及改造项目一购置药材前处理车间净化机设备安装（包一）
采购方式	公开招标
采购预算额度	3809980.00元
最高限价	3809838.46元
项目分包个数	无
各包要求	招标内容：主要为净化空调设备及其它设备购置及安装，具体内容详见《招标文件》。
各包投标人资格要求	<p>一、符合《政府采购法》第22条条件，并提供下列材料：</p> <ol style="list-style-type: none">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。 <p>二、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，皆取消投标资格；</p> <p>三、为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动；</p>

	<p>四、本项目不接受投标人以联合体方式进行投标；</p> <p>五、本次招标要求投标人须具备【建筑机电安装工程专业承包贰级】或【建筑装饰装修工程专业承包贰级】及以上资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力，其中，投标人拟派项目经理须具备建筑专业二级注册建造师执业资格，具备有效的安全生产考核合格证书，项目经理应在《青海省工程建设监管和信用管理平台》记录有效，小型项目负责人应满足《青海省住房和城乡建设厅关于加强我省房屋建筑和市政小型工程项目施工管理及明确小型工程项目负责人任职条件的通知》（青建工〔2017〕520号）要求。</p> <p>六、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”和“中国政府采购网”网站无任何不良记录的查询截图，时间为投标截止时间前20天内）；</p> <p>七、投标人必须向采购代理机构购买招标文件并登记，未经向采购代理机构购买招标文件并登记的潜在投标人均无资格参加本次投标。</p>
公告发布时间	2020年11月3日
获取招标文件的时间期限	2020年11月4日至11月10日，每天上午9:00-12:00,下午14:30-17:30（午休、节假日除外）
获取招标文件方式	现场购买或网上下载
招标文件售价	500元/包（招标文件售后不退,投标资格不能转让。）
获取招标文件地点	<p>地址：青海省西宁市城东区新千国际19号楼21楼5-21室(青海朝冉工程咨询招标代理有限公司)</p> <p>联系人：李女士</p>

	电话：0971-8112582
购买招标文件时应提供材料	营业执照副本复印件（加盖单位公章）、介绍信及法定代表人授权书（加盖单位公章）、资质证书复印件（以上资料均需加盖单位公章）（注：需网上购买招标文件的投标人可将以上材料扫描后发送至采购代理机构电子邮箱，在邮件中标明项目编号、项目名称、联系人及联系方式，并联系代理机构工作人员进行确认。）
投标截止及开标时间	2020年11月23日上午10：00（北京时间）
投标及开标地点	青海省公共资源和政务服务监督管理局二楼多功能厅（西侧）开标室
采购人及联系人	采购人：天峻县藏医医院 联系人：达哇先生 联系电话：0977-8266519
代理机构联系人	代理机构：青海朝冉工程咨询招标代理有限公司 联系人：李女士 联系电话：0971-8112582 电子邮箱：qhzrzbg@163.com 联系地址：青海省西宁市城东区新千国际19号楼21楼5-21室
代理机构开户行	中国银行股份有限公司西宁市西门口支行
收款人	青海朝冉工程咨询招标代理有限公司
银行账号	105046658994
其他事项	1. 本项目采购公告同时在《青海省政府采购网》、《青海省电子招标投标公共服务平台》、《中国采购与招标网》上发布。 2. 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，本公告同时在青海省公共资源交易网发布。

	<p>3. 特别通知：当前正值新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控的关键时期，为做好该项目工作，按照《青海省财政厅关于逐步恢复开展政府采购活动有关事项的通知》（青财采字（2020）297号）要求，减少公共场所人员聚集，切实保障人员身体健康和生命安全，特别提出如下要求：</p> <p>（1）投标文件或补充文件通过邮寄快递方式递交的，须于2020年11月22日下午17：30前送达至青海省西宁市城东区新千国际19号楼21楼5-21室（青海朝冉工程咨询招标代理有限公司） 收件人：青海朝冉工程咨询招标代理有限公司，联系电话：0971-8112582，开评标当日随时保持电话畅通。</p> <p>（2）开评标场所配备消毒器具并按规定严格消毒，有疫情高发地区旅居史或密切接触史的人员，未按规定隔离观察满14天的，不得参加现场评标活动。与会人员加强个人防护，所有进出人员必须监测体温、佩戴口罩，严格保障人员间隔 1米以上。严格控制开评标时间，开评标时间超过1小时，开窗通风一次，开评标结束前后对场地、家具等用品进行严格消毒。</p>
<p>财政监督部门及电话</p>	<p>监督单位：天峻县财政局 联系电话：0977-8267630</p>

青海朝冉工程咨询招标代理有限公司

2020年11月3日

第二部分 投标人须知前附表

序号	内容	
1	采购项目编号	青海朝冉公招（工程）2020-1175-1
2	采购项目名称	天峻县藏医医院设备购置及改造项目—购置药材前处理车间净化机设备安装（包一）
3	采购人	天峻县藏医医院
4	采购代理机构	青海朝冉工程咨询招标代理有限公司
5	采购方式	公开招标
6	评分办法	综合评分法
7	采购预算控制额度	3809838.46 元
8	项目分包个数	包一
9	采购要求	招标内容：主要为净化空调设备及其它设备购置及安装，具体内容详见《招标文件》。
10	供应商资格条件	<p>一、符合《政府采购法》第22条条件，并提供下列材料：</p> <p>1、投标人的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>5、具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。</p> <p>二、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，皆取消投标资格；</p> <p>三、为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动；</p> <p>四、本项目不接受投标人以联合体方式进行投标；</p> <p>五、本次招标要求投标人须具备【建筑机电安装工程专业承包贰级】或【建筑装饰装修工程专业承包贰级】及以上资质，并在人员、设备、</p>

		<p>资金等方面具有相应的施工能力，其中，投标人拟派项目经理须具备建筑专业二级注册建造师执业资格，具备有效的安全生产考核合格证书，项目经理应在《青海省工程建设监管和信用管理平台》记录有效，小型项目负责人应满足《青海省住房和城乡建设厅关于加强我省房屋建筑和市政小型工程项目施工管理及明确小型工程项目负责人任职条件的通知》（青建工〔2017〕520号）要求。</p> <p>六、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”和“中国政府采购网”网站无任何不良记录的查询截图，时间为投标截止时间前20天内）；</p> <p>七、投标人必须向采购代理机构购买招标文件并登记，未经向采购代理机构购买招标文件并登记的潜在投标人均无资格参加本次投标。</p>
11	投标保证金	<p>投标保证金：（大写）柒万元整 （小写）70000.00元</p> <p>收款单位：青海朝冉工程咨询招标代理有限公司</p> <p>开户行：中国银行股份有限公司西宁市西门口支行</p> <p>银行账号：105046658994</p>
12	缴费方式	<p>缴费方式：银行转账，必须由投标人从其基本账户(需提供开户许可证)汇（转）入采购代理机构指定账户。</p> <p>投标人未按照招标文件要求提交投标保证金的，投标无效。</p>
13	投标保证金退还	<p>未中标人的投标保证金自中标通知书发出之日起5个工作日内退还（不退现金）；中标人的投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还（不退现金）。</p>
14	投标文件编制要求	<p>1、投标人应按照招标文件所提供的投标文件格式，分别填写招标文件第五部分的内容，应分别注明所提供货物的名称、技术配置及参数、数量和价格等内容，并由法定代表人或委托代理人按要求签字、加盖公章。</p>

		<p>2、投标人应按招标文件要求准备投标文件（1份正本、4份副本和相应的电子文档1份）。每份投标文件都必须清楚地标明“正本”或“副本”字样。若发生正本和副本不符，以正本投标文件为准。投标文件必须统一使用A4幅面的纸张彩色打印，必须胶装成册并编码，其他方式装订的投标文件一概不予接受。</p> <p>3、投标文件均需彩色打印或用不褪色、不变质的墨水书写，并由投标人的法定代表人或其委托代理人在规定签章处签字、盖章。电子文档用U盘制作，采用不可修改文档格式（如：PDF格式），内容必须和纸质投标文件正本完全一致，包括页码、签字、盖章等。</p> <p>4、投标文件中不得行间插字、涂改或增删，如有修改错漏处，须由投标人的法定代表人或其委托代理人签字、加盖公章。</p>
15	投标文件的密封和标记	<p>1 投标文件正本、副本和电子文档，应分别封装于不同的密封袋内，密封袋上应分别标上“正本”、“副本”、“电子文档”字样，并注明投标人名称、采购项目编号、采购项目名称及分包号（如有分包）。</p> <p>2 密封后的投标文件均应：</p> <p>（1）按“投标人投标前须知”注明的时间、地址送达；</p> <p>（2）投标文件密封袋用“于****年****月****日：（开标时间）之前不准启封”的标签密封。</p> <p>3 投标人如投多个包，投标文件每包分别按上述规定装订（如果有）。</p>
16	递交投标文件方式	现场递交。
17	投标截止时间	2020年11月23日上午10:00（北京时间）
18	开标时间	2020年11月23日上午10:00（北京时间）
19	投标及开标地点	青海省公共资源和政务服务监督管理局二楼多功能厅（西侧）开标室
20	答疑澄清方式	采用现场答疑。投标人须提供准确的联系方式（手机和固定电话），应在规定的时间内到达评审现场进行答疑澄清，如在规定的时间内联系无果或未按时到达的，视同放弃答疑。
21	代理服务费收取	收取对象：中标人

