

框架协议采购征集文件

征集项目名称：锦州医科大学附属第三医院耗材遴选采购项目

征集项目编号：JYDFSSYZC20250612—1-2

锦州医科大学附属第三医院

2025年07月31日

第一章征集邀请

锦州汇信招标代理有限公司受锦州医科大学附属第三医院委托，作为本项目征集人拟对锦州医科大学附属第三医院耗材遴选采购项目进行框架协议采购征集，兹邀请符合本次征集要求的供应商参加征集。

一、征集项目编号：JYDFSSYZC20250612—1-2

二、征集项目名称：锦州医科大学附属第三医院耗材遴选采购项目

征集项目简介：本次预计采购耗材产品约625项，其中分为：非血管介入治疗类材料；血管介入治疗类材料；骨科材料；神经外科材料；人工器官、组织及配套材料；口腔材料；眼科材料；血液净化材料；吻合器及配件；修补材料；中医类材料；基础卫生材料；止血防粘连材料；注射穿刺类材料；功能性敷料及不可分类材料几部分。预计每项产品遴选3家供应商入围，（医保代码相同名称不同的产品及所投产品为同一品牌的产品除外），入围供应商淘汰率不低于20%。（具体详见服务需求）

三、供应商参加本次采购活动应具备下列条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）经营企业须提供医疗器械经营许可证或医疗器械经营备案凭证及营业执照；生产企业，则须提供医疗器械生产许可证或医疗器械经营备案凭证及营业执照；

四、征集文件获取时间、方式及地址

时间：2025年08月01日至2025年08月08日，每天上午08:30至11:30，下午13:00至16:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：本项目采购文件通过邮件方式由锦州汇信招标代理有限公司发放

方式：邮箱获取。

售价：每10个产品收取报名费100元，不足10个产品按10个产品收取，不足整10的，产品数量向上取整。

缴纳方式：转账形式(转账账号详见邮件附件三)

线上获取采购文件步骤及需要准备的材料如下：

第一步：供应商需要将企业营业执照、医疗器械经营许可证或医疗器械生产许可证、医疗器械经营备案凭证、法人身份证明、授权委托人身份证明及授权委托书以电子版形式发送至锦州汇信招标代理有限公司邮箱（jzhxzb@126.com）。

第二步：材料发送后，代理公司通过邮件形式发放采购产品明细，供应商根据给定的产品明细，自行决定参与投标的耗材产品，并将（邮件文件中报名表及附件二）填写完整。

第三步：供应商于2025年08月08日17:00点前，以电子版形式将招标文件费支付凭证和所要参与的产品明细（邮件文件中报名表及附件二）一同发送至锦州汇信招标代理有限公司邮箱（jzhxzb@126.com）。

第四步：代理公司以收到的投标单位的（邮件文件中报名表及附件二）和招标文件支付凭证后，发放征集文件。征集文件以电子版形式发放，对于不提交报名表及附件二或不提交招标文件支付凭证的供应商，锦州汇信招标代理有限公司拒绝发放征集文件。

五、响应文件提交截止时间及开启时间、地点、方式

非血管介入治疗类材料；血管介入治疗类材料；骨科材料；神经外科材料；人工器官、组织及配套材料；口腔材料；眼科材料；血液净化材料；吻合器及附件；响应文件提交截止时间及开启时间：2025年08月21日08时00分00秒（北京时间）。

修补材料；中医类材料；基础卫生材料；止血防粘连材料；注射穿刺类材料；功能性敷料及不可分类材料，响应文件提交截止时间及开启时间：2025年08月22日08时00分00秒（北京时间）

响应文件提交方式、地点：锦州汇信招标代理有限公司会议室（锦州市松山新区锦娘路五金机电城15-2）

开标时间：非非血管介入治疗类材料；血管介入治疗类材料；骨科材料；神经外科材料；人工器官、组织及配套材料；口腔材料；眼科材料；血液净化材料；吻合器及附件，响应文件提交截止时间及开启时间：08月21日08时00分00秒（北京时间）。

修补材料；中医类材料；基础卫生材料；止血防粘连材料；注射穿刺类材料；功能性敷料及不可分类材料，响应文件提交截止时间及开启时间：2025年08月22日08时00分00秒（北京时间）

开标地点：锦州汇信招标代理有限公司会议室（锦州市松山新区锦娘路五金机电城15-2）

六、其他内容：本次采购的产品明细

序号	产品全称	15位医保编码	医保分类
【1】	气管支气管支架	C01010100101004	非血管介入治疗类材料
【2】	肺部导丝	C01010300301001	非血管介入治疗类材料
【3】	一次性使用细胞刷	C01010600600000	非血管介入治疗类材料
【4】	一次性使用活体取样钳	C01010700700006	非血管介入治疗类材料
【5】	一次性使用活体取样钳	C01010700700008	非血管介入治疗类材料
【6】	一次性使用内窥镜活体取样针	C01010900700003	非血管介入治疗类材料
【7】	内窥镜导引器	C01011900000000	非血管介入治疗类材料
【9】	一次性使用支气管导航定位设备用导管	C01012500400002	非血管介入治疗类材料
【10】	一次性使用鼻咽通气异型导管	C01012522500003	非血管介入治疗类材料
【11】	一次性使用口咽通气道	C01012522500003	非血管介入治疗类材料
【22】	可过活检孔道肠道支架套装	C01020700100002	非血管介入治疗类材料
【23】	镍钛记忆合金肠道支架	C01020700100003	非血管介入治疗类材料
【24】	覆膜胆道支架	C01020900105001	非血管介入治疗类材料

【28】	一体式取石/碎石网篮	C01021701901005	非血管介入治疗类材料
【32】	结扎装置	C01022002300001	非血管介入治疗类材料
【34】	套扎器	C01022002300003	非血管介入治疗类材料
【36】	多环痔疮套扎器套装	C01022102300000	非血管介入治疗类材料
【37】	一次性使用电圈套器	C01022201100001	非血管介入治疗类材料
【38】	电圈套器	C01022201100003	非血管介入治疗类材料
【40】	息肉勒除器	C01022201100005	非血管介入治疗类材料
【41】	一次性内窥镜穿刺活检针	C01022502602001	非血管介入治疗类材料
【44】	一次性使用活体取样钳	C01022600700007	非血管介入治疗类材料
【45】	一次性使用热活检钳	C01022700700000	非血管介入治疗类材料
【46】	内窥镜用异物钳	C01022800800003	非血管介入治疗类材料
【48】	一次性使用体内注射治疗针	C01023803201001	非血管介入治疗类材料
【50】	一次性使用黏膜切开刀	C01023903300002	非血管介入治疗类材料
【52】	一次性使用三腔括约肌切开刀	C01024003300001	非血管介入治疗类材料
【54】	一次性使用三腔针状切开刀	C01024003300005	非血管介入治疗类材料
【55】	一次性使用鼻胆引流管	C01024400000000	非血管介入治疗类材料
【56】	一次性使用J型导管	C01030100101001	非血管介入治疗类材料
【63】	一次性使用泌尿道用亲水涂层导丝	C01030500302001	非血管介入治疗类材料
【66】	柱状水（气）囊前列腺扩裂导管	C01030600400006	非血管介入治疗类材料
【69】	一次性使用输尿管软镜取石套件	C01030801902004	非血管介入治疗类材料
【74】	一次性使用输尿管软镜取石套件	C01031101500003	非血管介入治疗类材料
【78】	输尿管导管	C01031800400001	非血管介入治疗类材料
【80】	一次性使用电子输尿管肾盂内窥镜导管	C01031800400002	非血管介入治疗类材料
【82】	乳房活检系统-穿刺旋切（探）针刀头	C01040102600002	非血管介入治疗类材料

【83】	一次性乳房旋切穿刺针	C01040102600002	非血管介入治疗类材料
【84】	乳腺定位针	C01040204301001	非血管介入治疗类材料
【85】	乳腺定位针	C01040204301004	非血管介入治疗类材料
【86】	引流导管及附件	C01050402600002	非血管介入治疗类材料
【110】	内窥镜手术用取物器	C01060604800001	非血管介入治疗类材料
【112】	等离子手术设备-双极等离子手术电极	C01060802100000	非血管介入治疗类材料
【113】	一次性使用双极电凝钳	C01060802100000	非血管介入治疗类材料
【114】	医用透明粘膜吸套	C01061100000000	非血管介入治疗类材料
【115】	医用粘膜吸套	C01061100000000	非血管介入治疗类材料
【118】	一次性使用肺结节定位针	C01040204302006	非血管介入治疗类材料
【122】	临时起搏电极导管	C02010702100001	血管介入治疗类材料
【123】	双极临时起搏电极导管	C02010702100002	血管介入治疗类材料
【125】	双腔微导管	C02021100400000	血管介入治疗类材料
【126】	微导管	C02021100400000	血管介入治疗类材料
【127】	磨头导管和推进器	C02021300400001	血管介入治疗类材料
【128】	主动脉内球囊导管及附件	C02021700200000	血管介入治疗类材料
【130】	导引导丝	C02022300300000	血管介入治疗类材料
【131】	一次性使用压力导丝	C02022400300000	血管介入治疗类材料
【132】	磨头导管和推进器	C02022605400000	血管介入治疗类材料
【133】	植入式心脏起搏电极导线	C02041106100005	血管介入治疗类材料
【134】	一次性使用无菌导管鞘组	C02041306200003	血管介入治疗类材料
【135】	颅内支架系统-支架	C02050100100006	血管介入治疗类材料
【136】	颅内血管支架	C02050100100006	血管介入治疗类材料
【137】	支架系统-支架	C02050100100008	血管介入治疗类材料

【138】	自膨式颅内支架	C02050100100010	血管介入治疗类材料
【139】	椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	C02050100100011	血管介入治疗类材料
【140】	颅内药物洗脱支架系统	C02050100100012	血管介入治疗类材料
【141】	雷帕霉素药物洗脱椎动脉支架系统-支架	C02050100100012	血管介入治疗类材料
【143】	PTA球囊导管	C02050400200000	血管介入治疗类材料
【144】	颈动脉球囊扩张导管	C02050400200000	血管介入治疗类材料
【147】	远端通路导管及附件	C02050500400001	血管介入治疗类材料
【148】	导引导管	C02050500400003	血管介入治疗类材料
【149】	颅内支撑导管	C02050600400001	血管介入治疗类材料
【153】	一次性使用介入微导管	C02050700400002	血管介入治疗类材料
【155】	一次性使用微导管	C02050700400004	血管介入治疗类材料
【156】	微导管	C02050700400006	血管介入治疗类材料
【162】	血栓抽吸导管套件	C02050800400001	血管介入治疗类材料
【164】	神经血管微导丝	C02051200301001	血管介入治疗类材料
【166】	神经血管导丝	C02051200302001	血管介入治疗类材料
【168】	神经血管导丝	C02051200302002	血管介入治疗类材料
【169】	颅内取栓支架	C02051500100003	血管介入治疗类材料
【170】	颅内取栓支架	C02051500100004	血管介入治疗类材料
【172】	自膨式动脉瘤瘤内栓塞系统	C02051900100000	血管介入治疗类材料
【173】	颈动脉支架系统(锥形)	C02060100101002	血管介入治疗类材料
【174】	颈动脉支架	C02060100101003	血管介入治疗类材料
【175】	颈动脉支架	C02060100101004	血管介入治疗类材料
【176】	外周血管支架系统-支架	C02060400101000	血管介入治疗类材料
【177】	分支型主动脉覆膜支架及输送系统-覆膜支架	C02060500100003	血管介入治疗类材料

【186】	外周支架系统-支架	C02060900101005	血管介入治疗类材料
【187】	外周支架系统-支架	C02060900102007	血管介入治疗类材料
【188】	自膨式镍钛合金外周血管支架系统-支架	C02061000101003	血管介入治疗类材料
【189】	自膨式镍钛合金外周血管支架系统-支架	C02061000101004	血管介入治疗类材料
【190】	氩气电极	C02061100101003	血管介入治疗类材料
【191】	镍钛合金紫杉醇洗脱血管支架	C02061300100001	血管介入治疗类材料
【192】	肝素涂层血管内覆膜支架系统	C02061300104003	血管介入治疗类材料
【193】	自膨式静脉支架-支架	C02061600101003	血管介入治疗类材料
【194】	可控直径TIPS覆膜支架系统	C02061700101001	血管介入治疗类材料
【195】	外周动脉紫杉醇涂层约束型球囊扩张导管	C02061800200001	血管介入治疗类材料
【196】	膝下药物涂层球囊扩张导管	C02061800200003	血管介入治疗类材料
【197】	外周球囊扩张导管	C02061900200002	血管介入治疗类材料
【198】	PTA球囊扩张导管	C02061900200003	血管介入治疗类材料
【199】	球囊扩张导管	C02061900200003	血管介入治疗类材料
【200】	外周球囊扩张导管	C02061900200003	血管介入治疗类材料
【204】	颈动脉球囊扩张导管	C02061900200004	血管介入治疗类材料
【207】	PTA球囊扩张导管	C02061900200005	血管介入治疗类材料
【208】	外周血管球囊扩张导管	C02061900200005	血管介入治疗类材料
【209】	一次性使用无菌外周血管内球囊扩张导管	C02061900200005	血管介入治疗类材料
【210】	PTA球囊扩张导管	C02061900200006	血管介入治疗类材料
【211】	外周扩张导管	C02061900200006	血管介入治疗类材料
【212】	外周球囊扩张导管	C02061900200006	血管介入治疗类材料
【213】	外周血管内高压球囊扩张导管	C02061900200006	血管介入治疗类材料
【214】	球囊扩张导管	C02061900200009	血管介入治疗类材料

【216】	刻痕球囊扩张导管	C02062200200000	血管介入治疗类材料
【217】	一次性使用输注导管包	C02062400400001	血管介入治疗类材料
【218】	一次性使用输注导管套件	C02062400400001	血管介入治疗类材料
【219】	一次性使用输注导管套件（长溶栓段）	C02062400400001	血管介入治疗类材料
【220】	下肢动脉取血栓导管	C02062500400000	血管介入治疗类材料
【221】	导引导管	C02062600400000	血管介入治疗类材料
【222】	导入器	C02062701500001	血管介入治疗类材料
【223】	血管鞘	C02062701500001	血管介入治疗类材料
【224】	亲水涂层导引鞘套件	C02062701500002	血管介入治疗类材料
【227】	可扭转微导管	C02062800400003	血管介入治疗类材料
【228】	微导管	C02062800400003	血管介入治疗类材料
【229】	一次性使用微导管	C02062800400007	血管介入治疗类材料
【230】	递送辅助微导管	C02062800400008	血管介入治疗类材料
【231】	一次性使用外周血管血栓抽吸导管	C02062900400009	血管介入治疗类材料
【233】	外周血栓抽吸导管套装	C02062900400011	血管介入治疗类材料
【237】	一次性使用外周血管斑块旋切导管	C02063000400001	血管介入治疗类材料
【238】	一次性使用外周斑块切除装置-导管	C02063000400003	血管介入治疗类材料
【239】	一次性使用激光光纤导管	C02063100400000	血管介入治疗类材料
【240】	静脉腔内射频闭合导管	C02063200400001	血管介入治疗类材料
【242】	一次性使用无菌微波消融针	C02063200400004	血管介入治疗类材料
【243】	支持导管	C02063300400001	血管介入治疗类材料
【245】	弯头支持导管	C02063300400003	血管介入治疗类材料
【246】	一次性使用支撑导管	C02063300400003	血管介入治疗类材料
【250】	腔静脉滤器系统	C02063506600002	血管介入治疗类材料

【252】	腔静脉过滤器	C02063506600003	血管介入治疗类材料
【253】	腔静脉滤器	C02063506600005	血管介入治疗类材料
【254】	腔静脉滤器系统-滤器	C02063506600005	血管介入治疗类材料
【255】	滤器回收系统	C02063606700000	血管介入治疗类材料
【256】	腔静脉滤器回收器械-同轴回收鞘管系统	C02063606700000	血管介入治疗类材料
【257】	腔静脉滤器系统	C02063606700000	血管介入治疗类材料
【260】	外周导丝	C02063700301009	血管介入治疗类材料
【261】	微导丝	C02063700301009	血管介入治疗类材料
【262】	一次性使用亲水涂层导丝	C02063700301012	血管介入治疗类材料
【263】	导引导丝	C02063700301014	血管介入治疗类材料
【264】	硬导丝	C02063700301014	血管介入治疗类材料
【265】	导丝	C02063700301014	血管介入治疗类材料
【266】	外周血管用导丝	C02063700301014	血管介入治疗类材料
【267】	导引导丝	C02063800301002	血管介入治疗类材料
【268】	具有ICE亲水涂层的导丝	C02063800302001	血管介入治疗类材料
【269】	微导丝	C02063800302001	血管介入治疗类材料
【270】	亲水性导丝	C02063900300000	血管介入治疗类材料
【271】	外周导丝	C02063900300000	血管介入治疗类材料
【272】	明胶海绵颗粒栓塞剂	C02064106501000	血管介入治疗类材料
【273】	聚乙烯醇栓塞微球	C02064206501001	血管介入治疗类材料
【274】	栓塞微球	C02064206502002	血管介入治疗类材料
【278】	一次性使用外周斑块切除装置-切刀驱动器	C02064900000000	血管介入治疗类材料
【279】	血栓抽吸导管-分离器	C02064900000000	血管介入治疗类材料
【280】	非顺应性外周球囊扩张导管	C02065000200001	血管介入治疗类材料

