

本文件已经我单位审核，请按此文件发布！

负责人签字：

单位盖章：

虹雷
印秀

张掖市中医医院设备更新项目（第一批） （二包）

招 标 文 件

项目编号：ZJYZC2026GK-056

委托单位：张掖市中医医院

代理机构：甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司

二〇二六年七月十日

目录

第一部分 招标公告	5
第二部分 投标人须知	14
一、 供应商须知前附表	15
二、 总则	22
三、 开标与中标	25
四、 询问、质疑、投诉	25
五、 签订及履行合同	27
第三部分 落实政府采购政策须满足的要求	29
一、 政府采购活动中查询及使用信用记录的有关问题	30
二、 政府采购促进中小企业发展管理办法	30
三、 中小企业划型标准规定	38
四、 关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知财库	41
五、 节能环保	51
六、 监狱企业	54
七、 残疾人企业	55
八、 关于开展甘肃省政府采购合同融资业务有关事宜的通知	57
九、 国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知	65
第四部分 投标文件编制、报价要求	71
一、 投标文件编制要求	72
二、 投标报价要求	72
第五部分 项目技术规格、服务标准、验收	73
第六部分 投标文件格式	88
一、 资格证明文件	91
（一） 投标函	91
（二） 法定代表人授权委托书	92
1、 法定代表人身份证明	92
2、 法定代表人授权委托书	93

(三) 营业执照及银行开户证明	94
(四) 财务状况报告	95
(五) 依法缴纳税收证明材料	96
(六) 依法缴纳社会保障资金证明材料	97
(七) 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函	98
(八) 参加采购活动中没有重大违法记录书面声明	99
(九) 信用记录查询结果	100
(十) 招标文件规定的其他资格证明文件	101
(十一) 供应商诚信承诺书	102
二、投标文件封面	103
三、商务文件	104
(一) 企业基本情况	104
(二) 商务条件响应表/偏离表	106
(三) 企业业绩	107
(四) 招标文件规定的其他资料	108
1、最近三年内没有骗取入围和严重违约及重大质量问题声明	108
2、虚假应标承担责任声明	109
3、质量保证承诺	110
4、售后服务保证措施承诺	111
5、评分标准商务部分响应资料	112
四、技术文件	113
(一) 技术投标文件	113
(二) 技术要求响应表/偏离表	114
五、报价文件	140
一、开标一览表	140
二、投标分项报价表	141
三、关于符合本国产品标准的声明函	142
四、优先类节能产品、环境标志产品统计表	143

五、优先类节能产品、环境标志产品证明材料	144
六、中小企业声明函	145
七、小型、微型企业证明材料	146
八、小型、微型企业产品统计表	147
九、残疾人福利性单位声明函	148
十、残疾人福利性单位产品统计表	149
十一、监狱企业声明函	150
十二、监狱企业产品统计表	151
十三、招标文件规定的其他价格扣除证明材料	152
第七部分 拟签订的合同文本	153
一、合同格式	155
二、合同专用条款	155
三、合同通用条款	157
第八部分 评标方法、评标标准和投标无效情形	165

第一部分 招标公告

张掖市中医医院设备更新项目（第一批） 公开招标公告

项目概况

张掖市中医医院设备更新项目（第一批）招标项目的潜在投标人应在张掖市公共资源交易中心网站获取招标文件，并于2026年7月21日9时00分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：ZJYZC2026GK-056

项目名称：张掖市中医医院设备更新项目（第一批）

采购方式：公开招标

预算金额：壹仟肆佰柒拾伍万元整（14,750,000.00元）

采购需求：

合同包1（张掖市中医医院设备更新项目（第一批）（一包））：

合同包预算金额：8,300,000.00元

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	技术规格、参 数及要求	品目预算 (元)	最高限价 (元)
1-1	医用X线 诊断设备	X线计算机 断层扫描仪	1(套)	详见采购文件	8,300,000.00	/

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：按合同约定执行

合同包2（张掖市中医医院设备更新项目（第一批）（二包））：

合同包预算金额：5,150,000.00元

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	技术规格、参 数及要求	品目预算(元)	最高限价 (元)
2-1	医用X线 诊断设备	X线计算机 断层扫描仪	1(套)	详见采购文件	4,100,000.00	/

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	技术规格、参数及要求	品目预算(元)	最高限价 (元)
2-2	医用 X 线 诊断设备	数字化 X 线 DR	1 (套)	详见采购文件	1,050,000.00	/

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：按合同约定执行

合同包 3（张掖市中医医院设备更新项目（第一批）（三包））：

合同包预算金额：1,300,000.00 元

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	技术规格、参数及要求	品目预算(元)	最高限价 (元)
3-1	医用 X 线 诊断设备	高频诊断 X 线机	1(台)	详见采购文件	1,300,000.00	/

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：按合同约定执行

二、申请人的资格要求

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

合同包 1（张掖市中医医院设备更新项目（第一批）（一包））落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

（1）按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》对中小微企业执行(财库(2020)46号文件规定，《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库(2022)19号)《甘肃省财政厅关于进一步加政府采购支持中小企业力度的通知大》对其投标报价按 11%扣除后的价格作为其评标价。

（2）根据财政部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》规定，本项目对监狱企业产品的价格给予 11%的扣除。

(3) 根据财政部、民政部、中国残疾人联合会发布的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》规定，本项目对残疾人福利性单位产品的价格给予 11% 的扣除。

(4) 根据(张财采(2023)16号)张掖市财政局关于进一步做好“政采贷”工作的通知，本项目可采用“政采贷”方式进行合同融资，有融资需求的中标(成交)供应商可登录张掖政府采购网“政采贷”业务专区进行融资咨询，登录“政府采购合同融资平台”办理务。

(5) 本项目是否中小企业预留：否。

合同包 2（张掖市中医医院设备更新项目（第一批）（二包））落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

(1) 按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》对中小微企业执行(财库(2020)46号文件规定，《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库(2022)19号)《甘肃省财政厅关于进一步加政府采购支持中小企业力度的通知大》对其投标报价按 11% 扣除后的价格作为其评标价。

(2) 根据财政部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》规定，本项目对监狱企业产品的价格给予 11% 的扣除。

(3) 根据财政部、民政部、中国残疾人联合会发布的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》规定，本项目对残疾人福利性单位产品的价格给予 11% 的扣除。

(4) 根据(张财采(2023)16号)张掖市财政局关于进一步做好“政采贷”工作的通知，本项目可采用“政采贷”方式进行合同融资，有融资需求的中标(成交)供应商可登录张掖政府采购网“政采贷”业务专区进行融资咨询，登录“政府采购合同融资平台”办理务。

(5) 本项目是否中小企业预留：否。

合同包 3（张掖市中医医院设备更新项目（第一批）（三包））落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

(1) 按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》对中小微企业执行(财库(2020)46号文件规定，《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库(2022)19号)《甘肃省财政厅关于进一步加政府采购支持中小企业力度的通知大》对其投标报价按 11% 扣除后的价格作为其评标价。

(2) 根据财政部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》规定,本项目对监狱企业产品的价格给予 11% 的扣除。

(3) 根据财政部、民政部、中国残疾人联合会发布的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》规定,本项目对残疾人福利性单位产品的价格给予 11% 的扣除。

(4) 根据(张财采(2023)16 号)张掖市财政局关于进一步做好“政采贷”工作的通知,本项目可采用“政采贷”方式进行合同融资,有融资需求的中标(成交)供应商可登录张掖政府采购网“政采贷”业务专区进行融资咨询,登录“政府采购合同融资平台”办理务。

(5) 本项目是否中小企业预留: 否。

3.本项目的特定资格要求:

合同包 1 (张掖市中医医院设备更新项目(第一批)(一包))特定资格要求如下:

供应商为经销商的须具有《医疗器械经营许可证》、须提供所投产品的《医疗器械产品注册证》、所投产品生产厂家的《医疗器械生产许可证》,供应商为生产厂家的提供《医疗器械生产许可证》及所投产品的《医疗器械产品注册证》。

合同包 2 (张掖市中医医院设备更新项目(第一批)(二包))特定资格要求如下:

供应商为经销商的须具有《医疗器械经营许可证》、须提供所投产品的《医疗器械产品注册证》、所投产品生产厂家的《医疗器械生产许可证》,供应商为生产厂家的提供《医疗器械生产许可证》及所投产品的《医疗器械产品注册证》。

合同包 3 (张掖市中医医院设备更新项目(第一批)(三包))特定资格要求如下:

供应商为经销商的须具有《医疗器械经营许可证》、须提供所投产品的《医疗器械产品注册证》、所投产品生产厂家的《医疗器械生产许可证》,供应商为生产厂家的提供《医疗器械生产许可证》及所投产品的《医疗器械产品注册证》。

三、获取招标文件

时间:2026 年 6 月 30 日至 2026 年 7 月 20 日,每天上午 00:00:00 至 12:00:00,下午 12:00:00 至 23:59:59 (北京时间,法定节假日除外)

地点: 张掖市公共资源交易中心网站

方式: 在线获取

售价: 免费获取

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时间：2026年7月21日9时00分00秒（北京时间）

地点：张掖市公共资源交易中心网上开标系统

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

1. 供应商在下载招标文件时必须在张掖市公共资源交易网准确登记供应商名称、地址、联系人、联系电话及相关资质等信息，以免影响正常交易活动，如登记错误，对产生的不利因素由供应商自行承担。供应商注册成功后，登录系统在线下载电子版招标文件。请供应商及时登录中心网站办理“用户注册”相关事宜，根据系统提示完成企业信息录入及附件资料上传。具体办理指南请参看中心网站“下载专区”主体库申报操作手册。

2. 该项目采用全流程电子招投标，各投标单位在参与投标时相关操作详见张掖市公共资源交易中心网站首页“下载专区”→“操作手册”→“张掖市公共资源交易中心新点电子开评标操作手册汇总”→“政府采购电子标投标人操作手册”和“不见面开标大厅-操作手册”。投标单位在生成投标文件时请务必使用CA锁登录生成。

注：供应商在投标文件递交截止时间前通过投标工具制作投标文件并上传加密投标文件（为保证开标顺利，各投标单位须提前上传加密的投标文件，避免因网站及软件试运行等不可控因素造成无法上传等情况发生）如因供应商数字证书（CA锁）问题，在开标时造成供应商对上传的加密投标文件无法解密的，供应商自行承担由此导致的全部责任。（供应商应严格按照系统操作步骤，及时解密投标文件）；

3. 投标人在投标文件递交截止时间前应主动登录甘肃政府采购网及张掖市公共资源交易中心网站，以便及时了解相关招标信息和补充信息。如因未主动登录网站或关注信息公布栏而未获取相关信息，对其产生的不利因素由投标人自行承担。

4. 特别强调：

（1）本项目采用网上电子投标方式，不接受投标供应商递交的纸质投标文件，投标供应商将电子投标文件（加密投标文件）成功上传提交到“张掖市公共资源交易中心网上开标系统”，如因投标人数字证书（CA锁）问题，在开标时造成供应商对上传的加密投标文件无法

解密的，供应商自行承担由此导致的全部责任。（如有疑问可与新点软件技术服务工作人员联系，联系电话：0936-8588231、0512-58188095）

（2）本次开评标不提供资质原件，供应商在提交投标文件时须提交投标承诺书（格式自拟），其承诺内容包括：供应商具备本项目投标资格，投标文件中资格及证明材料均真实有效（所有资料均提供原件扫描件，加盖电子印章导入电子投标文件中），如有违法行为由供应商自行承担负责。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名称：张掖市中医医院
地址：张掖市甘州区东关街110号
联系方式：09368560948

2.采购代理机构信息

名称：甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司
地址：甘肃省张掖市甘州区滨河新区临松东街349号聚鑫明苑6号楼商铺二层
联系方式：13993630361

3.项目联系方式

项目联系人：曹环 电话：09368560948（采购人）
李尚晶 电话：13993630361（代理机构）

张掖市中医医院设备更新项目（第一批） 更正公告

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：ZJYZC2026GK-056

原公告的采购项目名称：张掖市中医医院设备更新项目（第一批）

首次公告日期：2026年6月29日

二、更正信息

更正事项：采购公告 采购文件 采购结果

更正内容：

1. 采购公告

原采购公告内容：

项目概况：

张掖市中医医院设备更新项目（第一批）招标项目的潜在投标人应在张掖市公共资源交易中心网站获取招标文件，并于2026年7月21日9时00分（北京时间）前递交投标文件。

获取招标文件：

时间：2026年6月30日至2026年7月20日，每天上午00:00:00至12:00:00，下午12:00:00至23:59:59（北京时间，法定节假日除外）

提交投标文件截止时间、开标时间：

时间：2026年7月21日9时00分00秒（北京时间）

现更正为：

项目概况

张掖市中医医院设备更新项目（第一批）招标项目的潜在投标人应在张掖市公共资源交易中心网站获取招标文件，并于2026年7月29日9时00分（北京时间）前递交投标文件。

获取招标文件

时间：2026年6月30日至2026年7月29日，每天上午00:00:00至12:00:00，下午12:00:00至23:59:59（北京时间，法定节假日除外）

提交投标文件截止时间、开标时间

时间：2026年7月29日9时00分00秒（北京时间）

2. 采购文件

详见澄清补遗文件。

3. 其他内容不变。

更正日期：2026 年 7 月 10 日

三、其他补充事宜

无

四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：张掖市中医医院

地址：张掖市甘州区东关街 110 号

联系方式：09368560948

2. 采购代理机构信息

名称：甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司

地址：甘肃省张掖市甘州区滨河新区临松东街 349 号聚鑫明苑 6 号楼商铺二层

联系方式：13993630361

3. 项目联系方式

项目联系人：曹 琳 电话：09368560948（采购人）

李尚晶 电话：13993630361（代理机构）

甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司

2026 年 7 月 10 日

第二部分 投标人须知

一、供应商须知前附表

(本表关于投标所需的具体资料是对供应商须知的具体补充和修改,如有矛盾,以本附表为准)

序号	名称	内容									
1	采购人	名称: 张掖市中医医院 联系人: 曹环 联系电话: 09368560948 地址: 张掖市甘州区东关街 110 号									
2	招标代理机构	名称: 甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司 地址: 甘肃省张掖市甘州区滨河新区临松东街 349 号聚鑫明苑 6 号楼商铺二层 联系人: 李尚晶 联系电话: 13993630361									
3	项目名称	张掖市中医医院设备更新项目(第一批)									
4	招标内容	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">包号</th> <th style="width: 60%;">货物名称</th> <th style="width: 30%;">数量单位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">二包</td> <td style="text-align: center;">X 线计算机断层扫描仪</td> <td style="text-align: center;">1 套</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">数字化 X 线 DR</td> <td style="text-align: center;">1 套</td> </tr> </tbody> </table> <p>(详见第五部分项目技术规格、服务标准、验收)</p>	包号	货物名称	数量单位	二包	X 线计算机断层扫描仪	1 套		数字化 X 线 DR	1 套
包号	货物名称	数量单位									
二包	X 线计算机断层扫描仪	1 套									
	数字化 X 线 DR	1 套									
5	资金来源	财政性资金+单位自筹									
6	项目预算金额	预算金额: 壹仟肆佰柒拾伍万元整(14750000.00 元) 其中二包: 伍佰壹拾伍万元整(5150000.00 元) 注: 超过预算金额的投标为无效投标。									
7	招标方式	本次采购采用公开招标方式。									
8	评分办法	综合评分法。(详见第八部分评分办法、评标标准和投标无效情形)									
9	投标有效期	60 日历天。(从投标截止之日起)									
10	资格审查方式	资格后审,本项目采购人委托评标委员与会对投标文件进行资格性审查。									
11	供货提供的时间、地点、方式	供货期限: 合同签订后 30 日历天内; 供货地点: 采购人指定地点;									

		供货方式：依据招标文件要求执行。
12	质量标准	合格
13	项目地点	张掖市中医医院院内
14	是否接受联合体	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受 应满足下列要求：…
15	现场考察或标前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 供应商如需踏勘，费用自理。 <input type="checkbox"/> 组织 时间：… 地点：… 说明：…
16	招标文件澄清或修改发出的形式	书面形式
17	计量单位	国家法定计量单位
18	投标报价货币单位	人民币
19	投标语言	中文
20	采购资金的支付方式及条件	合同签订后预付合同总金额的 30%，剩余款项在验收合格后支付 54%；其余 16%的款项应于 2028 年 12 月 31 日之前付清。
21	投标人应当提交的资格、资信证明资料	1.投标人资格、能力和资信证明要求： 符合《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条，参加政府采购活动的供应商应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，且满足招标文件的具体要求： 1) 具有独立承担民事责任的能力； ①提供合法有效的含社会统一信用代码的法人营业执照并加盖公章； ②提供法人授权书（授权书内容包含法人代表身份证（正反面复

	<p>印件)和被授权人身份证(正反面复印件))(注:若法定代表人直接参加项目投标只需提供法定代表人身份证明即可);</p> <p>2)具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;</p> <p> 供应商须提供2025年度完整的财务审计报告或财务报表;或者供应商基本开户银行出具的资信证明(须在公告发布之日起开具的);或者财政部门认可的政府采购专业担保机构对供应商进行资格审查后出具的投标担保函。(以上均为彩色复印件或扫描件加盖公章)。(三者提供其一即可);</p> <p>3)有依法纳税和社会保障资金的良好记录;</p> <p> ①提供2026年度任意一个月缴纳社保的凭据;</p> <p> ②提供2026年度任意一个月缴纳税收的凭据;</p> <p> (注:依法免税企业及依法允许缓缴或免缴社保的企业,须提供相关证明材料)</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;</p> <p> 提供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)供应商须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)信用服务中“失信被执行人查询”及“重大税收违法案件查询”及“政府采购严重违法失信名单”查询名单;不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标。</p> <p> 提供自招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前在“信用中国”、中国政府采购网”网站查询结果为准,如相关失信记录已失效,供应商需提供相关证明资料</p> <p>6)具有履行合同所必需的设备、人员和专业技术能力的相关证明材料;</p> <p> 提供具有履行合同所必需的设备、人员和专业技术能力的声明函。</p> <p>7)法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>2.供应商递交备查的其它证明文件及材料:</p> <p> 1)本项目的特定资格要求:</p>
--	--

		<p>供应商为经销商的须具有《医疗器械经营许可证》、须提供所投产品的《医疗器械产品注册证》、所投产品生产厂家的《医疗器械生产许可证》，供应商为生产厂家的提供《医疗器械生产许可证》及所投产品的《医疗器械产品注册证》。</p> <p>2) 供应商在提交投标文件时须提交投标承诺书（格式自拟），其承诺内容包括：供应商具备本项目投标资格，投标文件中资格及证明材料均真实有效（所有资料均提供原件扫描件，加盖电子印章导入电子投标文件中），如有违法行为由供应商自行承担负责。</p> <p>按招标文件要求自行提供，不提供的不利后果由供应商自行承担。</p> <p>注：供应商提交的所有证明文件及材料必须清晰、准确、真实。</p>
22	投标保证金	<p>根据甘财采〔2022〕16号文件的规定，为切实减轻企业资金负担，降低投标人交易成本，激发政府采购市场主体活力，全省政府采购项目不再收取投标保证金。</p>
23	投标人信用信息查询相关事宜	<p>详见：第三部分第一项《政府采购活动中查询及使用信用记录的有关问题》</p>
24	评标委员会	<p>评标委员会人数为7人，其中采购人代表2人，其余专家在张掖市公共资源交易综合评标（评审）专家库分类专家中随机抽取。</p> <p>监督单位：同级财政部门</p>
25	投标文件制作及投标方式	<p>该项目采用全流程电子招投标，各投标单位在参与投标时相关操作详见张掖市公共资源交易中心网站首页“下载专区”→“操作手册”→“张掖市公共资源交易中心新点电子开评标操作手册汇总”→“政府采购电子标投标人操作手册”和“不见面开标大厅-操作手册”。</p> <p>投标单位在生成投标文件时请务必使用CA锁登录生成。</p> <p>注：投标单位在投标文件递交截止时间前通过投标工具制作投标文件并上传加密投标文件(为保证开标顺利，各投标单位最好提前上传加密的投标文件，避免因网站及软件试运行等不可控因素造成无法上传等情况的发生)如因供应商数字证书(CA锁)问题，在开标时造成投标文件无法解密的，供应商自行承担由此导致的全部责任。(供应商应严格按照系统操作步骤，及时解密投标文件)</p>

