

医院在用非内蒙古药品和医用耗材招采管理系统耗材及器械采购项目(二次)

公开招标文件

采购单位名称：内蒙古科技大学包头医学院第一附属医院

采购代理机构名称：内蒙古中泰工程项目管理有限公司

项目编号：**BTZCS-G-H-250172-1**

2025年09月

目录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 招标内容与技术要求

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

第五章 评标

第六章 合同与验收

第七章 投标文件格式与要求

第一章 投标邀请

内蒙古中泰工程项目管理有限公司 受 内蒙古科技大学包头医学院第一附属医院 委托，采用公开招标方式组织采购 医院在用非内蒙古药品和医用耗材招采管理系统耗材及器械采购项目(二次) 。欢迎符合资格条件的投标人参加投标。

一.项目概述

- 1.名称与编号
- 项目名称： 医院在用非内蒙古药品和医用耗材招采管理系统耗材及器械采购项目(二次)
- 项目编号： BTZCS-G-H-250172-1
- 采购计划备案号： 包政采计划[2025]04484
- 2.内容及划分采购包情况
- 采购包1：
- 采购包预算金额（元）： 741,603.50
- 采购包最高限价（元）： 741,603.50
- 报价形式： 总价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是否核 心产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境 标志产品
1	根管充填及修复材料	80.00	88,000.00	盒	工业	否	否	否	否
2	牙科橡胶抛光头（砂粒子）	47.00	6,815.00	盒	工业	否	否	否	否
3	牙探针	30.00	690.00	板	工业	否	否	否	否
4	义齿基托树脂	10.00	450.00	盒	工业	否	否	否	否
5	义齿基托树脂	10.00	3,500.00	盒	工业	否	否	否	否
6	义齿基托树脂	10.00	320.00	盒	工业	否	否	否	否
7	义齿基托树脂	10.00	4,290.00	盒	工业	否	否	否	否
8	义齿基托树脂	10.00	320.00	盒	工业	否	否	否	否
9	义齿基托树脂	10.00	880.00	盒	工业	否	否	否	否
10	增强型玻璃离子体水门汀	100.00	5,900.00	套	工业	否	否	否	否
11	暂时填充材料	60.00	2,940.00	瓶	工业	否	否	否	否

12	暂时填充材料	61.00	2,989.00	瓶	工业	否	否	否	否
13	研磨工具包	10.00	830.00	盒	工业	否	否	否	否
14	超声波牙科治疗仪/工作尖	10.00	13,900.00	支	工业	否	否	否	否
15	弹性镍钛弓丝	50.00	500.00	袋	工业	否	否	否	否
16	氟化钠护齿剂(口腔用)	10.00	3,050.00	支	工业	否	否	否	否
17	模型蜡	45.00	810.00	盒	工业	否	否	否	否
18	正畸橡皮圈	20.00	3,400.00	盒	工业	否	否	否	否
19	磷酸锌水门汀	50.00	240.00	瓶	工业	否	否	否	否
20	磷酸锌水门汀	50.00	440.00	瓶	工业	否	否	否	否
21	牙科数字影像板保护袋	20.00	2,600.00	盒	工业	否	否	否	否
22	牙科棉卷	10.00	120.00	盒	工业	否	否	否	否
23	牙科棉卷	10.00	120.00	盒	工业	否	否	否	否
24	拔牙刀	30.00	5,340.00	把	工业	否	否	否	否
25	弹性镍钛弓丝	50.00	1,100.00	袋	工业	否	否	否	否
26	弹性镍钛弓丝	50.00	700.00	袋	工业	否	否	否	否
27	弹性镍钛弓丝	50.00	500.00	袋	工业	否	否	否	否
28	红白打样膏	35.00	1,050.00	盒	工业	否	否	否	否
29	口腔正畸用反光镜	10.00	1,430.00	个	工业	否	否	否	否
30	牙骨凿（1）	10.00	3,780.00	把	工业	否	否	否	否
31	牙骨凿（2）	10.00	3,280.00	把	工业	否	否	否	否

32	牙科车针盒	10.00	370.00	个	工业	否	否	否	否
33	牙髓塑化液	5.00	395.00	套	工业	否	否	否	否
34	暂封补牙条	30.00	870.00	盒	工业	否	否	否	否
35	除丁克溶液	10.00	650.00	瓶	工业	否	否	否	否
36	打样牙托	180.00	864.00	付	工业	否	否	否	否
37	丁香油	25.00	300.00	瓶	工业	否	否	否	否
38	光固化模型材料	35.00	7,595.00	支	工业	否	否	否	否
39	复合碘抑菌液	35.00	227.50	瓶	工业	否	否	否	否
40	一次性隔离膜	100.00	4,900.00	卷	工业	否	否	否	否
41	医用灭菌包装袋	20.00	2,560.00	卷	工业	否	否	否	否
42	医用灭菌包装袋	50.00	3,150.00	卷	工业	否	否	否	否
43	医用灭菌包装袋	20.00	3,300.00	卷	工业	否	否	否	否
44	医用灭菌包装袋	50.00	4,250.00	卷	工业	否	否	否	否
45	医用灭菌包装袋	20.00	4,140.00	卷	工业	否	否	否	否
46	医用灭菌包装袋	100.00	4,600.00	卷	工业	否	否	否	否
47	阻氧剂	3.00	564.00	支	工业	否	否	否	否
48	牙胶尖	120.00	2,400.00	盒	工业	否	否	否	否
49	吸潮纸尖	100.00	2,000.00	盒	工业	否	否	否	否
50	牙科用磷酸酸蚀剂	80.00	880.00	支	工业	否	否	否	否
51	加蜡牙线	20.00	150.00	盒	工业	否	否	否	否

52	牙科用毛刷	150.00	1,125.00	桶	工业	否	否	否	否
53	牙科抛光杯	20.00	1,400.00	盒	工业	否	否	否	否
54	牙科修复体粘接棒	2.00	64.00	盒	工业	否	否	否	否
55	碘仿	30.00	1,050.00	瓶	工业	否	否	否	否
56	氧化锌粉	10.00	220.00	瓶	工业	否	否	否	否
57	抑菌液（CP）	10.00	85.00	瓶	工业	否	否	否	否
58	抑菌液（FC）	2.00	28.00	瓶	工业	否	否	否	否
59	3%次氯酸钠消毒液	50.00	1,400.00	瓶	工业	否	否	否	否
60	光固化氢氧化钙间接盖髓剂	2.00	676.00	盒	工业	否	否	否	否
61	氢氧化钙临时冠桥粘接剂	2.00	456.00	盒	工业	否	否	否	否
62	牙科抛光条	5.00	375.00	盒	工业	否	否	否	否
63	牙用聚脂薄膜	10.00	200.00	袋	工业	否	否	否	否
64	咬合纸	10.00	150.00	盒	工业	否	否	否	否
65	金属网塑料托盘	30.00	180.00	副	工业	否	否	否	否
66	齿科树脂粘接剂-V型催化剂	10.00	16,000.00	套	工业	否	否	否	否
67	牙科手机清洗润滑剂	10.00	400.00	瓶	工业	否	否	否	否
68	牙科超硬石膏	60.00	3,600.00	袋	工业	否	否	否	否
69	牙科石膏	100.00	1,400.00	袋	工业	否	否	否	否
70	无牙颌托盘	30.00	1,200.00	个	工业	否	否	否	否
71	橡皮布	100.00	10,200.00	盒	工业	否	否	否	否