【282】	输送导管	C02070200400000	血管介入治疗类材料
【283】	支持导管	C02070200400000	血管介入治疗类材料
【284】	一次性使用中心静脉导管（双腔）	C02070300401003	血管介入治疗类材料
【285】	植入式给药装置	C02070407200002	血管介入治疗类材料
【289】	亲水涂层导丝	C02070800300000	血管介入治疗类材料
【290】	导管鞘套件	C02070901500001	血管介入治疗类材料
【291】	可调弯鞘	C02070901500001	血管介入治疗类材料
【292】	经皮导入器	C02070901500001	血管介入治疗类材料
【293】	血管鞘	C02070901500003	血管介入治疗类材料
【294】	经股动脉导管鞘封堵修复系统	C02071001500000	血管介入治疗类材料
【295】	导管鞘器械	C02071001500000	血管介入治疗类材料
【296】	血管内造影导管	C02071001500000	血管介入治疗类材料
【297】	一次性使用亲水涂层导管鞘	C02071001500000	血管介入治疗类材料
【298】	血管缝闭合装置	C02071207300001	血管介入治疗类材料
【299】	血管缝合器	C02071207300001	血管介入治疗类材料
【300】	管腔抓捕系统-抓捕器	C02071407400001	血管介入治疗类材料
【301】	血管内异物取出装置	C02071407400001	血管介入治疗类材料
【311】	外周静脉取栓支架系统	C02061200101002	血管介入治疗类材料
【312】	外周静脉取栓支架系统	C02063400400000	血管介入治疗类材料
【314】	PEEK材料带线锚钉	C03010107602002	骨科材料
【315】	全缝线锚钉	C03010107604001	骨科材料
【317】	界面螺钉	C03030107802002	骨科材料
【318】	门型钉	C03030407800001	骨科材料
【319】	门型钉	C03030407800002	骨科材料

【320】	带袢钛板-钛板	C03060108000000	骨科材料
【321】	半月板修复系统	C03070108100001	骨科材料
【322】	半月板修复系统	C03070108100002	骨科材料
【323】	锁定型金属接骨板-肱骨接骨板	C03110408002008	骨科材料
【324】	锁定型金属接骨板-尺骨接骨板	C03110508002008	骨科材料
【325】	锁定型金属接骨板-股骨接骨板	C03110908002008	骨科材料
【326】	锁定型金属接骨板-胫骨接骨板	C03111108002012	骨科材料
【327】	锁定型金属接骨板-腓骨接骨板	C03111208002012	骨科材料
【328】	锁定型金属接骨板-通用接骨板	C03111508002020	骨科材料
【329】	金属接骨螺钉	C03120207903005	骨科材料
【330】	皮质骨螺钉	C03120307903005	骨科材料
【331】	金属交锁髓内钉	C03130208603010	骨科材料
【332】	螺纹针	C03130308603006	骨科材料
【333】	勾针	C03130708603004	骨科材料
【334】	金属交锁髓内钉-锁钉	C03131108603004	骨科材料
【335】	金属交锁髓内钉-拉力钉	C03131108603010	骨科材料
【336】	金属骨针	C03140108701002	骨科材料
【337】	无菌骨牵引针	C03140108701003	骨科材料
【342】	组合式骨科外固定支架	C03140308705006	骨科材料
【348】	骨接合植入骨针	C03160108903002	骨科材料
【350】	骨接合植入骨针	C03160108903005	骨科材料
【351】	骨接合植入骨针	C03160108903006	骨科材料
【352】	高分子夹板大腿	C03160908000001	骨科材料
【353】	高分子夹板上臂矫形支具	C03160908000001	骨科材料

【355】	一次性穿刺微创扩张器及组件	C03260708900001	骨科材料
【358】	椎体成形术辅助器械	C03310202600000	骨科材料
【359】	可弯曲椎体扩张球囊套件	C03310400200002	骨科材料
【360】	椎体成形器系列-一次性使用球囊扩张压力泵	C03310510200000	骨科材料
【361】	骨科活检取样器	C03310700700000	骨科材料
【362】	椎体成形术辅助器械-骨水泥注入套件	C03311110100000	骨科材料
【363】	骨填充网袋	C03311210100000	骨科材料
【364】	椎体成形器-扩张矫形器	C03311210100000	骨科材料
【365】	射频消融电极及配件-电极	C03330110400000	骨科材料
【366】	医用冲洗器	C03400210800000	骨科材料
【367】	医用脉冲冲洗器	C03400210800000	骨科材料
【368】	单间室膝关节假体-股骨髁	C03420610701001	骨科材料
【369】	单间室膝关节假体-股骨髁	C03420610701003	骨科材料
【370】	单髁膝关节假体-股骨髁	C03420610701003	骨科材料
【371】	单间室膝关节假体-胫骨平台	C03420710701001	骨科材料
【372】	单髁膝关节假体-胫骨平台托	C03420710701001	骨科材料
【373】	单间室膝关节假体-胫骨平台	C03420710701003	骨科材料
【374】	单间室膝关节假体-胫骨垫片	C03420810701002	骨科材料
【375】	单间室膝关节假体-胫骨垫片	C03420810701004	骨科材料
【376】	单髁膝关节假体-胫骨平台垫	C03420810702002	骨科材料
【377】	髋关节假体-T型球头	C03440510702000	骨科材料
【378】	髋关节假体（翻修柄）	C03450210702004	骨科材料
【380】	抗生素型脊柱骨水泥	C03470511100000	骨科材料
【381】	一次性使用可弯曲骨水泥填充套件-骨水泥填充器套装	C03470610200000	骨科材料

【383】	带袢钛板	C03060208000000	骨科材料
【384】	BTP型小型连接片	C04010311801002	神经外科材料
【385】	一次性使用颅脑外引流器	C04071403500004	神经外科材料
【386】	患者程控仪	C04080512300000	神经外科材料
【387】	脊髓神经刺激测试电极	C04080902100000	神经外科材料
【388】	植入式脊髓神经刺激电极	C04080902100000	神经外科材料
【389】	植入式神经刺激系统经皮电极套件	C04080902100000	神经外科材料
【390】	植入式脊髓神经刺激延伸导线	C04081006100000	神经外科材料
【391】	患者程控充电器	C04081312300000	神经外科材料
【392】	植入式可充电脊髓神经刺激器	C04081412300001	神经外科材料
【393】	植入式脊髓神经刺激器	C04081412300002	神经外科材料
【394】	植入式给药装置	C04081612300000	神经外科材料
【395】	脊髓刺激用手术工具套件	C04082700000000	神经外科材料
【396】	听小骨假体	C06010213301000	人工器官、组织及配套材料
【397】	机用根管锉	C07030114000001	口腔材料
【401】	吸潮纸尖	C07030214000006	口腔材料
【402】	氢氧化钙根管消毒糊剂	C07030314000000	口腔材料
【403】	氢氧化钙根管消毒剂	C07030314000000	口腔材料
【404】	氢氧化钙糊剂	C07030314000000	口腔材料
【405】	根管充填材料	C07030414000001	口腔材料
【407】	牙胶尖	C07030414000001	口腔材料
【408】	根管充填材料	C07030414000002	口腔材料
【410】	光固化垫底材料	C07040114102001	口腔材料
【412】	暂时粘接用水门汀	C07040114103002	口腔材料

【413】	聚羧酸水门汀	C07040114104001	口腔材料
【416】	牙科树脂粘合剂	C07040214200001	口腔材料
【417】	自粘接树脂粘固剂	C07040214200001	口腔材料
【418】	牙科树脂粘接剂	C07040214200002	口腔材料
【419】	牙釉质粘合树脂	C07040214200002	口腔材料
【421】	复合树脂充填材料	C07050114301000	口腔材料
【423】	流动树脂	C07050114301000	口腔材料
【424】	通用树脂	C07050114301000	口腔材料
【426】	53%金钯合金烤瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【427】	86%金铂合金烤瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【428】	Bego钴铬金属冠	C07060114401001	口腔材料
【429】	Bego钴铬烤瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【430】	Bego钴铬钼钢托大件	C07060114401001	口腔材料
【431】	BEGO钴铬钼钢托小件	C07060114401001	口腔材料
【432】	BEGO钴铬钼钢托中件	C07060114401001	口腔材料
【433】	Bego钴铬桩核	C07060114401001	口腔材料
【434】	NPG冠	C07060114401001	口腔材料
【435】	NPG嵌体	C07060114401001	口腔材料
【436】	NP金属冠、嵌体	C07060114401001	口腔材料
【437】	NP金属翼板、桩核	C07060114401001	口腔材料
【438】	VITALLIUM钢托大件	C07060114401001	口腔材料
【439】	VITALLIUM钢托小件	C07060114401001	口腔材料
【440】	VITALLIUM钢托中件	C07060114401001	口腔材料
【441】	纯钛钢托大件	C07060114401001	口腔材料

【442】	纯钛钢托小件	C07060114401001	口腔材料
【443】	纯钛冠	C07060114401001	口腔材料
【444】	纯钛烤塑	C07060114401001	口腔材料
【445】	纯钛螺丝固位种植牙	C07060114401001	口腔材料
【446】	纯钛粘接种植牙	C07060114401001	口腔材料
【447】	纯钛桩	C07060114401001	口腔材料
【448】	瓷边缘、涂饰金粉	C07060114401001	口腔材料
【449】	德国乐瓷二氧化锆	C07060114401001	口腔材料
【450】	德国乐瓷二氧化锆种植瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【453】	钴铬螺丝固位种植牙	C07060114401001	口腔材料
【454】	钴铬钼钢托大件	C07060114401001	口腔材料
【455】	钴铬钼钢托小件	C07060114401001	口腔材料
【456】	钴铬钼钢托中件	C07060114401001	口腔材料
【457】	钴铬粘接种植牙	C07060114401001	口腔材料
【458】	含钛钢托大件	C07060114401001	口腔材料
【459】	含钛钢托小件	C07060114401001	口腔材料
【460】	含钛合金冠	C07060114401001	口腔材料
【461】	含钛合金烤瓷	C07060114401001	口腔材料
【462】	含钛合金桩核	C07060114401001	口腔材料
【463】	含钛螺丝固位种植牙	C07060114401001	口腔材料
【464】	含钛粘接种植牙	C07060114401001	口腔材料
【465】	黄金缺失牙种植牙	C07060114401001	口腔材料
【466】	假牙龈	C07060114401001	口腔材料
【467】	金铂/金钯/银钯种植牙	C07060114401001	口腔材料

【468】	金铂金钯金属冠桥	C07060114401001	口腔材料
【469】	金铂金钯金属桩、嵌体	C07060114401001	口腔材料
【470】	金沉积烤瓷后牙	C07060114401001	口腔材料
【471】	金沉积烤瓷上前牙	C07060114401001	口腔材料
【472】	烤瓷冠镀金	C07060114401001	口腔材料
【473】	美容金属烤瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【474】	美容全瓷牙 (E-max)	C07060114401001	口腔材料
【475】	美容全瓷牙 (二氧化锆)	C07060114401001	口腔材料
【478】	普通烤瓷、3D烤瓷	C07060114401001	口腔材料
【479】	日本则武二氧化锆	C07060114401001	口腔材料
【480】	日本则武二氧化锆种植瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【481】	瑞典电脑全瓷	C07060114401001	口腔材料
【482】	特价二氧化锆	C07060114401001	口腔材料
【483】	研磨基台	C07060114401001	口腔材料
【484】	义获嘉铸瓷(E-max)贴面、嵌体	C07060114401001	口腔材料
【485】	义获嘉铸瓷冠 (E-max)	C07060114401001	口腔材料
【486】	义获嘉铸瓷冠 (E-max)种植瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【487】	泽康二氧化锆种植瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【488】	铸造基台(钴铬/金铂/金钯/银钯)	C07060114401001	口腔材料
【489】	合成树脂牙	C07060114402001	口腔材料
【490】	山八牙	C07060114402001	口腔材料
【491】	松风塑钢牙	C07060114402001	口腔材料
【492】	义获嘉牙	C07060114402001	口腔材料
【494】	弹性体印模材料	C07080114601000	口腔材料

【495】	倒牙肉胶	C07080114601000	口腔材料
【496】	硅橡胶印模材料	C07080114601000	口腔材料
【497】	亲水加聚型硅橡胶印模材料	C07080114601000	口腔材料
【498】	赛拉格硅橡胶印模材料	C07080114601000	口腔材料
【500】	齿科藻酸盐印模材料	C07080114602000	口腔材料
【501】	咬合纸	C07080314600001	口腔材料
【502】	临时冠桥树脂材料	C07090214401000	口腔材料
【503】	纤维根管桩修复系统	C07090314402000	口腔材料
【504】	纤维桩	C07090314402000	口腔材料
【506】	NOBILIUM2000金属（大/中/小）	C07110114800000	口腔材料
【507】	NOBILIUM金属（大/中/小）	C07110114800000	口腔材料
【508】	半口胶托	C07110114800000	口腔材料
【509】	半口软衬垫	C07110114800000	口腔材料
【510】	不碎胶半口	C07110114800000	口腔材料
【511】	防龋器（普通）	C07110114800000	口腔材料
【512】	钢托排牙：第一颗牙	C07110114800000	口腔材料
【513】	钢托排牙：每加一颗	C07110114800000	口腔材料
【514】	钢托上加钢牙	C07110114800000	口腔材料
【515】	功能型矫正器Frankel2/3	C07110114800000	口腔材料
【516】	光固化个别托盘	C07110114800000	口腔材料
【517】	贵金属托（金另计）	C07110114800000	口腔材料
【518】	颌垫	C07110114800000	口腔材料
【519】	胶托（11-13）	C07110114800000	口腔材料
【520】	胶托（1-5）	C07110114800000	口腔材料

【521】	胶托（6-10）	C07110114800000	口腔材料
【522】	矫正器、保持器	C07110114800000	口腔材料
【523】	漂白牙套软片/硬片	C07110114800000	口腔材料
【524】	缺失牙11-14颗	C07110114800000	口腔材料
【525】	缺失牙1-5颗	C07110114800000	口腔材料
【526】	缺失牙6-10颗	C07110114800000	口腔材料
【527】	软夜磨牙颌垫	C07110114800000	口腔材料
【528】	弯制C卡	C07110114800000	口腔材料
【529】	夜磨牙颌垫（内软外硬）	C07110114800000	口腔材料
【530】	隐形透明卡环	C07110114800000	口腔材料
【531】	隐形义齿：第一颗牙	C07110114800000	口腔材料
【532】	隐形义齿：每加一颗	C07110114800000	口腔材料
【533】	硬夜磨牙颌垫	C07110114800000	口腔材料
【534】	运动型保护套	C07110114800000	口腔材料
【535】	中空膺覆体	C07110114800000	口腔材料
【536】	铸造颌支托	C07110114800000	口腔材料
【537】	铸造卡环	C07110114800000	口腔材料
【538】	正畸托槽	C07110414802011	口腔材料
【539】	正畸颊面管	C07110714800001	口腔材料
【540】	一次性使用口腔涂药棒	C07120415000000	口腔材料
【541】	牙科用研磨材料	C07120715000001	口腔材料
【542】	人工晶状体	C08010115101002	眼科材料
【543】	非球面人工晶状体	C08010115103004	眼科材料
【544】	聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	C08010115104002	眼科材料

【545】	囊袋张力环	C08010815200000	眼科材料
【546】	预装式张力环	C08010815200000	眼科材料
【547】	青光眼引流阀	C08020103500000	眼科材料
【548】	生物羊膜	C08030108101000	眼科材料
【549】	眼科手术用硅油	C08050113500000	眼科材料
【550】	硅胶眼科植入物	C08050413500000	眼科材料
【551】	眼科手术用重水	C08070113500000	眼科材料
【554】	一次性使用便携电凝刀	C08070310600000	眼科材料
【556】	显微外科手术刀	C08070310600000	眼科材料
【557】	超声眼科晶状体摘除和玻璃体切除设备及附件	C08070400500002	眼科材料
【558】	超声眼科乳化治疗仪及附件	C08070400500002	眼科材料
【559】	超乳针头	C08070500500000	眼科材料
【560】	超声乳化液流管理系统包件-不含超乳头，无灌注硅树脂套管	C08070815600001	眼科材料
【561】	超声眼科乳化治疗仪及附件	C08070815600001	眼科材料
【562】	一次性超乳包	C08070815600001	眼科材料
【563】	粘弹剂控制管路	C08070815600002	眼科材料
【564】	硬性接触镜验配试纸	C08080100000000	眼科材料
【565】	超声眼科晶状体摘除和玻璃体切除设备及附件-电凝头	C08080124100001	眼科材料
【566】	眼科用灌注/抽吸手柄及针头	C08080124100001	眼科材料
【567】	一次性使用眼用镊	C08080124100001	眼科材料
【568】	眼科激光光凝机及附件—激光探头	C08080201600002	眼科材料
【569】	一次性使用眼内激光光纤	C08080201600002	眼科材料
【570】	医用雾化眼罩	C08080415800000	眼科材料
【571】	泪液分泌检测滤纸	C08080500000000	眼科材料

【572】	荧光素钠眼科检测试纸	C08080500000000	眼科材料
【574】	腹膜透析管路	C10020101000000	血液净化材料
【575】	腹膜透析导管	C10020101000000	血液净化材料
【576】	腹膜透析接头	C10020216500000	血液净化材料
【577】	一次性使用腹膜透析管外置接管	C10020316500000	血液净化材料
【578】	碘液保护帽	C10020416600000	血液净化材料
【579】	腹透机管路	C10020501000000	血液净化材料
【580】	医用导管夹	C10020616500000	血液净化材料
【584】	连续性血液净化管路	C10040201000000	血液净化材料
【585】	透析型人工肾一次性使用血液回路导管	C10040201000000	血液净化材料
【586】	血液净化用管路	C10040201000000	血液净化材料
【587】	一次性使用血液回收罐装置	C10060101000000	血液净化材料
【588】	一次性使用血液收集装置	C10060101000000	血液净化材料
【592】	透析用废液袋	C10100124600003	血液净化材料
【594】	腔镜用缝合器及一次性组件	C11010217200005	吻合器及附件
【597】	一次性使用圈套器	C11011001100000	吻合器及附件
【598】	一次性电动肛肠吻合器	C11011217201002	吻合器及附件
【599】	一次性使用电动管型吻合器	C11011217201002	吻合器及附件
【600】	一次性肠管提拉固定器	C11030100000000	吻合器及附件
【607】	吻合口加固修补片	C12030111801012	修补材料
【608】	医用胶原修复膜-骨科	C12040111801001	修补材料
【609】	肌腱修复基质	C12040111801002	修补材料
【611】	固定系统	C12050512700002	修补材料
【612】	可吸收性组织加固材料	C12070111800000	修补材料