		<p>收费金额：在领取中标通知书前向采购代理机构缴纳32000.00元（叁万贰仟元整）</p> <p>收费标准：以中标金额作为计算基数,参照《关于进一步放开建设项目专项业务服务价格的通知》（发改价格[2015]299号）规定执行。</p>
22	合同签订有效期	自中标通知书发出之日起 30 日内与采购人签订合同
23	政府采购合同备案	<p>采购合同全数返回采购代理机构鉴证，盖章。</p> <p>采购代理机构留存一份原件备案。</p>
24	投标有效期	本次投标有效期为开标之日起 60 个日历日
25	其他事项	无

第三部分 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 本次招标采取公开招标方式。

2.2 合格的投标人：

2.2.1、符合《政府采购法》第22条条件，并提供下列材料：

2.2.1.1、投标人的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。

2.2.1.2、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。

2.2.1.3、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

2.2.1.4、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。

2.2.1.5、具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。

2.2.2、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，皆取消投标资格；

2.2.3、为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动；

2.2.4、本项目不接受投标人以联合体方式进行投标；

2.2.5、本次招标要求投标人须具备【建筑机电安装工程专业承包贰级】或【建筑装饰装修工程专业承包贰级】及以上资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力，其中，投标人拟派项目经理须具备建筑专业二级及以上注册建造师执业资格，具备有效的安全生产考核合格证书，项目经理应在《青海省工程建设监管和信用管理平台》记录有效，小型项目负责人应满足《青海省住房和城乡建设厅关于加强我省房屋建筑和市政小型工程项目施工管理及明确小型工程项目负责人任职条件的通知》（青建工〔2017〕520号）要求。

2.2.6、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”和“中国政府采购网”网站无任何不良记录的查询截图,时间为投标截止时间前20天内);

2.2.7、投标人必须向采购代理机构购买招标文件并登记,未经向采购代理机构购买招标文件并登记的潜在投标人均无资格参加本次投标。

3. 投标费用

投标人应自愿承担与参加本次投标有关费用。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) 投标人须知前附表
- (3) 投标人须知
- (4) 青海省政府采购项目合同书范本
- (5) 投标文件格式
- (6) 采购项目要求及技术参数
- (7) 采购过程中发生的澄清、变更和补充文件

4.2 投标人应认真阅读招标文件中列示的事项、格式、条款和要求等内容。如果投标人未按招标文件要求提交全部资料,或者对招标文件未作出实质性响应的,根据相关法规要求,此类投标将被拒绝(视为无效投标)。

5. 招标文件、招标活动和中标结果的质疑

参加投标的投标人认为招标文件、招标活动和中标、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(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。采购人或采购代理机构在收到投标人的书面质疑后7个工作日内予以答复。

质疑时效期间的计算：

- (1) 对招标过程提出质疑的，为招标程序各环节结束之日；
- (2) 对中标结果提出质疑的，为中标公告期限届满之日。

6. 招标文件的修改

6.1 在投标截止期前，采购人或采购代理机构可对招标文件进行必要的修改或者澄清。

6.2 采购代理机构对已发出招标文件进行必要的澄清或者修改的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，在招标文件要求提交投标文件截止时间15日前，在青海政府采购网等网站发布公告；不足15日的，顺延提交投标文件的截止时间。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

6.3 在投标截止时间前，采购人或采购代理机构可以视采购具体情况，延长投标截止时间和开标时间，并在招标文件要求提交投标文件的截止时间三日前，将变更时间以书面形式通知所有购买了招标文件的投标人，同时在青海政府采购网等网站发布变更公告。

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。

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。投标报价应包括：产品费、验收检测费、手续费、包装费、运输费、保险费、安装费、调试费、培训费、售前、售中、售后服务费、中标服务费及不可预见费等全部费用。

8.2 投标报价应注明有效期，有效期应与投标有效期一致。

8.3 投标人应根据招标文件规定的格式完整填写所有内容，并保证所提供的全部资料真实可信，自愿承担相应责任。

8.4 投标报价为闭口价，即中标后在合同有效期内价格不变。

8.5 投标币种是人民币。

9. 投标保证金

9.1 投标人应将投标保证金缴款证明做为投标文件的内容一并提供。缴纳的投标保证金用于因投标人的行为使本次招标活动受到损失的抵项。在本次招标活动中未中标且投标人未发生过失行为的，采购代理机构将在中标通知书发出五个工作日内退还。

9.2 投标人应在投标截止期前一工作日将投标保证金交纳到采购代理机构账户，以银行到账时间为准。

9.3 未按招标文件要求在规定时间内前交纳规定数额投标保证金的投标将被拒绝。

9.4 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。通过银行转账的，必须由投标人从其基本账户(需提供开户许可证)汇(转)入采购代理机构指定账户。

9.5 未中标人的投标保证金自中标通知书发出之日起5个工作日内全额无息退还(不退现金)；中标人的投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内全额无息退还(不退现金)。

9.6 下列任何情况发生时，投标保证金将不予退还：

(1) 中标后无正当理由不与采购人签订合同的；

(2) 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购人同意，将中标项目分包给他人的；

(3) 拒绝履行合同义务的。

10. 投标有效期

本次投标有效期为开标之日起60个日历日

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。编写的投标文件包括以下内容（格式见招标文件第五部分）：

- （1）投标文件封面
- （2）投标文件目录
- （3）评分对照表
- （4）投标函
- （5）开标一览表（报价表）
- （6）分项报价表
- （7）技术规格响应表
- （8）法定代表人身份证明
- （9）法定代表人授权书
- （10）投标人承诺函
- （11）供应商诚信承诺书
- （12）资格证明材料
- （13）财务状况、缴纳税收和社会保障资金证明
- （14）投标产品相关资料
- （15）具备履行合同所必须的货物和专业技术能力的证明
- （16）无重大违法记录声明
- （17）投标保证金证明
- （18）投标人的类似业绩证明材料
- （19）制造（生产）企业小型、微型企业声明函
- （20）投标人认为在其他方面有必要说明的事项

注：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；投标人提供的扫描（或复印）件均需加盖公章。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。

12. 投标文件的编制要求

12.1 投标人应按照招标文件所提供的投标文件格式，分别填写招标文件第五

部分的内容，应分别注明所提供货物的名称、技术配置及参数、数量和价格等内容，并由法定代表人或委托代理人按要求签字、加盖公章。

12.2 投标人应按招标文件要求准备投标文件（1份正本、2份副本和相应的电子文档1份）。每份投标文件都必须清楚地标明“正本”或“副本”字样。若发生正本和副本不符，以正本投标文件为准。投标文件统一使用A4幅面的纸张印制，必须胶装成册并编码，其他方式装订的投标文件一概不予接受。

12.3 投标文件的正本和副本均需彩色打印或用不褪色、不变质的墨水书写，并由投标人的法定代表人或其委托代理人在规定签章处签字、盖章。电子文档用U盘制作，采用不可修改文档格式（如：PDF格式）。

12.4 投标文件中不得行间插字、涂改或增删，如有修改错漏处，须由投标人的法定代表人或其委托代理人签字、加盖公章。

四、投标文件的递交

13. 投标文件的密封和标记

13.1 投标文件正本、副本和电子文档，应分别封装于不同的密封袋内，密封袋上应分别标上“正本”、“副本”、“电子文档”字样，并注明投标人名称、采购项目编号、采购项目名称及分包号（如有分包）。

13.2 密封后的投标文件均应：

(1) 按“投标人投标前须知”注明的时间、地址送达；

(2) 投标文件密封袋用“于****年****月****日：（开标时间）之前不准启封”的标签密封。

13.3 投标人如投多个包，投标文件每包分别按上述规定装订（如果有）。

13.4 如果投标人未按第13.1-13.3条要求将投标文件密封或在密封袋上加写标记，采购代理机构对误投或过早启封概不负责。由此造成提前启封的投标文件，采购代理机构予以拒绝，并退回投标人。