72	高速气涡轮手机	40.00	33,600.00	把	工业	否	否	否	否
73	儿童拔牙钳	5.00	1,250.00	把	工业	否	否	否	否
74	成人拔牙钳	5.00	1,250.00	把	工业	否	否	否	否
75	洁牙机工作尖	25.00	1,200.00	个	工业	否	否	否	否
76	洁牙机工作尖	25.00	1,200.00	个	工业	否	否	否	否
77	颊侧拉钩	10.00	1,970.00	把	工业	否	否	否	否
78	颊侧拉钩	10.00	1,970.00	把	工业	否	否	否	否
79	反角弯机头（根管预备设备配件）	15.00	48,000.00	把	工业	否	否	否	否
80	洁牙机手柄	10.00	6,300.00	把	工业	否	否	否	否
81	洁牙机扳手	10.00	450.00	把	工业	否	否	否	否
82	雕刻刀	10.00	450.00	把	工业	否	否	否	否
83	水门汀充填器	51.00	1,275.00	把	工业	否	否	否	否
84	剔挖器	50.00	2,400.00	把	工业	否	否	否	否
85	牙周探针	20.00	960.00	支	工业	否	否	否	否
86	牙周探针	20.00	960.00	支	工业	否	否	否	否
87	骨挤压器	5.00	1,550.00	支	工业	否	否	否	否
88	三用枪头	5.00	450.00	包	工业	否	否	否	否
89	牙周刮治器	10.00	2,550.00	套	工业	是	否	否	否
90	洁牙机手柄	15.00	11,700.00	/	工业	否	否	否	否
91	洁牙机扳手	5.00	300.00	/	工业	否	否	否	否

92	洁牙机工作尖	5.0 0	600.00	/	工业	否	否	否	否
93	洁牙机工作尖	5.0 0	430.00	/	工业	否	否	否	否
94	超声洁牙机工作尖	5.0 0	3,000.00	盒	工业	否	否	否	否
95	超声洁牙机工作尖	5.0 0	3,000.00	盒	工业	否	否	否	否
96	超声洁牙机工作尖	10. 00	7,500.00	支	工业	否	否	否	否
97	热牙胶充填机针头-银针	5.0 0	2,000.00	盒	工业	否	否	否	否
98	热牙胶充填机（回填器）	3.0 0	2,400.00	盒	工业	否	否	否	否
99	炫彩一体式口镜	5.0 0	3,250.00	盒	工业	否	否	否	否
100	牙科用弯手机	5.0 0	49,000.0 0	把	工业	否	否	否	否
101	散装托槽	2.5 0	125.00	包	工业	否	否	否	否
102	牙釉质粘合树脂（光固化型）	75. 00	225.00	套	工业	否	否	否	否
103	牙科种植导板	5.0 0	500.00	包	工业	否	否	否	否
104	牙科种植导板	5.0 0	500.00	包	工业	否	否	否	否
105	牙科种植导板	5.0 0	1,000.00	包	工业	否	否	否	否
106	牙科种植导板	2.0 0	200.00	包	工业	否	否	否	否
107	牙科种植导板	2.0 0	200.00	包	工业	否	否	否	否
108	牙科种植导板	2.0 0	400.00	包	工业	否	否	否	否
109	牙科种植导板	1.0 0	300.00	包	工业	否	否	否	否
110	牙科种植导板	1.0 0	500.00	包	工业	否	否	否	否
111	分牙圈（正畸橡皮圈）	10. 00	550.00	包	工业	否	否	否	否

112	正畸弹簧	10.00	100.00	袋	工业	否	否	否	否
113	不锈钢方丝	25.00	1,250.00	袋	工业	否	否	否	否
114	正畸保护蜡	6.00	120.00	盒	工业	否	否	否	否
115	牙正畸结扎丝	15.00	900.00	卷	工业	否	否	否	否
116	橡皮链	10.00	1,000.00	盒	工业	否	否	否	否
117	牙科前方牵引装置	80.00	9,600.00	套	工业	否	否	否	否
118	正畸颊面管（自锁）	20.00	600.00	袋	工业	否	否	否	否
119	正畸颊面管	15.00	300.00	袋	工业	否	否	否	否
120	牙用不锈钢丝	15.00	225.00	卷	工业	否	否	否	否
121	正畸埋伏牙牵引装置	10.00	100.00	个	工业	否	否	否	否
122	喷砂粉	10.00	1,500.00	桶	工业	否	否	否	否
123	抛光膏	100.00	3,000.00	套	工业	否	否	否	否
124	氯亚明粉	50.00	400.00	瓶	工业	否	否	否	否
125	牙科分离剂	30.00	270.00	瓶	工业	否	否	否	否
126	自凝牙托水	15.00	450.00	瓶	工业	否	否	否	否
127	热凝牙托水	15.00	300.00	瓶	工业	否	否	否	否
128	牙弓夹板	15.00	750.00	包	工业	否	否	否	否
129	碘仿纱布湿巾	10.00	3,000.00	包	工业	否	否	否	否
130	合成树脂牙	80.00	16,000.00	盒	工业	否	否	否	否
131	楔子	50.00	500.00	盒	工业	否	否	否	否

132	氯己定漱口水	5.0 0	100.00	瓶	工业	否	否	否	否
133	牙胶尖（填充根管）	20. 00	6,000.00	盒	工业	否	否	否	否
134	脱敏剂	10. 00	500.00	瓶	工业	否	否	否	否
135	钨钢磨头	30. 00	900.00	支	工业	否	否	否	否
136	金钢砂磨头	30. 00	600.00	支	工业	否	否	否	否
137	砂片	5.0 0	100.00	支	工业	否	否	否	否
138	粘轮	5.0 0	50.00	支	工业	否	否	否	否
139	抛光磨头	20. 00	400.00	支	工业	否	否	否	否
140	牙科渗透树脂	5.0 0	1,300.00	套	工业	否	否	否	否
141	机用根管锉 再治疗锉	10. 00	1,500.00	板	工业	否	否	否	否
142	光固化灯照射头	20. 00	400.00	个	工业	否	否	否	否
143	隔离防护面罩	50. 00	1,000.00	套	工业	否	否	否	否
144	牙科手机	30. 00	15,000.0 0	支	工业	否	否	否	否
145	牙周探针	45. 00	1,350.00	支	工业	否	否	否	否
146	石膏调刀	20. 00	1,000.00	支	工业	否	否	否	否
147	粘固粉调刀	20. 00	1,000.00	支	工业	否	否	否	否
148	远中充填器	20. 00	400.00	支	工业	否	否	否	否
149	去冠器	6.0 0	600.00	支	工业	否	否	否	否
150	骨膜剥离器	10. 00	1,200.00	支	工业	否	否	否	否
151	牙龈分离器	10. 00	1,200.00	支	工业	否	否	否	否

152	牙骨凿	5.0 0	500.00	把	工业	否	否	否	否
153	末端切断钳	10. 00	1,500.00	把	工业	否	否	否	否
154	石膏剪	5.0 0	150.00	把	工业	否	否	否	否
155	牙骨锤	5.0 0	250.00	把	工业	否	否	否	否
156	齿科单双头探针	5.0 0	100.00	支	工业	否	否	否	否
157	根管充填器（垂直加压器）	20. 00	400.00	支	工业	否	否	否	否
158	根管充填器（垂直加压器）	10. 00	200.00	支	工业	否	否	否	否
159	成型片夹	10. 00	200.00	个	工业	否	否	否	否
160	上颌窦外提升器械	2.0 0	4,560.00	套	工业	否	否	否	否
161	骨挤压器械	2.0 0	5,640.00	套	工业	否	否	否	否
162	六角扳手	10. 00	9,800.00	个	工业	否	否	否	否
163	修复扳手（螺丝刀）	10. 00	3,500.00	个	工业	否	否	否	否
164	扭力扳手	10. 00	6,800.00	个	工业	否	否	否	否
165	骨粉碗	10. 00	1,980.00	个	工业	否	否	否	否
166	吸唾管	10. 00	2,800.00	个	工业	否	否	否	否
167	离心机采血管	300 .00	1,200.00	个	工业	否	否	否	否
168	六角扳手	10. 00	3,220.00	个	工业	否	否	否	否
169	六角扳手配套扭力扳手使用	10. 00	8,890.00	个	工业	否	否	否	否
170	修复/棘轮扳手	10. 00	1,000.00	个	工业	否	否	否	否
171	扭力扳手	5.0 0	4,450.00	个	工业	否	否	否	否