【613】	一次性使用埋线针	C13020117900002	中医类材料
【619】	定位膜	C14020200000000	基础卫生材料
【620】	留置针固定敷贴	C14020200000000	基础卫生材料
【622】	脱脂棉纱布	C14020200000000	基础卫生材料
【624】	吸唾管	C14020200000000	基础卫生材料
【626】	一次性静脉输液敷料包	C14020200000000	基础卫生材料
【629】	一次性使用无纺布手术包	C14020200000000	基础卫生材料
【633】	呼吸湿化治疗仪-加热呼吸管路	C14020200000000	基础卫生材料
【635】	一次性换药包	C14020200000000	基础卫生材料
【641】	一次性使用脑棉片	C14020200000000	基础卫生材料
【642】	一次性使用拭子	C14020200000000	基础卫生材料
【644】	一次性使用塑料血袋	C14020200000000	基础卫生材料
【646】	一次性使用无菌冲洗器	C14020200000000	基础卫生材料
【647】	一次性无菌换药包	C14020200000000	基础卫生材料
【648】	一次性无菌会阴包	C14020200000000	基础卫生材料
【649】	一次性无菌输液辅助包	C14020200000000	基础卫生材料
【652】	医用备皮包	C14020200000000	基础卫生材料
【654】	医用无菌防护套	C14020200000000	基础卫生材料
【658】	医用X射线胶片	C14020225900006	基础卫生材料
【664】	一次性使用医用垫单	C14020226300010	基础卫生材料
【665】	一次性医用垫单	C14020226300010	基础卫生材料
【667】	医用棉垫	C14020226300010	基础卫生材料
【673】	鼻塞导管	C14020226600013	基础卫生材料
【674】	鼻氧管	C14020226600013	基础卫生材料

【675】	加热呼吸管路套装	C14020226600013	基础卫生材料
【676】	输氧管	C14020226600013	基础卫生材料
【683】	一次性使用无菌阴道扩张器	C14020226900017	基础卫生材料
【688】	等离子双极电切电凝系统-专用双极电极	C14040100500000	基础卫生材料
【690】	一次性射频等离子体手术电极	C14040100500000	基础卫生材料
【693】	冲吸式消融电极	C14060100500001	基础卫生材料
【695】	一次性电凝切割器（多功能手术解剖器）	C14060100500001	基础卫生材料
【702】	随弃式导电粘胶极板	C14070118300000	基础卫生材料
【704】	一次性使用心电电极	C14070118300000	基础卫生材料
【705】	一次性使用中性电极	C14070118300000	基础卫生材料
【712】	非吸收自封外科缝线	C14080118400003	基础卫生材料
【713】	非吸收性外科缝线	C14080118400025	基础卫生材料
【714】	聚丙烯带针缝合线	C14080218400001	基础卫生材料
【715】	尼龙缝合线	C14080218400001	基础卫生材料
【716】	带线缝合针	C14080218400002	基础卫生材料
【717】	编织非吸收线 外科缝线	C14080218400009	基础卫生材料
【718】	非吸收性外科缝线	C14080218400009	基础卫生材料
【719】	非吸收性外科缝线	C14080218400012	基础卫生材料
【720】	可吸收性外科缝线	C14080318500037	基础卫生材料
【721】	可吸收性外科缝线	C14080318500039	基础卫生材料
【722】	可吸收胶原蛋白缝合线	C14080318500039	基础卫生材料
【723】	可吸收性外科缝线	C14080418500001	基础卫生材料
【724】	可吸收性外科缝线	C14080418500002	基础卫生材料
【725】	可吸收性外科缝线	C14080418500003	基础卫生材料

【726】	可吸收性外科缝线	C14080418500008	基础卫生材料
【727】	可吸收性外科缝线	C14080418500009	基础卫生材料
【728】	医用可吸收缝合线	C14080418500009	基础卫生材料
【729】	可吸收性外科缝线	C14080418500011	基础卫生材料
【734】	组织粘合胶	C14080518600000	基础卫生材料
【738】	镍钛记忆合金缝合线	C14080700000000	基础卫生材料
【739】	无菌医用缝合针	C14080727400001	基础卫生材料
【745】	医用橡皮膏	C14090118800000	基础卫生材料
【750】	颅脑手术薄膜	C14090224900002	基础卫生材料
【751】	眼科专用手术薄膜	C14090224900002	基础卫生材料
【760】	麻醉机呼吸机用管路套组	C14100424700001	基础卫生材料
【762】	数字集尿袋	C14120119100000	基础卫生材料
【770】	造口护肤粉	C14130219300000	基础卫生材料
【774】	一次性使用连接管	C14160100400000	基础卫生材料
【775】	尿道测压导管	C14160700400002	基础卫生材料
【776】	一次性使用压力传感器（膀胱压力）	C14160800400000	基础卫生材料
【785】	一次性使用导尿包	C14170419503003	基础卫生材料
【786】	一次性使用无菌测温型导尿包	C14170419503018	基础卫生材料
【787】	一次性使用无菌导尿管	C14170519603002	基础卫生材料
【788】	一次性使用无菌菌状头导尿管	C14170619602001	基础卫生材料
【789】	一次性使用无菌导尿管	C14170619602003	基础卫生材料
【794】	一次性使用冲洗管路	C14171101000000	基础卫生材料
【797】	医用脉冲冲洗器	C14171101000000	基础卫生材料
【799】	一次性无损伤吸痰管	C14171101000000	基础卫生材料

【800】	一次性吸引器连接管及接头	C14171101000000	基础卫生材料
【801】	一次性使用泪道引流管	C14171400000000	基础卫生材料
【804】	引流导管	C14171400000000	基础卫生材料
【807】	一次性使用负压引流管套组	C14171503500000	基础卫生材料
【813】	一次性使用泵用静脉输液套件	C14230120200001	基础卫生材料
【814】	储药器	C14230120200001	基础卫生材料
【815】	一次性使用泵用输液器	C14230120200001	基础卫生材料
【820】	一次性使用末梢血样采集容器	C14230420300001	基础卫生材料
【821】	真空采末梢采血管紫色	C14230420300002	基础卫生材料
【825】	一次性使用肠给养器	C14230720600001	基础卫生材料
【826】	一次性使用泵用输液管	C14230801000000	基础卫生材料
【828】	静脉连接管	C14230801000000	基础卫生材料
【831】	一次性使用输液连接管	C14230900400000	基础卫生材料
【835】	一次性使用经鼻肠营养导管	C14240103400001	基础卫生材料
【836】	三腔胃管	C14240103400005	基础卫生材料
【838】	肠梗阻导管套件	C14240203500002	基础卫生材料
【839】	胆道引流导管	C14240203500002	基础卫生材料
【840】	一次性使用胆管引流管	C14240203500002	基础卫生材料
【848】	神经监护气管插管	C14250900000001	基础卫生材料
【850】	一次性使用喉罩气道导管	C14250900000002	基础卫生材料
【853】	气管插管固定器	C14250900000003	基础卫生材料
【858】	呼吸湿化治疗仪-鼻塞导管	C14020226600013	基础卫生材料
【859】	呼吸湿化治疗仪（加热呼吸管路）	C14250900000000	基础卫生材料
【860】	可吸收再生氧化纤维素止血非织造布	C15010221201013	止血防粘连材料

【861】	可吸收止血纱	C15010321201014	止血防粘连材料
【863】	鼻腔止血海绵	C15010521204021	止血防粘连材料
【864】	膨胀止血海绵	C15010521204021	止血防粘连材料
【866】	医用透明质酸钠凝胶	C15020321301001	止血防粘连材料
【867】	一次性使用无菌胰岛素注射器	C16010110200001	注射穿刺类材料
【868】	胰岛素泵用一次性输注管路和针头	C16010110200001	注射穿刺类材料
【875】	一次性使用无菌注射器	C16010110200003	注射穿刺类材料
【876】	注射笔用针头	C16020103202002	注射穿刺类材料
【887】	一次性使用静脉采血针	C16030621500002	注射穿刺类材料
【888】	一次性使用采血器	C16030802600001	注射穿刺类材料
【890】	一次性使用无菌胸腔穿刺包	C16031102600000	注射穿刺类材料
【892】	一次性无菌腹腔穿刺包	C16031102600000	注射穿刺类材料
【899】	一次性使用防针刺伤型避光静脉留置针	C16050119402005	注射穿刺类材料
【901】	一次性使用动静脉留置针	C16050319400000	注射穿刺类材料
【905】	长效抗菌材料	C17010221604000	功能性敷料
【907】	聚六亚甲基双胍盐酸盐（PHMB）纱型敷料	C17010521603000	功能性敷料
【909】	一次性使用聚乙烯醇泡沫护创材料	C17010621603000	功能性敷料
【910】	伤口敷料	C17010721602000	功能性敷料
【912】	透明输液贴	C17010721603000	功能性敷料
【914】	一次性使用无菌透明敷贴	C17010721604000	功能性敷料
【915】	医用无菌敷贴	C17010721605000	功能性敷料
【916】	一次性使用自粘式伤口敷料	C17010721605000	功能性敷料
【923】	弹性绷带	C17030121603000	功能性敷料
【925】	弹力网状绷带帽	C17030121606000	功能性敷料

【926】	基因转染猪皮	C17040100000000	功能性敷料
【927】	一次性使用无菌医用海绵	C17040100000000	功能性敷料
【928】	医用愈肤生物膜膏剂敷料	C17010821602000	功能性敷料
【929】	医用促愈功能性敷料	C17020221600000	功能性敷料
【933】	准分子跟踪测试片	无	
【934】	准分子能量测试片	无	
【935】	准分子扫描测试片	无	
【936】	大便杯	无	
【937】	尿成渣管	无	
【940】	热力消毒性能测试卡	无	
【941】	日立样品杯	无	
【942】	塑料吸管	无	
【943】	塑料硬试管	无	
【944】	心电图纸	无	
【945】	一次性尿杯	无	
【946】	一次性使用标本杯	无	
【947】	一次性无菌滤芯吸嘴	无	
【948】	移液器滤芯吸头	无	
【949】	碘伏棉球	无	
【951】	一次性使用洞巾	无	
【954】	一次性使用医用手套	无	
【957】	医用橡胶检查手套	无	
【958】	灭菌橡胶外科手套	无	
【959】	脱脂棉球（非无菌）	无	

【960】	一次性使用帽子	无	
【961】	一次性使用无菌手术包	无	
【963】	一次性无菌医用帽	无	
【964】	医用胶带	无	
【965】	医用脱脂棉球	无	
【966】	医用乳胶检查手套	无	
【967】	医用吸水纸	无	
【968】	Micro-ring固位体（附一个研磨边）	无	
【969】	Minig-研磨边内冠	无	
【970】	MK-1	无	
【971】	Solider嵌体	无	
【972】	爱尔创二氧化锆种植瓷牙	无	
【973】	拔髓针	无	
【974】	半贵、贵金属套筒内冠	无	
【975】	半贵、贵金属套筒外冠	无	
【976】	德国杜塞拉姆二氧化锆种植瓷牙	无	
【977】	个性化基台韩国（纯钛基台）	无	
【978】	个性化基台欧美品牌（纯钛基台）	无	
【979】	根管充填器	无	
【980】	根管扩大针	无	
【982】	日本磁石	无	
【983】	栓道式固位体	无	
【984】	太极扣	无	
【985】	套筒外冠烤塑	无	

【986】	义获嘉伟瓦登特种植瓷牙	无	
【987】	多效柔亮润滑防锈剂	无	
【988】	医用凡士林纱布	无	
【989】	环氧乙烷气罐	无	
【990】	手术刀片	无	
【993】	复方碘酊消毒液	无	
【994】	碘仿纱布湿巾	无	
【996】	酒精卫生湿巾	无	
【997】	强化利凡诺（乳酸依沙吡啶）皮肤清洗液	无	
【998】	无砷失活剂	无	
【999】	0.2%葡萄糖酸洗必泰黏膜冲洗液	无	
【1000】	过氧化氢等离子体灭菌器过氧化氢卡匣	无	
【1005】	一次性使用刀头清洁片	无	
【1006】	医用消毒灭菌袋	无	
【1007】	1322蒸汽灭菌指示胶带	无	
【1008】	1492V极速生物指示剂	无	
【1009】	1496V极速生物测试包	无	
【1010】	环氧乙烷快速生物测试包	无	
【1011】	环氧乙烷灭菌包内化学指示卡	无	
【1012】	灭菌书写指示胶带（压力蒸汽用）	无	
【1015】	84消毒片	无	
【1016】	2%戊二醛消毒液	无	
【1017】	3%过氧化氢抗菌洗剂	无	
【1020】	医用包装无纺布	无	

【1023】	机械清洗效果测试卡	无	
【1025】	酒精75%100ML	无	
【1026】	95%复方酒精消毒液	无	
【1030】	等渗冲洗液	无	
【1033】	天然皂液	无	
【1035】	BD预警测试包	无	
【1036】	III型过氧化氢低温等离子体灭菌过程指示标签	无	
【1037】	II型过氧化氢低温等离子体灭菌过程指示卡	无	
【1038】	封口测试纸	无	
【1039】	过氧化氢等离子体灭菌器专用灭菌剂	无	
【1047】	医疗器械除胶剂	无	
【1048】	医疗器械黄斑清洗剂	无	

七、本次征集邀请在中国招标投标公共服务平台以公告形式发布

八、联系方式

征集人：锦州汇信招标代理有限公司

地址：锦州市松山新区锦娘路五金机电城15-2号

邮编：121000

联系电话：0416-2881988

第二章 供应商须知

2.1 供应商须知前附表

序号	应知事项	说明和要求
1.	最高限制单价 (实质性要求)	<p>预算金额：8000万/年</p> <p>最高限价：本项目每个产品的最高限价为《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》的价格，如《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》上没有的产品，则要求供应商入围后必须将该产品价格根据产品名称及医保编码填报至《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》。</p> <p>所填报的价格必须包含原材料成本、包装、运输费、保险、利润、税金、政策性规费及售后服务等所有供应商应承担的费用。</p> <p>注：</p> <p style="padding-left: 40px;">1： 供应商报价如高于《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》的价格，其响应文件将按无效处理。</p> <p style="padding-left: 40px;">2： 对于《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》没有的产品，供应商可根据所投产品的市场价格进行报价，但所填报的价格将按照采购文件要求上架《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》平台。</p>
2.	框架协议采购分类	封闭式框架协议采购
3.	框架协议期限	自框架协议签订之日起3年。
4.	是否接受联合体	不接受联合体。
5.	不正当竞争预防措施（实质性要求）	在评审过程中，评审委员会认为供应商响应报价明显低于其他通过符合性审查供应商的响应报价，有可能影响产品质量或者不能诚信

		履约的，评审委员会应当要求其在合理的时间内必要时提交相关证明材料。供应商不能证明其响应报价合理性的，评审委员会应当将其响应文件作为无效处理。
6.	投标保证金	本项目不收取投标保证金。
7.	履约保证金	本项目不收取履约保证金。
8.	响应有效期 (实质性要求)	提交响应文件的截止之日起不少于120天。
9.	响应文件份数	<p>正本1份, 副本8份, 电子文档1份。(电子文件报价文件必须是Excel可进行编辑形式)。如供应商不按照要求提供电子版报价文件, 则报价一览表中出现任何粘贴错误, 入围供应商自行承担。</p> <p>注明: 本项目响应文件共分为三个部分。报价文件、产品及厂家证明文件、投标企业资格证明及方案文件。报价文件和产品及厂家证明文件, 各投标单位需要根据所投的全部产品分别制作(投标单位投多少样产品则需要制作几套报价文件并提供几套产品及厂家证明文件)。投标企业资格证明及方案文件, 投标单位仅需要制作一套, 并制作装订为正本1份, 副本8份即可, 不需要按照产品数量进行重复打印装订。</p> <p>本项目电子文档必须为word、Excel格式, (其他格式的电子文档无法进行存档, 如供应商不按照电子文档的要求, 提供上述格式的电子文档, 则入围后不能领取入围通知书) 由此产生的任何责任由成交供应商自行承担。</p> <p>电子文档中内容必须与正本纸质响应文件一致, 供应商应保证电子</p>

		U盘质量，电子版U盘中响应文件必须经过360杀毒软件查杀病毒，若电子文档U盘中有病毒不能读取或因电子U盘原因不能读取响应文件内容，供应商需另行提供电子版响应文件。当电子版响应文件与纸质响应文件不一致时，以纸质响应文件为准。
10.	征集代理服务 费（本项目代理 服务费按照每个产 品入围的供应商数 量单独收取）	注意：供应商在对本项目产品进行投标时必须谨慎选择。若供应商在参与本项目的第一阶段中，同时入围多个产品，那么该供应商必须承担所有所投入入围产品的代理服务费用，并且无权选择放弃其中任何一个产品的入围资格。若供应商在第一阶段入围后希望放弃某个产品的入围资格，则将被视为放弃所有入围产品的入围资格。本项目采购代理服务费由第一阶段入围供应商向采购代理机构予以支付。 招标代理服务费金额为：200.00元/个产品/家 供应商确定入围后请及时与代理机构取得联系，交纳代理服务费并领取入围通知书。
11.	入围结果公告	入围结果将在中国招标投标公共服务平台予以公告。
12.	框架协议签订	框架协议签订之日起7个工作日内，征集人将框架协议进行备案。 框架协议不得对征集文件确定的事项以及入围供应商的响应文件作实质性修改。
13.	是否组织潜在供应 商踏勘项目现场	本次采购不组织踏勘项目现场。
14.	合同授予的方式	确定第二阶段成交供应商合同授予的方式为直接选定。采购人在确定入围供应商取得相关资质材料后，与其签订年度采购合同并自行选择所需的中选产品进行采购。产品明细详见产品报价响应表。