13.5 投标人以电报、电话、传真形式投标的，采购代理机构概不接受。

14. 递送投标文件的地点、截止日期

14.1 所有投标文件都必须按招标文件规定的投标截止时间之前送达开标地

点。

14.2 采购代理机构将拒绝接受在投标截止时间之后送达的投标文件。

14.3 采购人和采购代理机构可以按照第6条规定，通过修改招标文件自行决定酌情延长投标截止期，在此情况下，采购人与采购代理机构和投标人受投标截止时间制约的所有权利和义务均延长至新的截止日期。

15. 投标文件的撤回

允许投标人在投标截止期前撤回其投标（须以书面形式通知采购代理机构），投标截止期后不得撤回其投标。否则，其投标保证金将不予退还。

五、开标

16. 开标

16.1 采购代理机构按本文件中确定的时间和地点组织开标活动。投标人须派法定代表人或委托代理人参加并签到以证明其出席开标会议，否则视为自动放弃。

16.2 开标工作由采购代理机构组织，采购人、采购管理、纪检监察等有关方面代表可根据采购项目的具体情况列席。

16.3 开标时，由投标人对各自投标文件密封情况进行确认，以确保递交的投标文件没有被提前开封过，并签字确认。

16.4 身份验证：招标工作人员当众拆封投标文件正本，由投标人出示法定代表人或委托代理人的有效身份证明，身份不符的按无效投标处理。

16.5 宣读投标人名称、投标报价和投标文件的其他主要内容，并由投标人的法定代表人或委托代理人签字确认。

开标时，投标文件正本中开标一览表（报价表）内容与投标文件中分项报价表内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准。

投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；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；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。若投标人拒绝接受，其投标将被拒绝。

16.6 响应答疑：本项目的评标委员会对投标人的投标文件进行评审，并根据

评审情况确定答疑时间，投标人应在规定的时间内到达评审现场进行答疑澄清，如在规定的时间内联系无果或未按时到现场答疑的，视同放弃答疑。

六、评审程序及方法

17. 评标委员会

17.1 采购代理机构根据采购项目的特点依法组建评标委员会，评审专家从政府采购专家库中抽取，其成员由具有一定专业水平的技术、经济等方面的专家和采购人代表等五人或五人以上单数组成。其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。采购数额在300万元以上、技术复杂的项目，评标委员会中技术、经济方面的专家人数应当为5人以上单数。

政府采购评审专家库不能满足需求时，经同级财政部门同意，可以采取选择性方式确定评标专家。

参与招标文件论证或征询过意见的专家不得参加该项目的评标。

采购人不得以专家身份参与本部门或本单位采购项目的评标。

采购代理机构工作人员不得参加本机构代理的政府采购项目的评标。

17.2 评标工作由采购代理机构负责组织，具体评标事务由采购代理机构依法组建的评标委员会负责，并独立履行下列职责：

- (1) 审查投标文件是否符合招标文件要求，并作出评价；
- (2) 要求投标人对投标文件有关事项作出解释或澄清；
- (3) 推荐中标候选人名单；
- (4) 向采购人（采购代理机构）或者有关部门报告非法干预评标工作的行为。

17.3 评标委员会应遵守并履行下列义务：

- (1) 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；
- (2) 按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标，对评审意见承担个人责任；
- (3) 对评标过程和结果、以及投标人的商业秘密保密；
- (4) 参与评标报告的起草；
- (5) 配合财政部门的投诉处理工作；

(6) 配合采购人（采购代理机构）答复投标人提出的质疑。

17.4 评标工作在有关部门的监督下依法开展，任何单位和个人不得非法干预、影响评标工作和评标结果。

18. 评标工作程序

18.1 进入评审阶段后，由评标委员会独立开展评标工作，负责审议所有投标文件，并按先初审、后详细评审的程序对投标文件进行评审、评分。

18.1.1 本次综合评分的主要因素是：投标报价、商务部分、技术部分等。

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》（详见格式19），并由投标人加盖公章，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》资料必须真实，否则，按照有关规定予以处理。

18.1.2 除投标价格因素外，评标委员会应依据招标文件规定的评标方法和评标标准对其他因素进行客观评审。

18.2 初审阶段为资格性检查和符合性检查，其内容是对投标文件在响应招标文件要求方面出现的偏离进行检查，偏离情况分为实质性偏离和非实质性偏离。

18.2.1 实质性偏离是指投标文件未能实质性响应招标文件的要求。以下情况属于实质性偏离，投标文件有下列情况之一的，按无效投标处理。

- (1) 不符合第2.2款“合格的投标人”之规定的；
- (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款（1）-（17）要求提供相关资料的；
- (4) 投标文件内容没有按招标文件规定和要求签字、盖章的；

- (5) 投标文件编排混乱，导致评标工作难以正常进行的；
- (6) 产品交货时间、投标有效期不能满足招标文件要求的；
- (7) 投标产品的技术规格、技术标准明显不符合采购项目要求的；
- (8) 投标文件中附有采购人不能接受的条件；
- (9) 投标报价超过采购预算额度的；
- (10) 未提供电子文档的；
- (11) 电子文档与纸质投标文件正本不一致的；
- (12) 评标委员会认为应按无效投标处理的其他情况；
- (13) 法律、法规规定的其他情形。

18.2.2 非实质性偏离是指投标文件实质性响应招标文件，但在部分可允许范围内存在一些不规则、不一致、不完整的内容，通过澄清、说明或者补正后这些内容不会改变投标文件的实质性。以下情况属于非实质性偏离：

- (1) 投标文件文字表述的内容含义不明确；
- (2) 同类问题表述不一致；
- (3) 有明显文字和计算错误。

投标文件有上述情形之一的，评标委员会应当要求投标人在规定的时间内予以澄清、说明。澄清说明材料由投标人法定代表人或委托代理人签字确认，该内容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，并作为投标文件的组成部分。答疑期间，投标人拒绝或在规定的时间内未做出澄清、说明，或澄清、说明的内容仍不能说明问题的，评标委员会将按照招标文件的要求对现有的投标资料做出评审意见。评标委员会对投标人主动提出的澄清、说明的内容将不予接受。

18.2.3 在投标文件初审、详细评审过程中，如果评标委员会成员出现对评标结果有不同意见的，应当以书面形式反映，评标报告中应注明该不同意见。

评标委员会成员拒绝在评标报告中签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评标结果。

18.3 比较与评价：评标委员会按招标文件中规定的评标办法和标准，对资格性检查和符合性检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. 评标办法

19.1 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》的规定，结合该项目的特点制定本评审办法。本次评审采用综合评分法，评审内容分为投标报价（最后报价）、施工组织设计、项目管理机构、企业业绩四部分组成（满分100分）。

19.2 资格性审查评审办法（初步评审）

序号	评审内容	评审因素	评审标准
1	形式评审标准	供应商名称	与营业执照、资质证书、安全生产许可证一致
		投标文件签字盖章	符合《招标文件》的规定
		投标文件格式	符合《招标文件》的规定
		法定代表人身份证明及法定代表人授权委托书情况	提供有效的证明书及授权委托书
2	资格评审标准	营业执照	具备有效的工商营业执照
		安全生产许可证	具备有效的安全生产许可证
		进青备案登记	（指外地进青企业）
		企业资质等级	符合《招标文件》规定
		财务状况	符合《招标文件》规定
		项目经理资格	符合《招标文件》规定
		其他要求	符合《招标文件》规定
3	响应性评审标准	投标内容	符合《招标文件》规定
		工期	符合《招标文件》规定
		工程质量	符合《招标文件》规定
		投标保证金	符合《招标文件》规定

		<p>施工组织设计、管理机构相关业绩和工程保修服务承诺</p>	<p>编制合理的施工组织设计（施工方案与技术措施、质量管理体系与措施、安全管理体系与措施、环境保护管理体系与措施、工程进度计划与措施、施工总平面设计、资源配备计划），提供项目管理机构人员名单，相关业绩，同时按照有关规定提供工程保修服务承诺。</p>
--	--	---------------------------------	--

19.3评审标准和分值分配：

条款号	评分因素	评分标准
1	<p>施工方案 与 技术措施 (5分)</p>	<p>施工部署合理，施工顺序及方案切实可行、针对性强；各项管理目标明确，技术措施满足工期、质量、安全生产及文明施工要求。较好者5~3分，一般者2~1分。</p>
	<p>质量管理 体系 与措施(4 分)</p>	<p>质量管理体系健全、管理人员责任明确、管理制度健全有效，各项技术措施、主要分项工程、作业指导书符合现行国家质量验收标准要求。较好者4~3分，一般者2~1分。</p>
	<p>安全管理 体系 与措施(4 分)</p>	<p>安全管理体系健全、管理人员岗位责任明确、各种安全教育制度健全有效、施工现场安全技术管理及防护、防范措施得力，符合国家安全生产管理规定。较好者4~3分，一般者2~1分。</p>
	<p>环境保护 管理体系与 措施(4分)</p>	<p>环境保护管理体系健全，管理人员岗位责任明确，环境管理方案切实可行、能有效运行。污物处理与排放符合国家及地方有关环境保护标准。较好者4~3分，一般者2~1分。</p>
	<p>工程进度 计划 与措施(4分)</p>	<p>施工流程能满足施工进度计划和保证工程质量要求，流水作业能保证施工连续、均衡、有节奏地进行。管理措施能有效保证投标工期计划的顺利完成。较好者4~3分，</p>