172	螺丝刀	5.0 0	695.00	个	工业	否	否	否	否
173	螺丝刀	10. 00	1,390.00	个	工业	否	否	否	否
174	螺丝刀	5.0 0	695.00	个	工业	否	否	否	否
175	棘轮扳手	10. 00	9,240.00	个	工业	否	否	否	否
176	扭力扳手	10. 00	9,520.00	个	工业	否	否	否	否
177	扳手	5.0 0	5,600.00	个	工业	否	否	否	否
178	扳手螺丝刀	5.0 0	5,600.00	个	工业	否	否	否	否
179	手用螺丝刀	5.0 0	675.00	个	工业	否	否	否	否
180	碳纤维刮治器	20. 00	38,400.0 0	套	工业	否	否	否	否
181	2期手术器械包	2.0 0	14,440.0 0	套	工业	否	否	否	否
182	挖匙	10. 00	3,000.00	个	工业	否	否	否	否
183	扭力扳手	5.0 0	10,500.0 0	个	工业	否	否	否	否
184	修复扳手	5.0 0	10,500.0 0	个	工业	否	否	否	否
185	调拌刀	120 .00	1,920.00	个	工业	否	否	否	否
186	卡局式注射器	120 .00	16,800.0 0	个	工业	否	否	否	否
187	水门汀充填器(粘固粉 充填器)	600 .00	21,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
188	树脂修正器(雕刻刀)	338 .00	16,900.0 0	个	工业	否	否	否	否
189	髓针柄	50. 00	2,500.00	个	工业	否	否	否	否

二.投标人的资格要求

- 1.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。
- 2.开标后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，相

关信用情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：如属于专门面向中小企业采购的项目,提供货物、工程或者服务的供应商应符合享受中小企业扶持政策，并提供《中小企业声明函》。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

4.本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、特定资格要求：**1.**投标人根据所投设备分类，如是代理商，须具有有效的《医疗器械经营许可证》、《第二类医疗器械经营备案凭证》（如包含第二类医疗器械）；如是生产厂家，须具有有效的《医疗器械生产许可证》。**2.**根据所投设备分类，提供医疗器械注册证或医疗器械备案凭证。**3.**不属于医疗器械的须提供书面声明。

三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

其他要求：

无

四.招标文件售价

本次招标文件的售价为**0元**人民币。

五.提交投标文件截止时间、开标时间和地点

详见招标公告

六.联系方式

采购代理机构名称： 内蒙古中泰工程项目管理有限公司

地址： 内蒙古自治区包头市九原区内蒙古自治区包头市稀土开发区富林路2号总部经济园区CEO福邸1-D907室

邮编： **014030**

联系人： /

联系电话： **0472-8615840**

采购单位名称： 内蒙古科技大学包头医学院第一附属医院

地址： 包头市昆区林荫路**41**号

邮编： **014000**

联系人： 梅莉斯

联系电话： **0472-2178297**

第二章 投标人须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共 1 包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	远程开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	采购包1：综合评分法
6	获取招标文件时间	详见招标公告
7	保证金缴纳截止时间（同投标文件提交截止时间）	详见招标公告
8	电子投标文件递交	加密的电子投标文件1份，电子投标文件在投标截止时间前上传至内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台。技术支持电话：400-0471-010转2键
9	投标文件数量	（1）加密的电子投标文件1份（需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”） （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）0份。 （3）纸质投标文件（正本）0份；纸质投标文件（副本）0份。
10	中标人确定	甲方授权评标委员会（非招标采购，如谈判、磋商、协商、询价小组）按照采购文件规定的方式确定中标（成交）供应商。
11	联合体投标	采购包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标/成交供应商 代理服务费收费标准：参照国家发展改革委发改价格[2015]299号文件的规定收取招标代理服务费
14	投标保证金	不收取保证金
15	电子投标文件签字、盖章要求	应按照第七章“投标文件格式与要求”，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。 说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。
17	投标客户端	投标客户端需要投标人登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”自行下载。下载地址： https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&systemRegion=150001
18	面向中小企业采购	采购包1：不属于专门面向中小企业采购。

19	有效投标人家数	采购包1: 3家
20	中标供应商数量	采购包1: 1名
21	中标候选供应商数量	采购包1: 3名
22	报价形式	详见第一章,“内容及划分采购包情况”。
23	现场踏勘	采购包1: 组织现场踏勘: 否
24	兼投不兼中规则	本项目可兼投3包, 本项目可兼中3包
25	投标有效期	从提交投标(响应)文件的截止之日起 90 日历天
26	其他	<p>1.本项目为远程开标, 供应商需提前半小时登录系统签到, 开标时远程解锁确认。保证电脑的兼容性, 保证可正常登陆及解锁。本项目签到、解密、确认时间均默认为30分钟, 如供应商无法签到、解密、确认、解锁, 因时间不够造成的废标, 采购人及采购代理机构不承担任何责任。 2.根据《政府采购服务和货物招标投标管理办法》(财政部87号令)的规定, 当报价明显低于其他通过符合性审查投标人报价时, 该投标人应在评标现场合理时间内(具体时间以评标委员会要求为准)提供书面说明, 并提交相关证明材料(具体材料以评标委员会要求为准), 若不能证明其报价合理性的, 评标委员会将作无效投标处理。</p>

二.投标须知

1.投标方式采用网上投标, 流程如下:

投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台申请或注册账号, 完善信息后, 才可进行网上投标操作, 办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网(<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>)进行查询。

-投标人登录内蒙古自治区政府采购网页面, 点击“政府采购云平台”, 输入用户名、密码、验证码完成登录后, 点击左侧“交易执行—应标—项目应标”, 在未参与项目列表中选择要投标的项目, 点击项目的“未参与项目”按钮, 进入项目投标信息页面, 在右侧选择要投标的采购包, 填写“联系人姓名”、“联系人手机号”、“联系人邮箱”等信息点击“确认参与”按钮后, 获取所投项目招标文件, 并按照招标文件的要求制作、上传电子投标文件。

2.投标保证金

2.1投标保证金缴纳(如需缴纳保证金)

本采购项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取投标保证金, 同时允许投标人按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。

2.1.1投标人选择“电子保函”方式缴纳保证金的, 在所投项目下采购包选择电子保函模式, 跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函, 投标人需要确保在开标之前完成电子保函的开具。

2.1.2投标人选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的, 在进行投标信息确认后, 应通过“交易执行—应标—项目应标—已参与项目”, 选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息, 并在开标时间前, 缴纳至上述账号中。付款人名称必须为投标单位全称, 且与其投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与投标人须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过开标时间, 将导致保证金缴纳失败。投标人应认真核对账户信息, 将投标保证金足额汇入以上账户, 并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。投标人在转账或电汇的凭证上应按照“项目编号: ***、采购包: ***的投标保证金”格式注明, 以便核対。

2.1.3投标人选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的, 投标人将相关证明材料原件扫描添加至投标文件中, 同时现场提供证明材料。

2.1.4缴纳保证金时间以保证金到账时间为准，由于投标保证金到账需要一定时间，请投标人在投标截止前及早缴纳。

2.2投标保证金的退还

投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投采购包结果公告发出后**5**个工作日内退还，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

未中标人投标保证金，自中标通知书发出之日起**5**个工作日内退还；中标人投标保证金，自政府采购合同签订之日起**5**个工作日内退还。

2.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 中标后，无正当理由放弃中标资格的；
- (2) 中标后，无正当理由不与采购人签订合同的；
- (3) 在签订合同时，向采购人提出附加条件的；
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金的；
- (5) 在签订合同时，投标人要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容的；
- (6) 投标文件中提供虚假材料的；
- (7) 与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的；
- (8) 投标人在提交投标文件截止时间后，撤回投标文件的；
- (9) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

3全流程电子化交易

各投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各投标人应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网”，未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的，视为自动放弃。投标人因系统问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间及时拨打联系电话**400-0471-010**。