15.	采购人或服务对象 范围	采购人指定范围
16.	其他需要说明的内容	
1.	投标说明	<p>鉴于本次采购包含众多品目，每个品目均可单独构成一个包组，为减少供应商的投标负担，本项目不设定具体的包组划分。采购将依据耗材的序号、医保代码及产品名称进行。投标单位可依据产品的序号、产品名称及医保代码提交投标文件，具体投标文件的制作要求请参阅供应商须知前附表。</p>
2.	关于所投产品的填报	<p>供应商需依据提供的产品名称以及在《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》上已有的产品及医保编码进行申报。供应商应自行填写医保编码的后12位。对于本项目中未提供医保编码的产品，供应商在成交后必须在30天内将成交产品按照投标时的报价上架至《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》平台，（不能上架《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》的产品必须提供《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》审批未通过的截图或提供无法申报原因及说明），上架产品必须确保采购方能够及时在平台上采购到相关产品，且采购价格必须为本项目投标时所提供的价格。非上架产品其价格必须是投标时所提供的价格。</p> <p>如成交供应商不能按时根据投标价格对可以上架的产品，在《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》上架，或对于非必须上架产品，不提供《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》审批未通过的截图或提供无法申报原因及说明，或者成交供应商的供应价格高于本项目投</p>

		标时价格，则采购方均有权不予采购或终止采购合同。
3.	第一阶段入围供应商数量	<p>本项目第一阶段入围评审方法为质量优先法。除医保代码相同名称不同的产品及所投产品为同一品牌的产品外，其余每个产品入围供应商数量为3家。</p> <p>注明：</p> <p>1：如遇该产品所有供应商所投的产品均为同一品牌的产品，则该产品入围供应商仅可为1家，确定原则按照“其他需要说明的内容”第六点执行。</p> <p>2：如该产品所有供应商所投的产品为2个以上品牌时（含2个），则按照淘汰率不低于20%的规定执行。该产品投标供应商数量不足3家时，该产品做流标处理。</p> <p>3：入围供应商可以为采购人供应相同生产企业码的不同规格型号流水码的所有产品（即医保编码第16——20位）。</p>
4.	关于相同医保代码相似产品名称的产品说明	<p>本次招标主要参照医保代码（前15位），投标企业申报产品与本项</p> <p>目给定产品功能一致，产品名称相似即可，可不完全相同，但每个产品的实际采购情况以医院临床实际需要为准。</p>
5.	关于相同医保代码不同产品名称的产品说明	<p>在本项目的详细产品清单中，存在具有相同医保代码（前15位相同）但名称不同的产品。请注意，仅限于本次遴选提供的产品名单中的医保代码相同的产品，产品名称与给定的产品名称相似即可，可不完全一致。采购方可以基于这些产品的投标情况，自行决定在第一阶段入围此类产品的供应商数量，但必须确保至少有20%的淘汰率。供应商在参与这些产品的投标时，应考虑到可能的淘汰风险。</p>

6.	关于相同品牌产品的规定	<p>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，按如下方式处理：</p> <p>（1）如本项目使用最低评标价法，提供相同品牌产品的不同投标人以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加比较及评价；报价相同的，按2.11其他要求“推荐中标候选人的原则”规定执行。</p> <p>（2）如本项目使用综合评分法，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，按2.11其他要求“推荐中标候选人的原则”规定执行；</p> <p>2.11其他要求详见招标文件正文。</p>
7.	关于集采带量耗材的说明	<p>本次招标采购目录按采购方需求，投标人（供应商）根据实际情况进行响应工作。</p> <p>（1）对已执行带量采购耗材供应商可不进行投标响应。即使投标人对已执行带量采购耗材进行了投标并取得入围资格，采购方仍有权优先采购同类集采带量耗材。</p> <p>（2）如后期医保政策执行使某类耗材纳入集采带量，即使投标人在协议期内取得入围资格，采购方仍有权按政策要求，优先采购同类集采带量耗材。</p>
8.	关于低于《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》平台公示价格投标入围的	<p>投标人（供应商）在投标报价时如低于《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》挂网公示价格，在入围后应配合采购方进行《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》二次议价价格确认工作。如不能配合采购方二次议价确认工作，采购方有权终止该产品采购或终止合同。</p>

	情况	
9.	关于合同签订主体的说明	本项目采购的耗材允许生产企业直接参与申报。如入围企业可自行配送，则采购人可直接与入围企业签订供货合同；如入围企业不能完成自行配送的，可授权于专业配送企业，配送企业必须取得入围企业授权后，方可与采购人签订供货合同。
10.	关于封包的要求	本项目的投标文件需进行装订并封包。对于封包的格式和样式，不做任何要求，但封面上必须标明投标单位名称以及该投标单位所投全部产品的序号。若供应商未按此要求进行标注，那么出现的任何问题均由供应商自行承担。
11.	关于投标文件递交的说明	本项目允许投标单位通过邮寄方式递交投标文件，但需留意邮寄时间与文件送达时间。代理机构在非工作日休息，因此，需与快递公司确认好所邮寄文件的送达时间，避免因送达过晚而影响投标。

2.2总则

2.2.1适用范围

- 一、本征集文件仅适用于本次框架协议采购征集项目。
- 二、本征集文件的最终解释权由征集人享有。征集文件内容由征集人负责解释。

2.2.2有关定义

- 一、“征集人”是指负责征集程序和订立框架协议的采购机构。本次征集项目的征集人是锦州汇信招标代理有限公司。

二、“投标人(供应商)”是指按照征集公告规定获取了征集文件，拟参加征集或签订框架协议的法人、其他组织或者自然人。其中货物项目框架协议的供应商应当为响应产品生产厂家或者生产厂家授权供应商。

三、“开启”是指征集人通过框架协议会议完成签到、开启、唱标、记录等活动，供应商通过框架协议完成相应文件递交、参与开启活动。

四、“框架协议评审”是指完成评审委员会组建，开展资格性和符合性审查、比较与评价、出具评审报告、推荐入围供应商等活动。

2.3征集文件

2.3.1征集文件的构成

一、征集文件是供应商准备响应文件和参加征集响应的依据，同时也是资格审查、评审的重要依据。征集文件用以阐明征集项目所需的资质、技术、服务、商务及报价等要求、征集和响应程序、有关规定和注意事项、框架协议主要条款以及合同主要条款等。本征集文件包括以下内容：

- (一)征集邀请；
- (二)供应商须知；
- (三)征集项目技术、服务、商务及其他要求；
- (四)资格审查；
- (五)入围评审办法；
- (六)框架协议文本和采购合同文本；
- (七)响应文件格式。

二、供应商应认真阅读和充分理解征集文件中所有的事项、格式条款和规范要求。供应商没有对征集文件全面做出实质性响应所产生的风险由供应商承担。

2.3.2征集文件的澄清和修改

一、在响应文件提交截止时间前，征集人可以对已发出的征集文件进行必要的澄清或者修改。

二、澄清或者修改的内容为征集文件的组成部分，征集人将在中国招标投标公共服务平台上发布更正公告，供应商应及时关注本项目更正公告信息，按更正后公告要求进行征集响应。更正内容可能影响响应文件编制的，供应商应依据更正后的征集文件编制响应文件。若供应商未按前述要求进行征集响应的，自行承担不利后果。

2.4 响应文件

2.4.1 响应文件的语言

一、供应商提交的响应文件以及供应商与征集人就有关响应的所有来往书面文件均须使用中文。响应文件中如附有外文资料，主要部分要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面。未翻译的外文资料，评审委员会可将其视为无效材料。

二、翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。涉嫌提供虚假材料的按照相关法律法规处理。

三、如因未翻译而造成对供应商的不利后果，由供应商承担。

2.4.2 计量单位（实质性要求）

除征集文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

2.4.3 响应货币（实质性要求）

本项目均以人民币报价。

2.4.4 知识产权（实质性要求）

一、供应商应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由供应商承担所有相关责任。征集人和采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

二、供应商将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，供应商需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）

三、如采用供应商所不拥有的知识产权，则在响应报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

2.4.5 响应文件的组成

供应商应按照征集文件的规定和要求编制响应文件。

响应文件具体内容详见第七章。

2.4.6 响应文件格式

一、供应商应按照征集文件第七章中提供的“响应文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的响应文件由供应商自行编写。

2.4.7 响应报价（实质性要求）

一、供应商根据采购产品进行响应报价（有量价关系折扣的，包括量价关系折扣），响应报价不可超过最高限制单价。货物项目单价按照台（套）等计量单位确定，包含售后服务等相关服务费用。

二、供应商每个采购包只允许有一个报价，并且将作为采购人或者服务对象确定第二阶段成交供应商的最高限价。

三、响应文件报价出现前后不一致的按照征集文件第五章入围评审办法规定予以修正，修正后的报价经供应商进行确认，供应商未在规定时间内确认的，其响应无效。

2.4.8 响应有效期（实质性要求）

响应有效期为提交响应文件截止之日起不少于120日历天。响应文件未明确响应有效期或者响应有效期小于120日历天的，其响应文件按无效处理。

2.4.9 响应文件的制作（实质性要求）

一、响应文件应当根据征集文件进行编制

二、供应商应对征集文件的每项实质性要求，逐一进行响应；未逐一进行响应或者响应内容不符合征集文件对应项的要求的，其响应文件作无效处理。

三、供应商完成响应文件编制后，应按照征集文件明确的盖章要求，对响应文件进行盖章。

四、发生征集文件澄清或者修改，可能影响响应文件编制的，供应商应重新获取澄清或者修改后的征集文件，按照澄清或者修改后的征集文件进行响应文件编制、盖章。

2.4.10 响应文件的递交（实质性要求）

一、供应商应当在响应文件递交截止时间前递交响应文件。

二、在响应文件提交截止时间后，征集人不再接受供应商递交响应文件。供应商应充分考虑影响响应文件递交的各种因素，确保在响应文件递交截止时间前完成递交。

2.4.11 响应文件的补充、修改、撤回（实质性要求）

响应文件提交截止时间前，供应商可以补充、修改或者撤回已成功提交的响应文件；对响应文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的响应文件，补充、修改后重新提交。

供应商响应文件撤回后，视为未提交过响应文件。

2.5 响应文件开启、资格审查、评审和确定入围供应商

2.5.1 响应文件开启及开启程序

一、响应文件开启时间为响应文件递交截止时间。递交响应文件的供应商不足3家的，不予开启，征集人将作废标处理。

二、开启

响应文件提交截止时间后，提交响应文件的供应商符合征集文件规定数量的，征集人将启动开启响应文件，开启过程中，各方主体均应遵守有关规定，不得发表与采购活动无关的言论。供

应商对开启过程和开启记录有疑义，以及认为征集人相关工作人员有需要回避的情形的，及时向工作人员提出询问或者回避申请。征集人对供应商提出的询问或者回避申请应当及时处理。

2.5.2 查询及使用信用记录

结束后，征集人根据《关于在采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）等渠道，查询供应商在响应文件递交截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人名单、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中的供应商参加本项目的采购活动。

2.5.3 资格审查

详见征集文件第四章。

2.5.4 入围评审

详见征集文件第五章。

2.5.5 入围通知书

一、评审委员会确定入围供应商后，征集人在中国招标投标公共服务平台发布入围结果公告、发出入围通知书。

二、入围通知书是征集人和入围供应商签订框架协议的依据，是框架协议的有效组成部分。如果出现采购法律法规、规章制度规定的入围无效情形的，将以公告形式宣布发出的入围通知书无效，入围通知书将自动失效。

三、入围通知书对征集人和入围供应商均具有法律效力。

2.6 签订框架协议

一、征集人应在入围通知书发出之日起30日内与入围供应商签订框架协议，并在框架协议签订后7个工作日内，将框架协议相关部门备案。

二、征集人和入围供应商签订的框架协议不得对征集文件确定的事项以及入围供应商的响应文件作实质性修改。

2.7 纪律要求

2.7.1 评审活动纪律要求

征集人应保证评审活动在严格保密的情况下进行，征集人、供应商和评审委员会成员应当严格遵守采购法律法规规章制度和本项目征集文件以及征集人现场管理规定，任何人不得非法干预和影响评审过程和结果。对各供应商的商业秘密，评审委员会成员应予以保密，不得泄露给其他供应商。

2.7.2 供应商不得具有的情形（实质性要求）

供应商参加征集响应不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为供应商串通响应，其响应无效：

- （一）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- （二）不同供应商委托同一单位或者个人办理响应事宜；
- （三）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （四）不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；
- （五）不同供应商的响应文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取入围；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

四、与征集人或其他供应商恶意串通；

五、向征集人、评审委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在征集过程中与征集人进行协商谈判；

七、入围后无正当理由拒不与征集人签订框架协议；

八、未按照征集文件确定的事项签订框架协议；

九、提供假冒伪劣产品；

十、擅自变更、中止或者终止框架协议；

十一、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；

十二、法律法规规定的其他禁止情形。

供应商出现上述情形，将依法追究其法律责任；已提交响应文件的，其响应文件作无效处理；已入围的，取消入围资格或者解除框架协议。

2.7.3 征集人员及相关人员回避要求

采购活动中，征集人相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- (3) 参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- (4) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- (5) 与供应商有其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为征集人相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向征集人书面提出回避申请，并说明理由。征集人将及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

2.8 询问、质疑和投诉

一、询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《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》《政府采购质疑和投诉办法》等规定办理。

二、供应商询问、质疑的答复主体：对于框架协议订立阶段，供应商对征集文件、征集过程和入围结果的询问、质疑，由征集人负责答复；对于采购合同授予阶段，供应商对采购合同授予过程、授予结果的询问、质疑，由授予采购合同的采购人负责答复。

三、供应商提出的询问，应当明确询问事项，如以书面形式提出的，由供应商法定代表人或委托代理人签字并加盖公章。

为提高采购效率，降低社会成本，鼓励询问主体对于不损害国家及社会利益或自身合法权益的问题或情形采用询问方式处理解决(包含但不限于文字错误、标点符号、不影响响应文件的编制的情形)。

四、供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一征集程序环节或第二阶段成交环节的质疑。

五、本项目不接受在线提交质疑，供应商通过书面形式线下向征集人提交质疑资料。

六、供应商提出质疑时应当准备的资料

(一) 质疑函正本1份；

(二) 法定代表人或主要负责人授权委托书1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；

(三) 法定代表人或主要负责人身份证复印件1份；

(四) 委托代理人身份证复印件1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；

(五) 针对质疑事项必要的证明材料。

询问质疑联系方式：

联系人：苏女士

联系电话：0416-2881988

通讯地址：锦州市松山新区锦娘路五金机电城15-2

邮编：121000

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征集文件、采购过程、采购结果的范围。

七、供应商对征集人的质疑答复不满意，或者征集人未在规定期限内作出答复的，供应商可以在答复期满后15个工作日内向相关监管部门提起投诉。

投诉受理单位：本征集项目相关监管部门。

2.9用户反馈和评价机制

采购人和服务对象将对入围供应商履行框架协议和采购合同情况进行反馈与评价，反馈和评价情况将向采购人和服务对象公开，作为第二阶段直接选定成交供应商的参考。

征集人根据《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》规定，结合项目实际，建立对入围供应商、商品、代理商的评价反馈制度。

2.10入围供应商的清退和补充规则

一、入围供应商清退规则：

入围供应商有下列情形之一，尚未签订框架协议的，取消其入围资格；已经签订框架协议的，解除与其签订的框架协议：

1) 恶意串通谋取入围或者合同成交的；

2) 提供虚假材料谋取入围或者合同成交的；

3) 无正当理由拒不接受合同授予的；

4) 不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定，经采购人请求履行后仍不履行或者仍未按约定履行的；

5) 框架协议有效期内，因违法行为被禁止或限制参加采购活动的；

6) 框架协议约定的其他情形：

(1) 将采购合同转包；

(2) 提供假冒伪劣产品；

(3) 向采购人行贿或者提供其他不正当利益；

(4) 拒绝财政部门监督检查或者提供虚假情况；

被取消入围资格或者被解除框架协议的供应商不得参加同一封闭式框架协议补充征集。

二、入围供应商补充规则：

是否允许补充征集供应商：是

入围评审方法：质量优先法；入围供应商数量上限：3；入围供应商淘汰率：20%

1. 除剩余入围供应商不足入围供应商总数70%且影响框架协议执行的情形外，框架协议有效期内，征集人不得补充征集供应商。

2. 征集人补充征集供应商的，补充征集规则应当在框架协议中约定，补充征集的条件、程序、评审方法和淘汰比例应当与初次征集相同。补充征集应当遵守原框架协议的有效期。补充征集期间，原框架协议继续履行。

框架协议有效期内，当剩余入围供应商不足入围供应商总数70%且影响框架协议执行时，征集人将启动补充征集供应商。补充征集的条件、程序、评审方法和淘汰比例与初次征集相同。有效期遵守原框架协议的有效期。

2.11其他要求

推荐中标候选人的原则

(1) 采用最低评标价法的：

扣除后的投标报价相同时，按投标报价由低至高排序；

按前款不能区分的，按技术指标优劣排序；

其他情况，由评标委员会投票处理。

(2) 采用综合评分法的：

得分相同的，按扣除后的投标报价由低到高顺序排序；

按前款不能区分的，按投标报价由低至高顺序排序；

按前款不能区分的，按技术指标优劣排序；

其他情况，由评标委员会投票处理。

第三章征集项目技术、服务、商务及其他要求

3.1征集项目概况

本次预计采购耗材产品约625项，其中分为：其中分为：非血管介入治疗类材料；血管介入治疗类材料；骨科材料；神经外科材料；人工器官、组织及配套材料；口腔材料；眼科材料；血液净化材料；吻合器及附件；修补材料；中医类材料；基础卫生材料；止血防粘连材料；注射穿刺类材料；功能性敷料及不可分类材料几部分。

3.2商务要求

支付方式：分期支付，具体按实际发生数量进行结算。（具体以甲乙双方签订合同为准）

3.3采购内容

序号	产品全称	15位医保编码	医保分类
【1】	气管支气管支架	C01010100101004	非血管介入治疗类材料
【2】	肺部导丝	C01010300301001	非血管介入治疗类材料
【3】	一次性使用细胞刷	C01010600600000	非血管介入治疗类材料
【4】	一次性使用活体取样钳	C01010700700006	非血管介入治疗类材料
【5】	一次性使用活体取样钳	C01010700700008	非血管介入治疗类材料
【6】	一次性使用内窥镜活体取样针	C01010900700003	非血管介入治疗类材料
【7】	内窥镜导引器	C01011900000000	非血管介入治疗类材料
【9】	一次性使用支气管导航定位设备用导管	C01012500400002	非血管介入治疗类材料
【10】	一次性使用鼻咽通气异型导管	C01012522500003	非血管介入治疗类材料
【11】	一次性使用口咽通气道	C01012522500003	非血管介入治疗类材料
【22】	可过活检孔道肠道支架套装	C01020700100002	非血管介入治疗类材料
【23】	镍钛记忆合金肠道支架	C01020700100003	非血管介入治疗类材料