		<p>投标方式：本项目采用网上电子投标方式，不接受投标供应商递交的纸质投标文件，投标供应商将电子投标文件成功上传提交到”张掖市公共资源交易中心网上开标系统”</p>
26	投标文件递交截止时间	<p>截止时间：2026年7月29日9:00（北京时间）</p>
27	开标时间、解密时间及开标地点	<p>解密时间：2026年7月29日9:00至9:10（北京时间） 开标时间：2026年7月29日9:00（北京时间） 开标地点：张掖市公共资源交易中心网上开标系统不见面开标大厅</p>
28	拟定成交人的确定	<p>采购人授权评标委员会推选排名第一的供应商为拟中标供应商。</p>
29	中标公告	<p>投标人《投标文件》经过资格性、符合性检查、采用综合评分法评分后最终确定的中标（成交）结果，将在甘肃政府采购网、张掖市公共资源交易中心网上予以公示，公示期为1个工作日。</p>
30	中标通知书领取	<p>请成交供应商凭有效身份证明证件，在公告期后2日内到甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司领取中标（成交）通知书。</p>
31	政府采购合同公告备案	<p>政府采购合同应在领取中标通知书后10日内签订，并送至招标代理公司盖章备案，且政府采购合同签订后将在2个工作日内，在甘肃政府采购网、张掖市公共资源交易中心网上公告。</p>
32	落实政府采购政策	<p>(1)按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》对中小微企业执行(财库(2020)46号文件规定，《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库(2022)19号)《甘肃省财政厅关于进一步加政府采购支持中小企业力度的通知大》对其投标报价按11%扣除后的价格作为其评标价。 (2)根据财政部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》规定，本项目对监狱企业产品的价格给予11%的扣除。 (3)根据财政部、民政部、中国残疾人联合会发布的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》规定，本项目对残疾人福利性单位产品的价格给予11%的扣除。 (4)根据(张财采(2023)16号)张掖市财政局关于进一步做好“政采贷”</p>

		<p>工作的通知，本项目可采用“政采贷”方式进行合同融资，有融资需求的中标(成交)供应商可登录张掖政府采购网“政采贷”业务专区进行融资咨询，登录“政府采购合同融资平台”办理务。</p> <p>(5)本项目是否中小企业预留：否。</p> <p>注：投标人若符合此类政策要求，必须在投标文件中填写对应产品报价，才能在价格分中给予优惠，若不填写，系统无法识别，将无法享受价格优惠政策。</p>
33	实施本国产品标准政策	<p>1.政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠,对本国产品的报价给予 20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>2.当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到 80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予 20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>3.可享受本国产品的支持政策的，供应商应按照招标文件要求对其提供的产品出具《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件。供应商提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。</p>
34	投标人质疑	<p>对于采购文件、采购过程、采购结果的质疑，须提供相关证明文件及加盖公章的质疑函。甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司在收到书面质疑后的 7 个工作日内负责答复。</p> <p>注：根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，供应商质疑不得超出采购文件、采购过程、采购结果的范围。</p>
35	投标人投诉	<p>投诉受理单位：本采购项目同级财政部门（张掖市政府采购办公室）。</p>
36	招标代理费	<p>本项目采购人及代理机构约定招标代理服务参考《财政部、国家计委、国家物价局（2002）1980 号文件》收费标准计算，优惠 20%后收取。依据《国家发改办价格〔2003〕857 号文件》等文件规定，采购人及代</p>

		理机构约定本项目招标代理服务费由中标方支付给代理机构。
37	投标报价说明	<p>投标报价说明：</p> <p>1、报价方式：本项目报价以人民币进行报价。</p> <p>2、报价要求：投标报价包括完成本项目的全部费用。</p>
38	其他	<p>1.各供应商在报名成功后应时刻关注本项目的推进流程，因供应商未关注到本项目按流程推进发布的招标公告、采购文件、补遗。更正公告等，由此造成或废标及其他损失的由供应商自行承担。</p> <p>2.投标文件解密截止时间：投标截止时间后 10 分钟，请投标人确保投标文件如期完成解密。因投标人原因造成电子投标文件无法正常解密的，按拒绝处理。</p> <p>3.不见面开标以提交的投标文件为主，原件可不提供。若文件中存在证件及相关资料造假，由投标人承担法律责任并接受监管部门处理。</p> <p>4.中标供应商在领取中标通知书时须向代理机构递交或邮寄两份纸质投标文件，胶装成册，内容须与电子投标文件一致。</p>
39	分公司投标	不接受（除银行、保险、电力、电信等特殊行业外，本项目不接受非独立法人单位分公司的投标）
40	中小企业划型标准	工业
41	核心产品	本项目核心产品为：无
42	异常低价审查规则	<p>1.政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <p>1.1 结合具体项目实际情况，投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值的 60%，即投标（响应）报价 < 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 × 60%；</p> <p>1.2 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价的 50%，即投标（响应）报价 < 次低报价供应商投标（响应）报价 × 50%；</p> <p>1.3 结合具体项目实际情况，投标（响应）报价低于采购项目最高限价的 60%，即：投标（响应）报价 < 采购项目最高限价 × 60%；</p> <p>1.4 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价明显过低，可能影响</p>

		<p>产品质量或无法诚信履约的其他情形。</p> <p>采购人可以结合具体项目实际情况，提高上述第 1 项至第 3 项中启动异常低价投标（响应）审查的数值标准，但是最高不得超过 65%。相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。</p> <p>2.评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。</p>
43	分包履约	本项目不允许分包
44	履约保证金	本项目收取履约保证金，收取金额为合同金额的 3%，合同签订后转入甲方指定账户，待项目验收合格后按原渠道无息退还履约保证金。

二、总则

1.适用范围

1.1 本招标文件仅适用于本招标公告中所列的招标范围。

2.定义

2.1 “委托单位”系指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，本项目的采购人是**张掖市中医医院**。

2.2 “招标代理机构”系指根据采购人的委托依法办理招标事宜的采购机构，本项目的招标代理机构是**甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司**。

2.3 “供应商”系指向招标代理机构提交投标文件并向采购人提供货物及相应服务的法人及委托代理人。

2.4 “招标文件”是指由采购人发出的文本、文件，包括全部章节和附件。

2.5 “投标文件”是指供应商根据本招标文件向采购人提交的全部文件。

3.合格的供应商的基本条件

详见供应商须知前附表中投标人资格、能力和资信证明。

4. 投标费用

无论本项目的结果如何，供应商应承担其本身参加项目投标和招标的所有费用。

5. 采购代理机构代理费用的收取

5.1 最终中标供应商须尽快向招标代理机构领取中标通知书。

5.2 中标供应商接到中标通知书后应在 10 日内与委托单位签订政府采购合同。

5.3 代理机构按约定的收取代理服务费：详见须知前附表

6. 《招标文件》的澄清和修改

6.1 招标单位可以依法对已发出的招标文件进行澄清或者修改。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，应当在投标截止时间 15 日前将澄清或者修改的内容通知所有获取了招标文件的供应商，并在甘肃政府采购网、张掖市公共资源交易中心网上发布更正公告。不足上述时间的，招标采购单位和招标代理机构可酌情决定顺延投标截止时间，具体时间将在招标文件的修改、补充通知中予以明确，并在甘肃政府采购网、当地公共资源交易中心网上发布延期公告。请投标人及时关注甘肃政府采购网、张掖市公共资源交易网，在投标期间适时自行下载查阅。若未能及时下载查阅，所产生一切损失由投标人自行承担。

6.3 供应商获取招标文件后，应仔细检查招标文件的所有内容，如有残缺等问题应在获得招标文件 3 日内向招标代理机构提出，否则，由此引起的损失由供应商自己承担。供应商同时应认真审阅投标文件中所有事项、格式、条款和规范要求等，若供应商的投标文件没有按招标文件要求提交全部资料或投标文件没有对招标文件做出实质性响应，其风险由供应商自行承担，并根据有关条款规定，该投标有可能被拒绝。

6.4 供应商若对招标文件有疑问，应将要求澄清的问题在获得招标文件 1 日内以文字形式提交招标代理机构。无论是采购人根据需要主动对招标文件进行必要的澄清，或是根据供应商的要求对招标文件做出澄清，招标代理机构都将于投标截止日 5 天前以书面形式予以澄清，同时将书面澄清文件向供应商发送。供应商在收到该澄清文件后 2 日内以书面形式予以确认，该澄清作为招标文件的组成部分，具有约束力。

7. 踏勘现场和答疑

7.1 供应商承担踏勘现场所发生的自身费用。

7.2 采购人向供应商提供的有关现场的数据和资料,是采购人现有的能被供应商利用的资料,采购人对供应商做出的任何推论、理解和结论均不负责任。

7.3 经采购人允许,供应商可为踏勘目的进入采购人的项目现场,但供应商不得因此使采购人承担有关的责任和蒙受损失。供应商应承担踏勘现场的责任和风险。

8.投标文件的份数及签署

8.1 该项目采用全流程电子招投标,各投标单位在参与投标时相关操作详见张掖市公共资源交易中心网站首页“下载专区”→“操作手册”→“张掖市公共资源交易中心新点电子开评标操作手册汇总”→“政府采购电子标投标人操作手册”和“不见面开标大厅-操作手册”。投标单位在生成投标文件时请务必使用 CA 锁登录生成。注:供应商在投标文件递交截止时间前通过投标工具制作投标文件并上传加密投标文件(为保证开标顺利,各投标单位须提前上传加密的投标文件,避免因网站及软件试运行等不可控因素造成无法上传等情况发生)如因供应商数字证书(CA 锁)问题,在开标时造成供应商对上传的加密投标文件无法解密的,供应商自行承担由此导致的全部责任。(供应商应严格按照系统操作步骤,开标前半小时内登录张掖市公共资源交易中心不见面开标大厅进行签到并按系统提示解密投标文件)。

8.2 电子投标文件在招标文件规定的地方签字盖章处签字盖章。

8.3 除投标人对错误处做必要修改外,投标文件不得行间插字、涂改和增减,如有修改,必须由投标人法定代表人或被授权人签字。

9.投标有效期

9.1 本项目投标有效期为投标截止时间届满后 60 天。供应商投标文件中必须载明投标有效期,投标文件中载明的投标有效期可以长于招标文件规定的期限,但不得短于招标文件规定的期限。否则,其投标文件将作为无效投标处理。

9.2 因不可抗力事件,采购人可于投标有效期届满之前与供应商协商延长投标有效期。供应商拒绝延长投标有效期的,不得再参与该项目后续采购活动,但由此给供应商造成的损失,采购人可以自主决定是否给予适当补偿。供应商同意延长投标有效期的,不能修改投标文件。

9.3 因采购人采购需求作出必要调整,采购人可于投标有效期届满之前与供应商协商延长投标有效期。供应商拒绝延长投标有效期的,不得再参与该项目后续采购活动,但由此给供

应商造成的损失，采购人应当予以赔偿或者合理补偿。供应商同意延长投标有效期的，不能修改投标文件。

10.投标文件的递交

本项目采用网上电子投标方式，不接受投标供应商递交的纸质投标文件，投标供应商将电子投标文件（加密投标文件）成功上传提交到“张掖市公共资源交易中心网上开标系统”，如因投标人数字证书（CA锁）问题，在开标时造成供应商对上传的加密投标文件无法解密的，供应商自行承担由此导致的全部责任。

三、开标与中标

11.投标过程及评审

11.1 评标委员会只对确定为实质响应招标文件要求的投标文件进行评审。

11.2 评标委员会将按已定的原则及方法进行评审，详见评审办法。

11.3 评标委员会在确定中标候选人以前有权按照有关法规拒绝任何或全部投标，对此造成对供应商的影响不负任何责任，并不做任何解释。

11.4 确定中标人后，采购人根据评标委员会的评议结果，公布拟中标结果，该结果将做为正式中标或签订合同的凭据。由招标代理机构将以书面形式通知中标的供应商其投标被接受。在该通知书中将给出中标人应按本合同实施、完成和维护项目的中标标价（合同条件中称为“合同价格”）、日期、地点以及其他相关事项。

中标通知书将成为合同的重要组成部分。

11.5 代理机构没有义务向未中标的供应商解释未中标的理由。

12.评标过程的保密性

12.1 接受投标后，直至供应商与委托单位签订合同止，凡与招标、审查、澄清、评价、比较、授标意见有关的内容，任何人均不得向供应商及与评审无关的其他人透露。

12.2 从评标日起到确定最终中标人止，供应商不得与参加招标、评标的有关人员私下接触。在评标过程中，如果供应商试图在投标文件审查、澄清、比较及推荐中标人方面对参与评审的有关人员和委托单位施加任何影响，其评标被拒绝。

四、询问、质疑、投诉

13. 供应商对政府采购活动有疑问的，可以按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）向采购人提出询问。采购人应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

14. 供应商（潜在投标人）认为招标文件、招标过程、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，以书面形式向采购人提出质疑。投标人应知其权益受到损害之日，是指：

14.1 对招标文件提出质疑的，在满足询问、质疑、投诉中第四条款的前提下，为获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；

14.2 对招标过程提出质疑的，为各招标程序环节结束之日；

14.3 对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

投标人（潜在投标人）针对同一采购程序环节的质疑须一次性提出。

15. 提出质疑的投标人（潜在投标人）应当是参与所质疑项目采购活动的供应商，潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。

16. 投标人（潜在投标人）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：

16.1 投标人（潜在投标人）的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

16.2 质疑项目的名称、编号；

16.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

16.4 事实依据；

16.5 必要的法律依据；

16.6 提出质疑的日期。

投标人（潜在投标人）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。质疑函内容有缺失的，采购人应当一次性告知质疑人需补全的材料及补交的截止时间。补交的截止时间与法定质疑期的截止时间一致。质疑人于截止时间后递交补充材料的，将被拒绝。

17. 质疑事项如无实质内容，仅为询问质疑人得分情况或质疑人未中标原因等的，采购人可将此类质疑函作为书面询问接收，按询问程序处理。

18. 采购人代理机构不得拒收质疑供应商在法定质疑期内发出的质疑函，应当在收到质疑函后7个工作日内作出书面答复。

质疑人对答复不满意，或者采购人未在规定时间内作出答复的，质疑人可以在答复期满后15个工作日内依法向相关财政部门（张掖市政府采购办公室）提起投诉。

供应商的质疑将由甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司在收到质疑后7个工作日内负责答复。

联系电话：13993630361

地址：甘肃省张掖市甘州区滨河新区临松东街349号聚鑫明苑6号楼商铺二层

邮编：734000

供应商认为招标过程和拟中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应该知道权益受到损害之日起7个工作日内，向采购人或招标代理机构提出书面质疑。对所提出的质疑由招标代理机构进行答复。

五、签订及履行合同

19.合同的授予

19.1 采购人将把合同授予经评标委员会评议推荐，在法定公告时间后，收到中标通知书的供应商。若因中标人违约或因不可抗力等原因不能被授予合同，则合同将授予排序在该供应商之后的下一个供应商。

19.2 采购人保留在签订合同时调整方案需求和变动所购设备或材料数量的权力。

20.合同的签署

20.1 中标人按中标通知书中，由法定代表人或被授权人与采购人签订合同。采购人与中标人是合同权利与义务的直接、全部责任承担人。招标代理机构所发出的中标通知书对采购人和中标供应商具有同等法律效力。

20.2 中标通知书发出后，若中标人不能在10日内与采购人签订合同，或变相签订合同，供应商将被取消其中标资格。此时可由采购人按照排名顺序与下一供应商签订合同。

20.3 政府采购法实施条例，“第四十九条 中标供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标供应商，也可以重新开展政府采购活动。”

20.4 《评标委员会和评标方法暂行规定》，“第四十八条 使用国有资金投资或者国家融资的项目，招标人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同，或者招标文件规定应当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，招标人可以确定排名第二的中标候选人为中标人。排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的，招标人可以确定排名第三的中标候选人为中标人。”

21.履行合同

21.1 中标人与采购人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。

22.2 在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》的有关规定进行处理。

第三部分 落实政府采购政策须满足的要求

一、政府采购活动中查询及使用信用记录的有关问题

申请人信用信息查询渠道及截止时间、信用信息查询记录和证据留存的具体方式、信用信息的使用规则等内容要求如下:

供应商须为未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）信用服务中“失信被执行人查询”及“重大税收违法案件查询”及“政府采购严重违法失信名单”查询名单；不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间；的方可参加本项目的投标。（自招标文件发布之日起至递交投标文件截止时间前在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）（网页截图加盖公章）；

二、政府采购促进中小企业发展管理办法

（财库〔2020〕46号）

本项目依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号文件规定执行。

第一条 为了发挥政府采购的政策功能，促进中小企业健康发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

第三条 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

第四条 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

（一）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

（三）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

第五条 采购人在政府采购活动中应当合理确定采购项目的采购需求，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第六条 主管预算单位应当组织评估本部门及所属单位政府采购项目，统筹制定面向中小企业预留采购份额的具体方案，对适宜由中小企业提供的采购项目和采购包，预留采购份额专门面向中小企业采购，并在政府采购预算中单独列示。

符合下列情形之一的，可不专门面向中小企业预留采购份额：

（一）法律法规和国家有关政策明确规定优先或者应当面向事业单位、社会组织等非企业主体采购的；

（二）因确需使用不可替代的专利、专有技术，基础设施限制，或者提供特定公共服务等原因，只能从中小企业之外的供应商处采购的；

（三）按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；

（四）框架协议采购项目；

（五）省级以上人民政府财政部门规定的其他情形；

除上述情形外，其他均为适宜由中小企业提供的情形；

第七条 采购限额标准以上，200万元以下的货物和服务采购项目、400万元以下的工程采购项目，适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购；

第八条 超过200万元的货物和服务采购项目、超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的30%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于60%。预留份额通过下列措施进行：

（一）将采购项目整体或者设置采购包专门面向中小企业采购；

（二）要求供应商以联合体形式参加采购活动，且联合体中中小企业承担的部分达到一

定比例；

(三) 要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业。

组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。

第九条 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予 6%—10%（工程项目为 3%—5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%—5%作为其价格分。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30% 以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 2%—3%（工程项目为 1%—2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%—2%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

价格扣除比例或者价格分加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。具体采购项目的价格扣除比例或者价格分加分比例，由采购人根据采购标的相关行业平均利润率、市场竞争状况等，在本办法规定的幅度内确定。

第十条 采购人应当严格按照本办法规定和主管预算单位制定的预留采购份额具体方案开展采购活动。预留份额的采购项目或者采购包，通过发布公告方式邀请供应商后，符合资格条件的中小企业数量不足 3 家的，应当中止采购活动，视同未预留份额的采购项目或者采购包，按照本办法第九条有关规定重新组织采购活动。

第十一条 中小企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小企业声明函》（附 1），否则不得享受相关中小企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明文件。

第十二条 采购项目涉及中小企业采购的，采购文件应当明确以下内容：

(一) 预留份额的采购项目或者采购包，明确该项目或相关采购包专门面向中小企业采购，以及相关标的及预算金额；

(二) 要求以联合体形式参加或者合同分包的，明确联合协议或者分包意向协议中中小企业合同金额应当达到的比例，并作为供应商资格条件；

(三) 非预留份额的采购项目或者采购包，明确有关价格扣除比例或者价格分加分比例；

(四) 规定依据本办法规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业；

(五) 采购人认为具备相关条件的，明确对中小企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施；

(六) 明确采购标的对应的中小企业划分标准所属行业；

(七) 法律法规和省级以上人民政府财政部门规定的其他事项。

第十三条 中标、成交供应商享受本办法规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小企业声明函》。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，应当在公示中标候选人时公开中标候选人的《中小企业声明函》。

第十四条 对于通过预留采购项目、预留专门采购包、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，应当将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

第十五条 鼓励各地区、各部门在采购活动中允许中小企业引入信用担保手段，为中小企业在投标（响应）保证、履约保证等方面提供专业化服务。鼓励中小企业依法合规通过政府采购合同融资。

第十六条 政府采购监督检查、投诉处理及政府采购行政处罚中对中小企业的认定，由货物制造商或者工程、服务供应商注册登记所在地的县级以上人民政府中小企业主管部门负责。

中小企业主管部门应当在收到财政部门或者有关招标投标行政监督部门关于协助开展中小企业认定函后 10 个工作日内做出书面答复。

第十七条 各地区、各部门应当对涉及中小企业采购的预算项目实施全过程绩效管理，

合理设置绩效目标和指标，落实扶持中小企业有关政策要求，定期开展绩效监控和评价，强化绩效评价结果应用。

第十八条 主管预算单位应当自 2022 年起向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小企业预留份额和采购的具体情况，并在中国政府采购网公开预留项目执行情况(附 2)。未达到本办法规定的预留份额比例的，应当作出说明。

第十九条 采购人未按本办法规定为中小企业预留采购份额，采购人、采购代理机构未按照本办法规定要求实施价格扣除或者价格加分的，属于未按照规定执行政府采购政策，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究法律责任。

第二十条 供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

第二十一条 财政部门、中小企业主管部门及其工作人员在履行职责中违反本办法规定及存在其他滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊等违法违纪行为的，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国公务员法》、《中华人民共和国监察法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等国家有关规定追究相应责任；涉嫌犯罪的，依法移送有关国家机关处理。

第二十二条 对外援助项目、国家相关资格或者资质管理制度另有规定的项目，不适用本办法。

第二十三条 关于视同中小企业的其他主体的政府采购扶持政策，由财政部会同有关部门另行规定。

第二十四条 省级财政部门可以会同中小企业主管部门根据本办法的规定制定具体实施办法。

第二十五条 本办法自 2021 年 1 月 1 日起施行。《财政部工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展暂行办法〉的通知》（财库〔2011〕181 号）同时废止。

附： 1.中小企业声明函

附： 2.面向中小企业预留项目执行情况公告

附 1

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司

（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业

（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. ____（标的名称），属于____（采购文件中明确的所属行业）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）；

2. ____（标的名称），属于____（采购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：

中小企业声明函（工程、服务）

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

1._____ (标的名称),属于_____ (采购文件中明确的所属行业);承建(承接)企业为_____ (企业名称),从业人员_____人,营业收入为_____万元,资产总额为_____万元,属于_____ (中型企业、小型企业、微型企业);

2._____ (标的名称),属于_____ (采购文件中明确的所属行业);承建(承接)企业为_____ (企业名称),从业人员_____人,营业收入为_____万元,资产总额为_____万元,属于_____ (中型企业、小型企业、微型企业);

.....