各投标人应当使用数字证书或者政府采购云平台生成的账号密码登录电子交易系统进行系统操作，并对其操作行为和电子签名、电子印章确认的事项承担法律责任。

3.1远程不见面方式（投标人无需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，投标人自行留存，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间等要求参加开标，在开标时间前**30**分钟，应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

开标时，投标人应当使用**CA**证书在开始解密后**30**分钟内完成全部已招标采购包的投标文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续开标。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。投标人在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及**CA**证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体要求请通过“内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南”查询相关操作手册。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密的；
- (2) **CA**证书无法解密投标文件的；
- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

3.2现场网上方式（投标人需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，由投标人自行刻录、存储，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。投标人必须保证电子存储设备能够正常读取“备用标书”，电子存储设备（**U**盘或光盘）表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、投标单位名称等信息。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间和地点参加开标。开标时，投标人应当使用CA证书完成全部已投标采购包的投标文件在线解密。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) CA证书无法解密投标文件的；
- (2) 投标人未按招标文件要求提供“备用标书”的；
- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

4.投标人可以通过“交易执行-应标-项目应标-已参与项目”查看有无本项目信息。

三.说明

1.总则

本招标文件依据《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》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容（包括澄清或者修改），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

3.相关费用

投标人应自行承担所有与准备、参加投标有关费用。不论投标结果如何，采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

4.各参与方

4.1“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本招标文件的采购人特指内蒙古科技大学包头医学院第一附属医院。

4.2“采购代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本招标文件的采购代理机构特指内蒙古中泰工程项目管理有限公司。

4.3“投标人”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4“评标委员会”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“中标人”是指取得与采购人签订合同资格的投标人。

5.合格的投标人

5.1符合本招标文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：

6.1联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为投标文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

6.4联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。

6.5以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下

的政府采购活动。

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及计量单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

8.现场踏勘

8.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人或者采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织潜在投标人踏勘项目现场。

8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

9.其他条款

无论中标与否，投标人递交的投标文件均不予退还。

四.招标文件的澄清或者修改

采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布更正公告进行通知；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件截止时间，更正公告的内容为招标文件的组成部分，投标人应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息的责任。

五.投标文件

1.投标文件的构成

投标文件应按照招标文件第七章“投标文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为投标文件的组成部分。

2.投标报价

2.1投标人应按照第三章“招标内容与技术要求”进行报价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2投标报价包括本项目采购需求和投入使用、实施的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3投标报价不得有选择性报价和附加条件的报价。

2.4投标文件报价出现前后不一致的，按下列规定修正：

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

修正后的报价投标人应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

2.5投标人应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”软件将自动根据投标人填写信息生成“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

3.投标有效期

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

3.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。同意延长投标有效期的投标人少于3个的，招标人应当重新招标。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

4. 投标文件的递交

投标人应当在投标截止时间前递交投标文件，否则视为自动放弃投标。

5. 投标文件的修改和撤回

投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。投标人应当在投标截止时间前上传加密的最终版电子投标文件至“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”。

在提交投标截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

6. 样品

采购人、采购代理机构一般不得要求投标人提供样品，仅凭书面方式不能准确描述采购需求或者需要对样品进行主观判断以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。

6.1 招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

6.2 开标前，投标人应将样品送达至指定地点，并按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

6.3 采购活动结束后，对于未中标投标人提供的样品，应当及时退还或者经未中标投标人同意后自行处理；对于中标投标人提供的样品，应当按照招标文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

六. 开标、评标、中标公告、中标通知书

1. 开标

1.1 程序

（1）宣布纪律；

（2）宣布相关人员；

（3）投标人对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）；

（4）参加人员对开标结果进行确认；

（5）开标结束。

1.2 疑义

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人对远程不见面方式过程和开标记录有疑义，应在“政府采购云平台-远程开标大厅”中提出，采购代理机构应及时查看、回复。

1.3 备注说明

1.3.1 投标人不足3家的，不得开标。

1.3.2 开标时，投标人使用CA证书参与投标文件解密，投标人用于解密的CA证书应为生成、加密、上传投标文件的同一CA证书。

2. 资格审查

2.1 公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备

投标资格。

2.2资格审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过，未通过资格审查的投标人按无效投标处理。

2.3信用记录查询

查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；
查询截止时点：本项目资格审查时查询；

查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

资格审查表

一般资格要求

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	具有独立承担民事责任的能力	审查投标人营业执照等证明文件或者身份证明。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查投标人2023或2024年度经会计师事务所出具的财务审计报告或其基本开户银行出具的近一年内的银行资信证明。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	1.提供递交响应文件截止之日前一年内(至少一个月)的良好缴纳税收的相关凭据。(以税务机关提供的纳税凭据或银行入账单为准)2.提供递交响应文件截止之日前一年内(至少一个月)缴纳社会保险的凭证。(以专用收据或社会保险缴纳清单为准)注：其他组织和自然人也需要提供缴纳税收的凭据金额缴纳社保的凭据。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	审查投标人提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料或声明函。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	审查投标人参加本次投标活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
6	信用记录	开标结束后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
7	联合体投标（若有）	符合关于联合体投标的相关规定。

特定资格要求

采购包1：

资格审查要求概况	评审点具体描述
特定资格要求	1.投标人根据所投设备分类，如是代理商，须具有有效的《医疗器械经营许可证》、《第二类医疗器械经营备案凭证》（如包含第二类医疗器械）；如是生产厂家，须具有有效的《医疗器械生产许可证》。2.根据所投设备分类，提供医疗器械注册证或医疗器械备案凭证。3.不属于医疗器械的须提供书面声明。

落实政府采购政策的资格要求

采购包1:

资格审查要求概况	评审点具体描述
----------	---------

3.评标

详见第五章

4.中标公告

中标人确定后，采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布中标结果公告，同时将中标结果以公告形式通知未中标的投标人，中标结果公告期为1个工作日。

5.中标通知书

发布中标结果的同时，中标人可自行登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”打印中标通知书，中标通知书是合同的组成部分，中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。

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

七.询问、质疑与投诉

1.询问

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构应当在3个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知其向采购人提出。

2.质疑

2.1投标人认为招标文件、采购过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

投标人在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

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。对招标文件提出质疑的，应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

2.2采购人、采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人，但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.3询问或者质疑事项可能影响中标结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

2.4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：

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

投标人为自然人的，应当由本人签字；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。

投标人可以委托代理人进行质疑，代理人提出质疑时应当提交投标人签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

2.5投标人提交的质疑函，应按照内蒙古自治区政府采购网中的“质疑函范本”制作。

2.6接收质疑函的方式。为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理，质疑可以由法定代表人或授权代表亲

自将质疑函递交至采购人或采购代理机构，也可以通过邮寄、快递等方式提交。质疑函以邮寄、快递方式递交的，以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期和非邮政快递件上的签注日期为质疑提起日期。

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址（详见第一章 投标邀请）。

3.投诉

3.1 质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出书面答复的，可以在答复期满后**15**个工作日内向财政部门提起投诉。

投标人投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

3.2 投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构（以下简称被投诉人）和与投诉事项有关的投标人数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

- （一）投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- （三）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- （四）事实依据；
- （五）法律依据；
- （六）提起投诉的日期。

投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉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。

3.3 投诉人提交的投诉书，应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的“投诉书范本”制作。

第三章 招标内容与技术要求

一.项目概况

医院在用非内蒙古药品和医用耗材招采管理系统耗材及器械采购项目，涉及口腔类、消毒供应室类、普通耗材类耗材及器械，满足采购人使用需求

二.主要商务要求、技术要求

1.主要商务要求

采购包1:

序号	参数性质	类型	要求
1		标的提供时间	根据采购人的需求，产品按月分批供应。每次接到采购人的通知确定订购数量之日起在 48 小时内按照采购人要求完成供货。
2		标的提供地点	内蒙古科技大学包头医学院第一附属医院
3		合同履约期限	供货期一年
4		合同履约地点	内蒙古科技大学包头医学院第一附属医院
5		验收要求	1 期：采购人按照相关标准制度，组织相关部门进行验收。 1 、采购人按照合同的约定对中标人履约情况进行验收，对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。 2 、包装：均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标人承担。 3 、货物验收在采购人和中标人双方共同参与下按国家有关的规定、规范进行。 4 、验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者，采购人应作出详尽的现场记录，或由采购人、中标人双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，因此产生的有关费用由中标人承担； 5 、如果合同货物运输和安装过程中因事故造成货物短缺、损坏，中标人应及时安排补货、换货，换货的相关费用由中标人承担；
			1 、 1 、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的 60% 据实结算，余 40% 在供货期限内无息付清。 2 、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起 30 日，支付合同总金额的 8.33% 2 、 1 、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的 60% 据实结算，余 40% 在供货期限内无息付清。 2 、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起 30 日，支付合同总金额的 8.33% 3 、 1 、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的 60% 据实结算，余 40% 在供货期限内无息付清。 2 、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起 30 日，支付合同

总金额的8.33%

4、1、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的60%据实结算，余40%在供货期限内无息付清。2、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起30日，支付合同总金额的8.33%

5、1、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的60%据实结算，余40%在供货期限内无息付清。2、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起30日，支付合同总金额的8.33%

6、1、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的60%据实结算，余40%在供货期限内无息付清。2、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起30日，支付合同总金额的8.33%

7、1、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的60%据实结算，余40%在供货期限内无息付清。2、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起30日，支付合同总金额的8.33%

8、1、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的60%据实结算，余40%在供货期限内无息付清。2、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起30日，支付合同总金额的8.33%

9、1、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的60%据实结算，余40%在供货期限内无息付清。2、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起30日，支付合同总金额的8.33%

10、1、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的60%据实结算，余40%在供货期限内无息付清。2、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起30日，支付合同总金额的8.33%

11、1、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的60%据实结算，余40%在供货期限内无息付清。2、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起30日，支付合

			<p>同总金额的8.33%</p> <p>12、1、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的60%据实结算，余40%在供货期限内无息付清。2、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；，达到付款条件起30日，支付合同总金额的8.37%</p>
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳

8		其他	<p>1. 投标人须保证医用耗材是已注册品牌制造商原装、全新、未曾使用过的，其质量、规格及技术特征符合国家及招标文件中规定的有关质量标准的货物。产品必须具备出厂合格证和原厂保修卡。所提供的产品应注明质量保证期，如在质保期内，产品发生质量问题，引发医患纠纷，投标人无条件赔偿由此造成院方的全部经济损失，并承担相应法律责任。签订合同前应提供所有产品有效的授权证明文件。</p> <p>2. 投标人投标报价时，各合同包采购的产品应在《投标分项报价表》中清晰列明“产品名称、品牌”</p> <p>3. 中标人所供应的产品必须提供产品质量证明、所供应产品必须是全新（原装）正品，包装完好，保存得当，其技术规格、标准必须符合采购人需求及要求的规格指标和国家计量检测标准。</p> <p>4. 中标人所供耗材不符合采购要求或存在质量问题的，采购人有权拒绝接收。中标人应及时按采购人要求更换。</p> <p>5. 中标人所提供的产品应符合国家、行业、地方相关最新标准。</p> <p>6. 质保期：一年，试剂类等耗材到院有效期需满足剩余效期不少于总效期三分之二。产品质保期内非因采购人的人为原因而出现产品质量及安装问题，由投标人负责包修、包换或包退，并承担因此而产生的一切费用。</p> <p>7. 因产品质量问题，造成采购人设备或试剂等损失的，中标人必须赔偿因此而造成的采购人的损失。</p> <p>8. 本次采购耗材暂未列入内蒙古医保公共服务-药品和医用耗材招采管理系统（原内蒙古自治区药采中心集中采购），如投标人中标后，内蒙古医保公共服务-药品和医用耗材招采管理系统（原内蒙古自治区药采中心集中采购）更新，将本次采购耗材纳入系统，则本项目采购任务取消，已签订合同的，合同终止。</p> <p>9. 售后服务期：按各耗材售后服务要求为准。</p> <p>10. 质量标准：保证货物为全新、未使用的，符合国家质量标准的合格品。</p> <p>11. 仓储、运输及配送：a仓储：投标人须具有符合耗材要求的仓储条件。各产品按其说明书载明的储存方式储存。符合耗材管理质控要求。b运输配送要求：车辆具备耗材运输配送条件的要求。各产品按其说明书载明的运输方式配送。</p> <p>【合同支付说明】</p> <p>1、根据每月产品的实际供货量，在完成供货且验收合格无质量问题后，按照月供货量的60%据实结算，余40%在供货期限内无息付清。2、每次支付款项前，中标人应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致；3、本项目具体采购数量及金额以合同执行过程中的实际采购量及产生金额为准；以分项单价进行结算，采购人不承诺最低采购数量和采购总金额</p>
---	--	----	---

2.技术标准与要求

采购包1:

标的名称：根管充填及修复材料

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-1 材料名称：根管充填及修复材料 规格型号：/ 技术参数：由氧化锆、硅酸钙、磷酸钙、填料和增稠剂等组成，预混合、可注射、水凝固汀糊剂或膏剂材料、在有水环境下凝固和硬化。用于根管永久性充填修复和手术治疗
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科橡胶抛光头（砂粒子）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-2 材料名称：牙科橡胶抛光头（砂粒子） 规格型号：25个/盒 轴柄1支 技术参数：1.机动类，由金属柄和工作端组成，金属柄与牙科手机连接，其工作端为子弹状、倒锥状、杯状。非无菌提供。不含研磨抛光材料。 2.用于修复体的抛光、打磨及多余部分的去除，或种植体的清扫，也用于对牙齿表面的除垢、抛光。不包括仅用于口腔科技工室的器具。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙探针

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-3 材料名称：牙探针 规格型号：12*1/00# 技术参数：1.探触器械，末端为细的工作部分，根据用途，工作部分通常为针状、钩状或圆头。可重复使用。 2.用于探查牙面、牙龈等部位的病灶。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：义齿基托树脂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-4 材料名称：义齿基托树脂 规格型号：1型1类A 液剂 500mL 技术参数：1.吸水值(ug/mm³)≤32 2.溶解值(ug/mm³)≤8 3.极限挠曲强度≥60，挠曲弹性模量≥1500 4.液剂主要成分为甲基丙烯酸甲酯。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：义齿基托树脂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-5 材料名称：义齿基托树脂 规格型号：1型1类B 粉剂 1000g 技术参数：1.吸水值(ug/mm³)≤32 2.溶解值(ug/mm³)≤8 3.极限挠曲强度≥60，挠曲弹性模量≥1500 4.液剂主要成分为甲基丙烯酸甲酯。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：义齿基托树脂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-6 材料名称：义齿基托树脂 规格型号：2型1类 液剂 100mL 技术参数：1.吸水值(ug/mm³)≤32 2.溶解值(ug/mm³)≤8 3.极限挠曲强度≥60，挠曲弹性模量≥1500 4.液剂主要成分为甲基丙烯酸甲酯。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：义齿基托树脂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-7 材料名称：义齿基托树脂 规格型号：1型1类B 粉剂 2000g 技术参数：1.吸水值(ug/mm³)≤32 2.溶解值(ug/mm³)≤8 3.极限挠曲强度≥60，挠曲弹性模量≥1500 4.液剂主要成分为甲基丙烯酸甲酯。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：义齿基托树脂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-8 材料名称：义齿基托树脂 规格型号：2型1类 粉剂 100g 技术参数：1.吸水值(ug/mm³)≤32 2.溶解值(ug/mm³)≤8 3.极限挠曲强度≥60，挠曲弹性模量≥1500 4.液剂主要成分为甲基丙烯酸甲酯。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：义齿基托树脂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-9 材料名称：义齿基托树脂 规格型号：2型1类 液剂 500mL 技术参数：1.吸水值(ug/mm³)≤32 2.溶解值(ug/mm³)≤8 3.极限挠曲强度≥60，挠曲弹性模量≥1500 4.液剂主要成分为甲基丙烯酸甲酯。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：增强型玻璃离子体水门汀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-10 材料名称：增强型玻璃离子体水门汀 规格型号：I型 粉：9g 液：6ml 技术参数：氧化硅，氧化铝，氟硅酸钠，磷酸铝(I型粉体)氧化硅氟硅酸钠，磷酸铝，氧化镧氧化锆(II型粉体)丙烯酸共聚物，水(I型液体)丙烯酸马来酸共聚物，水(II型 氧化铝马来酸液体)。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：暂时填充材料