【24】	覆膜胆道支架	C01020900105001	非血管介入治疗类材料
【28】	一体式取石/碎石网篮	C01021701901005	非血管介入治疗类材料
【32】	结扎装置	C01022002300001	非血管介入治疗类材料
【34】	套扎器	C01022002300003	非血管介入治疗类材料
【36】	多环痔疮套扎器套装	C01022102300000	非血管介入治疗类材料
【37】	一次性使用电圈套器	C01022201100001	非血管介入治疗类材料
【38】	电圈套器	C01022201100003	非血管介入治疗类材料
【40】	息肉勒除器	C01022201100005	非血管介入治疗类材料
【41】	一次性内窥镜穿刺活检针	C01022502602001	非血管介入治疗类材料
【44】	一次性使用活体取样钳	C01022600700007	非血管介入治疗类材料
【45】	一次性使用热活检钳	C01022700700000	非血管介入治疗类材料
【46】	内窥镜用异物钳	C01022800800003	非血管介入治疗类材料
【48】	一次性使用体内注射治疗针	C01023803201001	非血管介入治疗类材料
【50】	一次性使用黏膜切开刀	C01023903300002	非血管介入治疗类材料
【52】	一次性使用三腔括约肌切开刀	C01024003300001	非血管介入治疗类材料
【54】	一次性使用三腔针状切开刀	C01024003300005	非血管介入治疗类材料
【55】	一次性使用鼻胆引流管	C01024400000000	非血管介入治疗类材料
【56】	一次性使用J型导管	C01030100101001	非血管介入治疗类材料
【63】	一次性使用泌尿道用亲水涂层导丝	C01030500302001	非血管介入治疗类材料
【66】	柱状水（气）囊前列腺扩裂导管	C01030600400006	非血管介入治疗类材料
【69】	一次性使用输尿管软镜取石套件	C01030801902004	非血管介入治疗类材料
【74】	一次性使用输尿管软镜取石套件	C01031101500003	非血管介入治疗类材料
【78】	输尿管导管	C01031800400001	非血管介入治疗类材料
【80】	一次性使用电子输尿管肾盂内窥镜导管	C01031800400002	非血管介入治疗类材料

【82】	乳房活检系统-穿刺旋切（探）针刀头	C01040102600002	非血管介入治疗类材料
【83】	一次性乳房旋切穿刺针	C01040102600002	非血管介入治疗类材料
【84】	乳腺定位针	C01040204301001	非血管介入治疗类材料
【85】	乳腺定位针	C01040204301004	非血管介入治疗类材料
【86】	引流导管及附件	C01050402600002	非血管介入治疗类材料
【110】	内窥镜手术用取物器	C01060604800001	非血管介入治疗类材料
【112】	等离子手术设备-双极等离子手术电极	C01060802100000	非血管介入治疗类材料
【113】	一次性使用双极电凝钳	C01060802100000	非血管介入治疗类材料
【114】	医用透明粘膜吸套	C01061100000000	非血管介入治疗类材料
【115】	医用粘膜吸套	C01061100000000	非血管介入治疗类材料
【118】	一次性使用肺结节定位针	C01040204302006	非血管介入治疗类材料
【122】	临时起搏电极导管	C02010702100001	血管介入治疗类材料
【123】	双极临时起搏电极导管	C02010702100002	血管介入治疗类材料
【125】	双腔微导管	C02021100400000	血管介入治疗类材料
【126】	微导管	C02021100400000	血管介入治疗类材料
【127】	磨头导管和推进器	C02021300400001	血管介入治疗类材料
【128】	主动脉内球囊导管及附件	C02021700200000	血管介入治疗类材料
【130】	导引导丝	C02022300300000	血管介入治疗类材料
【131】	一次性使用压力导丝	C02022400300000	血管介入治疗类材料
【132】	磨头导管和推进器	C02022605400000	血管介入治疗类材料
【133】	植入式心脏起搏电极导线	C02041106100005	血管介入治疗类材料
【134】	一次性使用无菌导管鞘组	C02041306200003	血管介入治疗类材料
【135】	颅内支架系统-支架	C02050100100006	血管介入治疗类材料
【136】	颅内血管支架	C02050100100006	血管介入治疗类材料

【137】	支架系统-支架	C02050100100008	血管介入治疗类材料
【138】	自膨式颅内支架	C02050100100010	血管介入治疗类材料
【139】	椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	C02050100100011	血管介入治疗类材料
【140】	颅内药物洗脱支架系统	C02050100100012	血管介入治疗类材料
【141】	雷帕霉素药物洗脱椎动脉支架系统-支架	C02050100100012	血管介入治疗类材料
【143】	PTA球囊导管	C02050400200000	血管介入治疗类材料
【144】	颈动脉球囊扩张导管	C02050400200000	血管介入治疗类材料
【147】	远端通路导管及附件	C02050500400001	血管介入治疗类材料
【148】	导引导管	C02050500400003	血管介入治疗类材料
【149】	颅内支撑导管	C02050600400001	血管介入治疗类材料
【153】	一次性使用介入微导管	C02050700400002	血管介入治疗类材料
【155】	一次性使用微导管	C02050700400004	血管介入治疗类材料
【156】	微导管	C02050700400006	血管介入治疗类材料
【162】	血栓抽吸导管套件	C02050800400001	血管介入治疗类材料
【164】	神经血管微导丝	C02051200301001	血管介入治疗类材料
【166】	神经血管导丝	C02051200302001	血管介入治疗类材料
【168】	神经血管导丝	C02051200302002	血管介入治疗类材料
【169】	颅内取栓支架	C02051500100003	血管介入治疗类材料
【170】	颅内取栓支架	C02051500100004	血管介入治疗类材料
【172】	自膨式动脉瘤瘤内栓塞系统	C02051900100000	血管介入治疗类材料
【173】	颈动脉支架系统(锥形)	C02060100101002	血管介入治疗类材料
【174】	颈动脉支架	C02060100101003	血管介入治疗类材料
【175】	颈动脉支架	C02060100101004	血管介入治疗类材料
【176】	外周血管支架系统-支架	C02060400101000	血管介入治疗类材料

【177】	分支型主动脉覆膜支架及输送系统-覆膜支架	C02060500100003	血管介入治疗类材料
【186】	外周支架系统-支架	C02060900101005	血管介入治疗类材料
【187】	外周支架系统-支架	C02060900102007	血管介入治疗类材料
【188】	自膨式镍钛合金外周血管支架系统-支架	C02061000101003	血管介入治疗类材料
【189】	自膨式镍钛合金外周血管支架系统-支架	C02061000101004	血管介入治疗类材料
【190】	氩气电极	C02061100101003	血管介入治疗类材料
【191】	镍钛合金紫杉醇洗脱血管支架	C02061300100001	血管介入治疗类材料
【192】	肝素涂层血管内覆膜支架系统	C02061300104003	血管介入治疗类材料
【193】	自膨式静脉支架-支架	C02061600101003	血管介入治疗类材料
【194】	可控直径TIPS覆膜支架系统	C02061700101001	血管介入治疗类材料
【195】	外周动脉紫杉醇涂层约束型球囊扩张导管	C02061800200001	血管介入治疗类材料
【196】	膝下药物涂层球囊扩张导管	C02061800200003	血管介入治疗类材料
【197】	外周球囊扩张导管	C02061900200002	血管介入治疗类材料
【198】	PTA球囊扩张导管	C02061900200003	血管介入治疗类材料
【199】	球囊扩张导管	C02061900200003	血管介入治疗类材料
【200】	外周球囊扩张导管	C02061900200003	血管介入治疗类材料
【204】	颈动脉球囊扩张导管	C02061900200004	血管介入治疗类材料
【207】	PTA球囊扩张导管	C02061900200005	血管介入治疗类材料
【208】	外周血管球囊扩张导管	C02061900200005	血管介入治疗类材料
【209】	一次性使用无菌外周血管内球囊扩张导管	C02061900200005	血管介入治疗类材料
【210】	PTA球囊扩张导管	C02061900200006	血管介入治疗类材料
【211】	外周扩张导管	C02061900200006	血管介入治疗类材料
【212】	外周球囊扩张导管	C02061900200006	血管介入治疗类材料
【213】	外周血管内高压球囊扩张导管	C02061900200006	血管介入治疗类材料

【214】	球囊扩张导管	C02061900200009	血管介入治疗类材料
【216】	刻痕球囊扩张导管	C02062200200000	血管介入治疗类材料
【217】	一次性使用输注导管包	C02062400400001	血管介入治疗类材料
【218】	一次性使用输注导管套件	C02062400400001	血管介入治疗类材料
【219】	一次性使用输注导管套件（长溶栓段）	C02062400400001	血管介入治疗类材料
【220】	下肢动脉取血栓导管	C02062500400000	血管介入治疗类材料
【221】	导引导管	C02062600400000	血管介入治疗类材料
【222】	导入器	C02062701500001	血管介入治疗类材料
【223】	血管鞘	C02062701500001	血管介入治疗类材料
【224】	亲水涂层导引鞘套件	C02062701500002	血管介入治疗类材料
【227】	可扭转微导管	C02062800400003	血管介入治疗类材料
【228】	微导管	C02062800400003	血管介入治疗类材料
【229】	一次性使用微导管	C02062800400007	血管介入治疗类材料
【230】	递送辅助微导管	C02062800400008	血管介入治疗类材料
【231】	一次性使用外周血管血栓抽吸导管	C02062900400009	血管介入治疗类材料
【233】	外周血栓抽吸导管套装	C02062900400011	血管介入治疗类材料
【237】	一次性使用外周血管斑块旋切导管	C02063000400001	血管介入治疗类材料
【238】	一次性使用外周斑块切除装置-导管	C02063000400003	血管介入治疗类材料
【239】	一次性使用激光光纤导管	C02063100400000	血管介入治疗类材料
【240】	静脉腔内射频闭合导管	C02063200400001	血管介入治疗类材料
【242】	一次性使用无菌微波消融针	C02063200400004	血管介入治疗类材料
【243】	支持导管	C02063300400001	血管介入治疗类材料
【245】	弯头支持导管	C02063300400003	血管介入治疗类材料
【246】	一次性使用支撑导管	C02063300400003	血管介入治疗类材料

【250】	腔静脉滤器系统	C02063506600002	血管介入治疗类材料
【252】	腔静脉过滤器	C02063506600003	血管介入治疗类材料
【253】	腔静脉滤器	C02063506600005	血管介入治疗类材料
【254】	腔静脉滤器系统-滤器	C02063506600005	血管介入治疗类材料
【255】	滤器回收系统	C02063606700000	血管介入治疗类材料
【256】	腔静脉滤器回收器械-同轴回收鞘管系统	C02063606700000	血管介入治疗类材料
【257】	腔静脉滤器系统	C02063606700000	血管介入治疗类材料
【260】	外周导丝	C02063700301009	血管介入治疗类材料
【261】	微导丝	C02063700301009	血管介入治疗类材料
【262】	一次性使用亲水涂层导丝	C02063700301012	血管介入治疗类材料
【263】	导引导丝	C02063700301014	血管介入治疗类材料
【264】	硬导丝	C02063700301014	血管介入治疗类材料
【265】	导丝	C02063700301014	血管介入治疗类材料
【266】	外周血管用导丝	C02063700301014	血管介入治疗类材料
【267】	导引导丝	C02063800301002	血管介入治疗类材料
【268】	具有ICE亲水涂层的导丝	C02063800302001	血管介入治疗类材料
【269】	微导丝	C02063800302001	血管介入治疗类材料
【270】	亲水性导丝	C02063900300000	血管介入治疗类材料
【271】	外周导丝	C02063900300000	血管介入治疗类材料
【272】	明胶海绵颗粒栓塞剂	C02064106501000	血管介入治疗类材料
【273】	聚乙烯醇栓塞微球	C02064206501001	血管介入治疗类材料
【274】	栓塞微球	C02064206502002	血管介入治疗类材料
【278】	一次性使用外周斑块切除装置-切刀驱动器	C02064900000000	血管介入治疗类材料
【279】	血栓抽吸导管-分离器	C02064900000000	血管介入治疗类材料

【280】	非顺应性外周球囊扩张导管	C02065000200001	血管介入治疗类材料
【282】	输送导管	C02070200400000	血管介入治疗类材料
【283】	支持导管	C02070200400000	血管介入治疗类材料
【284】	一次性使用中心静脉导管（双腔）	C02070300401003	血管介入治疗类材料
【285】	植入式给药装置	C02070407200002	血管介入治疗类材料
【289】	亲水涂层导丝	C02070800300000	血管介入治疗类材料
【290】	导管鞘套件	C02070901500001	血管介入治疗类材料
【291】	可调弯鞘	C02070901500001	血管介入治疗类材料
【292】	经皮导入器	C02070901500001	血管介入治疗类材料
【293】	血管鞘	C02070901500003	血管介入治疗类材料
【294】	经股动脉导管鞘封堵修复系统	C02071001500000	血管介入治疗类材料
【295】	导管鞘器械	C02071001500000	血管介入治疗类材料
【296】	血管内造影导管	C02071001500000	血管介入治疗类材料
【297】	一次性使用亲水涂层导管鞘	C02071001500000	血管介入治疗类材料
【298】	血管缝闭合装置	C02071207300001	血管介入治疗类材料
【299】	血管缝合器	C02071207300001	血管介入治疗类材料
【300】	管腔抓捕系统-抓捕器	C02071407400001	血管介入治疗类材料
【301】	血管内异物取出装置	C02071407400001	血管介入治疗类材料
【311】	外周静脉取栓支架系统	C02061200101002	血管介入治疗类材料
【312】	外周静脉取栓支架系统	C02063400400000	血管介入治疗类材料
【314】	PEEK材料带线锚钉	C03010107602002	骨科材料
【315】	全缝线锚钉	C03010107604001	骨科材料
【317】	界面螺钉	C03030107802002	骨科材料
【318】	门型钉	C03030407800001	骨科材料

【319】	门型钉	C03030407800002	骨科材料
【320】	带袢钛板-钛板	C03060108000000	骨科材料
【321】	半月板修复系统	C03070108100001	骨科材料
【322】	半月板修复系统	C03070108100002	骨科材料
【323】	锁定型金属接骨板-肱骨接骨板	C03110408002008	骨科材料
【324】	锁定型金属接骨板-尺骨接骨板	C03110508002008	骨科材料
【325】	锁定型金属接骨板-股骨接骨板	C03110908002008	骨科材料
【326】	锁定型金属接骨板-胫骨接骨板	C03111108002012	骨科材料
【327】	锁定型金属接骨板-腓骨接骨板	C03111208002012	骨科材料
【328】	锁定型金属接骨板-通用接骨板	C03111508002020	骨科材料
【329】	金属接骨螺钉	C03120207903005	骨科材料
【330】	皮质骨螺钉	C03120307903005	骨科材料
【331】	金属交锁髓内钉	C03130208603010	骨科材料
【332】	螺纹针	C03130308603006	骨科材料
【333】	勾针	C03130708603004	骨科材料
【334】	金属交锁髓内钉-锁钉	C03131108603004	骨科材料
【335】	金属交锁髓内钉-拉力钉	C03131108603010	骨科材料
【336】	金属骨针	C03140108701002	骨科材料
【337】	无菌骨牵引针	C03140108701003	骨科材料
【342】	组合式骨科外固定支架	C03140308705006	骨科材料
【348】	骨接合植入骨针	C03160108903002	骨科材料
【350】	骨接合植入骨针	C03160108903005	骨科材料
【351】	骨接合植入骨针	C03160108903006	骨科材料
【352】	高分子夹板大腿	C03160908000001	骨科材料

【353】	高分子夹板上臂矫形支具	C03160908000001	骨科材料
【355】	一次性穿刺微创扩张器及组件	C03260708900001	骨科材料
【358】	椎体成形术辅助器械	C03310202600000	骨科材料
【359】	可弯曲椎体扩张球囊套件	C03310400200002	骨科材料
【360】	椎体成形器系列--一次性使用球囊扩张压力泵	C03310510200000	骨科材料
【361】	骨科活检取样器	C03310700700000	骨科材料
【362】	椎体成形术辅助器械-骨水泥注入套件	C03311110100000	骨科材料
【363】	骨填充网袋	C03311210100000	骨科材料
【364】	椎体成形器-扩张矫形器	C03311210100000	骨科材料
【365】	射频消融电极及配件-电极	C03330110400000	骨科材料
【366】	医用冲洗器	C03400210800000	骨科材料
【367】	医用脉冲冲洗器	C03400210800000	骨科材料
【368】	单间室膝关节假体-股骨髁	C03420610701001	骨科材料
【369】	单间室膝关节假体-股骨髁	C03420610701003	骨科材料
【370】	单髁膝关节假体-股骨髁	C03420610701003	骨科材料
【371】	单间室膝关节假体-胫骨平台	C03420710701001	骨科材料
【372】	单髁膝关节假体-胫骨平台托	C03420710701001	骨科材料
【373】	单间室膝关节假体-胫骨平台	C03420710701003	骨科材料
【374】	单间室膝关节假体-胫骨垫片	C03420810701002	骨科材料
【375】	单间室膝关节假体-胫骨垫片	C03420810701004	骨科材料
【376】	单髁膝关节假体-胫骨平台垫	C03420810702002	骨科材料
【377】	髌关节假体-T型球头	C03440510702000	骨科材料
【378】	髌关节假体（翻修柄）	C03450210702004	骨科材料
【380】	抗生素型脊柱骨水泥	C03470511100000	骨科材料