			一般者2~1分。
		施工总平面布置图（4分）	施工总平面布置合理、紧凑，短运输、少搬运，有利于生产、生活、安全、消防、环保、市容、卫生、劳动保护等，符合安全文明施工工地要求。较好者4~3分，一般者2~1分。
		资源配备计划（4分）	施工设备、机具配置齐全、合理，能满足施工进度和工程质量要求。较好者4~3分，一般者2~1分。
		危险性较大的分部分项工程安全专项施工方案（6分）	<p>1. 专项方案内容是否完整、可行。较好者2~1分，一般者0.9~0.5分。</p> <p>2. 专项方案的编制是否符合有关标准规范。较好者2~1分，一般者0.9~0.5分。</p> <p>3. 安全施工的措施是否满足现场实际情况。较好者2~1分，一般者0.9~0.5分。</p> <p>以上不提供的不得分。</p>
2	项目管理机构（15分）	项目负责人	<p>（1）依据《青海省建筑市场信用管理办法》规定，按照项目负责人上年度《青海省建筑市场各方主体和从业人员评分标准》的评定等级，评为A级的加2分，B级的不加减分，C级的半年内不得参与投标活动，半年后投标扣2分，D级的一年内不得投标。</p> <p>（2）本年度项目负责人信用得分实行动态管理。按照项目负责人上月最后一天《青海省建筑市场各方主体和从业人员评分标准》评定分值的5%计取得分。如当月发生重大事故，信用等级被降为D级的，从处罚决定生效之日起，一年内不得参加投标活动。</p> <p>以上二项合计得分不得超过10分。</p>
		项目班子的	技术负责人（中级及以上职称）1名，质监员1名，安全员1名，施工员1名。项目管理班子成员配备齐全，且岗位证书

		组成	及社保证明齐全得5分。一人不合格扣1分
	企业业绩 (最高得5分,超过5分按5分计)	投标人近三年在海拔2000米以上(包括2000米)至3000米以内(包括3000米)地区每完成一个类似工程项目得0.5分,3001米以上地区每完成一个类似工程得1分。最高得分不得超过5分。	
3	建筑市场信用 标(最高得10分,超过10分按10分计)	上年度投标人得分依据《青海省建筑市场信用管理办法》规定。 按照投标人上年度《青海省建筑市场各方主体和从业人员评分标准》的评定等级,评为A级的加2分,B级的不加减分,C级的半年内不得参与投标活动,半年后投标扣2分,D级的一年内不得投标	
		本年度投标人信用得分实行动态管理。 按照投标人上月最后一天《青海省建筑市场各方主体和从业人员评分标准》评定分值的5%计取得分。如当月发生重大事故,信用等级被降为D级的,从处罚决定生效之日起,一年内不得参加投标活动。	
3	投标报价 (35分)	报价分	以满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价,其价格分为满分;其他投标人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)×价格分值 注:对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除,用扣除后的价格计算投标报价得分,须提供《制造(生产)企业小型、微型企业声明函》。

七、定标

20. 推荐并确定中标人

采购代理机构应当自评审结束之日起2个工作日内将评标报告送交采购人。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推荐的中标候选人中按顺序确定中标人。

评标委员会按照评审后得分由高到低的顺序推荐1名中标候选人，并标明推荐顺序，排名第一的中标候选人为中标人；如果投标人得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。

21. 中标通知

21.1 采购代理机构自中标人确定之日起2个工作日内，发出《中标通知书》，并在青海政府采购网等网站上公告中标结果。

21.2 《中标通知书》对采购人和中标人具有同等效力，《中标通知书》发出后，采购人改变中标结果的，或者中标人无正当理由放弃中标项目的，依法承担法律责任。

八、授予合同

22. 签订合同

22.1 采购人与中标人双方应当自《中标通知书》发出之日起30日内，签订采购合同，送采购代理机构鉴证并备案。

22.2 签订合同时，中标人应当以支票、汇票、本票等非现金形式缴纳中标金额0%的履约保证金到采购人指定的账户。

22.3 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。

22.4 采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为订立合同的条件，采购人和中标人不得私下订立背离合同实质性内容的协议。

22.5 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。

22.6 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。

九、废标

23. 废标情形

23.1 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

(1) 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质性响应的供应商不足三家的。

(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。

23.2 废标后，由采购代理机构在青海政府采购网等网站发布废标公告。

十、处罚

24. 处罚情形

中标人有下列情形之一的，中标无效，投标保证金不予退还。情节严重的，报同级财政部门依法进行处理：

(1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；

(2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

(3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

(4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

(5) 在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；

(6) 向评标委员会行贿或者提供其他不正当利益。

十一、其他

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。

第四部分 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： _____

采购项目名称： _____

采购合同编号： _____

合同金额（人民币）： _____

采 购 人（甲方）： _____（盖章）

供 应 商（乙方）： _____（盖章）

采购日期： _____

第一节 通用合同条款

注：具体通用合同条款参照《标准施工招标文件》（通用合同条款）（2013年版）

第二节 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：_____；

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人：

名 称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

1.1.2.5 设计人：

名 称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括：_____。

1.1.3.9 永久占地包括：_____。

1.1.3.10 临时占地包括：_____。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：_____。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：_____。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称：_____；

发包人提供国外标准、规范的份数：_____；

发包人提供国外标准、规范的名称：_____。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：_____。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：_____。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限：_____；

发包人向承包人提供图纸的数量：_____；

发包人向承包人提供图纸的内容：_____。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括：_____；
承包人提供的文件的期限为：_____；
承包人提供的文件的数量为：_____；
承包人提供的文件的形式为：_____；
发包人审批承包人文件的期限：_____。

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：_____。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在_____天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点：_____；
发包人指定的接收人为：_____。
承包人接收文件的地点：_____；
承包人指定的接收人为：_____。
监理人接收文件的地点：_____；
监理人指定的接收人为：_____。

1.10 交通运输

1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：_____。

1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：_____。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：_____。

1.10.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由_____承担。

1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：_____。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：_____。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：_____。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求：_____。

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：_____。

1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：_____。

允许调整合同价格的工程量偏差范围：_____。

2. 发包人

2.2 发包人代表

发包人代表：

姓 名：_____；

身份证号：_____；

职 务：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

发包人对发包人代表的授权范围如下：_____。

2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：_____。

2.4.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：_____。

2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：_____。

发包人是否提供支付担保：_____。

发包人提供支付担保的形式：_____。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(5) 承包人提交的竣工资料的内容：_____。

承包人需要提交的竣工资料套数：_____。

承包人提交的竣工资料的费用承担：_____。

承包人提交的竣工资料移交时间：_____。

承包人提交的竣工资料形式要求：_____。

(6) 承包人应履行的其他义务：_____。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理：

姓 名：_____；

身份证号：_____；

建造师执业资格等级：_____；

建造师注册证书号：_____；

建造师执业印章号：_____；

安全生产考核合格证书号：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

承包人对项目经理的授权范围如下：_____。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：_____。

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任：_____。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：_____。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：_____。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：_____。

3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限：_____。

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：_____。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：_____。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：_____。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：_____。

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：_____。

主体结构、关键性工作的范围：_____。

3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括：_____。

其他关于分包的约定：_____。

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定：_____。

3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间：_____。

3.7 履约担保

承包人是否提供履约担保：_____。

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的：_____。

4. 监理人

4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容：_____。

关于监理人的监理权限：_____。

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定： _____。

4.2 监理人员

总监理工程师：

姓 名： _____；

职 务： _____；

监理工程师执业资格证书号： _____；

联系电话： _____；

电子信箱： _____；

通信地址： _____；

关于监理人的其他约定： _____。

4.4 商定或确定

在发包人和承包人不能通过协商达成一致意见时，发包人授权监理人对以下事项进行确定：

(1) _____；

(2) _____；

(3) _____。

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求： _____。

关于工程奖项的约定： _____。

5.3 隐蔽工程检查

5.3.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定： _____。

监理人不能按时进行检查时，应提前_____小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过： _____小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定： _____。

6.1.4 关于治安保卫的特别约定： _____。

关于编制施工场地治安保卫计划的约定： _____。

6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求： _____。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定： _____。

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：_____。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：_____。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限：_____。