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东

为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期:

附 2

(单位名称) × × 年面向中小企业预留项目执行情况公告

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)要求, 现对本部门(单位) × × 年面向中小企业预留项目执行情况公告如下:

本部门(单位) × × 年预留项目面向中小企业采购共计 × × 万元, 其中, 面向小微企业采购 × × 万元, 占 × × %。

面向中小企业预留项目明细

序号	项目名称	预留选项	面向中小企业采购金额	合同链接
	(填写集中采购目录以内或者采购限额标准以上的采购项目)	(填写“采购项目整体预留”、“设置专门采购包”、“要求以联合体形式参加”或者“要求合同分包”, 除“采购项目全部预留”外, 还应当填写预留给中小企业的比例)	(精确到万元)	(填写合同在中国政府采购网公开的网址, 合同中应当包含有关联合体协议或者分包意向协议)
.....

部门(单位)名称:

日期:

三、中小企业划型标准规定

1.根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

2.中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

3.本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

4.各行业划型标准为：

4.1 农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。

4.2 工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

4.3 建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

4.4 批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

4.5 零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其

中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

4.6 交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

4.7 仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

4.8 邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

4.9 住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

4.10 餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

4.11 信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

4.12 软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企

业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

4.13 房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

4.14 物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

4.15 租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

4.16 其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

5.企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

6.本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立的各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

7.本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

8.本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

9.本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

10.本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》国经贸中小企〔2003〕143 号同时废止。

四、关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知财库

[2022] 19 号

各中央预算单位，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局），新疆生产建设兵团财政局：

为贯彻落实《国务院关于印发扎实稳住经济一揽子政策措施的通知》（国发〔2022〕12号）有关要求，做好财政政策支持中小企业纾困解难工作，助力经济平稳健康发展，现就加大政府采购支持中小企业力度有关事项通知如下：

一、严格落实支持中小企业政府采购政策。各地区、各部门要按照国务院的统一部署，认真落实《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，规范资格条件设置，降低中小企业参与门槛，灵活采取项目整体预留、合理预留采购包、要求大企业与中小企业组成联合体、要求大企业向中小企业分包等形式，确保中小企业合同份额。要通过提高预付款比例、引入信用担保、支持中小企业开展合同融资、免费提供电子采购文件等方式，为中小企业参与采购活动提供便利。要严格按照规定及时支付采购资金，不得收取没有法律法规依据的保证金，有效减轻中小企业资金压力。

二、调整对小微企业的价格评审优惠幅度。货物服务采购项目给予小微企业的价格扣除优惠，由财库〔2020〕46号文件规定的6%—10%提高至10%—20%。大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向小微企业分包的，评审优惠幅度由2%—3%提高至4%—6%。政府采购工程的价格评审优惠按照财库〔2020〕46号文件的规定执行。自本通知执行之日起发布采购公告或者发出采购邀请的货物服务采购项目，按照本通知规定的评审优惠幅度执行。

三、提高政府采购工程面向中小企业预留份额。400万元以下的工程采购项目适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，在坚持公开公正、公平竞争原则和统一质量标准的前提下，2022年下半年面向中小企业的预留份额由30%以上阶段性提高至40%以上。发展改革委会同相关工程招投标行政监督部门完善工程招投标领域落实政府采购支持中小企业政策相关

措施。省级财政部门要积极协调发展改革、工业和信息化、住房和城乡建设、交通、水利、商务、铁路、民航等部门调整完善工程招投标领域有关标准文本、评标制度等规定和做法，并于2022年6月30日前将落实情况汇总报财政部。

四、认真做好组织实施。各地区、各部门应当加强组织领导，明确工作责任，细化执行要求，强化监督检查，确保国务院部署落实到位，对通知执行中出现的问题要及时向财政部报告。

本通知自2022年7月1日起执行。

财政部

2022年5月30日

张掖市财政局文件

张财采〔2022〕8号

张掖市财政局 转发《甘肃省财政厅关于进一步加大 政府采购支持中小企业力度的通知》的通知

市直各部门（单位）、各人民团体，甘州区财政局，张掖经济技术开发区财政：

为贯彻落实《国务院关于印发扎实稳住经济一揽子政策措施的通知》《甘肃省人民政府关于印发甘肃省贯彻落实稳住经济一揽子政策措施实施方案的通知》及财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》精神，充分发挥政府采购支持中小企业发展政策效能，进一步帮助中小企业纾困解难，省财政厅下发了《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》，就严格落实政府采购支持中小企业政策、加快政府采购预算执行、提高小微企业价格评审优惠幅度、全面执行预留份额规定、规范保证金收取和履

- 1 -

约执行、开展中小企业合同融资业务、严格执行中小企业声明函制度、持续加强政府采购监督管理等八个方面的工作作出了具体安排，提出了明确要求，现将《通知》转发给你们，请认真贯彻执行，确保各项政策措施落实到位，切实为中小企业健康发展营造良好的环境。

附件：甘财采〔2022〕16号



抄送：市公共资源交易中心，市纪委监委派驻市财政局纪检监察组。

公开属性：主动公开

张掖市财政局

2022年6月28日印发

甘肃省财政厅文件

甘财采〔2022〕16号

甘肃省财政厅关于进一步加大政府采购 支持中小企业力度的通知

各市（州）财政局，兰州新区财政局，各县（市、区）财政局，省委各部门，省级国家机关各部门，各人民团体办公室（厅）：

为贯彻落实《国务院关于印发扎实稳住经济一揽子政策措施的通知》《甘肃省人民政府关于印发甘肃省贯彻落实稳住经济一揽子政策措施实施方案的通知》及财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》精神，充分发挥政府采购支持中小企业发展政策效能，持续优化营商环境，现结合我省实际，就有关事项通知如下：

- 1 -

一、严格落实政府采购支持中小企业政策

各级预算单位要切实履行政府采购主体责任，认真贯彻落实《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，在政府采购活动中加强采购需求管理，规范资格条件设置，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小企业实行差别待遇或歧视待遇；做好采购项目需求调查的基础上，灵活采取项目整体预留、合理预留采购包、大企业与中小企业组成联合体、大企业向中小企业分包等形式，确保中小企业合同份额；严格落实价格评审优惠、优先采购等措施，鼓励中小企业参与政府采购活动，支持中小企业健康发展。

二、切实加快政府采购预算执行

各级预算单位要结合批复的采购预算，综合考虑部门内部规定、公共资源交易场地安排等因素，合理制定采购计划，加快采购预算执行进度，提高资金使用效益。全面实施政府采购意向公开，让更多的供应商提前了解采购信息，保障各类市场主体平等参与政府采购活动，提升采购绩效。从2022年起，各级预算单位于采购活动开始前30日在甘肃省政府采购网意向公开专区公

开采购意向，有条件的采购人，还可在其部门门户网站同步公开本部门、本系统的采购意向。

三、着力提高小微企业价格评审优惠幅度

货物、服务类政府采购项目给予小微企业的价格扣除优惠，由《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的6%—10%提高至10%—20%。大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向小微企业分包的，评审优惠幅度由2%—3%提高至4%—6%。工程类政府采购项目的价格评审优惠按照3%—5%执行。同时，鼓励各级预算单位在规定的价格扣除优惠幅度内，充分结合采购标的相关行业市场竞争状况等因素，从高选择价格扣除比例，提高中小企业参与政府采购活动竞争力。

四、全面执行预留份额规定

200万元以下的货物和服务采购项目、400万元以下的工程采购项目适宜由中小企业提供的，各级预算单位应当专门面向中小企业采购。超过200万元的货物和服务采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的30%以上专门面向中小企业采购；超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，在坚持公开公正、公平竞争原则和统一质量标准的前提下，面向中小企业的预留份额由30%以上阶段性提高至40%以上。各级财政部门对预算单位报送的采购计划，要严格审核预留份额

的相关情况，按照公平公正、促进竞争、讲求绩效的原则，引导鼓励预算单位预留更多采购份额面向中小企业。

五、不断规范保证金收取，强化履约执行

为切实减轻企业资金负担，降低供应商交易成本，激发政府采购市场主体活力，全省政府采购项目不再收取投标保证金；各级预算单位要综合考虑供应商资信情况、市场供需关系等因素选择是否收取履约保证金，确需收取的，应当在合同金额 10% 以下灵活选择收取比例。政府采购合同应当明确约定资金支付的方式、时间和条件，对于满足合同约定支付条件的，采购人应当自收到发票后 30 日内将资金支付到合同约定的供应商账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向供应商付款的条件。

六、积极开展中小企业合同融资业务

持续加大“政采贷”支持中小企业力度。充分利用财政部门搭建的“政采贷”融资平台，吸纳更多的金融机构入驻，引导并鼓励平台金融机构对符合条件的中小企业，开展政府采购合同融资业务，切实有效减轻中小企业资金压力。各级财政部门要主动对接当地金融机构，充分了解当地开展“政采贷”业务存在的问题和障碍，积极争取金融机构对参与政府采购中小企业的信贷支持。

- 4 -

七、严格执行中小企业声明函制度

按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，中小企业参与政府采购活动，仅需出具《中小企业声明函》即可享受相关扶持政策，各级预算单位、采购代理机构不得要求投标供应商提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明。投标供应商需对《中小企业声明函》内容的真实性负责，中标、成交供应商享受中小企业扶持政策的，《中小企业声明函》应当随中标、成交结果一并公开。

八、持续加强监督管理

各级预算单位要认真履行采购主体责任，严格按照《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例和文件规定执行相关政府采购政策；各级财政部门切实加强组织领导，明确工作责任，强化监督检查，畅通供应商投诉、举报渠道，依法依规做好投诉、举报处理工作，切实维护政府采购领域各类主体的合法权益。

本通知自 2022 年 7 月 1 日起执行。



抄送：省纪委监委派驻省财政厅纪检监察组。

公开属性：主动公开

甘肃省财政厅办公室

2022年6月22日印发

共印 100 份



五、节能环保

甘肃省财政厅关于政府强制采购节能产品优先采购环保和自主创新产品的实施意见
省直各部门单位，各市（州）财政局，省直管县财政局，各政府采购代理机构：

为了贯彻落实《国务院办公厅关于进一步加强政府采购管理工作的意见》（国办发〔2009〕35号）、《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）、《甘肃省人民政府关于印发实施甘肃省中长期科学和技术发展规划纲要（2006—2020年）若干政策措施的通知》（甘政发〔2006〕79号）以及财政部《关于实施促进自主创新政府采购政策的若干意见》（财库〔2006〕47号）精神，充分发挥政府采购政策功能，根据《政府采购法》和国家有关政策规定，结合我省实际，提出如下实施意见。

一、思想，提高认识，充分发挥政府采购政策功能作用

强化政府采购的政策功能作用，是建立科学政府采购制度的客观要求。建设资源节约型、环境友好型社会，促进自主创新产品发展，是国家发展的重要目标，是贯彻落实科学发展观，构建社会主义和谐社会的重大举措，是推进经济结构调整，转变增长方式，提高人民生活质量，维护中华民族长远利益，确保国家经济可持续发展的必然要求。各级国家机关、事业单位、团体组织（以下简称“采购人”），要提高发挥政府采购政策功能作用的认识，增强执行制度的自觉性，切实加强组织领导，积极采取有效措施。从政府采购政策功能上支持国家宏观调控，贯彻好扩大内需、调整结构等经济政策，大力推动政府强制采购节能产品、优先采购环保和自主创新产品工作。

二、落实政府强制采购节能产品、优先采购环保和自主创新产品制度的政府采购具体措施

（一）优先采购节能环保和自主创新产品。采购人凡采购涉及节能环保和自主创新产品的，必须执行财政部会同有关部门发布的节能环保和自主创新产品政府采购清单（目录）。对列入政府采购清单（目录）的节能环保和自主创新产品，必须优先采购；对列入政府强制采购清单（目录）的部分节能效果、性能达到要求的节能产品，必须强制采购；对符合首购和订购条件的自主创新产品，必须实行首购和订购。

（二）科学编制政府采购文件。采购人采购的产品属于列入政府采购清单（目录）中品目的，招标采购单位（采购人和招标代理机构）在编制采购文件（含招标文件、谈判文件、

询价文件等)时,必须作出强制采购节能产品、优先采购环保和自主创新产品的具体规定,包括供应商资格要求、评审方法、评审标准、价格扣除比例、加分幅度、评审因素等事项。

对节能环保和自主创新产品的生产、经营企业,可在符合国家相关要求的前提下,在注册资金、生产业绩等方面适当降低资质要求,放宽这些企业进入政府采购市场的标准和条件。

在设置评分标准时,要增加节能环保、自主创新等评分因素,并通过单设“政策性因素”项目,结合同类产品的技术含量、质量性能、市场成熟度和销售特点等情况,给予列入政府采购清单(目录)的节能环保、自主创新产品合理的价格扣除比例或技术加分幅度;由多个产品或技术集成的项目,要结合节能环保、自主创新产品报价占项目总价的比例,给予相应的扣除或加分。

采购文件不得要求或者标明特定的供应商或者产品,以及含有倾向性或者排斥潜在节能环保或自主创新产品供应商的其他内容。

(三)严格政府采购项目评审。对采购列入政府采购清单(目录)的节能环保或自主创新产品,在项目评审中实行一定幅度的价格扣除和加分。

采用最低评标价法评审的,在评审时给予其5%-10%幅度不等的价格扣除。

采用综合评分法评审的,在满足技术和服务等条件的情况下,对技术和价格项目分别给予总分值的4%-8%幅度不等的加分。

采用性价比法评审的,在技术评审项中可增加评分因素;并给予报价4%-8%幅度不等的价格扣除。

采用竞争性谈判、询价方式采购的,应当将产品的节能环保或自主创新要求作为谈判、询价的内容。在满足采购需求、质量和服务相等的情况下,节能环保或自主创新产品报价不高于一般产品当次报价的最低报价5%-10%的,应当确定节能环保或自主创新产品供应商为成交供应商。

上述节能环保和自主创新产品,以列入财政部和相关部委制定的《政府采购清单(目录)》且在产品认证有效期内为准,超过认证有效期的自动失效。在采购中,供应商应向采购人、采购代理机构和评审委员会(小组)提供《节能环保或自主创新产品认定证书》,并经采购人、采购代理机构和评审委员会(小组)审核确属政府采购节能环保或自主创新产品目录中的产品。

(四)认真履行政府采购合同。节能环保和自主创新产品政府采购合同必须将节能环保

和促进自主创新作为必备条款，明确支持节能环保和自主创新产品的内容和具体措施。

采购人在签订和履行采购合同过程中，可对节能环保和自主创新产品生产、经营企业以适当提高预付款比例、降低履约保证金比例及缩短付款尾款扣押期限等措施予以支持和保护。

（五）努力提高服务水平。各政府采购代理机构对属于政府采购目录清单的节能环保和自主创新产品生产、经营企业参与政府采购活动时，应减免收其采购文件工本费；委托社会中介代理机构采购的，对其采购金额 100 万元以上的项目，超出部分应减半收取采购代理服务费，努力降低生产和销售企业的负担。

（六）严格政府采购进口产品审核。要严格审核进口产品的采购，凡国内产品能够满足需求的都要采购国内产品。对需要采购的产品在中国境内无法获取或者无法以合理的商业条件获取，以及法律法规另有规定确需采购进口产品的，必须按规定在采购前报省、市财政部门核准。

各级财政部门、采购人和政府采购代理机构应严格执行财政部《关于印发政府采购进口产品管理办法的通知》（财库〔2007〕119号）和财政部办公厅《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号）的规定。

三、加强监督管理，确保政府采购节能环保、自主创新产品取得实效

各级财政部门要建立和完善监管机制，切实加强对政府采购节能环保和自主创新产品实施情况的监督检查，督促采购人和采购代理机构自觉执行强制采购节能产品、优先采购环保产品和促进自主创新的政府采购政策，加大对违规采购行为的处罚力度。同时要加强与审计、监察等部门的协调配合，将各部门、各单位对政府采购政策执行情况纳入监督检查和年度审计范围，共同做好采购节能环保和自主创新产品的政府采购工作，确保取得实效。

对采购人未按规定采购节能、环保和自主创新产品的，财政部门应及时采取有效措施责令其改正。拒不改正的，给予通报批评，不予拨付采购资金，直至追究有关责任人员的责任。

对采购代理机构在代理政府采购业务中未按规定采购节能、环保和自主创新产品的，按照有关法律规定视情节给予责令限期改正、通报批评、年度考核中扣分、列入不良记录名单、暂停政府采购代理资格和取消代理资格的处罚。

对中标、成交供应商提供虚假材料冒充节能、环保和自主创新产品谋取政府采购合同的，中标、成交结果无效，并列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。构成犯罪的，移交有关部门依法追究刑事责任。

因政府采购当事人违法违规而造成的损失，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应责任。

二〇〇九年八月六日

六、监狱企业

政府采购支持监狱和戒毒企业（以下简称监狱企业）发展对稳定监狱企业生产，提高财政资金使用效益，为罪犯和戒毒人员提供长期可靠的劳动岗位，提高罪犯和戒毒人员的教育改造质量，减少重新违法犯罪，确保监狱、戒毒场所安全稳定，促进社会和谐稳定具有十分重要的意义。对监狱企业产品的价格给予10%-20%的扣除，本项目确定价格扣除为11%，用扣除后的价格参与评审（其投标报价不变）。为进一步贯彻落实国务院《关于解决监狱企业困难的实施方案的通知》（国发[2003]7号）文件精神，发挥政府采购支持监狱企业发展的作用，现就有关事项通知如下：

一、监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。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。

二、在政府采购活动中，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。向监狱企业采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。

三、各地区、各部门要积极通过预留采购份额支持监狱企业。有制服采购项目的部门，应加强对政府采购预算和计划编制工作的统筹，预留本部门制服采购项目预算总额的30%以上，专门面向监狱企业采购。省级以上政府部门组织的公务员考试、招生考试、等级考试、资格考试的试卷印刷项目原则上应当在符合有关资质的监狱企业范围内采购。各地在免费教科书政府采购工作中，应当根据符合教科书印制资质的监狱企业情况，提出由监狱企业印刷的比例要求。

四、各地区可以结合本地区实际，对监狱企业生产的办公用品、家具用具、车辆维

修和提供的保养服务、消防设备等，提出预留份额等政府采购支持措施，加大对监狱企业产品的采购力度。

五、各地区、各部门要高度重视，加强组织管理和监督，做好政府采购支持监狱企业发展的相关工作。有关部门要加强监管，确保面向监狱企业采购的工作依法依规进行。各监狱企业要不断提高监狱企业产品的质量和服务水平，为做好监狱企业产品政府采购工作提供有力保障。