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-11 材料名称：暂时填充材料 规格型号：30g 白色 技术参数：1.适用范围：牙科暂时性修复用填充材料 2.由多乙酸乙烯酯，乙醇，硫酸钙，氧化锌组成。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：暂时填充材料

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-12 材料名称：暂时填充材料 规格型号：30g 粉色 技术参数：1.适用范围 牙科暂时性修复用填充材料 2.本品由多乙酸乙烯酯，乙醇，硫酸钙，氧化锌组成。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：研磨工具包

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-13 材料名称：研磨工具包 规格型号：全规格，1支/盒 技术参数：由打磨抛光组件、牙科用毛刷和抛光杯组成
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：超声波牙科治疗仪/工作尖

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-14 材料名称：超声波牙科治疗仪/工作尖 规格型号：1支/板 全规格 技术参数：通常有工作部分和杆组成。通过杆与洁牙机连接，可固定或者可更换。由洁牙机驱动工作，根据采购人使用需求，可提供多种规格型号。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：弹性镍钛弓丝

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-15 材料名称：弹性镍钛弓丝 规格型号：2支/袋 超弹圆丝（卵圆I型） 技术参数：由镍钛合金经特种定形，功能化处理和表面处理而成
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：氟化钠护齿剂(口腔用)

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-16 材料名称：氟化钠护齿剂(口腔用) 规格型号：10ml/支 技术参数：有效成分为氟化钠5%（22.600ppm），蜂蜡和乙醇、虫胶和乳香树胶
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：模型蜡

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-17 材料名称：模型蜡 规格型号：240g/盒 技术参数：由原料蜡精制而成，主要用于制作口腔软硬组织阳模或修复体的模型。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：正畸橡皮圈

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-18 材料名称：正畸橡皮圈 规格型号：100个/袋，50袋/盒 全规格 技术参数：正畸橡皮圈由结扎橡皮圈、分牙橡皮圈、牵引橡皮圈组成。牵引橡皮圈依据产品形态分为弹性链，弹性线，弹性管和弹性圈。牵引橡皮圈中的弹性橡皮圈的材料为天然橡胶，其他正畸橡皮圈的材料均为聚氨酯。正畸橡皮圈为非无菌产品。正畸橡皮圈为一次性使用产品。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：磷酸锌水门汀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-19 材料名称：磷酸锌水门汀 规格型号：液15ml 技术参数：氧化锌，氧化镁(粉体)磷酸，铝，氧化锌(液体)。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：磷酸锌水门汀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-20 材料名称：磷酸锌水门汀 规格型号：粉30g 技术参数：氧化锌，氧化镁(粉体)磷酸，铝，氧化锌(粉剂)。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科数字影像板保护袋

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-21 材料名称：牙科数字影像板保护袋 规格型号：500片/盒 技术参数：PE材料，柔软隔湿，一次性使用
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科棉卷

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-22 材料名称：牙科棉卷 规格型号：300支/盒 长3.8*直径1.0cm 技术参数：医用脱脂棉或者医用脱脂棉和粘胶经过梳棉、成卷、烘干，分切，整理精制而成，性能指标符合技术要求规定，不含药物或消毒剂。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科棉卷

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-23 材料名称：牙科棉卷 规格型号：300支/盒 长1.0*直径1.9cm 技术参数：医用脱脂棉或者医用脱脂棉和粘胶经过梳棉、成卷、烘干，分切，整理精制而成，性能指标符合技术要求规定，不含药物或消毒剂。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：拔牙刀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-24 材料名称：拔牙刀 规格型号：(A/B塑柄) 技术参数：由刀片和刀柄组成，工作端为各种形状和尺寸的单刃刀片，通常由不锈钢材料制成，可重复使用。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：弹性镍钛弓丝

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-25 材料名称：弹性镍钛弓丝 规格型号：方丝/圆丝 10根/袋 技术参数：由镍钛合金经特种定形，功能化处理和表面处理而成（上颚 0.017*0.025in*10支下颚 0.017*0.025in*10支下颚 0.018*0.025in*10支上颚 0.018*0.025in*10支）
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：弹性镍钛弓丝

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-26 材料名称：弹性镍钛弓丝 规格型号：A型摇椅方丝型 2支/袋 技术参数：由镍钛合金经特种定形，功能化处理和表面处理而成（下颚0.016*0.022in 2支 下颚 0.017*0.025in*2支 下颚 0.018*0.025in*2支 上颚 0.018*0.025in*2支）
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：弹性镍钛弓丝

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-27 材料名称：弹性镍钛弓丝 规格型号：A型摇椅圆丝型 2支/袋 技术参数：由镍钛合金经特种定形，功能化处理和表面处理而成（上颌 下颌0.012in 10支/0.014in*10支/ 0.016in*10支/0.018in*10支）
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：红白打样膏

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-28 材料名称：红白打样膏 规格型号：225g 技术参数：原料蜡精，膏状，红色打样膏由萘烯树脂，硬脂酸，滑石粉，卡那巴蜡组成；白色打样膏由萘烯树脂，硬脂酸，滑石粉，锌钡白组成。（红色 225g±5g）
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：口腔正畸用反光镜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-29 材料名称：口腔正畸用反光镜 规格型号：全规格 技术参数：不锈钢材质，由反光镜、手柄、充电电池组成，反光镜双面均为镜面，手柄上有除雾风扇和照明灯，有源产品。非无菌提供。使用前需由医疗机构进行灭菌或消毒
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙骨凿（1）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-30 材料名称：牙骨凿（1） 规格型号：全规格 技术参数：由柄部和刀头组成，刀头是斜面锋利刃口。可重复使用（圆柄单斜刃 13#）
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙骨凿（2）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-31 材料名称：牙骨凿（2） 规格型号：全规格 技术参数：由柄部和刀头组成，刀头是斜面锋利刃口。可重复使用（圆柄单斜刃带刻度 1#）
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科车针盒

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-32 材料名称：牙科车针盒 规格型号：方形、长方形 技术参数：铝材质，耐高温，盛放各型号车针消毒灭菌
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙髓塑化液

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-33 材料名称：牙髓塑化液 规格型号：甲液18ml/瓶， 乙液18ml/瓶 技术参数：每套包含包含1瓶甲液和1瓶乙液。以尿素和甲醛为主要原料，经合成和缩合反应，生成复杂的聚合物，最后在酸性固化剂的作用下，低分子线状结构发生缩合反应，即成网状结构的树脂。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：暂封补牙条

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-34 材料名称：暂封补牙条 规格型号：100g/盒 白色 技术参数：主要成分为马来亚树胶，氧化锌、立德粉、白蜂蜡、双飞粉。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：除丁克溶液

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-35 材料名称：除丁克溶液 规格型号：10ml/瓶 技术参数：主要成分为四氯乙烯
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：打样牙托

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-36 材料名称：打样牙托 规格型号：金属网牙托、塑料牙托 技术参数：不锈钢牙托应选用GB1220中规定的 12Cr18Ni9 材料制成
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：丁香油

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-37 材料名称：丁香油 规格型号：20mL 技术参数：以丁香植物提取物为原料，丁香酚加入量为≥85%（W/W).本品为淡黄色或无色的澄明油状物，有丁香的特殊芳香气。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：光固化模型材料

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-38 材料名称：光固化模型材料 规格型号：2.5g/支 技术参数：由甲基丙烯酸盐和颜料组成，主要用于个别托盘（全口牙列缺失及局部牙列缺失）暂基托的作用
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：复合碘抑菌液