7.2 施工进度计划

7.2.2 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限：_____。

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：_____。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限：_____。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限：_____。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起_____天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限：_____。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(7) 因发包人原因导致工期延误的其他情形：_____。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：_____。

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：_____。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：_____。

7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件：

(1) _____；

(2) _____；

(3) _____。

7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励：_____。

8. 材料与设备

8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担：_____。

8.6 样品

8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量要求：_____。

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定：_____。

9. 试验与检验

9.1 试验设备与试验人员

9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所：_____。

施工现场需要配备的试验设备：_____。

施工现场需要具备的其他试验条件：_____。

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定：_____。

10. 变更

10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定：_____。

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定：_____。

10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限：_____。

发包人审批承包人合理化建议的期限：_____。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为：_____。

10.7 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见附件 11：《暂估价一览表》。

10.7.1 依法必须磋商的暂估价项目

对于依法必须磋商的暂估价项目的确认和批准采取第____种方式确定。

10.7.2 不属于依法必须磋商的暂估价项目

对于不属于依法必须磋商的暂估价项目的确认和批准采取第___种方式确定。

第3种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定：_____。

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定：_____。

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定：_____。

因市场价格波动调整合同价格，采用以下第___种方式对合同价格进行调整：

第1种方式：采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重，以及基本价格指数及其来源的约定：_____；

第2种方式：采用造价信息进行价格调整。

(2) 关于基准价格的约定：_____。

专用合同条款①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过___%时，或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过___%时，其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过___%时，材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过___%时，其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过±___%时，其超过部分据实调整。

第3种方式：其他价格调整方式：_____。

12. 合同价格、计量与支付

12.1 合同价格形式

1、单价合同。

综合单价包含的风险范围：_____。

风险费用的计算方法：_____。

风险范围以外合同价格的调整方法：_____。

2、总价合同。

总价包含的风险范围：_____。

风险费用的计算方法：_____。

风险范围以外合同价格的调整方法：_____。

3、其他价格方式：_____。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：_____。

预付款支付期限：_____。

预付款扣回的方式：_____。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：_____。

预付款担保的形式为：_____。

12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则：_____。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：_____。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：_____。

12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定：_____。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，是否适用第 12.3.4 项（总价合同的计量）约定进行计量：_____。

12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：_____。

12.4 工程进度款支付

12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：_____。

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：_____。

12.4.3 进度付款申请单的提交

(1) 单价合同进度付款申请单提交的约定：_____。

(2) 总价合同进度付款申请单提交的约定：_____。

(3) 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定：_____。

12.4.4 进度款审核和支付

(1) 监理人审查并报送发包人的期限：_____。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：_____。

(2) 发包人支付进度款的期限：_____。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式：_____。

12.4.6 支付分解表的编制

2、总价合同支付分解表的编制与审批：_____。

3、单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批：_____。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时，应提前_____小时提交书面延期要求。
关于延期最长不得超过：_____小时。

13.2 竣工验收

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：_____。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法：
_____。

13.2.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：_____。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法
为：_____。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：_____。

13.3 工程试车

13.3.1 试车程序

工程试车内容：_____。

(1) 单机无负荷试车费用由_____承担；

(2) 无负荷联动试车费用由_____承担。

13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：_____。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：_____。

14. 竣工结算

14.1 竣工付款申请

承包人提交竣工付款申请单的期限：_____。

竣工付款申请单应包括的内容：_____。

14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：_____。

发包人完成竣工付款的期限：_____。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：_____。

14.4 最终结清

14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：_____。

承包人提交最终结清申请单的期限：_____。

14.4.2 最终结清证书和支付

(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限：_____。

(2) 发包人完成支付的期限：_____。

15. 缺陷责任期与保修

15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：_____。

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定：_____。

15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第_____种方式：

(1) 质量保证金保函，保证金额为：_____；

(2) _____%的工程款；

(3) 其他方式：_____。

15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第_____种方式：

(1) 在支付工程进度款时逐次扣留，在此情形下，质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额；

(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

(3) 其他扣留方式：_____。

关于质量保证金的补充约定：_____。

15.4 保修

15.4.1 保修责任

工程保修期为：_____。

15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间：_____。

16. 违约

16.1 发包人违约

16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形：_____。

16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法：

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前 7 天内下达开工通知的违约责任：_____。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任：_____。

(3) 发包人违反第 10.1 款〔变更的范围〕第(2)项约定,自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任:_____。

(4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定,或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任:_____。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任:_____。

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示,导致承包人无法复工的违约责任:_____。

(7) 其他:_____。

16.1.3 因发包人违约解除合同

承包人按16.1.1项〔发包人违约的情形〕约定暂停施工满____天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的,承包人有权解除合同。

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形:_____。

16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法:_____。

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定:_____。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式:_____。

17. 不可抗力

17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外,视为不可抗力的其他情形:_____。

17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后,发包人应在商定或确定发包人应支付款项后____天内完成款项的支付。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定:_____。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定:_____。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险:_____。

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定:_____。

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：_____。

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：_____。

选定争议评审员的期限：_____。

争议评审小组成员的报酬承担方式：_____。

其他事项的约定：_____。

20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：_____。

20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第_____种方式解决：

(1) 向_____仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向_____人民法院起诉。

第三节 合同附件格式

附件一：合同协议书

合同协议书

编号：

发包人（全称）：

承包人（全称）：_____

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就

_____工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：_____。

2. 工程地点：_____。

3. 工程立项批准文号：_____。

4. 资金来源：_____。

5. 工程内容：_____。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：_____。

二、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日。

计划竣工日期：_____年_____月_____日。

工期总日历天数：_____天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合_____标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

2. 合同价格形式：_____。

五、项目经理

承包人项目经理：_____。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招磋商形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于_____年___月___日签订。

十、签订地点

本合同在_____签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自_____生效。

十三、合同份数

本合同一式___份，均具有同等法律效力，发包人执___份，承包人执___份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

地 址：_____

地 址：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话： _____ 电 话： _____
传 真： _____ 传 真： _____
开户银行： _____ 开户银行： _____
账 号： _____ 账 号： _____

采购代理机构： 青海朝冉工程咨询招标代理有限公司

负责人或经办人：

第五部分 工程量清单

1. 工程量清单说明

1.1 本工程量清单根据《建设工程工程量清单计价规范》编制。

1.2 本工程量清单应与招标文件中的供应商须知、通用合同条款、专用合同条款、技术标准和要求及施工图纸等一起阅读和理解。

1.3 本工程量清单仅是磋商报价的共同基础，竣工结算的工程量按合同约定确定。实际工程计量和工程价款的支付应遵循合同条款和第七部分中的约定及本章的有关规定。

1.4 供应商在计价时应按招标文件的要求，根据采购人提供的工程量清单，参照国家和青海省颁布的有关规定以及企业自身情况计算报价。

1.5 规费和税金的取费标准：按照国家和青海省颁布的有关规定执行，不得作为竞争性费用。

1.6 措施项目清单中的安全防护、文明施工措施费应按照国家及青海省颁布的有关规定计价，不得作为竞争性费用，报价时单列。

1.7 材料价按照市场价确定；

1.8 施工过程中若发生设计变更增减工程量，按量按实调整；

1.9 采购人提供的工程量清单发生增减，量差在±5%（不含本数）以外时按监理工程师核定后的数量调整。

1.10 供应商应按采购人提供的工程量清单中列出的工程项目和工程量填报单价和合价。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。供应商未填单价或合价的工程项目，在实施后，采购人将不予以支付，并视为该项费用已包括在其他项目的单价或合价内。

1.11 磋商总价包括完成本工程项目的成本、利润、税金、风险费（包括材料涨价因素）、政策性文件规定费用等所有费用，磋商报价为供应商在谈判报价文件中提出的各项支付金额的总和。

2. 工程量清单规范用词说明

2.1 为便于在执行工程量清单规范条文时区别对待，对要求严格程度不同的用词说明如下：

(1) 表示很严格，非这样做不可的：

正面词采用“必须”，反面词采用“严禁”；

(2) 表示严格，在正常情况下均应这样做的：

正面词采用“应”，反面词采用“不应”或“不得”；

(3) 表示允许稍有选择，在条件许可时首先应这样做的：

正面词采用“宜”，反面词采用“不宜”；

(4) 表示有选择，在一定条件下可以这样做的，采用“可”。

2.2 条文中指明应按其他有关标准执行的写法为“应符合……的规定”或“应按……执行”。

3. 施工要求

- 1、严格遵守医院的规章制度，服从管理，文明施工、安全施工；
- 2、施工期间不能影响医院的正常工作，积极配合解决医院的应急突发事件；
- 3、计划工期：90 日历天
- 4、项目地点：天峻县藏医医院
- 5、质量：合格