【381】	一次性使用可弯曲骨水泥填充套件-骨水泥填充器套装	C03470610200000	骨科材料
【383】	带袢钛板	C03060208000000	骨科材料
【384】	BTP型小型连接片	C04010311801002	神经外科材料
【385】	一次性使用颅脑外引流器	C04071403500004	神经外科材料
【386】	患者程控仪	C04080512300000	神经外科材料
【387】	脊髓神经刺激测试电极	C04080902100000	神经外科材料
【388】	植入式脊髓神经刺激电极	C04080902100000	神经外科材料
【389】	植入式神经刺激系统经皮电极套件	C04080902100000	神经外科材料
【390】	植入式脊髓神经刺激延伸导线	C04081006100000	神经外科材料
【391】	患者程控充电器	C04081312300000	神经外科材料
【392】	植入式可充电脊髓神经刺激器	C04081412300001	神经外科材料
【393】	植入式脊髓神经刺激器	C04081412300002	神经外科材料
【394】	植入式给药装置	C04081612300000	神经外科材料
【395】	脊髓刺激用手术工具套件	C04082700000000	神经外科材料
【396】	听小骨假体	C06010213301000	人工器官、组织及配套材料
【397】	机用根管锉	C07030114000001	口腔材料
【401】	吸潮纸尖	C07030214000006	口腔材料
【402】	氢氧化钙根管消毒糊剂	C07030314000000	口腔材料
【403】	氢氧化钙根管消毒剂	C07030314000000	口腔材料
【404】	氢氧化钙糊剂	C07030314000000	口腔材料
【405】	根管充填材料	C07030414000001	口腔材料
【407】	牙胶尖	C07030414000001	口腔材料
【408】	根管充填材料	C07030414000002	口腔材料
【410】	光固化垫底材料	C07040114102001	口腔材料

【412】	暂时粘接用水门汀	C07040114103002	口腔材料
【413】	聚羧锌水门汀	C07040114104001	口腔材料
【416】	牙科树脂粘合剂	C07040214200001	口腔材料
【417】	自粘接树脂粘固剂	C07040214200001	口腔材料
【418】	牙科树脂粘接剂	C07040214200002	口腔材料
【419】	牙釉质粘合树脂	C07040214200002	口腔材料
【421】	复合树脂充填材料	C07050114301000	口腔材料
【423】	流动树脂	C07050114301000	口腔材料
【424】	通用树脂	C07050114301000	口腔材料
【426】	53%金钯合金烤瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【427】	86%金铂合金烤瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【428】	Bego钴铬金属冠	C07060114401001	口腔材料
【429】	Bego钴铬烤瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【430】	Bego钴铬钼钢托大件	C07060114401001	口腔材料
【431】	BEGO钴铬钼钢托小件	C07060114401001	口腔材料
【432】	BEGO钴铬钼钢托中件	C07060114401001	口腔材料
【433】	Bego钴铬桩核	C07060114401001	口腔材料
【434】	NPG冠	C07060114401001	口腔材料
【435】	NPG嵌体	C07060114401001	口腔材料
【436】	NP金属冠、嵌体	C07060114401001	口腔材料
【437】	NP金属翼板、桩核	C07060114401001	口腔材料
【438】	VITALLIUM钢托大件	C07060114401001	口腔材料
【439】	VITALLIUM钢托小件	C07060114401001	口腔材料
【440】	VITALLIUM钢托中件	C07060114401001	口腔材料

【441】	纯钛钢托大件	C07060114401001	口腔材料
【442】	纯钛钢托小件	C07060114401001	口腔材料
【443】	纯钛冠	C07060114401001	口腔材料
【444】	纯钛烤塑	C07060114401001	口腔材料
【445】	纯钛螺丝固位种植牙	C07060114401001	口腔材料
【446】	纯钛粘接种植牙	C07060114401001	口腔材料
【447】	纯钛桩	C07060114401001	口腔材料
【448】	瓷边缘、涂饰金粉	C07060114401001	口腔材料
【449】	德国乐瓷二氧化锆	C07060114401001	口腔材料
【450】	德国乐瓷二氧化锆种植瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【453】	钴铬螺丝固位种植牙	C07060114401001	口腔材料
【454】	钴铬钼钢托大件	C07060114401001	口腔材料
【455】	钴铬钼钢托小件	C07060114401001	口腔材料
【456】	钴铬钼钢托中件	C07060114401001	口腔材料
【457】	钴铬粘接种植牙	C07060114401001	口腔材料
【458】	含钛钢托大件	C07060114401001	口腔材料
【459】	含钛钢托小件	C07060114401001	口腔材料
【460】	含钛合金冠	C07060114401001	口腔材料
【461】	含钛合金烤瓷	C07060114401001	口腔材料
【462】	含钛合金桩核	C07060114401001	口腔材料
【463】	含钛螺丝固位种植牙	C07060114401001	口腔材料
【464】	含钛粘接种植牙	C07060114401001	口腔材料
【465】	黄金缺失牙种植牙	C07060114401001	口腔材料
【466】	假牙龈	C07060114401001	口腔材料

【467】	金铂/金钯/银钯种植牙	C07060114401001	口腔材料
【468】	金铂金钯金属冠桥	C07060114401001	口腔材料
【469】	金铂金钯金属桩、嵌体	C07060114401001	口腔材料
【470】	金沉积烤瓷后牙	C07060114401001	口腔材料
【471】	金沉积烤瓷上前牙	C07060114401001	口腔材料
【472】	烤瓷冠镀金	C07060114401001	口腔材料
【473】	美容金属烤瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【474】	美容全瓷牙 (E-max)	C07060114401001	口腔材料
【475】	美容全瓷牙 (二氧化锆)	C07060114401001	口腔材料
【478】	普通烤瓷、3D烤瓷	C07060114401001	口腔材料
【479】	日本则武二氧化锆	C07060114401001	口腔材料
【480】	日本则武二氧化锆种植瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【481】	瑞典电脑全瓷	C07060114401001	口腔材料
【482】	特价二氧化锆	C07060114401001	口腔材料
【483】	研磨基台	C07060114401001	口腔材料
【484】	义获嘉铸瓷(E-max)贴面、嵌体	C07060114401001	口腔材料
【485】	义获嘉铸瓷冠 (E-max)	C07060114401001	口腔材料
【486】	义获嘉铸瓷冠 (E-max)种植瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【487】	泽康二氧化锆种植瓷牙	C07060114401001	口腔材料
【488】	铸造基台(钴铬/金铂/金钯/银钯)	C07060114401001	口腔材料
【489】	合成树脂牙	C07060114402001	口腔材料
【490】	山八牙	C07060114402001	口腔材料
【491】	松风塑钢牙	C07060114402001	口腔材料
【492】	义获嘉牙	C07060114402001	口腔材料

【494】	弹性体印模材料	C07080114601000	口腔材料
【495】	倒牙肉胶	C07080114601000	口腔材料
【496】	硅橡胶印模材料	C07080114601000	口腔材料
【497】	亲水加聚型硅橡胶印模材料	C07080114601000	口腔材料
【498】	赛拉格硅橡胶印模材料	C07080114601000	口腔材料
【500】	齿科藻酸盐印模材料	C07080114602000	口腔材料
【501】	咬合纸	C07080314600001	口腔材料
【502】	临时冠桥树脂材料	C07090214401000	口腔材料
【503】	纤维根管桩修复系统	C07090314402000	口腔材料
【504】	纤维桩	C07090314402000	口腔材料
【506】	NOBILIUM2000金属（大/中/小）	C07110114800000	口腔材料
【507】	NOBILIUM金属（大/中/小）	C07110114800000	口腔材料
【508】	半口胶托	C07110114800000	口腔材料
【509】	半口软衬垫	C07110114800000	口腔材料
【510】	不碎胶半口	C07110114800000	口腔材料
【511】	防龋器(普通)	C07110114800000	口腔材料
【512】	钢托排牙：第一颗牙	C07110114800000	口腔材料
【513】	钢托排牙：每加一颗	C07110114800000	口腔材料
【514】	钢托上加钢牙	C07110114800000	口腔材料
【515】	功能型矫正器Frankel2/3	C07110114800000	口腔材料
【516】	光固化个别托盘	C07110114800000	口腔材料
【517】	贵金属托（金另计）	C07110114800000	口腔材料
【518】	颌垫	C07110114800000	口腔材料
【519】	胶托（11-13）	C07110114800000	口腔材料

【520】	胶托（1-5）	C07110114800000	口腔材料
【521】	胶托（6-10）	C07110114800000	口腔材料
【522】	矫正器、保持器	C07110114800000	口腔材料
【523】	漂白牙套软片/硬片	C07110114800000	口腔材料
【524】	缺失牙11-14颗	C07110114800000	口腔材料
【525】	缺失牙1-5颗	C07110114800000	口腔材料
【526】	缺失牙6-10颗	C07110114800000	口腔材料
【527】	软夜磨牙颌垫	C07110114800000	口腔材料
【528】	弯制C卡	C07110114800000	口腔材料
【529】	夜磨牙颌垫（内软外硬）	C07110114800000	口腔材料
【530】	隐形透明卡环	C07110114800000	口腔材料
【531】	隐形义齿：第一颗牙	C07110114800000	口腔材料
【532】	隐形义齿：每加一颗	C07110114800000	口腔材料
【533】	硬夜磨牙颌垫	C07110114800000	口腔材料
【534】	运动型保护套	C07110114800000	口腔材料
【535】	中空膺覆体	C07110114800000	口腔材料
【536】	铸造颌支托	C07110114800000	口腔材料
【537】	铸造卡环	C07110114800000	口腔材料
【538】	正畸托槽	C07110414802011	口腔材料
【539】	正畸颊面管	C07110714800001	口腔材料
【540】	一次性使用口腔涂药棒	C07120415000000	口腔材料
【541】	牙科用研磨材料	C07120715000001	口腔材料
【542】	人工晶状体	C08010115101002	眼科材料
【543】	非球面人工晶状体	C08010115103004	眼科材料

【544】	聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	C08010115104002	眼科材料
【545】	囊袋张力环	C08010815200000	眼科材料
【546】	预装式张力环	C08010815200000	眼科材料
【547】	青光眼引流阀	C08020103500000	眼科材料
【548】	生物羊膜	C08030108101000	眼科材料
【549】	眼科手术用硅油	C08050113500000	眼科材料
【550】	硅胶眼科植入物	C08050413500000	眼科材料
【551】	眼科手术用重水	C08070113500000	眼科材料
【554】	一次性使用便携电凝刀	C08070310600000	眼科材料
【556】	显微外科手术刀	C08070310600000	眼科材料
【557】	超声眼科晶状体摘除和玻璃体切除设备及附件	C08070400500002	眼科材料
【558】	超声眼科乳化治疗仪及附件	C08070400500002	眼科材料
【559】	超乳针头	C08070500500000	眼科材料
【560】	超声乳化液流管理系统包件-不含超乳头，无灌注硅树脂套管	C08070815600001	眼科材料
【561】	超声眼科乳化治疗仪及附件	C08070815600001	眼科材料
【562】	一次性超乳包	C08070815600001	眼科材料
【563】	粘弹剂控制管路	C08070815600002	眼科材料
【564】	硬性接触镜验配试纸	C08080100000000	眼科材料
【565】	超声眼科晶状体摘除和玻璃体切除设备及附件-电凝头	C08080124100001	眼科材料
【566】	眼科用灌注/抽吸手柄及针头	C08080124100001	眼科材料
【567】	一次性使用眼用镊	C08080124100001	眼科材料
【568】	眼科激光光凝机及附件—激光探头	C08080201600002	眼科材料
【569】	一次性使用眼内激光光纤	C08080201600002	眼科材料
【570】	医用雾化眼罩	C08080415800000	眼科材料

【571】	泪液分泌检测滤纸	C08080500000000	眼科材料
【572】	荧光素钠眼科检测试纸	C08080500000000	眼科材料
【574】	腹膜透析管路	C10020101000000	血液净化材料
【575】	腹膜透析导管	C10020101000000	血液净化材料
【576】	腹膜透析接头	C10020216500000	血液净化材料
【577】	一次性使用腹膜透析管外置接管	C10020316500000	血液净化材料
【578】	碘液保护帽	C10020416600000	血液净化材料
【579】	腹透机管路	C10020501000000	血液净化材料
【580】	医用导管夹	C10020616500000	血液净化材料
【584】	连续性血液净化管路	C10040201000000	血液净化材料
【585】	透析型人工肾一次性使用血液回路导管	C10040201000000	血液净化材料
【586】	血液净化用管路	C10040201000000	血液净化材料
【587】	一次性使用血液回收罐装置	C10060101000000	血液净化材料
【588】	一次性使用血液收集装置	C10060101000000	血液净化材料
【592】	透析用废液袋	C10100124600003	血液净化材料
【594】	腹腔镜用缝合器及一次性组件	C11010217200005	吻合器及附件
【597】	一次性使用圈套器	C11011001100000	吻合器及附件
【598】	一次性电动肛肠吻合器	C11011217201002	吻合器及附件
【599】	一次性使用电动管型吻合器	C11011217201002	吻合器及附件
【600】	一次性肠管提拉固定器	C11030100000000	吻合器及附件
【607】	吻合口加固修补片	C12030111801012	修补材料
【608】	医用胶原修复膜-骨科	C12040111801001	修补材料
【609】	肌腱修复基质	C12040111801002	修补材料
【611】	固定系统	C12050512700002	修补材料

【612】	可吸收性组织加固材料	C12070111800000	修补材料
【613】	一次性使用埋线针	C13020117900002	中医类材料
【619】	定位膜	C14020200000000	基础卫生材料
【620】	留置针固定敷贴	C14020200000000	基础卫生材料
【622】	脱脂棉纱布	C14020200000000	基础卫生材料
【624】	吸唾管	C14020200000000	基础卫生材料
【626】	一次性静脉输液敷料包	C14020200000000	基础卫生材料
【629】	一次性使用无纺布手术包	C14020200000000	基础卫生材料
【633】	呼吸湿化治疗仪-加热呼吸管路	C14020200000000	基础卫生材料
【635】	一次性换药包	C14020200000000	基础卫生材料
【641】	一次性使用脑棉片	C14020200000000	基础卫生材料
【642】	一次性使用拭子	C14020200000000	基础卫生材料
【644】	一次性使用塑料血袋	C14020200000000	基础卫生材料
【646】	一次性使用无菌冲洗器	C14020200000000	基础卫生材料
【647】	一次性无菌换药包	C14020200000000	基础卫生材料
【648】	一次性无菌会阴包	C14020200000000	基础卫生材料
【649】	一次性无菌输液辅助包	C14020200000000	基础卫生材料
【652】	医用备皮包	C14020200000000	基础卫生材料
【654】	医用无菌防护套	C14020200000000	基础卫生材料
【658】	医用X射线胶片	C14020225900006	基础卫生材料
【664】	一次性使用医用垫单	C14020226300010	基础卫生材料
【665】	一次性医用垫单	C14020226300010	基础卫生材料
【667】	医用棉垫	C14020226300010	基础卫生材料
【673】	鼻塞导管	C14020226600013	基础卫生材料

【674】	鼻氧管	C14020226600013	基础卫生材料
【675】	加热呼吸管路套装	C14020226600013	基础卫生材料
【676】	输氧管	C14020226600013	基础卫生材料
【683】	一次性使用无菌阴道扩张器	C14020226900017	基础卫生材料
【688】	等离子双极电切电凝系统-专用双极电极	C14040100500000	基础卫生材料
【690】	一次性射频等离子体手术电极	C14040100500000	基础卫生材料
【693】	冲吸式消融电极	C14060100500001	基础卫生材料
【695】	一次性电凝切割器（多功能手术解剖器）	C14060100500001	基础卫生材料
【702】	随弃式导电粘胶极板	C14070118300000	基础卫生材料
【704】	一次性使用心电电极	C14070118300000	基础卫生材料
【705】	一次性使用中性电极	C14070118300000	基础卫生材料
【712】	非吸收自封外科缝线	C14080118400003	基础卫生材料
【713】	非吸收性外科缝线	C14080118400025	基础卫生材料
【714】	聚丙烯带针缝合线	C14080218400001	基础卫生材料
【715】	尼龙缝合线	C14080218400001	基础卫生材料
【716】	带线缝合针	C14080218400002	基础卫生材料
【717】	编织非吸收线 外科缝线	C14080218400009	基础卫生材料
【718】	非吸收性外科缝线	C14080218400009	基础卫生材料
【719】	非吸收性外科缝线	C14080218400012	基础卫生材料
【720】	可吸收性外科缝线	C14080318500037	基础卫生材料
【721】	可吸收性外科缝线	C14080318500039	基础卫生材料
【722】	可吸收胶原蛋白缝合线	C14080318500039	基础卫生材料
【723】	可吸收性外科缝线	C14080418500001	基础卫生材料
【724】	可吸收性外科缝线	C14080418500002	基础卫生材料

【725】	可吸收性外科缝线	C14080418500003	基础卫生材料
【726】	可吸收性外科缝线	C14080418500008	基础卫生材料
【727】	可吸收性外科缝线	C14080418500009	基础卫生材料
【728】	医用可吸收缝合线	C14080418500009	基础卫生材料
【729】	可吸收性外科缝线	C14080418500011	基础卫生材料
【734】	组织粘合胶	C14080518600000	基础卫生材料
【738】	镍钛记忆合金缝合线	C14080700000000	基础卫生材料
【739】	无菌医用缝合针	C14080727400001	基础卫生材料
【745】	医用橡皮膏	C14090118800000	基础卫生材料
【750】	颅脑手术薄膜	C14090224900002	基础卫生材料
【751】	眼科专用手术薄膜	C14090224900002	基础卫生材料
【760】	麻醉机呼吸机用管路套组	C14100424700001	基础卫生材料
【762】	数字集尿袋	C14120119100000	基础卫生材料
【770】	造口护肤粉	C14130219300000	基础卫生材料
【774】	一次性使用连接管	C14160100400000	基础卫生材料
【775】	尿道测压导管	C14160700400002	基础卫生材料
【776】	一次性使用压力传感器（膀胱压力）	C14160800400000	基础卫生材料
【785】	一次性使用导尿包	C14170419503003	基础卫生材料
【786】	一次性使用无菌测温型导尿包	C14170419503018	基础卫生材料
【787】	一次性使用无菌导尿管	C14170519603002	基础卫生材料
【788】	一次性使用无菌菌状头导尿管	C14170619602001	基础卫生材料
【789】	一次性使用无菌导尿管	C14170619602003	基础卫生材料
【794】	一次性使用冲洗管路	C14171101000000	基础卫生材料
【797】	医用脉冲冲洗器	C14171101000000	基础卫生材料