七、残疾人企业

为了发挥政府采购促进残疾人就业的作用，进一步保障残疾人权益，依照《政府采购法》、《残疾人保障法》等法律法规及相关规定，现就促进残疾人就业政府采购政策通知如下：

一、享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（一）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（二）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（四）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（五）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），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）。前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

二、符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。对残疾人企业产品的价格给予 10%-20%的扣除，本项目确定价格扣除为 11%，用扣除后的价格参与评审（其投标报价不

变)。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。

八、关于开展甘肃省政府采购合同融资业务有关事宜的通知

张掖市财政局文件

张财采〔2023〕16号

张掖市财政局 关于进一步做好“政采贷”工作的通知

各县区财政局、张掖经济技术开发区财政局，市级各预算单位，各相关商业银行，各采购代理机构，各政府采购供应商：

我市“政采贷”工作开展以来，虽然取得一定成效，但也还存在政策宣传不到位、信息公开不及时、部门协作不同步等问题，一定程度上影响了政策落实的有效性。为深入贯彻落实中央、省、市支持中小企业发展的一系列政策措施，进一步优化政府采购营商环境，解决政府采购供应商融资难题，我市在张掖政府采购网开通了“政采贷”业务专区，将申请开展“政采贷”业务的银行机构相关信息进行公示，并搭建“政府采购合同融资平台”，方便供应商办理相关业务。为进一步做好“政采贷”工作，现就有关事项通知如下：

- 1 -

一、基本业务流程

1. 有融资需求的政府采购项目中标（成交）供应商可根据公示的银行及其“政采贷”产品信息，登录张掖政府采购网“政府采购合同融资平台”注册，自行选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭中标（成交）通知书向银行提出贷款意向申请。

2. 银行根据供应商的贷款意向申请，及时对供应商开展信用审查以及开设账户等相关工作。

3. 供应商与采购人签订政府采购合同后，向银行提出正式申请。拟用于“政采贷”的政府采购合同必须依法上网公告，并在同级政府采购监管部门备案，合同中应当注明贷款银行的名称和账号，将其作为本次采购的唯一收款账号。为确保回款资金安全，采购人、借款人、银行应签订三方协议，在未取得采购人和贷款银行的同意前，供应商不得擅自变更收款账号，在贷款未结清前，该账户设置“只收不付”及消息订制功能。

4. 银行按规定对供应商资格及其提供的政府采购合同等信息进行审查，审查通过后按照公示的服务承诺事项及时放款。

5. 银行完成放款后，于每季度末5个工作日内，向同级财政部门报送“政采贷”信息统计表。

6. 在资金支付时，采购人应当将采购资金支付到政府采购合同注明的贷款银行和账号，不得支付到政府采购合同约定以外的账号，以保障贷款资金安全回收。

具体业务办理以各银行公示的“政采贷”产品办理流程为准。

二、工作要求

一要加大政策宣传力度。按照“政府引导、银企自愿，风险自

担、合理竞争”原则，各县区财政局要会同公共资源交易机构通过网站发布信息、现场张贴公告、开展专题培训等方式，积极宣传“政采贷”政策，持续做好政策引导和信息发布工作，切实解决借贷双方信息不对称问题。采购人、代理机构要在政府采购文件中明确“本项目可采用‘政采贷’方式进行合同融资，有融资需求的中标（成交）供应商可登录张掖政府采购网‘政采贷’业务专区进行融资咨询，登录‘政府采购合同融资平台’办理业务。”告知供应商政府采购合同融资事宜，精准指导政府采购供应商开展融资，确保“政采贷”业务健康、稳妥、有效开展。

二要加快资金支付进度。各预算单位要切实履行政府采购采购人主体责任，支持项目中标（成交）供应商参与融资，尊重供应商融资自由，主动配合签订三方协议并报财政部门备案，不得在政府采购过程中以任何理由拒绝供应商的合理融资需求。同时，要进一步加强政府采购合同和资金支付管理，按照合同约定事项及时足额支付资金，通过提高合同资金支付的安全性，有效降低融资服务机构贷款风险，缓解融资服务机构“惧贷”心理，引导融资服务机构正常开展贷款服务。

三要提升放贷服务质量。各银行机构要主动作为、积极行动，在进一步优化产品服务、优惠贷款利率、简化审贷程序、提高审贷额度和缩短审贷周期，建立健全“政采贷”风险控制机制的同时，积极寻求对接潜在有融资需求的供应商，加大宣传力度，提升服务质量，为我市政府采购领域中小微企业运行注入“血液”，切实发挥“政采贷”助企纾困解难作用，与政府采购项目中标（成交）企

业形成成果共享、利益均沾的双赢局面。

四要主动参与履行义务。政府采购供应商要积极对接、踊跃参与，通过线上（政府采购合同融资平台）和线下（营业网点）两种方式进行融资申请，助力“政采贷”业务提质增量扩面，真正让好政策发挥好效益，将更多的金融“活水”精准引向政府采购领域。同时，要严格按照合同约定履行还款义务，促进“政采贷”工作持续健康稳定发展。

三、其他事项

目前我市“政采贷”业务正处于起步阶段，需要政府采购各参与主体通力协作，不断完善“政采贷”产品功能，提高服务质量效益。我局将持续围绕“政采贷”产品，积极与“政府采购合同融资平台”对接，推进数据、资源、系统的互联互通，建立紧密型、常态化的协作机制，后续相关工作信息会在张掖政府采购网发布，请政府采购各参与主体持续关注，积极助推我市经济高质量发展，切实优化政府采购营商环境。



公开属性：主动公开

张掖市财政局

2023年4月27日印发

- 4 -

张掖市财政局 文件

张掖市人民政府金融工作办公室

张财采〔2022〕18号

张掖市财政局 张掖市人民政府金融工作办公室 关于开展“政采贷”工作支持 中小企业融资的通知

各县区财政局，各县区金融办，张掖经济技术开发区财政局，各银行业金融机构：

“政采贷”是指各银行机构以政府采购信用审查为基础，以政府采购支付为主要还款来源，凭借政府采购合同按优于一般中小企业的融资条件，直接向申请融资的政府采购中标供应商发放的贷款。为贯彻落实中央、省、市支持中小企业发展和扎实稳住经济一揽子政策措施，鼓励金融机构帮助政府采购供应商缓解资金难题，进一步优化政府采购营商环境。现就开展“政采贷”工作支持中小企业融资有关事项通知如下：

· 1 ·

一、“政采贷”产品备案公示

有意向开展“政采贷”工作的银行，可以按照自愿原则在9月10日前向张掖市财政局提交书面申请，经张掖市财政局审核确认后将“政采贷”产品信息通过张掖政府采购网、张掖市财政局网站、张掖市公共资源交易中心网站向社会同步公示。“政采贷”产品应当满足“担保方式灵活、程序简便、利率优惠、放款及时”的基本条件和其他相关规定。

“政采贷”产品申请材料应当包括银行基本情况、“政采贷”产品名称、申请贷款条件、申请贷款方式、申请贷款程序、贷款审查流程、贷款额度、发放贷款时间、收款方式及其他优质服务和优惠承诺等。申请材料中应当载明其自愿提供“政采贷”产品，自拒风险，不得要求或者变相要求财政部门 and 采购人为其提供风险担保、承诺。

二、“政采贷”办理流程

1. 有融资需求的中标供应商可根据张掖市财政局公示的银行及其“政采贷”产品，自行选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭中标（成交）通知书向银行提出贷款意向申请。

2. 银行根据供应商的贷款意向申请，及时对供应商开展信用审查以及开设账户等相关工作。

3. 供应商与采购人签订政府采购合同后，向银行提出正式申请。拟用于“政采贷”的政府采购合同必须依法上网公告，并在同级政府采购监管部门备案，合同中应当注明贷款银行的名称和

账号，将其作为本次采购的唯一收款账号。为确保回款资金安全，采购人、借款人、银行应签订三方协议，在未取得采购人和贷款银行的同意前，供应商不得擅自变更收款账号，在贷款未结清前，该账户设置“只收不付”及消息订制。

4. 银行按规定对供应商资格及其提供的政府采购合同等信息进行审查，审查通过后按照公示的服务承诺事项及时放款。

5. 银行完成放款后，于每季度末5个工作日内，向同级财政部门报送“政采贷”信息统计表。

6. 在资金支付时，采购人应当将采购资金支付到政府采购合同注明的贷款银行和账号中，不得支付到政府采购合同约定以外的账号，以保障贷款资金安全回收。

具体以各银行公示的“政采贷”产品办理流程为准。

三、工作要求

1. 加大政策宣传力度。各政府采购当事人要切实提高政治站位，充分认识到推进“政采贷”是落实当前党中央国务院和省委省政府支持企业纾困解难、支持金融机构为受疫情影响的民营企业 and 中小微企业提供信用贷款、帮助企业解危纾困的一项重要政策举措。财政部门要通过培训宣讲、政策解读、媒体报道等多种方式深入宣传“政采贷”，确保“政采贷”工作持续有序开展。

2. 加大贷款发放力度。各金融机构要高度重视“政采贷”工作，主动作为、积极行动、勇于担当，进一步优化产品服务、优惠贷款利率、简化审贷程序、提高审贷额度和缩短审贷周期，建

立健全“政采贷”风险控制机制，做到“双提升”，既提升产品服务
质量，又提升风险控制水平，真正体现“政采贷”产品的优
质、高效、安全。

3. 加大协作配合力度。采购人要积极执行政府采购合同签订
时限和备案公告相关规定，进一步缩短供应商办理“政采贷”期
限。采购代理机构在组织开展政府采购活动时，要将有关“政采
贷”政策在采购文件中载明。财政部门、公共资源交易等部门要
积极为金融机构宣传“政采贷”产品服务创造便利条件。

4. 加大违规处理力度。财政部门要将违法违规处理作为控制
“政采贷”风险的一项重要工作，加大监督检查力度，对不依法
公告备案政府采购合同，不按服务承诺办理贷款申请、伪造政府
采购合同申请贷款，无正当理由擅自修改政府采购合同，拖延或
拒付采购资金等行为依法严肃处理，切实保障“政采贷”业务顺
利开展。



公开属性：依申请公开

张掖市财政局

2022年8月18日印发

九、国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知

国办发〔2025〕34号

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构：

为构建统一开放、竞争有序的政府采购市场体系，完善政府采购制度，保障各类经营主体平等参与政府采购活动，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国外商投资法》等有关法律法规规定，经国务院同意，现就政府采购中实施本国产品标准及相关政策通知如下：

一、本国产品标准

本国产品应当符合以下条件：

（一）在中国境内生产

产品应当在中国境内生产，即在中华人民共和国关境内实现从原材料、组件到产品的属性改变。

属性改变是指经过制造、加工或者组装等工序，产生完全不同于原材料、组件的新产品，并具有新的名称和特征（用途）。属性改变不包括以下细微操作：

1. 为确保产品在运输或者储存期间保持某种状态而进行的操作；
2. 为产品运输或者销售进行的包装或者展示；
3. 在产品或者其包装上粘贴或者印刷品牌、标志、标识以及其他用于区别的标记；
4. 简单的上漆、磨光和分装；
5. 其他不属于属性改变的情形。

（二）在中国境内生产的组件成本占比达到规定比例

产品在中国境内生产的组件成本占比应当达到规定比例，计算公式为：

$$\frac{\text{产品在中国境内生产的组件成本}}{\text{产品总成本}} \geq \text{规定比例}$$

财政部会同有关行业主管部门，分产品确定在中国境内生产的组件成本占比应当达到的规定比例。在分产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，符合本通知第一条第（一）项条件的产品在政府采购活动中视同本国产品。

（三）特定产品的关键组件、关键工序符合相关要求

对特定产品，在符合本通知第一条第（一）项和第（二）项条件的基础上，应当符合财政部会同有关行业主管部门确定的其关键组件、关键工序在中国境内生产、完成等要求。

财政部会同有关行业主管部门自本通知施行之日起5年内,在充分征求有关内外资企业、行业协会商会等方面意见的基础上,分类施策、稳妥推进,分产品确定在中国境内生产的组件成本占比要求,以及特定产品的关键组件、关键工序相关要求,并根据不同行业的发展情况,在出台具体产品相关要求时,设置3—5年过渡期,逐步建立政府采购中本国产品标准体系和动态调整机制。

二、本国产品标准的适用范围

本国产品标准适用于货物,包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品,但不包括其中的房屋和构筑物,文物和陈列品,图书和档案,特种动植物,农林牧渔业产品,矿与矿物,电力、城市燃气、蒸汽和热水、水,食品、饮料和烟草原料,无形资产。

三、对本国产品的支持政策

政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的,依法对本国产品给予价格评审优惠,对本国产品的报价给予20%的价格扣除,用扣除后的价格参与评审。

当采购项目或者采购包中含有多种产品,供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时,依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠,即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除,用扣除后的价格参与评审。

四、政策执行要求

(一)产品在中国境内生产的组件成本核算规则。产品在中国境内生产的组件成本,按照《中国境内生产的组件成本核算基本规则》(见附件1)计算。

(二)有关证明文件。采购人、采购代理机构应当在采购文件中明确要求供应商对其提供的产品出具《关于符合本国产品标准的声明函》(样式见附件2,以下简称《声明函》)或财政部会同有关部门规定的有关证明文件。出具符合要求的《声明函》或有关证明文件的,该产品视为本国产品,采购人、采购代理机构不得再要求供应商提供其他证明材料。供应商提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的,依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。

采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告中标、成交供应商提供的《声明函》或有关证明文件。

(三) 平等对待各类经营主体。国有企业、民营企业、外资企业等各类经营主体平等享受对本国产品的政府采购支持政策。采购人、采购代理机构在政府采购信息发布、供应商资格条件确定和资格审查、评审标准等方面, 要对各类经营主体一视同仁、平等对待, 切实保障各类经营主体公平竞争。各地区、各部门要加强统筹协调, 不得出台违反本通知规定的政策措施, 在政府采购活动中不得指定品牌或者限制品牌注册地、所有者, 不得以所有制形式、组织形式、股权结构、投资者国别以及其他不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇。

(四) 中华人民共和国缔结或者共同参加的国际条约、协定对政府采购中本国产品政策另有规定的, 按照有关条约、协定执行。

五、争议处理

财政部门在政府采购投诉处理、监督检查中, 对涉及本国产品标准争议事项的处理, 按照政府采购相关法律法规规定等执行, 必要时由有关部门或者专业机构对相关事项予以核实。各有关部门、专业机构及其工作人员对政府采购投诉处理、监督检查中知悉的商业秘密负有保密义务。

(一) 政府采购投诉处理、监督检查中, 对产品或组件是否在中国境内生产存在争议的, 按照以下原则处理:

1. 对于组装类产品或组件, 相关供应商及制造商应当提供产品或组件的采购合同, 进货记录, 制造、加工、组装记录以及其他证明材料。上述证明材料能够证明产品或组件在中国境内生产的, 相关产品或组件即可视为在中国境内生产。

2. 对于由原材料直接制造、加工形成的产品或组件, 如钢材、陶瓷制品、玻璃等, 相关供应商及制造商应当提供产品或组件包装上依法标注的生产厂址等信息。生产厂址位于中华人民共和国关境内的, 相关产品或组件即可视为在中国境内生产。

(二) 政府采购投诉处理、监督检查中, 对产品在中国境内生产的组件成本占比、采购项目或采购包中本国产品成本占比是否达到规定比例存在争议的, 相关供应商及制造商应当提供组件或产品的会计核算数据、采购合同、进货记录等, 财政部门按照中国境内生产的组件成本核算相关规则予以认定。

(三) 政府采购投诉处理、监督检查中, 对特定产品的关键组件是否在中国境内生产存在争议的, 按照本通知第五条第(一)项规定的原则处理; 对特定产品的关键工序是否在中国境内完成存在争议的, 相关供应商及制造商应当提供关键工序在中国境内完成的记录等材

料予以证明。

政府采购投诉处理、监督检查中，相关供应商及制造商未按上述要求提供证明材料或提供的材料不足以证明产品符合本国产品标准的，不应当享受对本国产品的政府采购支持政策，由此影响或者可能影响采购结果的，财政部门按照政府采购相关法律法规规定等处理。

本通知自 2026 年 1 月 1 日起施行。

附件：1.中国境内生产的组件成本核算基本规则

2.关于符合本国产品标准的声明函

国务院办公厅

2025 年 9 月 28 日

附件 1

中国境内生产的组件成本核算基本规则

产品在中国境内生产的组件成本，一般按照其二级组件的相关成本进行核算。按照产品的一级组件进行成本核算能够满足中国境内生产的组件成本判定需求的，可以按照一级组件的相关成本进行核算。

一、产品的一级组件是指直接组成产品的组件。产品的二级组件是指直接组成产品一级组件的组件。一级组件不可分解的，视同二级组件。

二、二级组件在中国境内生产的，其全部成本计入中国境内生产的组件成本；二级组件不在中国境内生产的，其成本不计入中国境内生产的组件成本。

三、产品总成本和组件成本以相关会计核算数据、采购合同、进货记录等为基础进行计算。

四、需要对成本核算规则予以进一步明确的其他有关事项，由财政部会同有关部门另行规定。

附件 2

关于符合本国产品标准的声明函

本公司_____（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司_____（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. _____（产品名称1），生产厂为_____（厂名），厂址为_____（生产厂址）。_____（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____（规定比例）。_____（产品名称1）的（_____关键组件）在中国境内生产。_____（产品名称1）的_____（关键工序）在中国境内完成。

2. _____（产品名称2），生产厂为_____（厂名），厂址为_____（生产厂址）。_____（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____（规定比例）。_____（产品名称2）的_____（关键组件）在中国境内生产。_____（产品名称2）的_____（关键工序）在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：

日期：____年____月____日

- 1.产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
- 2.生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
- 3.该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
- 4.该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
- 5.该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

第四部分 投标文件编制、报价要求

一、投标文件编制要求

供应商应仔细阅读招标文件的所有内容，并按照招标文件的规定及要求^和电子开评标系统要求的内容和格式在网上提交完整的投标文件（表格可以按同样格式扩展）。

1.投标语言：投标文件和来往函件用中文书写。

2.计量单位：应使用中华人民共和国法定计量单位（除非招标文件中另有规定）。

3.投标货币：应以人民币作为货币种类报价。若由单价计算出的总价与招标文件中的总价不一致，以单价计算出的总价作为中标总价。若中文文字形式表示的数值与数字形式表示的数值不一致，以中文文字形式表示的数值为准。

4.投标文件所提供的全部资料必须真实可靠。若投标文件填报的内容资料不详，或提供了虚假资料，其投标文件为无效投标文件。

二、投标报价要求

供应商按照招标文件要求填写的“开标一览表”及“报价明细表”。本次招标报价要求：

1.供应商的报价是供应商响应招标项目要求的全部工作内容的价格体现，包括供应商完成本项目所需的一切费用。包括运输、安装、调试、培训、验收等费用。

2.供应商每种货物只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变得。

3.投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

3.1 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；

3.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3.3 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；

3.4 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。修正后的报价按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）第五十一条第二款的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

第五部分 项目技术规格、服务标准、验收

一、项目名称：张掖市中医医院设备更新项目（第一批）

二、采购项目技术规格、服务标准：

三、包号：二包

四、设备名称：X线计算机断层扫描仪（1套）、数字化X线DR（1套）

1、X线计算机断层扫描仪

序号	招标内容
一	功能：用于临床常规 CT 平扫、多期增强扫描、头颈部血管 CT 血管影(CTA)胸部低剂筛查、腹部脏器精准扫描等多场景检查。
二	组成：由扫描架、高压发生器、X射线管组件、探测器阵列、高精度电动扫描床、激光定位灯、医用控制台、计算机图像处理系统、智能限束器、生理信号门控系统(心电门控+呼吸触发)、数据存储与传输系统及选配附件组成。设备使用年限≥10年。设备质保期≥1年。
三	技术参数和性能要求
1	数据采集系统
1.1	探测器材料：固体稀土陶瓷探测器
1.2	探测器排数：≥64排
1.3	每排探测器数目：≥862个
★1.4	数据采样率：4600-4800 采样/360°
1.5	单圈扫描层数：≥128层/360°
★1.6	探测器覆盖宽度：38.4mm-40mm
2	扫描机架系统
2.1	单圈扫描时间≤0.35秒
2.2	机架可选旋转速度：≥6档
2.3	机架孔径：≥70cm
2.4	机架倾角：≥±30°
2.5	滑环类型：低压滑环或非接触静音滑环