第六部分 图纸

第七部分 技术标准和要求

1、现场施工条件：现场已具备施工条件。

2、基本要求

2.1 本工程项目管理目标：

2.1.1 质量：合格；

2.1.2 施工工期：90 日历天；

2.1.3 施工现场应做好安全生产及文明施工。

2.2 承包人必须按照本工程的施工图纸及国家现行施工验收规范、质量检验评定标准组织施工。建立和健全质量保证体系，以承包人主体行为规范和施工人员的工作质量确保施工质量。

2.3 本工程所需主要施工材料均由承包人负责供应，施工所用的材料、设备、调剂材料必须满足设计要求和符合国家标准，并征得建设单位确认。加工订货成品、半成品及构件的供应方式，由承包人按进度、设计要求和标准，在征得建设单位同意确认后，负责加工订货，建设单位有权对质量进行监督。进场的材料、设备必须有生产许可证、质量保证（修）书、出厂合格证，否则，由此造成的经济损失和质量缺陷，由订货单位负责。

2.4 建筑工程采用的主要材料、半成品、成品、建筑构配件、器具和设备应进行现场验收。凡涉及安全、功能的有关产品，应按各分部工程质量验收规范规定进行复验和抽验，并经监理工程师（建设单位技术负责人）签字认可。

2.5 突出抓好施工过程控制，加强全过程质量管理。在施工过程中要认真做好施工节奏控制、工序质量控制、现场管理控制；加强每道工序的质量管理，对各工序间的交接检验及专业工种之间交接环节的工程质量应采取有效措施，加强自检和复检，并形成记录。未经监理工程师（建设单位技术负责人）检查认可，不得进行下一道工序施工。应健全满足施工图设计和建筑物功能要求的抽验检查和检测制度。

2.6 承包人必须编制切实可行的施工进度计划，以保证施工连续均衡、有节奏地进行，合理使用人力、物力和财力，确保工程按期完成。

2.7 承包人应建立和健全安全生产保障体系和安全生产责任制，认真执行《建筑施工安全检查标准（JGJ59—2011）》，提高安全生产工作和文明施工的管理水平。减少施工噪音和对周围环境的污染，争创“施工现场文明工地”。

2.8 承包人在质量保修期内，应按照有关法律、法规的管理规定和双方在合同中的约定，承担本工程质量保修责任。

3. 工程建设应执行的技术规范

本工程在施工过程中必须严格执行国家、行业的现行有关各专业工程施工质量验收规范及验收统一标准。

- 1、《建筑工程施工质量验收统一标准》GB 50300-2013
- 2、《建筑地基基础工程施工质量验收规范》GB 50202-2002
- 3、《砌体结构工程施工质量验收规范》GB 50203-2011
- 4、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB 50204-2015

- 5、《钢结构工程施工质量验收规范》GB 50205-2001
 - 6、《木结构工程施工质量验收规范》GB 50206-2012
 - 7、《屋面工程质量验收规范》GB 50207-2012
 - 8、《地下防水工程质量验收规范》GB 50208-2011
 - 9、《建筑地面工程施工质量验收规范》GB 50209-2010
 - 10、《建筑装饰装修工程施工质量验收规范》GB 50210-2001
 - 11、《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》GB 50242-2002
 - 12、《通风与空调工程施工质量验收规范》GB 50243-2016
 - 13、《建筑电气工程施工质量验收规范》GB 50303-2015
 - 14、《电梯工程施工质量验收规范》GB 50310-2002
 - 15、《智能建筑工程质量验收规范》GB 50339-2013
 - 16、《建筑节能工程施工质量验收规范》GB 50411-2007
- 其它现行国家标准、行业标准以及有关技术规范；

第八部分 投标文件格式

供应商应严格按照本格式要求编制投标文件，胶装成册并编制相应页码，否则其投标文件将一概按无效标处理。

封面

正本/副本

青海省政府采购项目

投标文件

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）

年 月 日

(1) 投标函

投标函

致：采购代理机构

我们收到采购项目名称（采购项目编号）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____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）

年 月 日

(2) 法定代表人证明书

法定代表人证明书

致：采购代理机构

（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：采购代理机构

（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）签字：_____ 授权人（法定代表人）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：采购代理机构

关于贵方____年__月__日_____ (项目名称)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产品，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，按时交货，提供优质的产品和服务。如果在合同执行过程中，发现质量、数量出现问题，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)

年 月 日

(5) 投标人诚信承诺书

投标人诚信承诺书

致：采购代理机构

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)

年 月 日

(6) 资格证明材料

资格证明材料

资格证明材料包括：

- (1) 投标人的营业执照；
- (2) 招标文件规定的有关资格证书、许可证书、认证等；
- (3) 投标企业简介及获得相关证书证明文件；
- (4) 投标人认为有必要提供的其他资格证明文件。

如果是非法人资格的投标人，须提供身份证明。

（7）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

按照招标文件第 2.2 款（1）中第<2>条规定提供以下相关材料。

1、投标人是法人的，提供基本开户银行近三个月内出具的资信证明原件（同时提供基本存款账户开户许可证）或（2019 年度）经第三方审计的财务状况报告（扫描或复印件应全面、完整、清晰），包括资产负债表、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。投标人是其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，可以提供基本开户银行出具的资信证明（同时提供基本存款账户开户许可证）。以上均须加盖投标单位财务专用章。

2、近半年内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投标人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。

(二) 投标报价表

投标人名称（盖章）：

投标日期：20 年 月 日

序号	项目名称	建设规模	投标报价 (元)	工程质量	开工日期	竣工日期
1						
2						
3						
4						
合计						
投标总价大写（人民币）：						

注：一、投标报价应与已标价工程清单中“投标总报价”的金额一致。

- 二、投标报价中含：1、安全防护、文明施工措施费，合计人民币： 元；
2、人工费合计人民币： 元

投标函附录

投标人名称（盖章）：

投标日期：

年 月 日

序号	条款名称	合同条款号	约定内容	备注
1	项目经理		姓名：	
2	工期		天数：_____日历天	
3	缺陷责任期		按招标文件约定	
4	分包		
.....	
.....	

四、投标保证金

投标保证金转账凭证、开户许可证。

六、已标价工程量清单部分格式

按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）格式编制。

七、施工组织设计

1. 投标人编制施工组织设计的要求：编制时应采用文字并结合图表形式说明施工方法；拟投入本标段的主要施工设备情况、拟配备本标段的试验和检测仪器设备情况、劳动力计划等；结合工程特点提出切实可行的工程质量、安全生产、文明施工、工程进度、技术组织措施，同时应对关键工序、复杂环节重点提出相应技术措施，如冬雨季施工技术、减少噪音、降低环境污染、地下管线及其他地上地下设施的保护加固措施等。

2. 施工组织设计除采用文字表述外可附下列图表，图表及格式要求附后。

附表一 拟投入本标段的主要施工设备表

附表二 拟配备本标段的试验和检测仪器设备表

附表三 劳动力计划表

附表四 计划开、竣工日期和施工进度网络图

附表五 施工总平面图

附表六 临时用地表

附表四：计划开、竣工日期和施工进度网络图

1. 投标人应递交施工进度网络图或施工进度表，说明按招标文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。
2. 施工进度表可采用网络图（或横道图）表示。

附表五：施工总平面图

投标人应递交一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图表并附文字说明，说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。

附表六：临时用地表

用 途	面 积 (m ²)	位 置	需用时间

八、项目管理机构

（一）项目管理机构组成表

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明					备注
			证书名称	级别	证号	专业	养老保险	

（二）主要人员简历表

“主要人员简历表”中的项目经理应附身份证、资格和注册证、安全生产许可证、养老保险复印件，管理过的项目业绩须附中标通知书、生效的合同或竣工验收备案表等复印件；技术负责人应附身份证、职称证；项目经理及技术负责人养老保险复印件；其他主要人员应附执业证或上岗证书、养老保险复印件。

姓名		年龄		学历	
职称		职务		拟在本合同任职	
毕业学校		年毕业于 学校 专业			
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目			担任职务	发包人及联系电话

九、拟分包项目情况表

分包人名称		地 址	
法定代表人		电 话	
营业执照号码		资质等级	
拟分包的工程项目	主 要 内 容	预计造价（万元）	已经做过的类似工程

十、资格审查资料

（相关表格年份要求前投标须知前附表）

（一）投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等级			其中	项目经理		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技 工		
经营范围						
备注						

(三) 2018 年-至今完成的类似项目情况表

项目名称	
项目所在地 (并注明项目所在地海拔高度)	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
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	
总监理工程师及电话	
项目描述	
备注	

注：业绩证明材料以中标通知书、生效的合同或竣工验收备案表为准

(四) 正在施工的和新承接的项目情况表

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开工日期	
计划竣工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
总监理工程师及电话	
项目描述	
备注	