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-39 材料名称：复合碘抑菌液 规格型号：20ml 技术参数：以碘、碘化钾、甘油为主要原辅料，配成的复合碘抑菌液，用于口腔的黏膜的清洁、抑菌。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：一次性隔离膜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-40 材料名称：一次性隔离膜 规格型号：15*10cm/片 1200片/卷 技术参数：整体为轴型、每小片为薄膜状，轴型镂空部位适于安装在支架上，便于使用时撕取。每卷为1200片，每片长15cm，宽10cm，断接方式，易于撕取，卫生安全，用于保护设备、仪器在使用时不会受到污染。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：医用灭菌包装袋

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-41 材料名称：医用灭菌包装袋 规格型号：150mm*200m 技术参数：材质：医用透析纸，复合膜（CPP+RET)杀灭微生物细菌。用于医疗器械，医疗耗材的包装灭菌。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：医用灭菌包装袋

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-42 材料名称：医用灭菌包装袋 规格型号：75mm*200m 技术参数：材质：医用透析纸，复合膜（CPP+RET)杀灭微生物细菌。用于医疗器械，医疗耗材的包装灭菌。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：医用灭菌包装袋

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-43 材料名称：医用灭菌包装袋 规格型号：200mm*200mm 技术参数：材质：医用透析纸，复合膜（CPP+RET)杀灭微生物细菌。用于医疗器械，医疗耗材的包装灭菌。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：医用灭菌包装袋

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-44 材料名称：医用灭菌包装袋 规格型号：100mm*200mm 技术参数：材质：医用透析纸，复合膜（CPP+RET)杀灭微生物细菌。用于医疗器械，医疗耗材的包装灭菌。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：医用灭菌包装袋

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-45 材料名称：医用灭菌包装袋 规格型号：300mm*200mm 技术参数：材质：医用透析纸，复合膜（CPP+RET)杀灭微生物细菌。用于医疗器械，医疗耗材的包装灭菌。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：医用灭菌包装袋

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-46 材料名称：医用灭菌包装袋 规格型号：55mm*200mm 技术参数：材质：医用透析纸，复合膜（CPP+RET)杀灭微生物细菌。用于医疗器械，医疗耗材的包装灭菌。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：阻氧剂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-47 材料名称：阻氧剂 规格型号：Liquid stip 补充装 1 x2.5g 532505AN 技术参数：丙三醇凝胶，粘接树脂或全瓷间接修复体时避免树脂水门汀表面形成氧阻聚层，影响美学效果及粘接强度。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙胶尖

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-48 材料名称：牙胶尖 规格型号：全规格 技术参数：适用于各种牙髓炎，坏疽的牙齿根管，去髓后的永久填充。 1、充填紧密。2、组织亲和性好。3、方便取出。 牙胶尖的锥形部分全长应光滑，外观应均一 牙胶尖全长应不少于28mm，其他长度的牙胶尖长度应不小于声明长度。 所有型号的直径公差，牙胶尖从010~025牌号为±0.05mm，从 030~140牌号为±0.07mm。标准锥度牙胶尖锥度至少在从尖部1mm处至16mm内 为均匀的。大锥度牙胶尖的锥度从尖端1mm处至距底端1mm处均应均匀。计算所得锥度应在声明锥度的±10%内。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：吸潮纸尖

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-49 材料名称：吸潮纸尖 规格型号：全规格 技术参数：1.纸尖顶端有颜色，可避免各型号的混淆 2.带刻度纸尖便于控制根管的深浅 3.可检查牙根管的清洁度 4.硬且有韧性，容易放进牙根管内
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科用磷酸酸蚀剂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-50 材料名称：牙科用磷酸酸蚀剂 规格型号：5.0ml/支 36%磷酸 技术参数：由酸蚀剂和弯应用头组成，酸蚀剂含有磷酸及辅料，以凝胶形式存在于料筒中，磷酸含量与标示值偏差不超过 2% 供牙齿充填修复、正畸托槽粘固、防龋材料使用前对牙齿表面作酸蚀处理用
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：加蜡牙线

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-51 材料名称：加蜡牙线 规格型号：50米/盒 技术参数：用于清洁牙结石及牙菌斑。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科用毛刷

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-52 材料名称：牙科用毛刷 规格型号：100支/桶 技术参数：涂药棒(大、中、小、直头、加长)，毛刷头(大号、小号)，涂药棒头，长毛刷，双头毛刷。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科抛光杯

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-53 材料名称：牙科抛光杯 规格型号：PC01A/PC01B 100个/盒 技术参数：作为抛光剂的载体，在牙齿清洁和牙面抛光时使用。适用于对牙间隙充填复合树脂的研磨和抛光。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科修复体粘接棒

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-54 材料名称：牙科修复体粘接棒 规格型号：70mm 20个/盒 技术参数：用于粘接修复体、帮助修复体就位的操作工具。粘接性强。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：碘仿

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-55 材料名称：碘仿 规格型号：20g/瓶 技术参数：用作防腐剂，作用持续约1-3天
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：氧化锌粉

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-56 材料名称：氧化锌粉 规格型号：300g/瓶 技术参数：用于根管治疗、临时牙用氧化锌粘接。使用方便，范围广本品为白色结晶粉末，不溶于水，溶于酸、氨水及碱金属氢氧化物中，在空气中吸收二氧化碳及水份。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：抑菌液 （CP）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-57 材料名称：抑菌液 （CP） 规格型号：20ml/瓶 技术参数：外观性状：无色至淡黄色澄清液体，具有芳香味 含量：苯酚的含量(w/w)在18%~22% 酸碱度：PH值在5~7之间 装量：20±5%ml/瓶

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：抑菌液（FC）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-58 材料名称：抑菌液（FC） 规格型号：20ml/瓶 技术参数：外观性状：棕黄色透明液体 含量：乙醇的含量 (v/v)为70%~80% 酸碱度：pH值在 4~8之间 装量：20mL±5%/瓶

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：3%次氯酸钠消毒液

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-59 材料名称：3%次氯酸钠消毒液 规格型号：250mL/瓶 技术参数：外观性状：微黄色溶液 含量：有效氯(w/v，%)在2.25%~3.15% 酸碱度：pH值在 11~13 装量：250±5% mL/瓶

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：光固化氢氧化钙间接盖髓剂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-60 材料名称：光固化氢氧化钙间接盖髓剂 规格型号：2*2.5g 技术参数：作为间接盖髓剂，为其他充填材料垫底。 1、光固化操作，时间易掌握。2、抗酸蚀。3、直接应用，无需混合。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：氢氧化钙临时冠桥粘接剂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-61 材料名称：氢氧化钙临时冠桥粘接剂 规格型号：2*25g 技术参数：用作临时粘接剂，粘接牙桥、牙冠、嵌体，还可封闭小的单表面窝洞，不含丁香油，含有氢氧化钙的临时冠桥粘接剂。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：牙科抛光条

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-62 材料名称：牙科抛光条 规格型号：4mm/条，100条/盒 技术参数：牙科抛光条：用于对修复体的抛光、打磨以及多余部分的去除，也用于牙齿表面的除垢、抛光。 手动类，由手持部分和工作端组成。非无菌提供，不含研磨抛光材料。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙用聚脂薄膜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-63 材料名称：牙用聚脂薄膜 规格型号：16cm*50条 技术参数：用于修复牙齿
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：咬合纸

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-64 材料名称：咬合纸 规格型号：115*22毫米 20本装 （每本10张）/盒 技术参数：1、划线清晰，连贯。2、涂料层均匀，纸面平整。3、没有破碎。4、扩散性≤50%。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：金属网塑料托盘