2.6	内部冷却方式：风冷或水冷
2.7	机架控制面板： ≥ 2 套
2.8	机架液晶屏幕一体化显示患者信息、设备状态等
2.9	焦点到探测器的距离： $\leq 1010\text{mm}$
★2.10	焦点至扫描野等中心距离：540-560 mm
3	检查床系统
3.1	最大可移动范围： $\geq 1750\text{mm}$
★3.2	床水平移动最大速度：220-255mm/s
3.3	床水平移动最小速度： $\leq 2\text{mm/s}$
3.4	床面可降至离地面最低距离：480- 560mm
3.5	床面可降至离地面最高距离：980-1000mm
3.6	床面垂直升降范围： $\geq 460\text{mm}$
3.7	检查床承重：200-230kg
4	扫描与重建参数
★4.1	最小重建层厚：0.5-0.6mm
4.2	断层重建层厚：0.5-0.6mm
4.3	最小扫描视野 FOV： $\leq 25\text{cm}$
4.4	最大扫描视野 FOV：50-60cm
4.5	最小重建视野 FOV： $\leq 2.5\text{cm}$
4.6	最大重建视野 FOV：500-600mm
4.7	最大拓展视野 FOV：500-600mm
4.8	图像重建速度：50-60 幅/秒
4.9	图像重建矩阵：512×512, 768×768, 1024×1024
4.10	图像显示矩阵：1024×1024

★4.11	最长连续扫描时间：150-200 秒
★4.12	最大扫描螺距：1.8-2.0
4.13	最小扫描螺距： ≤ 0.1
4.14	定位片长度： $\geq 1700\text{mm}$
★4.15	高对比度分辨率：22-25lp/cm@0%MTF
4.16	低对比度分辨率： $\leq 2\text{mm}@0.3\%$
4.17	可分辨最大 CT 值： $\geq 32700\text{HU}$
4.18	可分辨最小 CT 值： $\leq -32700\text{HU}$
4.19	层厚覆盖：0.625mm-10mm
4.20	最小层厚 $\leq 0.625\text{mm}$
5	X 线及高压发生器系统
5.1	球管热容量： $\geq 8\text{MHU}$
5.2	具备液态金属轴承技术
5.3	阳极最大散热率： $\geq 930\text{KHU}/\text{min}$
5.4	最小焦点尺寸： $\leq 0.5\text{mm} \times 1.0\text{mm}$
5.5	最大焦点尺寸： $\leq 1.0\text{mm} \times 1.0\text{mm}$
5.6	高压发生器功率： $\geq 50\text{kW}$
5.7	最低输出管电流： $\leq 5\text{mA}$
5.8	最高输出管电流（不含等效）： $\geq 420\text{mA}$
5.9	管电流步进： $\leq 1\text{mA}$
5.10	最低管电压： $\leq 70\text{kV}$
5.11	最高管电压： $\geq 140\text{kV}$
5.12	球管电压选择范围： ≥ 5 档，70/80/100/120/140kV
5.13	飞焦点技术：在 X-Y 轴实现双倍采样

5.14	球管阳极转速 $\geq 2800\text{rpm}$
6	主控制台及重建计算机系统
6.1	操作系统：Windows 系统
6.2	高性能主控制台计算机 CPU： ≥ 4 核
6.3	主机内存： $\geq 8\text{GB}$
6.4	双屏显示：扫描同时可以进行图像处理、报告编辑等
6.5	CD, DVD 光盘刻录系统
6.6	标准 DICOM3.0 接口
6.7	不对称不规则图像打印编排
6.8	同步并行处理功能：扫描、重建、显示、存储、打印等操作可同步进行
7	图像后处理工作站
7.1	操作系统：Windows 系统
7.2	内存： $\geq 16\text{GB}$
7.3	硬盘： $\geq 1\text{TB}$
7.4	图像在主机与工作站之间双向传输的功能
7.5	jpeg、视频格式文件输出：USB 及光盘
7.6	工作站激光相机 DICOM 接口
8	智能自动摆位系统
8.1	具备智能摄像头采集系统
8.2	具备智能识别患者身体特征点位置信息
8.3	智能摆位功能，可根据所选扫描协议和识别到的患者初始位置自动控制移床
8.4	具备体位一致性检测功能
8.5	具备姿态检测功能
8.6	具备防碰撞提醒功能

9	临床应用软件
9.1	基础软件功能
9.1.1	3D, 多平面重建 MPR, 实时 MPR
9.1.2	曲面重建 CPR, 最大密度投影 MIP, 最小密度投影 MinIP, 平均密度投影 AIP, 表面遮盖显示 SSD, 三维容积显示 VR
9.1.3	透明显示骨骼功能, 模拟手术刀技术
9.1.4	1024 大矩阵重建: 用于清晰的显示内耳等精细结构, 及小病变
9.1.5	轮廓分割功能: 能够自定义感兴趣区域的轮廓, 并分割出来
9.1.6	CTA 血管造影技术, CTU 尿路造影技术
9.1.7	对比剂追踪技术, 对比剂追踪自动扫描触发功能
9.1.8	动态扫描 CT 时间密度曲线
9.1.9	肝脏三期扫描技术
9.1.10	对比剂剂量报告存储功能
9.2	低剂量扫描技术
9.2.1	最先进的迭代重建算法, 实现低剂量扫描得到高精度图像
9.2.2	3D 剂量调制: 根据患者的解剖结构自动进行实时的电流优化技术, mA 步进 $\leq 1\text{mA}$
9.2.3	自动 kV 调节: 根据患者的体型, 解剖结构, 自动选择最优的扫描电压
9.2.4	敏感器官保护功能: 扫描过程中针对眼睛, 甲状腺等敏感部位实施器官保护
9.2.5	剂量报告: 每个患者检查结束后会显示扫描所用的参数与剂量
9.2.6	儿童低剂量扫描协议: 根据不同患者的年龄, 体重设置特殊的扫描协议
9.2.7	ECG 剂量调制: 在不需要检查的心动期相, 自动调节球管的电流
9.3	提供最新的 AI 深度学习重建技术
9.3.1	具备 AI 深度学习 CT 重建算法
9.3.2	基于生数据域的 AI 图像重建
9.3.3	具备降低图像蜡像感的功能

9.4	血管分析功能
9.4.1	自动去除床板
9.4.2	自动去除身体各个检查部位的骨骼
9.4.3	自动提取医生感兴趣的主要分支血管，并自动命名
9.4.4	随鼠标指针移动，自动显示主要血管名称
9.4.5	自动血管拉直，自动测量管腔面积，最大、最小直径、狭窄率等
9.5	虚拟内窥镜功能
9.5.1	气管内窥镜
9.5.2	椎管内窥镜
9.5.3	血管内窥镜
9.5.4	能够自定义漫游路径
9.6	去伪影技术
9.6.1	运动伪影消除技术
9.6.2	去后颅窝伪影技术
9.6.3	去金属伪影技术
9.6.4	去射线束硬化伪影技术
9.7	齿科软件包
9.7.1	全景牙齿平铺显示
9.7.2	单个牙齿垂直显示
9.7.3	自动标注牙齿序号
9.8	虚拟结肠镜功能
9.8.1	一键分割结肠组织
9.8.2	结肠段曲线编辑，结肠中心线编辑
9.8.3	结肠腔内漫游，速度可调，并录制成 video

9.8.4	结肠息肉分析：到直肠距离、肠段的名称，所处的位置等
9.9	灌注功能
9.9.1	可以进行头部灌注、体部灌注扫描
9.9.2	头颈部血管 CTA 全范围盖时间≤5 秒
9.9.3	头部动静脉血管检测
9.9.4	头部 CBF, CBV, MTT, TTP 图像显示，曲线显示，以及测量结果显示
9.9.5	专用肝脏灌注功能包，专用肿瘤灌注功能
9.9.6	肝动脉，门静脉同时检测
9.10	肺密度分析
9.10.1	自动分割左肺，右肺
9.10.2	自动显示肺气肿区域，并用颜色加以区分
9.10.3	自动计算肺气肿的体积，百分比等
9.11	肺结节分析
9.11.1	肺结节提取
9.11.2	定义结节位置、大小、体积、CT 值、类型、密度、特征等
9.11.3	随访功能，病灶对比、量化体积变化、倍增时间等
9.12	肿瘤评估软件
9.12.1	一键病灶提取，并自动计算病灶的大小
9.12.2	VR 显示病灶的形态，解剖位置
9.12.3	随访功能，并自动进行病灶对比
9.13	神经系统减影功能
9.13.1	自动同步增强和平扫序列，进行数字减影
9.13.2	自动去除颅骨等结构，清晰显示颅骨内血管走形、结构
9.14	脂肪分析

9.14.1	自动分割三维腹部脂肪、肌肉
9.14.2	提供脂肪体积和 CT 值统计结果；
9.15	心脏成像功能
9.15.1	心电监护装置
9.15.2	前瞻性门控扫描
9.15.3	回顾性门控扫描
9.15.4	早搏校正功能
9.15.5	冠脉运动补偿
★9.15.6	心脏成像时间分辨率：30-60 毫秒
9.15.7	自适应扇区：单扇区、两扇区、三扇区
9.15.8	心电编辑：添加、删除、移动、绘制等功能，对异常心电信号有效编辑
9.15.9	整个序列多期相重建
9.15.10	单幅图像多期相重建
9.15.11	自动选择最佳期相
9.15.12	冠脉钙化分析软件
9.15.13	一键冠脉提取
9.15.14	主要血管自动命名： ≥ 3 支
9.15.15	自动识别血管中心线，并可进行编辑，延长，修改和连接
9.15.16	自动识别舒张末期、收缩末期
9.15.17	冠脉及心脏的三维成像
9.15.18	冠状动脉狭窄分析
9.15.19	血管拉直分析
9.15.20	随鼠标移动自动显示主要血管名称
9.15.21	冠状动脉斑块分析，包括性质分析，体积分析

9.15.22	全心分割功能，包括左心室、右心室、心肌、左心房、右心房，主动脉
9.15.23	全心功能分析：左心室，右心室的功能分析，包含射血分数，心室舒张末期容积、收缩末期容积，每搏输出量，心肌容积，心输出量等
9.15.24	心功能分析工具：包含室壁厚度牛眼图、局部室壁厚度牛眼图、室壁增厚率牛眼图、室壁运动牛眼图等。
9.15.25	心脏轴位显示
9.15.26	心脏腔室显示
9.15.27	不同期相的心脏图像对比功能
9.15.28	冠脉彩色编码技术
9.16	CT 能谱成像技术
★9.16.1	能谱成像最大覆盖宽度 3.84-4cm
9.16.2	能够产生 40-180keV 单能量图，并支持伪彩显示
9.16.3	支持自定义分析模板以适应不同种类能谱成像应用
9.16.4	支持仅导入高能量能谱图像进行处理
9.16.5	可提供物质成分散点图，物质成分直方图，电子密度图，有效原子序数图
9.16.6	提供有效原子序数测量功能
9.16.7	具备不同类型能谱图像融合功能
9.16.8	能提供最佳对比噪声比（CNR）曲线图
9.16.9	能够提供虚拟平扫功能
9.16.10	能谱物质成像种类不小于 10 种
9.16.11	可支持单能量功能分析并导出平台
9.16.12	提供痛风结石分析功能
9.16.13	提供尿酸测量功能
9.16.14	提供痛风结石体积计算功能
9.17	创伤分析

9.17.1	支持快速浏览图像及预处理，自动分割并标记脊柱和肋骨，脊柱和肋骨的展开显示、联动
9.17.2	支持三维重建、多维视图和通用的图像处理
9.17.3	提供分割工具，包括提取、延长、删除肋骨
9.18	自动胶片打印功能
9.19	自动降噪技术
9.20	自动语音功能：提醒患者做适时的检查配合，如屏住呼吸等
10	提供原厂工作站
11	QA 模体
12	心电监护
13	AI 智能诊断
13.1	内置 AI 肺结节检测模块
13.2	内置 AI 骨折识别模块
13.3	内置 AI 血管提取模块
14	远程会诊终端：具备远程会诊大屏 ≥ 86 寸
15	其他配置：CT 机房改造 1 项，空调 2 台（ $\geq 5P$ 、 $\geq 3P$ ）、医用诊断显示器（ $\geq 6M$ ）1 台、配备双筒高压注射器

2、数字化 X 线 DR

序号	技术和性能参数名称
1	基本要求
1.1	功能：用于全身各部位(头颅、胸腹部、脊柱、四肢、骨关节等)、各体位(立位、卧位、侧卧位、斜位等)、各角度精准拍片检查。
1.2	配置：由落地双立柱支撑系统、高精度电动升降摄影床、高压发生器、X 射线管组件、无线平板探测器(2 块)、控台、图像处理工作站、光定位系统、辐射防护装置、数据存储与传输系统及选配附件组成。设备使用年限 ≥ 10 年。设备质保期 ≥ 1 年。

2	主要部件及性能参数:
2.1	高压发生器
2.1.1	输出电功率: $\geq 100\text{kW}$
2.1.2	高压输出频率 $\geq 500\text{KHz}$
2.1.3	摄影 kV: 40-150kV
2.1.4	曝光时间: 1ms~10s
2.1.5	mAs 范围: 0.1mAs~1000mAs
2.1.6	曝光控制: 图像处理支持自动曝光控制(AEC)
2.2	X 线球管
2.2.1	焦点尺寸 $\leq 0.6/1.2\text{mm}$ 。
2.2.2	球管最大功率 $\geq 100\text{kW}$
2.2.3	阳极热容量 $\geq 400\text{KHU}$
2.2.4	管套热容量 $\geq 1300\text{KHU}$
2.2.5	球管转速 > 9500 转/分钟
2.2.6	灯丝寿命 ≥ 10 万次曝光
2.3	平板探测器
2.3.1	配置数量: 同型号非晶硅碘化铯无线平板探测器 2 块。
2.3.2	探测器尺寸 $\geq 17 \times 17$ 英寸
2.3.3	数据传输: 无线传输模式
2.3.4	像素尺寸 ≤ 139 微米
2.3.5	像素矩阵 $\geq 3070 \times 3070$
2.3.6	A/D 转换 $\geq 16\text{bit}$
★2.3.7	空间分辨率: 最大空间分辨率 3.6-3.8lp/mm。
2.3.8	探测器最大承重 $\geq 150\text{kg}$
2.3.9	充电方式: 放入胸片架 / 摄影床片盒即可接触式自动联机充电, 无需拆装电池、无需外接充电线缆。
★2.3.10	成像时间 3s-6s

2.4	限束器
2.4.1	限束器具有射野灯光定时控制，灯光种类：LED 白光显示
2.4.2	限束器最大照射野 $\geq 440\text{mm} \times 440\text{mm}$ ；最小照射野： $\leq 10\text{mm} \times 10\text{mm}$
2.5	立式胸片架
2.5.1	操控方式：电动升降，支持本地独立电控按钮+无线遥控器隔室操控
★2.5.2	升降行程：垂直升降范围：90-130cm
★2.5.3	胸片架上探测器盒中心距离地面最小高度 33cm-36cm
2.5.4	充电配置：内置平板探测器在线充电模块，无需取电池、无需外接线缆即可充电
2.6	升降式摄影床
2.6.1	床面尺寸：床面长 \times 宽 $\geq 220\text{cm} \times 83\text{cm}$ 。
2.6.2	床面最低高度 $\leq 50\text{cm}$ ，升降行程 $\geq 35\text{cm}$ 。
2.6.3	床面纵向移动 $\geq 90\text{cm}$ ，
★2.6.4	横向移动 24cm-26cm；
2.6.5	床下片盒纵向运动 $\geq 52\text{cm}$ 。
★2.6.6	床面板最大衰减当量：0.6mmAl-1.0mmAl
2.6.7	床面最大承重 $\geq 150\text{kg}$ 。
2.6.8	床面板停泊位采用脚踏电磁解锁。
2.6.9	托盘内置平板探测器在线充电功能，免拆电池、免外接电源线。
2.6.10	智能跟踪：支持球管与探测器自动跟踪、角度同步跟踪；球管与床体升降同步跟踪；床下片盒为电动跟踪驱动。
2.7	滤线栅系统
2.7.1	胸片架内和摄影床下均具备可插拔式滤线栅，无需工具即可实现滤线栅拆卸
2.7.2	滤线栅栅比 $\geq 10:1$ ；滤线栅栅密度 ≥ 40 线对/厘米
2.7.3	提供儿科摄影的临床协议，在选择儿科摄影的临床协议时，为保证图像剂量，设备须具备滤线栅功能，实现散射线抑制
2.8	球管立柱

2.8.1	球管垂直轴旋转 $\geq\pm 180^\circ$ ，水平轴电动旋转 $\geq\pm 135^\circ$ 。
2.8.2	沿床体纵向电动移动 $\geq 140\text{cm}$ ；
2.8.3	垂直升降范围： $\geq 150\text{cm}$ ；
2.8.4	球管焦点距地面最低距离 $\leq 38\text{cm}$ 。
2.8.5	球管与胸片架探测器可双向自动跟踪、自动对中。
2.9	近台操作控制系统
2.9.1	采用电容式触摸屏，屏幕尺寸 ≥ 10 英寸。
2.9.2	支持屏幕重力感应自动旋转。
2.9.3	支持大小焦点切换、曝光参数（kV/ms/mAs）实时调整。
2.9.4	具备 APR 部位摄影条件图形化引导、拍摄图像实时预览。
2.10	图像采集系统
2.10.1	主机控制台与高压发生器一体化，工作站直接调控曝光。
2.10.2	硬件配置：Windows 10 系统；内存 $\geq 8\text{G}$ ；硬盘 $\geq 1\text{TB}$ ；医用显示器 ≥ 23 英寸，分辨率 $\geq 1920 \times 1080$
2.10.3	支持 1:1 真实尺寸浏览与打印；图像按限束器范围自动裁剪；支持患者信息录入、数据接口开放，可对接 HIS/RIS/PACS
2.10.4	支持解剖部位自动匹配摄影条件
2.10.5	配备尘肺体检专用检查协议，需提供软件著作权证书或经第三方授权的软件著作权证书。
2.10.6	可实时显示球管热容量、整机故障精准定位与报警。
2.10.7	图像缩放、旋转、增强、标注、拼接、Cobb 角/心胸比/高度差测量等
2.10.8	全面支持 DICOM 3.0，包含打印、存档、传输、WORKLIST；图像实时上传 PACS；具有工作站激光相机 DICOM 接口。
2.10.9	远程预警：服务器全天候实时监控已联网的设备的的使用状态，对设备的潜在故障做出预警
2.11	高级临床功能
2.11.1	内置 AI 体位识别、质量评估、病灶初筛块

2.11.2	具备全景智能拼接功能，自动摄影，自动拼接，非手动拼接，附带拼接架。
2.11.3	具备双能骨密度测量功能
2.11.4	具备双能成像功能
2.12	图像诊断工作站系统
2.12.1	DR 原厂配套诊断软件，提供医疗器械注册证
2.12.2	Windows 系统；内存 $\geq 8G$ ；硬盘 $\geq 1TB$ ；显示器 ≥ 23 英寸
2.12.3	窗宽窗位、缩放、放大镜、裁剪、灰度调节、反相、图像拼接等
2.13	智能影像云平台
2.13.1	具备智能影像云平台，功能包括：云存储、云阅片、数字胶片以及云课堂，“影像诊断”服务包括远程诊断、远程会诊
2.13.2	具备智能骨龄测量及评估软件，智能骨骺评级、智能骨龄计算、智能图文报告输出（需提供医疗 AI 三类注册证）
2.14	其他配置：空调 1 台（ $\geq 3P$ ）、医用诊断显示器 1 台（ $\geq 4M$ ）。

五、验收方法及标准：

本项目采购人将严格按照政府采购相关法律法规的要求进行验收，或委托第三方进行验收。验收内容包含但不限于：设备品牌、规格型号、产地、序列号与合同及投标文件的一致性、核实实物技术参数与招标投标资料的一致性。

在验收阶段如发现所供货物的功能性与投标文件响应的技术参数不符，采购人有权要求退货并终止采购合同，供应商承担由此造成的一切后果及违约责任。

第六部分 投标文件格式

在此提交的《投标文件》,包括如下内容:

一、资格证明文件

- (一) 投标函;
- (二) 法定代表人身份证明及法定代表人授权委托书;
- (三) 营业执照及开户许可证
- (四) 财务状况报告
- (五) 依法缴纳税收证明材料
- (六) 依法缴纳社会保障资金证明材料
- (七) 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函
- (八) 参加采购活动中没有重大违法记录书面声明
- (九) 信用记录查询结果
- (十) 招标文件规定的其他资格证明文件
- (十一) 供应商诚信承诺书

二、投标文件封面

三、商务文件

- (一) 企业基本情况
- (二) 商务条件响应表/偏离表
- (三) 企业业绩
- (四) 招标文件规定的其他资料

四、技术文件

- (一) 技术投标文件
- (二) 技术要求响应表/偏离表

五、报价文件

- (一) 开标一览表;
- (二) 投标分项报价表;
- (三) 关于符合本国产品标准的声明函
- (四) 优先类节能产品、环境标志产品统计表
- (五) 优先类节能产品、环境标志产品证明材料

- (六) 中小企业声明函
- (七) 小型、微型企业证明材料
- (八) 小型、微型企业产品统计表
- (九) 残疾人福利性单位声明函
- (十) 残疾人福利性单位产品统计表
- (十一) 监狱企业声明函
- (十二) 监狱企业产品统计表
- (十三) 招标文件规定的其他价格扣除证明材料

(二) 法定代表人授权委托书

1、法定代表人身份证明

供应商名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：____年____月____日

经营期限：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____

身份证号码：_____

系_____（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商名称：_____（盖章）

2026年____月____日

法定代表人身份证明复印件：

--	--

2、法定代表人授权委托书

致：张掖市中医医院

本授权书声明：注册于_____（国家或地区）的_____（供应商名称）的在下面签字的_____（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权在下面签字的_____（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代表人，就项目编号为_____的《招标文件》中的项目的投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于__年__月__日签字生效，特此声明。

供应商名称：_____（盖章）

地址：_____

法定代表人：_____（签字或盖章）

职务：_____

被授权人：_____（签字或盖章）

职务：_____

被授权人身份证复印件：

--	--

注：若法定代表人直接参加项目投标只需提供法定代表人身份证明即可。

(三) 营业执照及银行开户证明

(附营业执照及银行开户证明)

（四）财务状况报告

注：供应商须提供 2025 年度完整的财务审计报告或财务报表；或者供应商基本开户银行出具的资信证明（须在公告发布之日起开具的）；或者财政部门认可的政府采购专业担保机构对供应商进行资格审查后出具的投标担保函。（以上均为彩色复印件或扫描件加盖公章）。（三者提供其一即可）；

(五) 依法缴纳税收证明材料

注：附 2026 年度任意一个月缴纳税收的凭据

(六) 依法缴纳社会保障资金证明材料

注：附 2026 年度任意一个月缴纳社保的凭据

(七) 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

(格式自拟)

供应商名称：_____ (盖章)

法定代表人或被授权代表人：_____ (签字或盖章)

日期:2026年__月__日

注：声明函格式自拟，后附履行合同所必需的设备、人员和专业技术能力的相关证明材料；

(八) 参加采购活动中没有重大违法记录书面声明

(格式自拟)

供应商名称：_____ (盖章)

法定代表人或被授权代表人：_____ (签字或盖章)

日期:2026年__月__日

(九) 信用记录查询结果

注：附自招标公告发布之日起至递交投标文件截止时间前在“信用中国”、“中国政府采购网”网站查询结果，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料。（查询内容详见投标人须知前附表）

(十) 招标文件规定的其他资格证明文件

注：附供应商须知前附表 21.2 供应商递交备查的其它证明文件及材料中规定的证明材料

(十一) 供应商诚信承诺书

我公司参加张掖市中医医院设备更新项目（第一批）（项目名称）的投标过程中，严格遵守相关法律法规并遵循诚信的原则，郑重作如下承诺：

一、本单位所提供的一切资料及其数据内容真实有效。本企业将严格遵守国家相关法律、法规及规定，守法经营，诚实信用，接受各级行政主管部门及相关机构的监管，无伪造编造篡改和隐瞒等虚假内容，若存在证件及相关资料造假，本单位愿接受招标人作出的取消投标、中标资格及没收投标、履约保证金的决定同时愿意接受行政主管部门依法作出的其它处罚决定。

二、在投标截止时间前，我方不属于“信用中国”网站、“人民法院执行案件流程管理系统信息库”或各级信用信息共享平台查询的失信被执行人，未被列入“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；无被暂停或取消投标资格，无财产被接管或冻结等情况；如有虚假，我单位愿承担相应责任并自愿按有关规定接受处罚。

三、若违反本承诺一经查实，本单位愿承担相应责任并接受各级主管部门及相关机构依据有关法律法规作出的处罚。

特此承诺！

承诺人：_____（盖章）

日期：2026年__月__日

三、商务文件

(一) 企业基本情况

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
公司类型						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
质量负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质(许可证、备案证)			其中	项目负责人		
统一社会信用代码				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						
三年内有无受各级管理部门的处分或处罚	年份	处分或处罚记录		处分单位		相关说明
	2023					
	2024					

	2025			
备注				

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

供应商名称：_____（盖章）

法定代表人或被授权代表人：_____（签字或盖章）

日期：2026年__月__日

(二) 商务条件响应表/偏离表

序号	招标要求	投标应答	偏离情况	备注
(一) 报价要求				
(二) 供货提供的时间、地点、方式				
(三) 采购资金的支付方式及条件				
(四) 履约保证金				
(五) 验收方法及标准				

注：不填写此表，评标委员会在评审过程中有漏记、误判均有投标人自行承担。投标人须列出偏离情况

供应商名称：_____（盖章）

法定代表人或被授权代表人：_____（签字或盖章）

日期：2026年__月__日

(三) 企业业绩

年份	用户名称	项目名称	完成时间	合同金额	是否通过验收	备注
1						
2						
3						
...						

注：

1. 供应商应如实列出以上情况，如有隐瞒，一经查实将导致其投标申请被拒绝。
2. 供应商（仅限于供应商自己实施的）以上业绩需提供有关书面证明材料。
3. 后附业绩证明材料（证明材料以中标/成交通知书或合同协议书为准）。

供应商名称：_____（盖章）

法定代表人或被授权代表人：_____（签字或盖章）

日期：2026年__月__日

(四) 招标文件规定的其他资料

1、最近三年内没有骗取入围和严重违约及重大质量问题声明

本公司在最近三年(____年____月-至今)内没有骗取入围和严重违约及重大质量问题。特此承诺。

供应商名称: _____ (盖章)

法定代表人或被授权代表人: _____ (签字或盖章)

日期:2026年____月____日

2、虚假应标承担责任声明

致:张掖市中医医院(采购人)

我公司承诺所提供的投标文件(包括一切技术资料、技术承诺、商务承诺等)均真实有效,若在项目招标过程中(包括开评标、中标公示过程)及履行合同期间(包括验收过程)发现我公司产品(或服务质量)与投标文件不一致,或发现我公司提供了不真实的投标文件(虚假材料),我公司愿意承担一切法律责任并认可采购人或采购代理机构作出的取消中标资格等决定。

特此声明。

供应商名称: _____ (盖章)

法定代表人或被授权代表人: _____ (签字或盖章)

日期:2026年__月__日

3、质量保证承诺

(格式自拟)

供应商名称：_____ (盖章)

法定代表人或被授权代表人：_____ (签字或盖章)

日期:2026年__月__日

4、售后服务保证措施承诺

(格式自拟)

供应商名称：_____ (盖章)

法定代表人或被授权代表人：_____ (签字或盖章)

日期:2026年__月__日

5、评分标准商务部分响应资料

注：附评分标准中商务部分评分要素内容

四、技术文件

(一) 技术投标文件

注：附评分标准中方案评分要素内容

(二) 技术要求响应表/偏离表

〔说明〕 供应商应按照招标文件要求，根据“第五部分 项目技术规格、服务标准、验收”内容做出全面响应。对响应有差异的，则说明差异的内容。

序号	招标文件技术要求	投标文件技术响应内容	偏离情况	证明材料所在页码	备注
(一)	X 线计算机断层扫描仪				
一	功能:用于临床常规 CT 平扫、多期增强扫描、头颈部血管 CT 血管影(CTA)胸部低剂筛查、腹部脏器精准扫描等多场景检查。				
二	组成: 由扫描架、高压发生器、X 射线管组件、探测器阵列、高精度电动扫描床、激光定位灯、医用控制台、计算机图像处理系统、智能限束器、生理信号门控系统(心电门控+呼吸触发)、数据存储与传输系统及选配附件组成。设备使用年限≥10 年。设备质保期 1 年。				
三	技术参数和性能要求				
1	数据采集系统				
1.1	探测器材料: 固体稀土陶瓷探测器				

1.2	探测器排数：≥64 排				
1.3	每排探测器数目：≥862 个				
★1.4	数据采样率：4600-4800 采样/360°				低于最小值为负偏离、高于最大值为正偏离
1.5	单圈扫描层数：≥128 层/360°				
★1.6	探测器覆盖宽度：38.4mm-40mm				低于最小值为负偏离、高于最大值为正偏离
2	扫描机架系统				
2.1	单圈扫描时间≤0.35 秒				
2.2	机架可选旋转速度：≥6 档				
2.3	机架孔径：≥70cm				
2.4	机架倾角：≥±30°				
2.5	滑环类型：低压滑环或非接触静音滑环				
2.6	内部冷却方式：风冷或水冷				
2.7	机架控制面板：≥2 套				

2.8	机架液晶屏幕一体化显示患者信息、设备状态等				
2.9	焦点到探测器的距离： $\leq 1010\text{mm}$				
★2.10	焦点至扫描野等中心距离：540-560 mm				低于最小值为正偏离、高于最大值为负偏离
3	检查床系统				
3.1	最大可移动范围： $\geq 1750\text{mm}$				
★3.2	床水平移动最大速度：220-255mm/s				低于最小值为负偏离、高于最大值为正偏离
3.3	床水平移动最小速度： $\leq 2\text{mm/s}$				
3.4	床面可降至离地面最低距离：480- 560mm				
3.5	床面可降至离地面最高距离：980-1000mm				
3.6	床面垂直升降范围： $\geq 460\text{mm}$				
3.7	检查床承重：200-230kg				
4	扫描与重建参数				

★4.1	最小重建层厚：0.5-0.6mm				低于最小值为正偏离、高于最大值为负偏离
4.2	断层重建层厚：0.5-0.6mm				
4.3	最小扫描视野 FOV：≤25cm				
4.4	最大扫描视野 FOV：50-60cm				
4.5	最小重建视野 FOV：≤2.5cm				
4.6	最大重建视野 FOV：500-600mm				
4.7	最大拓展视野 FOV：500-600mm				
4.8	图像重建速度：50-60 幅/秒				
4.9	图像重建矩阵：512×512, 768×768, 1024×1024				
4.10	图像显示矩阵：1024×1024				
★4.11	最长连续扫描时间：150-200 秒				低于最小值为负偏离、高于最大值为正偏离
★4.12	最大扫描螺距：1.8-2.0				低于最小值

					为负偏离、 高于最大值为正偏离
4.13	最小扫描螺距： ≤ 0.1				
4.14	定位片长度： $\geq 1700\text{mm}$				
★4.15	高对比度分辨率：22-25lp/cm@0%MTF				低于最小值为负偏离、 高于最大值为正偏离
4.16	低对比度分辨率： $\leq 2\text{mm}@0.3\%$				
4.17	可分辨最大 CT 值： $\geq 32700\text{HU}$				
4.18	可分辨最小 CT 值： $\leq -32700\text{HU}$				
4.19	层厚覆盖：0.625mm-10mm				
4.20	最小层厚 $\leq 0.625\text{mm}$				
5	X 线及高压发生器系统				
5.1	球管热容量： $\geq 8\text{MHU}$				
5.2	具备液态金属轴承技术				
5.3	阳极最大散热率： $\geq 930\text{KHU}/\text{min}$				
5.4	最小焦点尺寸： $\leq 0.5\text{mm} \times 1.0\text{mm}$				

5.5	最大焦点尺寸： $\leq 1.0\text{mm} \times 1.0\text{mm}$				
5.6	高压发生器功率： $\geq 50\text{kW}$				
5.7	最低输出管电流： $\leq 5\text{mA}$				
5.8	最高输出管电流（不含等效）： $\geq 420\text{mA}$				
5.9	管电流步进： $\leq 1\text{mA}$				
5.10	最低管电压： $\leq 70\text{kV}$				
5.11	最高管电压： $\geq 140\text{kV}$				
5.12	球管电压选择范围： ≥ 5 档， 70/80/100/120/140kV				
5.13	飞焦点技术：在 X-Y 轴实现双倍采样				
5.14	球管阳极转速 $\geq 2800\text{rpm}$				
6	主控制台及重建计算机系统				
6.1	操作系统：Windows 系统				
6.2	高性能主控制台计算机 CPU： ≥ 4 核				
6.3	主机内存： $\geq 8\text{GB}$				
6.4	双屏显示：扫描同时可以进行图像处理、报告编辑等				
6.5	CD, DVD 光盘刻录系统				

6.6	标准 DICOM3.0 接口				
6.7	不对称不规则图像打印编排				
6.8	同步并行处理功能：扫描、重建、显示、存储、打印等操作可同步进行				
7	图像后处理工作站				
7.1	操作系统：Windows 系统				
7.2	内存：≥16GB				
7.3	硬盘：≥1TB				
7.4	图像在主机与工作站之间双向传输的功能				
7.5	jpeg、视频格式文件输出：USB 及光盘				
7.6	工作站激光相机 DICOM 接口				
8	智能自动摆位系统				
8.1	具备智能摄像头采集系统				
8.2	具备智能识别患者身体特征点位置信息				
8.3	智能摆位功能，可根据所选扫描协议和识别到的患者初始位置自动控制移床				
8.4	具备体位一致性检测功能				
8.5	具备姿态检测功能				

8.6	具备防碰撞提醒功能				
9	临床应用软件				
9.1	基础软件功能				
9.1.1	3D, 多平面重建 MPR, 实时 MPR				
9.1.2	曲面重建 CPR, 最大密度投影 MIP, 最小密度投影 MinIP, 平均密度投影 AIP, 表面遮盖显示 SSD, 三维容积显示 VR				
9.1.3	透明显示骨骼功能, 模拟手术刀技术				
9.1.4	1024 大矩阵重建: 用于清晰的显示内耳等精细结构, 及小病变				
9.1.5	轮廓分割功能: 能够自定义感兴趣区域的轮廓, 并分割出来				
9.1.6	CTA 血管造影技术, CTU 尿路造影技术				
9.1.7	对比剂追踪技术, 对比剂追踪自动扫描触发功能				
9.1.8	动态扫描 CT 时间密度曲线				
9.1.9	肝脏三期扫描技术				
9.1.10	对比剂剂量报告存储功能				

9.2	低剂量扫描技术				
9.2.1	最先进的迭代重建算法，实现低剂量扫描得到高精度图像				
9.2.2	3D 剂量调制：根据患者的解剖结构自动进行实时的电流优化技术, mA 步进 $\leq 1\text{mA}$				
9.2.3	自动 kV 调节：根据患者的体型，解剖结构，自动选择最优的扫描电压				
9.2.4	敏感器官保护功能：扫描过程中针对眼睛，甲状腺等敏感部位实施器官保护				
9.2.5	剂量报告：每个患者检查结束后会显示扫描所用的参数与剂量				
9.2.6	儿童低剂量扫描协议：根据不同患者的年龄，体重设置特殊的扫描协议				
9.2.7	ECG 剂量调制：在不需要检查的心动期相，自动调节球管的电流				
9.3	提供最新的 AI 深度学习重建技术				
9.3.1	具备 AI 深度学习 CT 重建算法				
9.3.2	基于生数据域的 AI 图像重建				

9.3.3	具备降低图像蜡像感的功能				
9.4	血管分析功能				
9.4.1	自动去除床板				
9.4.2	自动去除身体各个检查部位的骨骼				
9.4.3	自动提取医生感兴趣的主要分支血管，并自动命名				
9.4.4	随鼠标指针移动，自动显示主要血管名称				
9.4.5	自动血管拉直，自动测量管腔面积，最大、最小直径、狭窄率等				
9.5	虚拟内窥镜功能				
9.5.1	气管内窥镜				
9.5.2	椎管内窥镜				
9.5.3	血管内窥镜				
9.5.4	能够自定义漫游路径				
9.6	去伪影技术				
9.6.1	运动伪影消除技术				
9.6.2	去后颅窝伪影技术				
9.6.3	去金属伪影技术				

9.6.4	去射线束硬化伪影技术				
9.7	齿科软件包				
9.7.1	全景牙齿平铺显示				
9.7.2	单个牙齿垂直显示				
9.7.3	自动标注牙齿序号				
9.8	虚拟结肠镜功能				
9.8.1	一键分割结肠组织				
9.8.2	结肠段曲线编辑，结肠中心线编辑				
9.8.3	结肠腔内漫游，速度可调，并录制成 video				
9.8.4	结肠息肉分析：到直肠距离、肠段的名称，所处的位置等				
9.9	灌注功能				
9.9.1	可以进行头部灌注、体部灌注扫描				
9.9.2	头颈部血管 CTA 全范围盖时间≤5 秒				
9.9.3	头部动静脉血管检测				
9.9.4	头部 CBF, CBV, MTT, TTP 图像显示，曲线显示，以及测量结果显示				
9.9.5	专用肝脏灌注功能包，专用肿瘤灌注功能				

9.9.6	肝动脉，门静脉同时检测				
9.10	肺密度分析				
9.10.1	自动分割左肺，右肺				
9.10.2	自动显示肺气肿区域，并用颜色加以区分				
9.10.3	自动计算肺气肿的体积，百分比等				
9.11	肺结节分析				
9.11.1	肺结节提取				
9.11.2	定义结节位置、大小、体积、CT值、类型、密度、特征等				
9.11.3	随访功能，病灶对比、量化体积变化、倍增时间等				
9.12	肿瘤评估软件				
9.12.1	一键病灶提取，并自动计算病灶的大小				
9.12.2	VR显示病灶的形态，解剖位置				
9.12.3	随访功能，并自动进行病灶对比				
9.13	神经系统减影功能				
9.13.1	自动同步增强和平扫序列，进行数字减影				
9.13.2	自动去除颅骨等结构，清晰显示颅骨内血管走				

	形、结构				
9.14	脂肪分析				
9.14.1	自动分割三维腹部脂肪、肌肉				
9.14.2	提供脂肪体积和 CT 值统计结果；				
9.15	心脏成像功能				
9.15.1	心电监护装置				
9.15.2	前瞻性门控扫描				
9.15.3	回顾性门控扫描				
9.15.4	早搏校正功能				
9.15.5	冠脉运动补偿				
★9.15.6	心脏成像时间分辨率：30-60 毫秒				低于最小值为正偏离、高于最大值为负偏离
9.15.7	自适应扇区：单扇区、两扇区、三扇区				
9.15.8	心电编辑：添加、删除、移动、绘制等功能，对异常心电信号有效编辑				
9.15.9	整个序列多期相重建				
9.15.10	单幅图像多期相重建				

9.15.11	自动选择最佳期相				
9.15.12	冠脉钙化分析软件				
9.15.13	一键冠脉提取				
9.15.14	主要血管自动命名： ≥ 3 支				
9.15.15	自动识别血管中心线，并可进行编辑，延长，修改和连接				
9.15.16	自动识别舒张末期、收缩末期				
9.15.17	冠脉及心脏的三维成像				
9.15.18	冠状动脉狭窄分析				
9.15.19	血管拉直分析				
9.15.20	随鼠标移动自动显示主要血管名称				
9.15.21	冠状动脉斑块分析，包括性质分析，体积分析				
9.15.22	全心分割功能，包括左心室、右心室、心肌、左心房、右心房，主动脉				
9.15.23	全心功能分析：左心室，右心室的功能分析，包含射血分数，心室舒张末期容积、收缩末期容积，每搏输出量，心肌容积，心输出量等				
9.15.24	心功能分析工具：包含室壁厚度牛眼图、局部				

	室壁厚度牛眼图、室壁增厚率牛眼图、室壁运动牛眼图等。				
9.15.25	心脏轴位显示				
9.15.26	心脏腔室显示				
9.15.27	不同期相的心脏图像对比功能				
9.15.28	冠脉彩色编码技术				
9.16	CT 能谱成像技术				
★9.16.1	能谱成像最大覆盖宽度 3.84-4cm				低于最小值为负偏离、高于最大值为正偏离
9.16.2	能够产生 40-180keV 单能量图，并支持伪彩显示				
9.16.3	支持自定义分析模板以适应不同种类能谱成像应用				
9.16.4	支持仅导入高能量能谱图像进行处理				
9.16.5	可提供物质成分散点图，物质成分直方图，电子密度图，有效原子序数图				
9.16.6	提供有效原子序数测量功能				