（五）近年发生的诉讼及仲裁情况

近年发生的诉讼及仲裁情况

(六) 招标文件要求的其他资料

十一、其他材料

根据评标办法，附投标单位及项目负责人《青海省建筑市场各方主体和从业人员评分标准》的评定等级截图。

第九部分 工程量清单

天峻县藏医医院前处理车间净化设备系统安装项目 工程

招标工程量清单

招标人：



造价咨询人：



年 月 日

封-1

天峻县藏医医院前处理
车间净化设备系统安装
项目 工程

招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



有效期至: 2021年06月30日
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)



编制人:



(造价人员签字盖专用章)

复核人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

总 说 明

工程名称：天峻县藏医医院前处理车间净化设备系统安装项目

1、工程概况：

天峻县藏医医院前处理车间净化设备系统安装项目，建设内容主要为一二层硫氧镁彩钢夹心板、安装钢制烤漆净化专用门、净化空调通风、电气照明、应急照明、净化设备及给排水及纯化循环水等内容。

2、工程招标范围：

2.1 图纸设计范围内的内容。

3、工程量清单编制依据：

3.1 施工图纸；

3.2 国标GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》；

3.3 营改增按照：青建工（2018）158号关于建筑业营改增调整青海省建设工程计价依据的通知。

3.4 人工费按照：青建工（2019）434号文《青海省住房和城乡建设厅关于调整青海省建设工程预算定额人工费单价的通知》。

3.5 税率按照：青建工（2019）116号文《青海省住房和城乡建设厅关于建重新调整青海省建设工程计价依据增值税税率的通知》。

4. 其他不可预见费及风险投标单位自行按实际考虑。

5. 本工程量清单应与招标文件中的投标须知、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。

6. 安全文明施工费按照青建工（2018）228号关于《青海省住房和城乡建设厅关于调整建设工程安全文明施工费的通知》执行。

7. 规费和税金应按国家、省级或行业建设主管部门的规定计算，不得作为竞争性费用。

8. 清单中未详细列出的施工内容均包含在相应清单的综合单价中。

9. 投标单位在投标过程中根据施工图纸详细核对工程量清单，若有不符之处请在投标截止日前七日内通过招标单位以书面形式澄清，否则认为全部接受，且认为图纸所含内容全部计入投标总价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：天峻县藏医医院前处理车间净化设备系统
-结构装饰

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
		一层结构装饰部分						
1	011207001001	硫氧镁彩钢夹心板	1.硫氧镁彩钢夹心板 2.基板为0.426mm,双面敷膜 3.墙板为机制板,表面为灰白色,含5%损耗	m ²	1316			
2	011207001002	硫氧镁彩钢夹心板	1.硫氧镁彩钢夹心板 2.基板为0.426mm,双面敷膜 3.墙板为机制板,表面为灰白色,含5%损耗	m ²	726			
3	010802004001	钢制烤漆净化专用门	1.钢制烤漆净化专用门 2. JM-1, 800*2100mm, 含600*400视窗 3.深蓝色钢制烤漆, 5mm钢化玻璃透视窗	樘	2			
4	010802004002	钢制烤漆净化专用门	1.钢制烤漆净化专用门 2. JM-1, 900*2100mm, 含600*400视窗 3.深蓝色钢制烤漆, 5mm钢化玻璃透视窗	樘	16			
5	010802004003	钢制烤漆净化专用门	1.钢制烤漆净化专用门 2. JM-1, 1000*2100mm, 含600*400视窗 3.深蓝色钢制烤漆, 5mm钢化玻璃透视窗	樘	3			
6	010802004004	钢制烤漆净化专用门	1.钢制烤漆净化专用门 2. JM-1, 1200*2100mm, 含600*400视窗 3.深蓝色钢制烤漆, 5mm钢化玻璃透视窗	樘	11			
7	010802004005	钢制烤漆净化专用门	1.钢制烤漆净化专用门 2. JM-1, 1500*2100mm, 含600*400视窗 3.深蓝色钢制烤漆, 5mm钢化玻璃透视窗	樘	10			
8	010802004006	钢质烤漆净化专用安全门	1.钢质烤漆净化专用安全门 2. AM-1, 0900*2100mm, 含600*400视窗 3.深红色钢制烤漆, 上下5mm钢化玻璃透视窗	樘	2			
9	010807001001	无框双层玻璃观察窗	1.无框双层玻璃观察窗 2. JC-1 1500*1200mm 3. 5mm双层中空玻璃	樘	31			
10	01B001	硅酮阻燃密封胶	1.瓷白酸性, 不发白	m ²	2028			
11	01B002	彩钢板折弯件	1.彩钢板折弯件 2. 35mm*75mm	m	90			
12	011101005001	一楼地面处理	1.环氧树脂自流平 2.彩钢喷涂颜色	m ²	703			
13	01B003	五金辅料	1. 拉钉, 螺丝螺母, 丝杆接头, 钻尾丝, 自攻丝, 钻头, 切割片, 顶爆螺丝等五金 2. 根据结构不同, 所选	项	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”。

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：天峻县藏医医院前处理车间净化设备系统-暖通

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
		空调主机部分						
1	030225002001	组合式空气处理机组 (AHU-1)	1. 名称:组合式空气处理机组 (AHU-1) 2. 型号:风量:22600m3/h, 电机N=18.5KW,机外余压:1170 Pa, 制冷量: 62kW, 加热量: 90 kW, 加湿量: 168kg/h 过滤器级别: G4, F8	台	1			
2	030225002002	组合式空气处理机组 (AHU-2)	1. 名称:组合式空气处理机组 (AHU-2) 2. 型号:风量: 2300m3/h, 电机N=18.5KW,机外余压: 600Pa, 制冷量: 14kW, 加热量: 24kW, 加湿量: 4kg/h 过滤器级别: G4, F8	台	1			
3	030225002003	组合式空气处理机组 (AHU-3)	1. 名称:组合式空气处理机组 (AHU-3) 2. 型号:风量: 1800 m3/h, 电机N=18.5KW,机外余压: 550Pa, 制冷量: 9kW, 加热量: 28 kW, 加湿量: 25kg/h 过滤器级别: G4, F8	台	1			
4	03B001	机组基础部分	1. 名称:机组基础部分 2. 规格:槽钢焊接和土建基础	项	1			
5	030113022001	内置式臭氧发生器	1. 名称:内置式臭氧发生器 2. 型号:臭氧量: 60 g/h, 功率: 1.85KW, 220v/49HZ	台	1			
6	030113022002	内置式臭氧发生器	1. 名称:内置式臭氧发生器 2. 型号:臭氧量: 20g/h, 功率: 1.1KW, 220v/50HZ	台	1			
7	030113022003	内置式臭氧发生器	1. 名称:内置式臭氧发生器 2. 型号:臭氧量: 10g/h, 功率: 0.4KW, 220v/50HZ	台	1			
		分部小计						
		排风机组部分						
8	030701011001	单机除尘净化机组	1. 名称:单机除尘净化机组 2. 型号:TUOER-2000/PL, N=3KW	台	1			
9	030701011002	单机除尘净化机组	1. 名称:单机除尘净化	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”。

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：天峻县藏医医院前处理车间净化设备系统
-暖通

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
			机组 2. 型号: TUOER-800/PL , N=1.68KW					
10	030108001001	离心式通风机	1. 名称: 中效排风机组 2. 型号: PF-101 3. 规格: Q=2000m ³ /h, P=350Pa, N=0.5KW	台	1			
11	030108001002	离心式通风机	1. 名称: 中效排风机组 2. 型号: PF-102 3. 规格: Q=1050m ³ /h, P=350Pa, N=0.37KW	台	1			
12	030108001003	离心式通风机	1. 名称: 中效排风机组 2. 型号: PF-103 3. 规格: Q=1500m ³ /h, P=350Pa, N=0.37KW	台	1			
13	030108001004	离心式通风机	1. 名称: 中效排风机组 2. 型号: PF-104 3. 规格: Q=1500m ³ /h, P=350Pa, N=0.37KW	台	1			
14	030108001005	离心式通风机	1. 名称: 中效排风机组 2. 型号: PF-105 3. 规格: Q=4600m ³ /h, P=350Pa, N=1.17KW	台	1			
15	030108001006	离心式通风机	1. 名称: 中效排风机组 2. 型号: PF-106 3. 规格: Q=850m ³ /h, P=350Pa, N=0.37KW	台	1			
16	030108001007	离心式通风机	1. 名称: 中效排风机组 2. 型号: PF-201 3. 规格: Q=1600m ³ /h, P=350Pa, N=0.75KW	台	1			
17	030108001008	离心式通风机	1. 名称: 中效排风机组 2. 型号: PF-202 3. 规格: Q=3200m ³ /h, P=350Pa, N=0.75KW	台	1			
18	030108001009	离心式通风机	1. 名称: 中效排风机组 2. 型号: PF-203 3. 规格: Q=850m ³ /h, P=350Pa, N=0.37KW	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”。