【799】	一次性无损伤吸痰管	C14171101000000	基础卫生材料
【800】	一次性吸引器连接管及接头	C14171101000000	基础卫生材料
【801】	一次性使用泪道引流管	C14171400000000	基础卫生材料
【804】	引流导管	C14171400000000	基础卫生材料
【807】	一次性使用负压引流管套组	C14171503500000	基础卫生材料
【813】	一次性使用泵用静脉输液套件	C14230120200001	基础卫生材料
【814】	储药器	C14230120200001	基础卫生材料
【815】	一次性使用泵用输液器	C14230120200001	基础卫生材料
【820】	一次性使用末梢血样采集容器	C14230420300001	基础卫生材料
【821】	真空采末梢采血管紫色	C14230420300002	基础卫生材料
【825】	一次性使用肠给养器	C14230720600001	基础卫生材料
【826】	一次性使用泵用输液管	C14230801000000	基础卫生材料
【828】	静脉连接管	C14230801000000	基础卫生材料
【831】	一次性使用输液连接管	C14230900400000	基础卫生材料
【835】	一次性使用经鼻肠营养导管	C14240103400001	基础卫生材料
【836】	三腔胃管	C14240103400005	基础卫生材料
【838】	肠梗阻导管套件	C14240203500002	基础卫生材料
【839】	胆道引流导管	C14240203500002	基础卫生材料
【840】	一次性使用胆管引流管	C14240203500002	基础卫生材料
【848】	神经监护气管插管	C14250900000001	基础卫生材料
【850】	一次性使用喉罩气道导管	C14250900000002	基础卫生材料
【853】	气管插管固定器	C14250900000003	基础卫生材料
【858】	呼吸湿化治疗仪-鼻塞导管	C14020226600013	基础卫生材料
【859】	呼吸湿化治疗仪（加热呼吸管路）	C14250900000000	基础卫生材料

【860】	可吸收再生氧化纤维素止血非织造布	C15010221201013	止血防粘连材料
【861】	可吸收止血纱	C15010321201014	止血防粘连材料
【863】	鼻腔止血海绵	C15010521204021	止血防粘连材料
【864】	膨胀止血海绵	C15010521204021	止血防粘连材料
【866】	医用透明质酸钠凝胶	C15020321301001	止血防粘连材料
【867】	一次性使用无菌胰岛素注射器	C16010110200001	注射穿刺类材料
【868】	胰岛素泵用一次性输注管路和针头	C16010110200001	注射穿刺类材料
【875】	一次性使用无菌注射器	C16010110200003	注射穿刺类材料
【876】	注射笔用针头	C16020103202002	注射穿刺类材料
【887】	一次性使用静脉采血针	C16030621500002	注射穿刺类材料
【888】	一次性使用采血器	C16030802600001	注射穿刺类材料
【890】	一次性使用无菌胸腔穿刺包	C16031102600000	注射穿刺类材料
【892】	一次性无菌腹腔穿刺包	C16031102600000	注射穿刺类材料
【899】	一次性使用防针刺伤型避光静脉留置针	C16050119402005	注射穿刺类材料
【901】	一次性使用动静脉留置针	C16050319400000	注射穿刺类材料
【905】	长效抗菌材料	C17010221604000	功能性敷料
【907】	聚六亚甲基双胍盐酸盐（PHMB）纱型敷料	C17010521603000	功能性敷料
【909】	一次性使用聚乙烯醇泡沫护创材料	C17010621603000	功能性敷料
【910】	伤口敷料	C17010721602000	功能性敷料
【912】	透明输液贴	C17010721603000	功能性敷料
【914】	一次性使用无菌透明敷贴	C17010721604000	功能性敷料
【915】	医用无菌敷贴	C17010721605000	功能性敷料
【916】	一次性使用自粘式伤口敷料	C17010721605000	功能性敷料
【923】	弹性绷带	C17030121603000	功能性敷料

【925】	弹力网状绷带帽	C17030121606000	功能性敷料
【926】	基因转染猪皮	C17040100000000	功能性敷料
【927】	一次性使用无菌医用海绵	C17040100000000	功能性敷料
【928】	医用愈肤生物膜膏剂敷料	C17010821602000	功能性敷料
【929】	医用促愈功能性敷料	C17020221600000	功能性敷料
【933】	准分子跟踪测试片	无	
【934】	准分子能量测试片	无	
【935】	准分子扫描测试片	无	
【936】	大便杯	无	
【937】	尿成渣管	无	
【940】	热力消毒性能测试卡	无	
【941】	日立样品杯	无	
【942】	塑料吸管	无	
【943】	塑料硬试管	无	
【944】	心电图纸	无	
【945】	一次性尿杯	无	
【946】	一次性使用标本杯	无	
【947】	一次性无菌滤芯吸嘴	无	
【948】	移液器滤芯吸头	无	
【949】	碘伏棉球	无	
【951】	一次性使用洞巾	无	
【954】	一次性使用医用手套	无	
【957】	医用橡胶检查手套	无	
【958】	灭菌橡胶外科手套	无	

【959】	脱脂棉球（非无菌）	无	
【960】	一次性使用帽子	无	
【961】	一次性使用无菌手术包	无	
【963】	一次性无菌医用帽	无	
【964】	医用胶带	无	
【965】	医用脱脂棉球	无	
【966】	医用乳胶检查手套	无	
【967】	医用吸水纸	无	
【968】	Micro-ring固位体（附一个研磨边）	无	
【969】	Mining-研磨边内冠	无	
【970】	MK-1	无	
【971】	Solider嵌体	无	
【972】	爱尔创二氧化锆种植瓷牙	无	
【973】	拔髓针	无	
【974】	半贵、贵金属套筒内冠	无	
【975】	半贵、贵金属套筒外冠	无	
【976】	德国杜塞拉姆二氧化锆种植瓷牙	无	
【977】	个性化基台韩国（纯钛基台）	无	
【978】	个性化基台欧美品牌（纯钛基台）	无	
【979】	根管充填器	无	
【980】	根管扩大针	无	
【982】	日本磁石	无	
【983】	栓道式固位体	无	
【984】	太极扣	无	

【985】	套筒外冠烤塑	无	
【986】	义获嘉伟瓦登特种植瓷牙	无	
【987】	多效柔亮润滑防锈剂	无	
【988】	医用凡士林纱布	无	
【989】	环氧乙烷气罐	无	
【990】	手术刀片	无	
【993】	复方碘酊消毒液	无	
【994】	碘仿纱布湿巾	无	
【996】	酒精卫生湿巾	无	
【997】	强化利凡诺（乳酸依沙吡啶）皮肤清洗液	无	
【998】	无砷失活剂	无	
【999】	0.2%葡萄糖酸洗必泰黏膜冲洗液	无	
【1000】	过氧化氢等离子体灭菌器过氧化氢卡匣	无	
【1005】	一次性使用刀头清洁片	无	
【1006】	医用消毒灭菌袋	无	
【1007】	1322蒸汽灭菌指示胶带	无	
【1008】	1492V极速生物指示剂	无	
【1009】	1496V极速生物测试包	无	
【1010】	环氧乙烷快速生物测试包	无	
【1011】	环氧乙烷灭菌包内化学指示卡	无	
【1012】	灭菌书写指示胶带（压力蒸汽用）	无	
【1015】	84消毒片	无	
【1016】	2%戊二醛消毒液	无	
【1017】	3%过氧化氢抗菌洗剂	无	

【1020】	医用包装无纺布	无	
【1023】	机械清洗效果测试卡	无	
【1025】	酒精75%100ML	无	
【1026】	95%复方酒精消毒液	无	
【1030】	等渗冲洗液	无	
【1033】	天然皂液	无	
【1035】	BD预警测试包	无	
【1036】	III型过氧化氢低温等离子体灭菌过程指示标签	无	
【1037】	II型过氧化氢低温等离子体灭菌过程指示卡	无	
【1038】	封口测试纸	无	
【1039】	过氧化氢等离子体灭菌器专用灭菌剂	无	
【1047】	医疗器械除胶剂	无	
【1048】	医疗器械黄斑清洗剂	无	

注明：

1. 由于本项目明细中所使用的物料数量不确定，成交供应商须与采购人签订固定单价合同，并按照采购的实际数量进行结算，且成交供应商提供的固定单价不能高于《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》的价格。

2. 报价方式及要求：一次性报价，报价为货物到达指定地点的交货价，包含运费、装卸费、保险费等所有满足本项目需求的一切费用。

3. 如《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》没有的产品，则供应商须按照省内同级综合三甲医院的供货价进行响应的报价，须提供供货发票（凭证）及供货明细放在报价文件中。并在成

交后30日内将以成交的产品上架到《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》平台上，并保证采购人在《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》平台上能够及时采购到相关产品。

4. 在《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》已上架的产品，各供应商的单品目的报价不得高于《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》的价格，如供货期间入围供应商的价格高于《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》的价格，采购人有权取消该供应商的入围资格。

5. 其他相关要求详见投标人须知前附表

第四章资格审查

评审小组负责对响应供应商进行资格审查，出具资格审查报告。

资格审查标准及要求如下：

4.1 一般资格审查

4.1.1 价格文件

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	投标封面	1、按给定格式填写 2、按规定签章
2	产品报价响应表	1、按要求提供，不高于《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》的价格，提供网上截图；如不分类产品则提供省内同级综合三甲医院的供货发票（凭证），不提供相关证明材料，报价无效；2、合法有效
3	产品价格相关证明材料	

4.1.2 产品及厂家证明文件

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	投标封面	1、按给定格式填写 2、按规定签章

2	产品注册证（如有）	1、按要求提供2、合法有效
3	生产厂家医疗器械生产许可证、生产厂家医疗器械经营备案凭证	1、按给定格式填写2、按规定签章

4.1.3 投标企业资格证明及方案文件

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	投标封面	1、按给定格式填写 2、按规定签章
2	营业执照、医疗器械经营许可证或医疗器械生产许可证、医疗器械经营备案凭证	1、按要求提供2、合法有效
3	法定代表人（或非法人组织负责人）身份证明书	1、按给定格式填写2、按规定签章
4	法定代表人（或非法人组织负责人）授权委托书（法定代表人参加可不提供）	1、按给定格式填写2、按规定签章
5	相关承诺	1、按给定格式填写2、按规定签章3、不按要求提供承诺，响应无效。

4.2 特殊资格审查

无

第五章入围评审办法

5.1总则

一、根据《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》、《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》、《政府采购需求管理办法》等法律规章，结合本项目特点制定本评审办法。

二、评审工作由征集人负责组织，具体评审事务由征集人依法组建的评审委员会负责。评审委员会由评审专家组成。

三、评审工作应遵循公平、公正、科学及择优的原则，并以相同的评审程序和标准对待所有的供应商。

四、评审过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评审活动。供应商非法干预评审活动的，其响应文件将作无效处理；征集人及其工作人员非法干预评审活动的，将依法追究其责任。

5.2评审委员会

一、本项目评审委员会成员共7人，其中征集人代表2人，评审专家5人，评审专家是采取随机方式在专家库系统（以下简称专家库系统）抽取/由采购人根据《辽宁省政府采购评审专家管理办法的通知》（辽财采〔2017〕511号）的规定，报主管预算单位同意后自行选定。

二、评审委员会成员获取响应文件，开展评审活动。出现应当回避的情形时，评审委员会成员应当主动回避；征集人按规定申请补充抽取评审专家；无法及时补充抽取的，征集人应当封存供应商响应文件，按规定重新组建评审委员会，解封响应文件后，开展评审活动。

三、评审委员会按照征集文件规定的评审程序、评分方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

(一)熟悉和理解征集文件；

(二)对符合资格的供应商的响应文件进行审查，以确定其是否满足征集文件的实质性要求；

(三)对有效供应商的响应文件进行比较和评价；

(四)根据需要要求征集人对征集文件作出解释；根据需要要求供应商对响应文件有关事项作出解释或者澄清；

(五)确定入围候选人名单；

(六)起草评审报告并进行签署；

(七)向征集人或者财政、监察等有关部门报告或举报非法干预评审工作的行为；

(八)向征集人或者有关部门报告评审中发现违法行为；

(九)法律、法规和规章规定的其他职责。

5.3 评审方法

序号	分包名称	入围评审方法	入围供应商数量上限	入围供应商淘汰率
1	锦州医科大学附属第三医院耗材遴选采购项目	质量优先法	3家（医保代码相同名称不同的产品及所投产品为同一品牌的产品除外）	20.00%

5.4 评审程序

5.4.1 熟悉和理解征集文件、停止评审

一、评审委员会正式评审前，应当对征集文件进行熟悉和理解，内容主要包括征集文件中供应商资格资质要求、采购项目技术、服务和商务要求、评审方法和标准以及可能涉及签订框架协议和采购合同的内容等。

二、本征集文件有下列情形之一的，评审委员会应当停止评审：

（一）征集文件的规定存在歧义、重大缺陷的，导致评审无法进行的；

（二）征集文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；

（三）项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是征集文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；

（四）项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是征集文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；

（五）征集文件规定的评审方法是价格优先法或质量优先法之外的评审方法，或者虽然名称为价格优先法、质量优先法，但实际上不符合国家规定；

（六）征集文件将供应商的资格条件列为评分因素的；

（七）征集文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评审情形的，评审委员会应当向征集人提交情况说明。除上述情形外，评审委员会不得以任何方式和理由停止评审。

5.4.2 符合性审查

评审委员会依据本征集文件的实质性要求，对符合资格的响应文件进行审查，以确定其是否满足本征集文件的实质性要求。

本项目符合性审查事项，必须以本征集文件明确规定的实质性要求作为依据。

在符合性审查过程中，如果出现评审委员会成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违背采购基本原则和征集文件规定。

符合性审查标准见下表（按以下顺序审查）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	响应函	1、按给定格式填写 2、响应采购文件实质性要求 3、按规定签章
3	商务条款偏离表	1、按给定格式及填表要求填写 2、响应采购文件实质性要求 3、按规定签章

以上实质性要求全部响应并满足采购需求的，则通过符合性审查；如有任意一项结论未响应或不满足采购需求的，则按无效响应文件处理。如果评审委员会认为供应商有任意一项不通过的，应在评审报告中载明不通过的具体原因。

5.4.3 解释、澄清有关问题

一、评审过程中，评审委员会认为征集文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以提请征集人做出解释。征集人的解释不得改变征集文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及供应商权益的以有利于供应商的原则进行解释。

二、对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评审委员会应当要求供应商作出必要的澄清、说明或更正，并给予供应商必要的反馈时间。供应商应当按评审委员会的要求进行澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。澄清、说明或者更正不影响响应文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是响应文件的组成部分。

三、供应商的澄清、说明或者更正，应当不超出响应文件的范围、不实质性改变响应文件的内容、不影响供应商的公平竞争、不导致响应文件从不响应征集文件变为响应征集文件的条件。

下列内容不得澄清：

(一) 供应商响应文件中不响应征集文件规定的技术参数指标和商务应答；

(二) 供应商响应文件中未提供的证明其是否符合征集文件资格性、符合性规定要求的相关材料。

(三) 供应商响应文件中的材料因印刷、影印等不清晰而难以辨认的。

四、响应文件报价出现下列情况的，按以下原则处理：

(一) 响应文件中响应报价表内容与响应文件中相应内容不一致的，以响应报价表为准；

(二) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准，但大写金额出现文字错误，导致金额无法判断的除外；

(三) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以响应报价表中的报价为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应无效。

五、对不同语言文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

六、征集人宣布评审结束之前，供应商及时响应评审委员会发出的澄清、说明或补正要求。供应商未能及时响应的，自行承担不利后果。

评审委员会应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

5.4.4 比较与评价

按征集文件中规定的评审细则及标准，对符合性审查合格的响应文件进行商务和技术评估，综合比较和评价。

5.4.5 确定入围供应商名单

质量优先法

对满足采购需求且响应报价不超过最高限制单价的货物、服务进行质量综合评分，按照质量评分从高到低排序，根据征集文件规定的淘汰率或者入围供应商数量上限，确定入围供应商。货

物项目质量因素包括采购标的的技术水平、产品配置、售后服务等。服务项目质量因素包括服务内容、服务水平、供应商的履约能力、服务经验等。

5.4.6编写评审报告

评审报告是评审委员会根据全体评审成员签字的评审记录和评审结果编写的报告，其主要内容包括：

一、征集公告刊登的媒体名称、开启日期和地点；

二、响应供应商名单和评审委员会成员名单；

三、评审方法和标准；

四、开启记录和评审情况及说明，包括响应无效供应商名单及原因；

五、评审结果，确定的入围供应商名单；

六、其他需要说明的情况，包括评审过程中供应商根据评审委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评审委员会成员的更换等。

评审委员会成员应当在评审报告中签字确认，对评审过程和结果有不同意见的，应当在评审报告中写明并说明理由。签字但未写明不同意见或者未说明理由的，视同无意见。拒不签字又未另行书面说明其不同意见和理由的，视同同意评审结果。

5.5评审争议处理规则

评审委员会在评审过程中，对于符合性审查、对响应文件做无效响应处理及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以全体一致的原则做出结论，但不得违背法律法规和征集文件规定。持不同意见的评审委员会成员应当在评审报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。持不同意见的评审委员会成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者征集文件规定的，应当及时向征集人书面反映。征集人收到书面反映后，对存在的违法违规问题应当书面报告采购项目同级财政部门。

5.6 评审细则及标准

一、评审委员会只对通过资格性、符合性审查的响应文件，根据征集文件的要求采用相同的评审程序、评审标准/评分办法进行评价和比较。

二、评审委员会成员应依据征集文件规定的评审标准/评分办法独立评审。

5.6.1 价格优先法

采用价格优先法的，响应文件满足征集文件全部实质性要求的，按照响应报价从低到高排序，根据征集文件规定的淘汰率或者入围供应商数量上限，确定入围供应商。除了算术修正和落实采购政策需进行的价格扣除外，不能对供应商的响应价格进行任何调整。