9.16.7	具备不同类型能谱图像融合功能				
9.16.8	能提供最佳对比噪声比（CNR）曲线图				
9.16.9	能够提供虚拟平扫功能				
9.16.10	能谱物质成像种类不小于10种				
9.16.11	可支持单能量功能分析并导出平台				
9.16.12	提供痛风结石分析功能				
9.16.13	提供尿酸测量功能				
9.16.14	提供痛风结石体积计算功能				
9.17	创伤分析				
9.17.1	支持快速浏览图像及预处理，自动分割并标记脊柱和肋骨，脊柱和肋骨的展开显示、联动				
9.17.2	支持三维重建、多维视图和通用的图像处理				
9.17.3	提供分割工具，包括提取、延长、删除肋骨				
9.18	自动胶片打印功能				
9.19	自动降噪技术				
9.20	自动语音功能：提醒患者做适时的检查配合，如屏住呼吸等				
10	提供原厂工作站				

11	QA 模体				
12	心电监护				
13	AI 智能诊断：				
13.1	内置 AI 肺结节检测模块				
13.2	内置 AI 骨折识别模块				
13.3	内置 AI 血管提取模块				
14	远程会诊终端：具备远程会诊大屏≥86 寸				
15	其他配置：CT 机房改造 1 项，空调 2 台（≥5P、≥3P）、医用诊断显示器（≥6M）1 台、配备双筒高压注射器。				
(二)	数字化 X 线 DR				
1	基本要求				
1.1	功能：用于全身各部位(头颅、胸腹部、脊柱、四肢、骨关节等)、各体位(立位、卧位、侧卧位、斜位等)、各角度精准拍片检查。				
1.2	配置：由落地双立柱支撑系统、高精度电动升降摄影床、高压发生器、X 射线管组件、无线平板探测器(2 块)、控制台、图像处理工作站、光定				

	位系统、辐射防护装置、数据存储与传输系统及选配附件组成。设备使用年限 ≥ 10 年。设备质保期1年。				
2	主要部件及性能参数：				
2.1	高压发生器				
2.1.1	输出电功率： $\geq 100\text{kW}$				
2.1.2	高压输出频率 $\geq 500\text{KHz}$				
2.1.3	摄影 kV：40-150kV				
2.1.4	曝光时间：1ms~10s				
2.1.5	mAs 范围：0.1mAs~1000mAs				
2.1.6	曝光控制：图处理支持自动曝光控制(AEC)				
2.2	X 线球管				
2.2.1	焦点尺寸 $\leq 0.6/1.2\text{mm}$ 。				
2.2.2	球管最大功率 $\geq 100\text{kW}$				
2.2.3	阳极热容量 $\geq 400\text{KHU}$				
2.2.4	管套热容量 $\geq 1300\text{KHU}$				
2.2.5	球管转速 > 9500 转/分钟				
2.2.6	灯丝寿命 ≥ 10 万次曝光				

2.3	平板探测器				
2.3.1	配置数量：同型号非晶硅碘化铯无线平板探测器 2 块。				
2.3.2	探测器尺寸 $\geq 17 \times 17$ 英寸				
2.3.3	数据传输：无线传输模式				
2.3.4	像素尺寸 ≤ 139 微米				
2.3.5	像素矩阵 $\geq 3070 \times 3070$				
2.3.6	A/D 转换 ≥ 16 bit				
★2.3.7	空间分辨率：最大空间分辨率 3.6-3.8lp/mm。				低于最小值为负偏离、高于最大值为正偏离
2.3.8	探测器最大承重 ≥ 150 kg				
2.3.9	充电方式：放入胸片架 / 摄影床片盒即可接触式自动联机充电，无需拆装电池、无需外接充电线缆。				
★2.3.10	成像时间 3s-6s				低于最小值为正偏离、高于最大值

					为负偏离
2.4	限束器				
2.4.1	限束器具有射野灯光定时控制，灯光种类：LED白光显示				
2.4.2	限束器最大照射野 $\geq 440\text{mm} \times 440\text{mm}$ ；最小照射野： $\leq 10\text{mm} \times 10\text{mm}$				
2.5	立式胸片架				
2.5.1	操控方式：电动升降，支持本地独立电控按钮+无线遥控器隔室操控				
★2.5.2	升降行程：垂直升降范围：90-130cm				低于最小值为负偏离、高于最大值为正偏离
★2.5.3	胸片架上探测器盒中心距离地面最小高度33cm-36cm				低于最小值为正偏离、高于最大值为负偏离
2.5.4	充电配置：内置平板探测器在线充电模块，无需取电池、无需外接线缆即可充电				

2.6	升降式摄影床				
2.6.1	床面尺寸：床面长 × 宽 ≥ 220cm × 83cm。				
2.6.2	床面最低高度 ≤ 50cm，升降行程 ≥ 35cm。				
2.6.3	床面纵向移动 ≥ 90cm，				
★2.6.4	横向移动 24cm-26cm；				低于最小值为负偏离、高于最大值为正偏离
2.6.5	床下片盒纵向运动 ≥ 52cm。				
★2.6.6	床面板最大衰减当量：0.6mmAl-1.0mmAl				低于最小值为正偏离、高于最大值为负偏离
2.6.7	床面最大承重 ≥ 150kg。				
2.6.8	床面板停泊位采用脚踏电磁解锁。				
2.6.9	托盘内置平板探测器在线充电功能，免拆电池、免外接电源线。				
2.6.10	智能跟踪：支持球管与探测器自动跟踪、角度同步跟踪；球管与床体升降同步跟踪；床下片				

	盒为电动跟踪驱动。				
2.7	滤线栅系统				
2.7.1	胸片架内和摄影床下均具备可插拔式滤线栅， 无需工具即可实现滤线栅拆卸				
2.7.2	滤线栅栅比 $\geq 10:1$ ；滤线栅栅密度 ≥ 40 线对/ 厘米				
2.7.3	提供儿科摄影的临床协议，在选择儿科摄影的 临床协议时，为保证图像剂量，设备须具备滤 线栅功能，实现散射线抑制				
2.8	球管立柱				
2.8.1	球管垂直轴旋转 $\geq \pm 180^\circ$ ，水平轴电动旋转 \geq $\pm 135^\circ$ 。				
2.8.2	沿床体纵向电动移动 $\geq 140\text{cm}$ ；				
2.8.3	垂直升降范围： $\geq 150\text{cm}$ ；				
2.8.4	球管焦点距地面最低距离 $\leq 38\text{cm}$ 。				
2.8.5	球管与胸片架探测器可双向自动跟踪、自动对 中。				
2.9	近台操作控制系统				

2.9.1	采用电容式触摸屏，屏幕尺寸 ≥ 10 英寸。				
2.9.2	支持屏幕重力感应自动旋转。				
2.9.3	支持大小焦点切换、曝光参数（kV/ms/mAs）实时调整。				
2.9.4	具备 APR 部位摄影条件图形化引导、拍摄图像实时预览。				
2.10	图像采集系统				
2.10.1	主机控制台与高压发生器一体化，工作站直接调控曝光。				
2.10.2	硬件配置：Windows 10 系统；内存 $\geq 8G$ ；硬盘 $\geq 1TB$ ；医用显示器 ≥ 23 英寸，分辨率 $\geq 1920 \times 1080$				
2.10.3	支持 1:1 真实尺寸浏览与打印；图像按限束器范围自动裁剪；支持患者信息录入、数据接口开放，可对接 HIS/RIS/PACS				
2.10.4	支持解剖部位自动匹配摄影条件				
2.10.5	配备尘肺体检专用检查协议，需提供软件著作权证书或经第三方授权的软件著作权证书。				

2.10.6	可实时显示球管热容量、整机故障精准定位与报警。				
2.10.7	图像缩放、旋转、增强、标注、拼接、Cobb 角 / 心胸比 / 高度差测量等				
2.10.8	全面支持 DICOM 3.0, 包含打印、存档、传输、WORKLIST; 图像实时上传 PACS; 具有工作站激光相机 DICOM 接口。				
2.10.9	远程预警: 服务器全天候实时监控已联网的设备的使用状态, 对设备的潜在故障做出预警				
2.11	高级临床功能				
2.11.1	内置 AI 体位识别、质量评估、病灶初筛块				
2.11.2	具备全景智能拼接功能, 自动摄影, 自动拼接, 非手动拼接、附带拼接架。				
2.11.3	具备双能骨密度测量功能				
2.11.4	具备双能成像功能				
2.12	图像诊断工作站系统				
2.12.1	DR 原厂配套诊断软件, 提供医疗器械注册证				
2.12.2	Windows 系统; 内存 ≥8G; 硬盘 ≥1TB; 显示器				

	≥23 英寸				
2.12.3	窗宽窗位、缩放、放大镜、裁剪、灰度调节、反相、图像拼接等				
2.13	智能影像云平台				
2.13.1	具备智能影像云平台，功能包括：云存储、云阅片、数字胶片以及云课堂，“影像诊断”服务包括远程诊断、远程会诊				
2.13.2	具备智能骨龄测量及评估软件，智能骨骺评级、智能骨龄计算、智能图文报告输出（需提供医疗 AI 三类注册证）				
2.14	其他配置：空调 1 台（≥3P）、医用诊断显示器 1 台（≥4M）。				

注：

1、请对《招标文件》技术参数要求内容逐条响应。因本项目技术参数复杂，为方便评标委员会评分，请供应商认真填写此表，不提供技术参数证明材料、不填写此表，评标委员会在评审过程中对分值的漏记、误判均有投标人自行承担。

2、投标人需将证明材料列于该表之后。

3、投标人须逐条列出无偏离或正偏离（（加分机制旨在鼓励供应商提供更高质量的产品）或负偏离情况，并予以说明，并在证明材料上标记参数响应数值（或功能）及标明证明材料所在页码。

4、未提供相关证明材料视为负偏离，页面或相关材料不清晰或标记证明材料参数响应数值（或功能）未能体现参数情况或页码标注问

题影响评审的，在评审过程中对分值的漏记、误判均有投标人自行承担。

5、投标人提供的技术参数证明材料应具有 CMA（或 CNAS）标识的第三方检测机构出具的合格检验报告或产品功能的官网截图（含有链接）证明材料或产品技术参数彩页（厂商印制）或经国家药监部门备案说明书等相关证明材料。

6、投标人提供所投产品生产厂家对投标技术参数出具的技术参数确认函并盖生产厂家公章。

供应商名称：_____（盖章）

法定代表人或被授权代表人：_____（签字或盖章）

日期:2026年__月__日

三、关于符合本国产品标准的声明函

本公司_____（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司_____（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. _____（产品名称1），生产厂为_____（厂名），厂址为_____（生产厂址）。_____（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____（规定比例）。_____（产品名称1）的（_____关键组件）在中国境内生产。_____（产品名称1）的_____（关键工序）在中国境内完成。

2. _____（产品名称2），生产厂为_____（厂名），厂址为_____（生产厂址）。_____（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____（规定比例）。_____（产品名称2）的_____（关键组件）在中国境内生产。_____（产品名称2）的_____（关键工序）在中国境内完成。

……

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：_____

日期：____年____月____日

1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。

2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。

3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。

4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。

5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

备注：进口产品属于非本国产品。但对一些非进口产品，如果不满足《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号，以下简称《通知》）规定的“在中国境内生产”等条件，这些产品也属于非本国产品。故，如供应商所提供产品为本国产品的，应当对其提供的产品出具《关于符合本国产品标准的声明函》（以下简称《声明函》），不出具《声明函》的，不享受政府采购对本国产品的支持政策。

四、优先类节能产品、环境标志产品统计表

(价格扣除适用, 若有)

五、优先类节能产品、环境标志产品证明材料

(价格扣除适用, 若有)

六、中小企业声明函

(价格扣除适用,若有)

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

1.(标的名称),属于(采购文件中明确的所属行业)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);

2.(标的名称),属于(采购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: _____

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

七、小型、微型企业证明材料

(价格扣除适用, 若有)

八、小型、微型企业产品统计表

(价格扣除适用, 若有)

九、残疾人福利性单位声明函

(价格扣除适用,若有)

致:张掖市中医医院

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章): _____

日期: _____

- 1、后附是残疾人福利性单位的相关证明材料
- 2、未按上述要求提供、填写的,评审时不予以考虑。

注:供应商不属于残疾人福利性单位的可不填写此项

十、残疾人福利性单位产品统计表

(价格扣除适用, 若有)

十一、监狱企业声明函

(价格扣除适用,若有)

致:张掖市中医医院

本单位郑重声明,《财政部、司法部、关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》[财库(2014)68号]的规定,本单位为符合条件的监狱企业单位,且本单位参加单位的项目采购活动提供本单位制造的货物(由本单位承担工程/提供服务),或者提供其他监狱企业单位制造的货物。

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。

企业名称(盖章): _____

日期: _____

附件:有关监狱企业的相关证件资料,投标人提供有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。

注:供应商不属于监狱企业的可不填写此项。

十二、监狱企业产品统计表

(价格扣除适用, 若有)

十三、招标文件规定的其他价格扣除证明材料

(若有)

第七部分 拟签订的合同文本

（说明：本合同作为合同的基本格式，不作为最终合同，甲乙双方有权签订合同时在保留合同格式的基础上对合同的相关条款及内容作进一步的细化和修改。）

张掖市中医医院设备更新项目（第一批） （二包）

政府采购合同

（待签订范本）

项目编号：_____

采购单位：张掖市中医医院

供应商：_____

招标代理机构：甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司

一、合同格式

为了保护供需双方的合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等相关法规和政府采购招标文件、投标文件承诺的相关规定，签订本合同，以便共同遵照执行：

采购品目、型号、数量及金额

单位:元

序号	名称	规格型号	生产厂家	数量单位	投标单价	投标总价
总价		大写：		小写：		

本合同于 2026 年 ___ 月 ___ 日由张掖市中医医院(以下简称“采购方、甲方”)和 _____ (以下简称“供应商、乙方”)为另一方按下述条款和条件签署。

鉴于采购方为获得以下服务及货物即：张掖市中医医院设备更新项目(第一批)(二包)的招标，并接受了供应商以总金额：_____ (人民币、用文字和数字表示的合同价) (以下简称“合同价”)提供上述货物的投标。

本合同在此声明如下：

- 1.本合同中的词语和术语的含义与合同条款中定义的相同。
- 2.下述合同附件为本合同不可分割的部分并与本合同具有同等效力：

- 1) 供货及服务范围
- 2) 招标文件、招标澄清文件技术要求。
- 3) 投标文件、供应商在开标期间的承诺文件。
- 4) 中标(成交)通知书。

3.考虑到采购方将按照本合同规定向供应商支付款项，供应商再次保证全部按照合同的规定向采购方提供服务及货物并在质量保证期内承担服务及货物的质量保证责任。

双方在上述日期签署本协议。

二、合同专用条款

本表关于采购货物的具体要求是对本合同条款的具体补充和修改，如有矛盾，可有双方协商。

序号	内 容
(1)	甲方（采购方、采购人）名称：_____
(2)	乙方（成交供应商）名称：_____
(3)	应提供的伴随服务：选所有。
(4)	交货期：合同签订后 30 日历天内。
(5)	付款方法和条件：合同签订后预付合同总金额的 30%，剩余款项在验收合格后支付 54%；其余 16%的款项应于 2028 年 12 月 31 日之前付清。
(6)	交货地点：张掖市中医医院（采购方指定地点）。
(7)	<p>交货：</p> <p>1.货到由供应商委派的安装工程师进行拆箱并安装，并提供相应的产品技术文件，包括：操作手册（使用说明）、装箱清单、产品合格证，属于进口设备的须提供进口设备产品报关单、有中国进口商检局认证标志，货物的装卸由乙方负责（价款包含在合同总价内）。</p> <p>2.在交货时，如发现损坏、缺件、缺陷等问题由供应商在 10 日内调换，拒不调换的甲方有权拒收，供应商将承担相应的违约责任。</p> <p>3.所供货物须为 2026 年生产的设备。</p>
(8)	<p>验收方法及标准：</p> <p>1.本项目采购人将严格按照政府采购相关法律法规的要求进行验收，或委托第三方进行验收。验收内容包含但不限于：设备品牌、规格型号、产地、序列号与合同及投标文件的一致性、核实实物技术参数与招标投标资料的一致性等。</p> <p>2.在验收阶段如发现所供货物的功能性与投标文件响应的技术参数不符，采购人有权要求退货并终止采购合同，供应商承担由此造成的一切后果及违约责任。</p>
(9)	质保期：≥1 年（最终以生产厂家针对本项目采购产品的质保服务承诺为准）。
(10)	<p>培训：</p> <p>1.培训对象：设备管理、维护、使用人员，人数为 3 人（也可按采购方要求进行增减，具体培训要求按招标文件要求执行）。</p> <p>2.培训内容：设备结构、工作原理、操作流程、现场操作、设备维护保养、设备安</p>

	<p>装调试、设备运行参数调整、设备故障排除、事故应急措施等。</p> <p>3.必须保证参加培训的所有工作人员对培训内容熟练掌握并应用,在设备使用过程中需对其他工作人员进行培训的,供应商在接到采购方通知后并安排工程师免费为所需工作人员进行培训。</p>
--	---

三、合同通用条款

1. 定义

1.1 本合同下列术语应解释为:

- 1) “合同”系指买卖双方签署的、合同格式中载明的买卖双方所达成的协议,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。
- 2) “合同价”系指根据本合同规定供应商在正确地完全履行合同义务后采购方应支付给供应商的价款。
- 3) “货物”系指供应商根据本合同规定须向采购方提供的一切产品、硬件设备、软件和其它材料。
- 4) “服务”系指根据本合同规定供应商承担与售后及供货有关的辅助服务。
- 5) “合同条款”系指本合同条款。
- 6) “采购方”系指在合同专用条款中指定的购买货物和服务的单位。
- 7) “供应商”系指在合同专用条款中指定的提供合同项下货物和服务的公司或其他实体。
- 8) “项目现场”系指本合同项下货物及服务的现场,其名称在合同专用条款中指明。
- 9) “天”指日历天数。

2. 适用性

2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。

3. 标准

3.1 本合同下交付的货物应符合“技术参数”要求所述的标准。如果没有提及使用标准,则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。

3.2 除非技术规格中另有规定,计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

4. 保证金

4.1 质量保证金

8.1 乙方可能被要求提供下列服务中的任一或所有服务，包括“合同专用条款”与“技术参数要求”规定的附加服务：

8.2 乙方提供的上述伴随服务均应含在合同总价中，甲方不再为其单独一项或数项另外支付费用。

8.3 乙方应提供“合同专用条款”和“技术参数要求”中规定的所有服务。为履行要求的伴随服务的报价或双方商定的费用应包括在合同价中。

9. 保证

9.1 保证应在合同货物最终验收后的____个月内保持有效。

9.2 甲方应尽快以书面方式通知乙方质量保证期内所发现的缺陷。

9.3 乙方收到通知后应在（合同专用条款）规定的时间内以合理的速度更换有缺陷的货物。

9.4 如果乙方收到通知后在合同规定的时间内没有以合理的速度弥补缺陷，甲方可以采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权力不受影响。

9.5 乙方对缺陷的处理结果应使甲方满意。

9.6 交货时间：合同签订后 30 日历天内。

10. 索赔

10.1 乙方对偏差负有责任，而甲方在合同条款规定的质量保证期内提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：

1) 乙方同意退货并用合同规定的货币将货款退付给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用。

2) 根据货物的偏差情况以及甲方所遭受损失的金额，经买卖双方商定降低货物的价格。

3) 乙方应承担一切费用和风险并负担甲方蒙受的全部直接损失费用。同时，乙方应按合同条款规定，相应延长所更换货物的保证期。

10.2 如果在甲方发出索赔通知后（7）天内，乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如乙方未能在甲方发出索赔通知后（7）天内或甲方同意的延长期限内，按照甲方同意的上述规定的任何一种方法解决索赔事宜，甲方将从未付货款或从乙方开具的履约及质量保证金中扣回索赔金额。