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: 天峻县藏医医院前处理车间净化设备系统
-净化通风

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
		送回风口及新风口设备						
1	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:高效风口 2.型号:GB1=500m³/h,侧送风	个	38			
2	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:高效风口 2.型号:GB2=1000m³/h,侧送风	个	22			
3	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:高效风口 2.型号:GB3=1500m³/h,侧送风	个	4			
4	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:散流器风口 2.型号:喉部尺寸:250*250	个	3			
5	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:回风口 2.型号:H1:200*200(宽*高)配200*200风阀	个	12			
6	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:回风口 2.型号:H2:320*250(宽*高)配320*200风阀	个	13			
7	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:回风口 2.型号:H3:500*320(宽*高)配320*250风阀	个	6			
8	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:排风口 2.型号:P1:200*200(宽*高)配200*200风阀	个	18			
9	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:排风口 2.型号:P2:320*250(宽*高)配320*200风阀	个	12			
10	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:排风口 2.型号:H3:500*320(宽*高)配320*250风阀	个	8			
11	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.型号:1000*1000(长*宽)配600*800止回阀	个	1			
12	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.型号:400*320(长*宽)配320*200止回阀	个	3			
13	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.型号:500*400(长*宽)配400*250止回阀	个	5			
14	030703007014	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.型号:630*400(长*宽)配400*320止回阀	个	1			
15	030703007015	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.型号:250*250(长*宽)配200*200止回阀	个	1			
16	030703001001	碳钢阀门	1.名称:手动调节阀	个	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：天峻县藏医医院前处理车间净化设备系统
-净化通风

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
			2. 型号:400*250 (长*宽)					
17	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:手动调节阀 2. 型号:400*320 (长*宽)	个	4			
18	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:手动调节阀 2. 型号:320*200 (长*宽)	个	2			
19	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:手动调节阀 2. 型号:200*200 (长*宽)	个	5			
20	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 型号:200*200 (长*宽)	个	5			
21	030703001006	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 型号:320*200 (长*宽)	个	4			
22	030703001007	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 型号:400*320 (长*宽)	个	4			
23	030703001008	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 型号:320*200 (长*宽)	个	1			
24	030703001009	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 型号:400*200 (长*宽)	个	2			
25	030703001010	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 型号:1000*400 (长*宽)	个	1			
26	030703001011	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 型号:1600*500 (长*宽)	个	1			
		分部小计						
		镀锌风管及保温部分						
27	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 规格:1.0mm (1000<b≤2000)	m2	308			
28	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 规格:0.75mm (630<b≤1000)	m2	287			
29	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 规格:0.6mm (320<b≤630)	m2	318			
30	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 规格:0.5mm (b≤320)	m2	256			
31	03B001	角钢	1. 名称:角钢 2. 规格:40mm*40mm	根	40			
32	03B002	角钢	1. 名称:角钢 2. 规格:30mm*30mm	根	316			
33	03B003	角钢加工费	1. 名称:角钢加工费 2. 规格:30#	根	316			
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：天峻县藏医医院前处理车间净化设备系统
-电气照明、应急、插座

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
		照明、插座部分						
1	030404017001	配电箱	1.名称:照明、应急、插座配电箱	台	9			
2	030412001001	普通灯具	1.名称:平板LED净化灯 2.型号:48W	套	125			
3	030412001002	普通灯具	1.名称:平板LED净化灯 2.型号:24W	套	32			
4	030412001003	普通灯具	1.名称:平板LED应急净化灯 2.型号:48W	套	8			
5	030412001004	普通灯具	1.名称:平板LED应急净化灯 2.型号:24W	套	4			
6	030412002001	工厂灯	1.名称:三防灯 2.型号:2*36	套	108			
7	030412001005	普通灯具	1.名称:天棚灯 2.型号:20W	套	16			
8	030404035001	插座	1.名称:单相二,三孔安全插座 2.规格:250V/10A	个	150			
9	030404035002	插座	1.名称:单相二,三孔防水插座 2.规格:250V/10A	个	10			
10	030404034001	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.安装方式:暗装	个	65			
11	030404034002	照明开关	1.名称:双开单控开关 2.安装方式:暗装	个	52			
12	030404034003	照明开关	1.名称:三开单控开关 2.安装方式:暗装	个	10			
13	030404034004	照明开关	1.名称:单联双控开关 2.安装方式:暗装	个	12			
14	030404034005	照明开关	1.名称:双联双控开关 2.安装方式:暗装	个	4			
		分部小计						
		应急疏散部分						
15	030412004001	装饰灯	1.名称:疏散诱导指示灯 2.型号:暗装3W 3.规格:向左、向右	套	19			
16	030412004002	装饰灯	1.名称:疏散诱导指示灯 2.型号:暗装3W 3.规格:双向	套	2			
17	030412004003	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.型号:暗装3W	套	13			
18	030412004004	装饰灯	1.名称:应急指示灯 2.型号:暗装3W	套	19			
		分部小计						
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：天峻县藏医医院前处理车间净化设备系统
-设备动力

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
		动力配电箱部分						
1	030404017001	配电箱	1.名称:照明、应急、插座配电箱	台	5			
2	030404017002	配电箱	1.名称:动力配电箱	台	10			
3	030404017003	配电箱	1.名称:空调配电箱	台	3			
		分部小计						
		电线电缆部分						
4	030408001001	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-4x2.5	m	220			
5	030408001002	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-4*6	m	122			
6	030408001003	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-4*16	m	110			
7	030408001004	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-3*25+2*16	m	138			
8	030408001005	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-4*50+1*25	m	165			
9	030408001006	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-4*185+1*95	m	20			
10	030408001007	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-3x70+2x35	m	20			
11	030408001008	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-5x2.5	m	100			
12	030408001009	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-5*4	m	100			
13	030408001010	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-5*6	m	46			
14	030408001011	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-5*10	m	150			
15	030408001012	电力电缆	1.名称:动力电缆 2.型号:YJY-5*16	m	100			
16	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.型号:200*100*1.0	m	150			
17	030411003002	桥架	1.名称:桥架 2.型号:400*100*2.0	m	350			
18	03B001	KBG线管	1.名称:KBG线管 2.规格:SC20, SC25, SC32, SC50, SC80	项	1			
19	03B002	安装辅料	1.名称:安装辅料 2.规格:线码、胶布、线耳、软管辅材	项	1			
		分部小计						
		措施项目						
20	031301017001	脚手架搭拆			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”。

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: 天峻县藏医医院前处理车间净化设备系统
-净化设备

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
		辅助设备部分						
1	03B001	气闸间互锁	1.名称:气闸间互锁 2.规格:两门型	套	7			
2	03B002	气闸间互锁	1.名称:气闸间互锁 2.规格:三门型	套	7			
3	03B003	普通传递窗	1.名称:普通传递窗 2.规格:外径500*500*500(长*宽*深)	台	2			
4	03B004	普通传递窗	1.名称:普通传递窗 2.规格:外径800*800*800(长*宽*深)	台	2			
5	03B005	干手器	1.名称:干手器 2.规格:1800W	台	6			
6	03B006	手消器	1.名称:手消器 2.规格:50W	台	6			
7	030601002001	压力仪表	1.名称:指针压差表	台	18			
8	030601001001	温度仪表	1.名称:电子数显温湿度表	支	30			
9	03B007	换鞋柜	1.名称:换鞋柜 2.规格:4500*600*500	个	1			
10	03B008	换鞋柜	1.名称:换鞋柜 2.规格:2350*600*500	个	1			
11	03B009	换鞋柜	1.名称:换鞋柜 2.规格:1000*350*500	个	2			
12	03B010	更衣柜	1.名称:更衣柜 2.规格:六门	个	6			
13	03B011	灭菌更衣柜	1.名称:灭菌更衣柜 2.规格:双门	个	2			
14	03B012	单人洗手池	1.名称:单人洗手池 2.规格:全封板	台	10			
15	03B013	洁具清洗池	1.名称:洁具清洗池 2.规格:全封板	台	2			
16	03B014	洁具架	1.名称:洁具架	台	2			
17	03B015	器具清洗池	1.名称:器具清洗池	台	3			
18	03B016	排风罩	1.名称:排风罩 2.规格:800*800*1200	个	6			
		分部小计						
		实验家具部分						
19	03B017	边台	1.名称:边台 2.规格:L*750*800	m	15.5			
20	03B018	中央台	1.名称:中央台 2.规格:L*1500*800	m	3.5			
21	03B019	试剂架	1.名称:试剂架 2.规格:L*350*800	m	3			
22	03B020	水槽池	1.名称:水槽池 2.规格:550*450*310	个	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