注：排序时如价格相同，响应产品属于品目清单优先采购范围的供应商排序优先。如根据淘汰规则淘汰供应商时，末尾存在排名并列但仍需淘汰供应商的，则在并列供应商范围内按淘汰规则随机抽取入围供应商。

5.6.2 质量优先法

采用质量优先法的，由评审委员会各成员独立对通过初审（资格检查和符合性检查）的供应商提供的货物、服务进行质量综合评分，按照质量评分从高到低排序，根据征集文件规定的淘汰率或者入围供应商数量上限，确定入围供应商。

5.6.3 评分标准

质量优先法

评审因素		评审标准		
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观
详细评审	业绩	<p>供应商从2021年1月1日至今,承担过类似业绩,每提供1个,得5分,最多得10分。(须提供合同或中标通知书,合同内容须包含金额页、合同主要条款页、盖章页等,合同内容清晰可见并加盖供应商公章,不提供不得分)</p>	10.00	客观
	质量保障方案	<p>供应商须提供针对本项目的产品保障方案。①供货保障措施②人员保证措施③紧急供货保障措施④服从采购方物资精细化管理措施⑤备货方案及承诺</p> <p>保障方案中每包含一项科学合理、切实可行的方案内容,每项得6分。</p> <p>供应商仅提供了每项的方案内容,但方案内容不可行,没有针对性,每项得3分。不提供方案不得分,本项目满分30分。</p>	30.00	主观
	售后服务保障方案	<p>供应商须提供针对本项目的产品售后服务方案。①售后服务管理方案②售后服务响应时效③售后服务人员配备④产品调换方案⑤产品质量临床不良事件服务保障措施。</p> <p>售后服务方案中每包含一项内容完整详细、切实可行方案,每项得6分。</p> <p>供应商仅提供了方案内容,但方案内容不可行,没有针对性,每项得3分。</p> <p>不提供方案不得分,本项目满分30分。</p>	30.00	主观
	价格分	<p>本项目价格分的构成由两部分组成。</p> <p>① 若供应商所填报的某品类产品的所有规格、型号价格与《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》平台上该产品的价格一致,那么该类产品的该项报价可得 25 分。</p> <p>② 若供应商所填报的某品类产品的某些规格、型号价格低于《辽宁省药</p>	30.00	客观

<p>价格 分</p>		<p>品和医用耗材集中采购网》平台上该产品的价格，则按照低于《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》平台上产品的数量占所投产品总数量的比例乘以 5 进行加分，最高可加 5 分。</p> <p>③ 若供应商所填报的某品类产品的报价高于《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》平台上该产品的价格，则投标无效。</p> <p>本项目价格权值为 30%。按照此公式计算各供应商的投标报价得分，投标报价得分保留小数点后两位（四舍五入）。</p>		
-----------------	--	---	--	--

说明：

- 1、评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位；
- 2、评分标准中要求提供复印件的证明材料须清晰可辨。

5.7 废标

本次采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

- 一、对征集文件作实质响应的供应商不足3家的；
- 二、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 三、因重大变故，采购任务取消的；

废标后，征集人将在中国招标投标公共服务平台上发布公告。对于评审过程中废标的征集项目，评审委员会应当对征集文件是否存在倾向性、和歧视性、是否存在不合理条款进行论证，并出具书面论证意见。

5.8 确认入围供应商名单及结果

一、评审委员会编制评审情况，生成评审报告。

二、征集人在收到评审报告后5个工作日内，确认入围供应商名单。逾期未确认的，又不能说明合法理由的，视同确认评审报告中入围供应商名单。

三、根据确定的入围供应商结果，征集人在中国招标投标公共服务平台上发布入围结果公告，同时向入围供应商发出入围通知书。

四、征集人不解释入围或未入围原因，不退回响应文件和其他响应资料。

5.9 评审专家在采购活动中承担以下义务

一、遵守评审工作纪律；

二、按照客观、公正、审慎的原则，根据征集文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

三、不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

四、及时向相关部门报告评审过程中发现的征集人向评审专家做倾向性、误导性的解释或者说明，以及供应商行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为；

五、发现征集文件内容违反国家有关强制性规定或者征集文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并向征集人书面说明情况；评审委员会熟悉和理解征集文件以及评审过程中，发现征集文件有下列情形之一的，应当停止评审：

（一）征集文件的规定存在歧义、重大缺陷的；

（二）征集文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；

（三）采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是征集文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；

（四）采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是征集文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；

（五）征集文件规定的评审方法是价格优先法或质量优先法之外的评审方法，或者虽然名称为价格优先法、质量优先法，但实际上不符合规定；

（六）征集文件将供应商的资格条件列为评分因素的；

(七) 征集文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现本条规定应当停止评审情形的，评审委员会编制评审专家停止评审说明，停止评审说明中应说明停止评审的情形和具体理由。征集人认为评审委员会不应当停止评审的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

六、及时向相关部门举报在评审过程中受到非法干预的情况；

七、配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；

八、法律、法规和规章规定的其他义务。

第六章框架协议、合同文本(仅供参考、具体以采购方实际签订合同为准)

{单位名称} {项目名称} 框架协议

(服务类, 封闭式框架协议)

框架协议编号:

一、协议方基础信息

征集人(甲方):

地址:

联系方式:

入围供应商(乙方):

地址:

联系方式:

二、采购项目信息

采购项目名称:

采购项目编号:

三、采购需求和最高限价

1. 标的名称:

2. 服务内容:

3. 服务要求

(1) 服务交付或者实施的地域范围:

(2) 服务期限:

(3) 考核(验收)标准和方法:

(4) 违约责任：

四、入围服务内容、服务标准，协议价格

(一) 入围服务内容：

(二) 入围服务标准：

(三) 协议价格：

五、第二阶段成交供应商的方式

直接选定

六、适用框架协议的采购人，以及履行合同的地域范围

1. 适用框架协议的采购人：

2. 履行合同的地域范围描述：

七、资金支付方式、时间和条件

1. 支付方式：

2. 支付时间和条件：

八、采购合同文本

根据第二阶段成交方式展示合同文本

九、框架协议期限

本协议有效期为自框架协议签订之日起月/年。

十、入围供应商清退和补充规则

1. 入围供应商清退规则：

入围供应商有下列情形之一，尚未签订框架协议的，取消其入围资格；已经签订

框架协议的，解除与其签订的框架协议：

1) 恶意串通谋取入围或者合同成交的；

- 2) 提供虚假材料谋取入围或者合同成交的;
- 3) 无正当理由拒不接受合同授予的;
- 4) 不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定, 经采购人请求履行后仍不履行或者仍未按约定履行的;
- 5) 框架协议有效期内, 被禁止或限制参加采购活动的;
- 6) 框架协议约定的其他情形;

被取消入围资格或者被解除框架协议的供应商不得参加同一封闭式框架协议补充征集。

2. 入围供应商补充规则:

是否允许补充征集供应商: 是

框架协议有效期内, 当剩余入围供应商不足入围供应商总数70%且影响框架协议执行时, 征集人将启动补充征集供应商。补充征集的条件、程序、评审方法和淘汰比例与初次征集相同。有效期遵守原框架协议的有效期。

十一、协议方的权利和义务

(一) 征集人的权利和义务

1. 为本协议第二阶段合同授予提供工作便利;
2. 对本协议第二阶段最高限价和需求标准执行情况进行管理;
3. 对本协议第二阶段确定成交供应商情况进行管理;
4. 接受服务对象对入围供应商履行框架协议和采购合同情况的反馈与评价, 并将服务对象的反馈和评价情况公开, 作为第二阶段直接选定成交供应商的参考;
5. 公开本协议的第二阶段成交结果;
6. 办理入围供应商清退和补充相关事宜;

7. 监督方在服务履约中的相关事宜。

（二）入围供应商的权利与义务

1. 在本协议有效期内，按照本协议约定的入围服务和协议价格向服务对象提供服务；
2. 对本协议履行情况和采购合同情况向征集人进行反馈与评价；
3. 乙方应当按照本项目第二阶段合同规定向服务对象提供服务，相对应的法律及连带责任均由乙方与服务对象约定；
4. 由于乙方自身原因导致出现服务违约违规、合同终止等情况给服务对象造成的不良影响或损失的，由乙方承担相应责任，甲方不承担任何法律责任；
5. 积极配合工作，自觉接受甲方对乙方履约情况的监督、检查和考评；
6. 指定作为业务联系人，办理与甲方相关事宜。

十二、争议解决

因本协议履行发生争议，双方可协商解决。协商不能一致的，提交甲方住所地人民法院诉讼裁决。

十三、生效条款

自双方签字盖章后发生法律效力。

甲方(公章)： 乙方(公章)：

甲方代表： 乙方代表：

甲方联系人： 乙方联系人：

联系电话： 联系电话：

单位地址： 单位地址：

协议签订日期： 年月日 协议签订日期： 年月日

框架协议{直购选定/二次竞价}合同

(仅供参考, 具体以采购方实际签订合同为准)

合同名称: {采购标的}{直购选定}合同

合同编号:

框架协议编号:

甲方:

乙方:

合同金额(元):

人民币大写:

经甲乙双方达成一致, 根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规的规定以及《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》签订本合同, 并共同遵守。

一、合同标的

序号	标的名称	服务内容	数量	单价(元)	金额(元)	备注
1						
2						
3						
合计		¥大写(人民币):				

二、服务要求

服务内容:

服务标准：

服务工作量清单：

三、合同定价方式、支付方式、付款期限

合同定价方式：

支付方式：

付款期限：

四、验收标准和方法

五、权利和义务

（一）甲方的权利和义务

.....

（二）乙方的权利和义务

.....

六、违约责任

1. 因甲方原因导致变更、中止或者终止采购合同的，应对乙方受到的损失予以赔偿或者补偿。

2. （乙方的违约责任）

.....

七、解决纠纷方式

因本合同引起的争议，甲乙双方应友好协商解决。若甲乙双方不能解决争议，任意一方可发起纠纷处理流程，由征集人进行协调。协调不能达成一致的，提交原告住所地人民法院诉讼解决。

八、其他

1. 本合同由甲乙双方签字盖章后生效。
2. 合同内容如有与国家法律法规强制性规定冲突的，从其规定。

甲方(公章):

甲方代表:

甲方联系人:

联系电话:

单位地址:

合同签订日期: 年月日

乙方代表:

开户银行:

银行账号:

乙方联系人:

联系电话:

单位地址:

合同签订日期: 年月日

第七章响应文件格式

封面格式：

投标（响应）文件—报价文件

采购项目名称：

采购项目编号：

征集文件中的产品序号：

供应商名称：

日期：

一、产品报价响应表

报价单位：元

采购文件中产品序号	采购文件中产品名称	采购文件中的医保编码（医保编码前15位）	产品类别	流水号	目录代码	目录名称	器械名称	注册号	生产企业码及规格型号流水码（医保编码后12位）	生产企业	辽宁省药品和医用耗材集中采购网价格	本项目供货价格	备注
……													

供应商(加盖单位公章):

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章):

日期:

二、产品价格相关证明材料

注明：（《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》上的产品提供辽宁省药品和医用耗材集中采购网网上截图；不分类产品则提供省内同级综合三甲医院的供货发票（凭证）不提供相关证明材料，报价无效。

投标（响应）文件—产品及厂家证明

文件

采购项目名称：

采购项目编号：

征集文件中的产品序号：

供应商名称：

日期：

一、产品注册证（如有）

二、生产厂家营业执照、生产厂家医疗器械生产许可证、生产厂家医疗器械经营备案凭证（如有）

三、厂家授权书（如有）

投标（响应）文件—投标企业资格证 明及方案文件

采购项目名称：

采购项目编号：

征集文件中的产品序号：**（供应商所有的所有产品的序号都要写上）**

供应商名称：

日期：

一、营业执照、医疗器械经营许可证或医疗器械生产许可证、医疗器械经营备案凭证

二、法定代表人（或非法人组织负责人）身份证明书

姓名： _____ ， 性别： _____ ， 出生日期： _____ ， 现任职务： _____ ，
系（供应商名称）的法定代表人（或非法人组织负责人）。

特此证明。

（※法定代表人（或非法人组织负责人）身份证正、反面复印件※）

供应商名称（加盖单位公章）：

日期：

三、法定代表人（或非法人组织负责人）授权委托书

单位名称：

法定代表人（或非法人组织负责人）姓名：身份证号码：

住所地：

授权委托人姓名：身份证号码：

工作单位：

住址：电话：

现委托就（项目编号、项目名称、包号）采购活动，以我单位名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于年月日签字或盖章生效，**无转委托**，特此声明。

（※授权委托人身份证正、反面复印件※）

委托人（加盖单位公章）：

法定代表人（或非法人组织负责人）（签字或盖章）：

授权委托人：（签字或盖章）

详细通讯地址：邮政编码：

传真：

电话：

日期：

四、响应函

（征集人或代理机构）：

根据贵方（项目名称）项目的采购公告（项目编号），签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（名称、地址）提交下述**报价文件、产品及厂家证明文件正本1份、副本8份及电子文档1份，投标企业资格证明及方案文件所有产品共计9份，其中正本1份、副本8份及电子文档1份**，并以／形式出具的金额为／人民币元的保证金。

据此，签字代表宣布同意如下：

- （1）本项目响应总价详见报价一览表。
- （2）本响应有效期为自递交响应文件截止之日起120日历日。
- （3）已详细审查全部采购文件，包括所有补充通知（如果有的话）。
- （4）在规定的~~时间~~后，遵守采购文件中有关保证金的规定。
- （5）我方不是为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，我方不是采购代理机构的附属机构。
- （6）在领取成交通知书的同时按采购文件规定的形式，向采购代理机构一次性支付采购代理服务费。
- （7）按照贵方要求，提供与其响应有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的响应。
- （8）按照采购文件的规定履行合同责任和义务。
- （9）我方承诺响应文件中的证明材料真实、合法、有效。

与本项目有关的一切往来通讯请寄

地址： 传真：

电话： 电子邮件：

法定代表人（非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章)：

供应商名称（加盖单位公章）：

供应商开户银行（全称）：

供应商银行账号：

日期：

五、商务条款偏离表

序号	采购文件的商务条款 (实质性要求及重要指标用★标注, ★标注项不得负偏离, 如果负偏离, 则响应文件无效)	响应文件响应内容	偏离程度	偏离说明
1	★服务期限: 自框架协议签订之日起3年。			
2	★服务范围: 采购人指定范围			
3	★付款方式: 分期支付, 具体按实际发生数量进行结算。(具体以甲乙双方签订合同为准)			
4	★验收标准: 符合行业相关标准, 满足采购人需求。 验收程序: 由采购人组织采购相关当事人进行项目验收, 执行《辽宁省政府采购履约验收管理办法的》[辽财采(2017)603号]规定签署最终验收文件。 组织验收主体: 本项目的履约验收工作由采购人依法组织实施。			
5	其它	采购单位未提供需求而供应商认为需说明及补充的内容在此填写		

填表说明:

1. “响应文件响应内容”一栏由供应商填写。
2. “偏离程度”一栏根据“响应文件响应内容”与采购文件逐项对照的结果填写。偏离必须用“正偏离、负偏离或无偏离”三个名称中的一种进行标注。
3. “偏离说明”一栏由供应商对偏离的情况做详细说明。

供应商名称(加盖单位公章):

法定代表人(或非法人组织负责人)或其授权委托人(签字或盖章):

日期:

六、业绩

七、方案

八、相关承诺

1. 供应商对本项目产品入围后按时上架《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》的承诺

致：（征集人名称）

供应商名称：_____，（供应商所填报的公司名称以下简称“我公司”），**我公司**对于本项目中未在《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》平台上架的产品，承诺在成交后30天内，将我公司在本项目所投成交产品，按照投标时的价格在《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》平台进行上架，并确保采购方能够及时在平台上采购到相关产品。如我公司不能按时根据投标价格在《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》上架所投产品，则我公司将放弃本次相关产品的成交资格，采购方有权不予采购或终止采购合同，由此造成的损失，我公司自愿承担。

特此承诺

供应商名称(加盖单位公章)：

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章)：

日期：

注明：如投标单位提供的产品均已经在《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》上架，则无需提供此承诺函。

2. 供应商对服从院方集采带量采购工作的承诺

致：（征集人名称）

供应商名称：_____，（供应商所填报的公司名称以下简称“我公司”），**我公司在本次招标采购活动中按照采购目录及采购需求，结合我公司的实际情况对本项目进行响应。我公司已知晓耗材采购中带量采购相关要求，如后期由于医保政策调整使得某类耗材需要实行集采带量采购工作或对我公司已执行带量采购耗材进行了投标并取得入围资格后需要进行调整的情况，** 我公司将无条件服从院方集采带量采购工作的要求，由此所产生的任何风险和损失，我公司自愿承担。

特此承诺

供应商名称(加盖单位公章)：

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章)：

日期：

3. 供应商对配合院方进行《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》平台二次议价确认工作承诺

致：（征集人名称）

供应商名称：_____，（供应商所填报的公司名称以下简称“我公司”）， 我公司在参与项目名称：_____ 时，所填报的耗材价格如低于《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》挂网公示价格，则我公司在取得入围通知书15日内将配合采购方进行《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》二次议价价格确认工作。同时，我公司承诺协调厂家在7日内完成《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》二次议价工作。如我公司不能在规定时间内配合采购方进行二次议价确认工作，或不能有效协调厂家进行二次议价工作，采购方将有权取消我公司的入围资格，如已签订该产品采购合同，则采购方有权终止该产品采购合同。

特此承诺

供应商名称(加盖单位公章)：

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章)：

日期：

4. 供应商对所投产品不能上架《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》的承诺

致：（征集人名称）

（供应商名称）：_____，（供应商所填报的公司名称以下简称“我公司”），我公司在参与（项目名称）：_____所提供的产品_____（产品名称）_____，属于非医疗器械类产品，不能在《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》进行上架，我公司将提供《辽宁省药品和医用耗材集中采购网》审核未确认的截图或不能申报的相关证明材料。

特此承诺

供应商名称(加盖单位公章)：

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章)：

日期：

注明：供应商须提供截图或不能申报的相关证明材料作为附件，附在该项承诺后。