11. 付款

本合同项下的付款方法和条件在“合同专用条款”中有规定。

12. 价格

乙方在本合同项下提交货物和履行服务的价格在合同中给出。

13. 变更指令

1) 交货地点。

2) 乙方提供的服务。

3) 如果上述变更使乙方履行合同义务的费用或时间增加或减少，将对合同价或交货时间或两者进行公平的调整，同时相应修改合同。乙方根据本条进行调整的要求必须在收到甲方的变更指令后（7）天内提出。

14. 合同修改

除了合同条款的情况，不对合同条款进行任何变更或修改，除非双方同意并签订书面的合同修改书。

15. 转让

未经甲方事先书面同意，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

16. 分包

对《招标文件》中没有明确分包的内容，乙方在未取得甲方书面同意的通知，不得擅自进行分包，但分包通知并不能解除乙方履行本合同的任何责任和义务。

17. 乙方履约延误

17.1 乙方应按照《招标文件》中规定的时间交货和提供服务。

17.2 在履行合同过程中，如果乙方及其分包人遇到妨碍按时交货和提供服务的情况时，应及时以书面形式将拖延的事实、可能拖延的时间和原因通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间以及是否收取误期赔偿费。延期应通过修改合同的方式由双方认可。

17.3 除了合同条款的情况外，除非拖延是根据合同条款的规定取得同意而不收取误期赔偿费之外，乙方供货延误，将按合同条款的规定被收取误期赔偿费。

18. 误期赔偿费

除合同条款规定的情况外，如果乙方没有按照合同规定的供货期供货，甲方应在不影响

合同项下的其他补救措施的情况下，从合同价中扣除误期赔偿费。每延误一周的赔偿费按迟交货部分或未提供服务的服务费用的百分之（0.2%）计收，直至完工或提供服务为止。误期赔偿费的最高限额为合同价格的百分之（5%）。一旦达到误期赔偿费的最高限额，甲方可考虑根据合同条款的规定终止合同。

19. 违约终止合同

19.1 在甲方对乙方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下，甲方可向乙方发出书面违约通知书，提出终止部分或全部合同

1)如果乙方未能在合同规定的期限内或甲方根据合同条款的规定延长的期限内完成部分或全部货物供货；

2)如果乙方未能履行合同规定的其它任何义务。

3)认为乙方在本合同的竞争和实施过程中有腐败和欺诈行为。为此目的，定义下述条件：

(a)“腐败行为”是指提供、给予、接受或索取任何有价值的物品来影响甲方在采购过程或合同实施过程中的行为。

(b)“欺诈行为”是指为了影响采购过程或合同实施过程而谎报或隐瞒事实，损害甲方利益的行为。

19.2 如果甲方根据上述规定，终止了全部或部分合同，甲方可以依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物或服务，乙方应承担甲方因购买类似货物或服务而产生的额外支出。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。

20. 不可抗力

20.1 签约双方任何一方由于不可抗力事件的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，其延长的期限应相当于事件所影响的时间。不可抗力事件系指买卖双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事件，诸如战争、严重火灾、洪水、地震等。

20.2 受影响一方应在不可抗力事件发生后尽快用书面形式通知对方，并于不可抗力事件发生后（7）天内将有关当局出具的证明文件用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事件的影响持续六十天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

20.3 因合同一方迟延履行合同后发生不可抗力的，不能免除迟延履行方的相应责任。

21. 因破产而终止合同

如果乙方破产或无清偿能力，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方，提出终止合同而不给乙方补偿。该合同的终止将不损害或影响甲方已经采取或将要采取的任何行动或补救措施的权力。

22. 因甲方的便利而终止合同

22.1 甲方可在任何时候出于自身的便利向乙方发出书面通知全部或部分终止合同，终止通知应明确该终止合同是出于甲方的便利，并明确合同终止的程度，以及终止的生效日期。

22.2 对乙方收到终止通知后（7）天内已完成并准备装运的货物，甲方应按原合同价格和条款予以接收，对于剩下的货物，甲方可：

- 1) 仅对部分货物按照原来的合同价格和条款予以接受；
- 2) 取消对所剩货物的采购，并按双方商定的金额向乙方支付部分完成的货物和服务。

23. 争议的解决

因执行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，双方应通过友好协商解决。如果协商不成，任何一方均可按中华人民共和国民事诉讼法的规定向甘州区人民法院提起诉讼。

24. 合同语言

本合同语言为中文。双方交换的与合同有关的信函均用中文书写。

25. 适用法律

本合同应按照中华人民共和国的法律进行解释。

26. 通知

27.1 本合同一方给对方的通知应用书面形式传真送到“合同专用条款”中规定的对方的地址。传真需经书面确认。

27.2 通知以送到日期或通知书的生效日期为生效日期，两者中以晚的一个日期为准。

27. 税款

27.1 按照有关规定，甲方需缴纳的与本合同有关的一切税旨均应由甲方负担。

27.2 按照有关规定，乙方需缴纳的与本合同有关的一切税旨均应由乙方负担。

28. 合同生效及其他

28.1 本合同经买卖双方及招标单位授权代表签字盖章后生效。

28.2 如需修改合同内容，双方应签署书面修改或补充协议，该修改协议作为本合同的一

个组成部分。

28.3 本合同具有法律效力，受国家法律保护。

28.4 本合同一式柒份，具有同等法律效力。甲方肆份，乙方贰份，代理机构壹份。合同附件作为《_____》政府采购合同的有效组成部分。

合同附件：政府采购项目中标（成交）通知书（复印件）

甲方：张掖市中医医院（盖章） 地址：张掖市甘州区东关街 110 号 电话：09368560948	乙方：_____（盖章） 地址：_____ 电话：_____
法定代表人或授权人签字： 日 期：2026 年 月 日	法定代表人或授权人签字： 日 期：2026 年 月 日
经办人签字： 日 期：2026 年 月 日	经办人签字： 日 期：2026 年 月 日
账 号： 开户行：	账 号： 开户行：
代理公司：甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司（盖章） 地 址：甘肃省张掖市甘州区滨河新区临松东街 349 号聚鑫明苑 6 号楼商铺二层 电 话：13993630361	

第八部分 评标方法、评标标准和投标无效情形

为使此次评标工作顺利进行，确保评标活动客观、公正，根据《中华人民共和国政府采购法》的有关规定，制定评标办法如下：

一、评标组织机构及职责

1.采购人

在监督部门监督下，根据《中华人民共和国政府采购法》规定构成评标小组成员之一。

2.评标委员会

评标委员会成员人数为7人，其中采购人代表2人，其余专家在张掖市公共资源交易综合评标（评审）专家库分类专家中随机抽取；

3.招标代理机构

依据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及“财政部2012-69”号文件之规定，由甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司工作人员组成，负责《招标文件》的制作，对外联系，开标、评标的会务工作，整理并向评标委员会成员分发招标资料和《招标文件》；做好开标和评标会议记录；对评标过程中的原始文件进行归档；随时印发需要的文件资料，对各种咨询函件及档案文件的统收统发。

4.监督部门

根据国家有关法律、法规规定由行业监管部门对整个开标评标过程进行监督，其他任何单位和个人不得参与或非法干预正常的评审工作和评审结果，保证评标的公正性，防止违法行为的产生。

5.审核小组

由监督部门和甘肃鸿森恒业工程项目咨询有限公司项目主持人、项目负责人共同组成，负责对评标委员会填写的商务打分表和技术打分表最终统计结果进行审核，审核无误后由评标委员会签字确认。

二、评标原则、方法和程序

1.评标原则

坚持公平、公正、科学、择优和保密的原则。评标人员不能对任何供应商带有倾向性。任何单位和个人不得非法干预、影响评标过程及结果。

2.评标办法

本次评标采用百分制综合计分评标办法。“综合评分法”是指在最大限度地满足投标文件实质性要求前提下，以投标报价、技术响应程度、商务响应程度、质量保证措施等综合实力多个因素作为评审指标，全面比较各投标文件，使评审的结果能准确地反映供应商的实际情况，并将各指标量化计分，按总得分排列顺序，确定中标人的方法。总得分最高的供应商作为拟中标人。

采购人、评标委员会不向投标商承诺最低价中标，对未中标的投标商不作任何解释说明。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，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一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按款规定处理。

3.评标程序

3.1 开标前，投标文件有下列情形之一的，采购人不予受理

逾期未将电子投标文件上传至新点开评标系统中的；

3.2 投标报价计算正确性检查

初评阶段应对各项目报价计算的正确性进行检查。对出现的算术错误，由评标委员会予以改正，并让供应商澄清确认。改正后的投标价对供应商起约束作用。如果供应商不接受改正后的投标报价，其投标将被拒绝，修正计算错误按如下原则进行：

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；总价金额与单项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。

3.3 澄清

对投标文件中的细微偏差经评标委员会讨论，并得到三分之二以上委员同意后，可以要求供应商以书面形式予以澄清和说明，以确认正确的内容。

细微偏差是指投标文件在实质上响应招标文件的要求，不影响投标文件的有效性，但在个别地方存在漏项或者不完整内容不会对其他供应商造成不公平结果。

供应商对需要澄清和确认的问题应以书面形式回答，要由法定代表人或授权代理人签字，在规定时间内递交评标委员会。澄清问题的答复函应作为投标文件的组成部分。但在澄清或说明问题时不允许更改投标文件中任何实质性内容。

3.4 详评

开标后，对各供应商的投标文件按照投标报价、商务部分、技术部分等三个方面采取科学的方法，按平等竞争、公平合理的原则综合评定打分。

三、投标无效情形

1 投标文件有下列情形之一的，由评标委员会初审后按废标处理

- 1.1 无本次报价服务相关资质投标的；
- 1.2 投标文件不完整的；
- 1.3 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- 1.4 投标文件附有采购人不能接受的附加条件的；
- 1.5 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- 1.6 投标文件有不符合招标文件内容的；
- 1.7 无单位盖章并无法定代表人或者法定代表人授权的代理人签字或者盖章的；出现两个以上法人公章不一致或者法定代表人印章不一致的；
- 1.8 企业法定代表人委托的代理人未参加开标会议的；
- 1.9 未按规定的格式填写，内容不全或者关键字迹模糊、无法辨认的；
- 1.10 供应商递交两份或者多份内容不同的投标文件，或者在一份投标文件中对同一招标项目报有两个或者多个报价，且未声明哪一个有效的。
- 1.11 供应商未提交完整的报价文件的；
- 1.12 法律、法规规定的其他条件。

2 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- 2.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- 2.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- 2.3 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；
- 2.4 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；
- 2.5 不同投标人的投标文件相互混装；

四、资格性、符合性审查评审表

1、资格性审查

序号	评审因素	评审细则标准
1	具有独立承担民事责任的能力	1) 是否提供合法有效的含社会统一信用代码的法人营业执照并加盖公章（复印件加盖公章）； 2) 是否提供法人授权书（原件，若法定代表人参加开标会议则不需提供）、法人代表身份证（正反面复印件）和被授权人身份证（正反面复印件）
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	是否提供 2025 年度完整的财务审计报告或财务报表；或者供应商基本开户银行出具的资信证明（须在公告发布之日起开具的）；或者财政部门认可的政府采购专业担保机构对供应商进行资格审查后出具的投标担保函。（以上均为彩色复印件或扫描件加盖公章）。（三者提供其一即可）；
3	有依法纳税和社会保障资金的良好记录	1) 是否提供 2026 年度任意一个月缴纳社保的凭据； 2) 是否提供 2026 年度任意一个月缴纳税收的凭据； （注：依法免税企业及依法允许缓缴或免缴社保的企业，须提供相关证明材料）
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	是否提供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	信用查询记录	是否提供“信用中国”及“中国政府采购网”失信记录网站查询截图；
6	具有履行合同所必需的设备、人员和专业技术能力	是否提供具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函；
7	供应商其他资格证明文件	1) 本项目的特定资格要求： 供应商为经销商的须具有《医疗器械经营许可证》、须提供所投产品的《医疗器械产品注册证》、所投产品生

		<p>产厂家的《医疗器械生产许可证》，供应商为生产厂家的提供《医疗器械生产许可证》及所投产品的《医疗器械产品注册证》。</p> <p>2) 是否提供投标承诺书</p>
--	--	---

2、符合性审查

序号	评审因素	评审细则标准
1	签字、盖章	投标文件是否按招标文件要求签署、盖章
2	采购预算	投标报价是否超过招标文件中规定的采购预算
3	投标文件完整性	1) 投标文件是否完整，无漏项； 2) 投标文件重要内容是否字字迹潦，无法辨认；
4	唯一性	供应商递交两份或者多份内容不同的投标文件，或者在一份投标文件中对同一招标项目报有两个或者多个报价，且未声明哪一个有效的
5	其他要求	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相互混装； 4) 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； 5) 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； 6) 招标文件规定的可拒绝投标的其他未实质性响应文件要求的，而被判定为投标无效的情况的；

3、落实的政府采购享受价格评审优惠的政策

落实政府采购政策：参见投标人须知前附表第 32 条。

实施本国产品标准政策：参见投标人须知前附表第 33 条。

五、评标标准：

1.评分办法

实行综合评分办法

2.评分标准:

二包:

类别	评分要素	分值
商务部分 5分	供应商为经销商的提供所投产品生产厂家针对本项目的授权书及售后服务承诺函的得2分，满分2分。（提供原件扫描件）； 供应商为生产厂家的提供针对本项目的售后服务承诺函的得2分（提供原件扫描件）；	2
	供应商提供所投产品详细配置清单、产品技术说明书、产品彩页或产品检测报告，提供齐全的得1分，满分1分。（证明材料须加盖生产厂商鲜章）	1
	供应商提供所投产品生产厂家针对本项目采购产品的质保服务承诺，在最低期限基础上（最低期限1年），每额外延长1年质保期限的加1分。（满分2分）	2
技术部分 65分	根据所投标产品技术参数响应情况进行评分： 本项目技术指标、参数评分满分为：47分。（其中技术指标、参数评分基础分值：31分，正偏离加分：16分）。评审委员会将依据投标人提供的技术响应材料，对招标文件“技术指标、参数”中的各项参数逐一评审。 1.技术参数基础分（基础分值为31分） 1) 评分标准：投标人所投产品技术参数（包括一般参数和带★参数）满足招标文件“技术指标、参数”即无偏离，的得基础分31分。 2) 技术参数负偏离扣分规则（从基础分中扣除，扣完为止）评分细则： ①一般参数（非★号）：参数负偏离每出现一条，在基础分基础上扣0.06分（250项）。 ②带★参数：参数负偏离每出现一条，在基础分基础上扣1分（16项）。 2.正偏离加分（16分） 1) 带★参数正偏离加分规则：仅对招标文件中明确标注为带★参数正偏离的进行加分。优于采购文件技术指标、参数要求（即正偏离）的，每有一条加1分； 2) 一般参数（非★号）正偏离不加分。 注：技术参数证明材料详见“技术要求响应表/偏离表”技术参数证明材料要求。	47

	<p>设备整机一体化及核心部件自研实力（5分）</p> <p>（1）为保障整机运行稳定性、软硬件适配一致性、后期运维兼容性，优先采用一体化原厂配套设计，DR五大关键组件具备同源一体化（3分）</p> <p>高压发生器、平板探测器、机械运动系统、X线限束器、图像采集系统五项全部为同一原厂制造商，提供原厂同源配套证明，得3分；满足其中3~4项同源，得2分；满足2项及以下，得1分。</p> <p>（2）为保障设备核心部件自主生产可保障产品迭代、维修备件供给及长期设备先进性，CT核心部件具备自主生产能力（2分）</p> <p>制造商具备CT球管、高压发生器、探测器三类核心部件自主生产能力，按检测报告完备度计分：三类部件均提供有效第三方检测报告（不限CT型号），完整证明自产能力，得2分；仅提供两类部件检测报告，得1分；仅提供一类件检测报告不得分。</p> <p>统一证明要求：</p> <p>部件同源证明：制造商出具正式盖章声明函、产品出厂配套清单、部件铭牌归属说明任一均可；</p> <p>自主生产证明：第三方权威机构出具对应部件成品检测报告，报告需体现制造商为生产主体；</p> <p>所有材料加盖制造商公章，否则评委不予采信。</p>	5
	<p>根据投标人提供的货物保障能力进行评审，货物保障能力包括但不限于：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.供货计划； 2.出厂检验方案； 3.配送能力； 4.相关人员力量及安排； 5.应急保障能力等要素。 <p>（1）以上方案每缺一项扣1分；不提供方案不得分。</p> <p>（2）每有1处描述缺陷或不符合项目实际要求扣0.5分（同一分项内多处缺陷不重复扣分）。</p> <p>（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体是指未充分考虑原材料供应稳定性、生产周期波动及供应商突发状况，导致供货延迟。计划缺乏灵活性，无法应对需求临时变动，影响项目进度。检验标准不明确或低于行业规范，难以确保产品质量。检验设备精度不足、人员专业能力欠缺使检测结果不准确。</p>	5

	<p>检验流程不合理、抽检比例不当，放过有缺陷产品。运输路线规划单一，未考虑天气、路况等因素，易造成运输延误。运输设备不专业，缺乏防护措施，损坏设备。物流信息跟踪不及时，无法实时掌握货物状态。人员数量不足或专业结构不合理，在项目高峰期难以保证服务质量。培训体系不完善，人员技能提升受限，影响工作效率和质量。职责分工不明确，出现推诿扯皮现象。应急预案缺乏针对性和可操作性，面对突发情况无法有效应对。应急物资储备不足、设备维护不到位，关键时刻无法正常使用。与供应商、合作伙伴的应急协同机制不完善，协调困难。) (满分5分)</p>	
	<p>根据投标人提供的售后服务方案进行评审，售后服务方案包括但不限于：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.具有服务机构、专业的人员配置及服务能力； 2.提供技术培训服务； 3.提供维修服务及提供技术服务； 4.售后服务人员配置、服务能力、质保期内服务方式及质保期外服务方式、应急响应时间和措施等要素； <p>(1) 以上方案每缺一项扣1分；不提供方案不得分。</p> <p>(2) 每有1处描述缺陷或不符合项目实际要求扣0.5分，(同一分项内多处缺陷不重复扣分)。</p> <p>(注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体是指未设置服务网点及响应时效，人员配备与项目不匹配，岗位责任不明确，服务响应流程未体现。培训内容不系统全面，无法满足用户深度掌握设备操作与维护需求。培训方式单一，学员难以理解和吸收知识。缺乏对培训效果的考核评估，无法保证培训质量。维修人员技术水平参差不齐，无法准确判断和解决复杂故障。维修配件供应不及时，延长设备停机时间。技术支持响应不及时，无法快速解决用户遇到的问题。远程技术服务手段有限，不能有效诊断和处理设备故障。对新技术、新问题研究跟进不足，服务能力滞后。人员数量不足，在高峰期无法及时响应服务需求。质保期内外服务方式差异大且衔接不畅。应急响应机制不完善，面对突发情况应对迟缓) (满分4分)</p>	4
	<p>根据投标人提供的质量保证措施进行评审，质量保证措施包括但不限于：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.质量控制体系及组织供货质量保证措施； 2.备品备件质量保证措施； 3.退换货的质量保障措施； 	4

	<p>4.质保期外根据招标人实际要求，给予的质量保障措施等要素。</p> <p>(1) 以上方案每缺一项扣1分；不提供方案不得分。</p> <p>(2) 每有1处描述缺陷或不符合项目实际要求扣0.5分，（同一分项内多处缺陷不重复扣分）。</p> <p>（注：描述缺陷或不符合项目实际要求具体是指体系不完善，缺乏对产品全生命周期的质量管控，遗漏关键环节。标准不清晰，未明确各环节质量目标与验收准则，导致执行差异。缺乏有效监督与改进机制，无法及时纠正质量问题。供货流程不严谨，出现错发、漏发情况。对供应商选择与管理不善，其产品质量不稳定影响整体供货质量。未建立质量追溯系统，难以确定质量问题根源。备件质量标准不明确，与设备兼容性差。库存管理混乱，出现备件过期或短缺现象。缺乏对备件供应商的严格审核，质量难以保证。退换货流程繁琐、周期长，影响用户体验。对退换货产品检测不严格，无法分析具体货物损坏原因，从根本上改进质量。服务内容不明确，响应时间长，不能及时满足用户需求。收费标准不透明，增加用户成本。缺乏持续改进措施，难以适应新的质量要求。）（满分4分）</p>	
<p>报价部分 30分</p>	<p>综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足《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。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格权值(30%) × 100。（满分30分）</p> <p>因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。享受价格评审优惠不改变最终中标价格，政府采购合同仍按照中标供应商的报价签订。</p>	<p>30</p>