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-65 材料名称：金属网塑料托盘 规格型号：全规格 技术参数：用于取牙模，根据采购人使用需求，可提供多种规格型号。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：齿科树脂粘接剂-V型催化剂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-66 材料名称：齿科树脂粘接剂-V型催化剂 规格型号：/ 技术参数：用于玻璃陶瓷和树脂修复体的粘接。 主要由聚合粉、单体液、催化剂、表面处理剂四部分组成。 适用于口腔治疗中牙本质、牙釉质、齿科用金属合金陶瓷的粘接。 套装包含：催化剂搅拌液10ml、催化剂0.7ml、透明聚合粉3g、不透明聚合粉5g、红色酸蚀液5ml、绿色酸蚀液5ml、温度显示调和盘1个、海绵粒(大小)1个、调匙标准1个、调匙小1个、刷柄直1个、刷柄弯1个、刷头40个
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科手机清洗润滑剂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-67 材料名称：牙科手机清洗润滑剂 规格型号：300ml/瓶 技术参数：主要成分：二甲基硅油、石油、丁烷、丙烷。 外观：300m1金属压力罐。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科超硬石膏

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-68 材料名称：牙科超硬石膏 规格型号：1.5Kg/袋 超硬 技术参数：1、粉质细腻。2、操作容易。3、快速固化。4、膨胀系数低，模型精确。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科石膏

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-69 材料名称：牙科石膏 规格型号：1000g/袋 超硬石膏 技术参数：固化时间：7mim-10mim 线固化膨胀：范围在 0-0.15%之间 抗压强度：最小值为 20.0MPa 供嵌体、牙冠、牙桥、局部假牙、总假牙、连续牙齿及矫正用模型的制造使用。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：无牙颌托盘

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-70 材料名称：无牙颌托盘 规格型号：全规格 技术参数：用于取牙模
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：橡皮布

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-71 材料名称：橡皮布 规格型号：全规格 5cm*5cm（52张/盒） 6cm*6cm（36张/盒） 技术参数：用于在口腔治疗中隔离牙齿、弹性薄片状器械，使用前根据需要在中间打孔，在牙科手术时将牙齿和口腔中液体隔离。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：高速气涡轮手机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-72 材料名称：高速气涡轮手机 规格型号：全规格（包括仰角拔牙手机） 技术参数：1.不锈钢一体式机头，钛涂层机身、防滑 2.噪音≤80dB 3.按压式换取车针 4.径向跳动量≤0.03mm 5.耐用轴承
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：儿童拔牙钳

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-73 材料名称：儿童拔牙钳 规格型号：全规格 技术参数：1.由钳喙、关节和钳柄组成，为穿颞式，由不锈钢材料制成。可重复使用 2.用于牙科手术中拔除儿童的牙齿和牙根或切断牙冠用。 3.材料：拔牙钳除 6 号应以 GB/T 1220 中规定的 30Cr13材料制成外，其余应以20Cr13Mo 或 GB/T 1220中规定的 20Cr13 材料制成。 4.外观：拔牙钳应无锋棱、毛刺、裂纹，颞部前后端的外棱边(包括雄片颞部两端)应倒钝。柄花应清晰，不应有缺花、氧化皮。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：成人拔牙钳

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-74 材料名称：成人拔牙钳 规格型号：全规格 技术参数：1.由钳喙、关节和钳柄组成，为穿颧式，由不锈钢材料制成。可重复使用 2.用于牙科手术中拔除成人的牙齿和牙根或切断牙冠用。 3.材料：拔牙钳除 6 号应以 GB/T 1220 中规定的 30Cr13材料制成外，其余应以20Cr13Mo 或 GB/T 1220中规定的 20Cr13 材料制成。 4.外观：拔牙钳应无锋棱、毛刺、裂纹，颧部前后端的外棱边(包括雄片颧部两端)应倒钝。柄花应清晰，不应有缺花、氧化皮。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：洁牙机工作尖

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-75 材料名称：洁牙机工作尖 规格型号：G1 技术参数：1.可用于去除龈下结石 2.由头部和尾部组成。通过尾部与超声洁牙机连接，可更换。由超声洁牙机驱动工作。 3.配合超声洁牙机使用，用于牙齿表面、根管等部位的清洁、修形。 ★4.适用于啄木鸟洁牙机

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：洁牙机工作尖

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-76 材料名称：洁牙机工作尖 规格型号：G4 技术参数：1.可用于去除牙齿的龈上结石。 2.由头部和尾部组成。通过尾部与超声洁牙机连接，可更换。由超声洁牙机驱动工作。 3.配合超声洁牙机使用，用于牙齿表面、根管等部位的清洁、修形。 ★4.适用于啄木鸟洁牙机

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：颊侧拉钩

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-77 材料名称：颊侧拉钩 规格型号：金属型（直头） 技术参数：1.材质：不锈钢和无毒塑料加工成形。具有耐高温高压、耐腐蚀性能。 2.主要用于口腔科治疗时牵拉开唇、颊部及打开口腔，扩大治疗视野方便医生操作。 3.由柄部和头端组成。头端为弯曲、勾状或成角度的叶片。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：颊侧拉钩

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-78 材料名称：颊侧拉钩 规格型号：金属型（弯头） 技术参数：1.材质：不锈钢材料和无毒塑料加工成形。具有耐高温高压、耐腐蚀性能。 2.主要用于口腔科治疗时牵拉开唇、颊部及打开口腔，扩大治疗视野方便医生操作。 3.由柄部和头端组成。头端为弯曲、勾状或成角度的叶片。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：反角弯机头（根管预备设备配件）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-79 材料名称：反角弯机头（根管预备设备配件） 规格型号：6：1 技术参数：齿轮比例：6：1 锉轴附件：直径2.35mm 牙锉柄部的最小适合长度：11 mm 牙锉最大总长：46 mm 卡盘类型：推动按钮 重量：≤36g
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洁牙机手柄

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-80 材料名称：洁牙机手柄 规格型号：/ 技术参数：1.由主机、手柄、工作尖、脚踏开关和电源适配器组成。 2.大气范围：70kPa-106kPa 3.温度范围：-20℃~+55℃ 4.湿度范围：10%~93% ★5.适用于啄木鸟洁牙机
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洁牙机扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-81 材料名称：洁牙机扳手 规格型号：/ 技术参数：1.高耐热聚砜，134度高温消毒。 2.不适合在汽高压锅灭菌器内使用 3.作用：将工作尖拧到手柄上 4.限定力度，工作尖不松不紧，不损坏手柄丝牙 ★5.适用于啄木鸟洁牙机
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：雕刻刀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-82 材料名称：雕刻刀 规格型号：全规格 技术参数：1.由 GB/T1220 中规定的材料制成。用于口腔科手术。 2.雕刻刀刃口应微锐，不应有卷刃、崩刃和裂纹现象。 3.应有良好的弹性，其变形不得超过 1°。并不得有裂纹现象。 4、应有良好的耐腐蚀性能。 5、工作部应对称、正直，柄部各面宽度应均匀，除刃口外，不得有锋棱、毛刺、裂纹和凹陷。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：水门汀充填器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		<p>序号：1-83</p> <p>材料名称：水门汀充填器</p> <p>规格型号：全规格</p> <p>技术参数：1.用途.用于将充填材料压入目标位置。</p> <p>2.产品有工作头部和手柄两部分组成。</p> <p>3.整体结构的充填器应以 GB/T1220 中规定的 40Cr13、32Cr13Mo 材料制成。头柄装配结构的充填器头部应以 GB/T1220 中规定的 40Cr13、32Cr13Mo 材料制成，柄部应以 GB/T1220 中规定的 12Cr18Ni9、06Cr19Ni10，GB/T3191 中规定的 6061 或 2A12材料制成。充填器头部应经热处理，头部硬度要求为510-620HV。</p> <p>4.外观.充填器外表平整、光滑应无锋棱、毛刺和裂纹。</p> <p>5.头柄装配结构的充填器头部与柄部的连接应牢固，能经受300N 的拉力而不松动。</p> <p>6.充填器应有良好的耐腐蚀性，耐腐蚀性能不低于 YY/T0149 中规定的沸水试验法 5.4 b 级的要求。</p> <p>7.充填器的表面粗糙度要求头部内表面及拐角处均不大于 0.8μm，头部、颈部处均不大于 0.4μm。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：剔挖器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>序号：1-84</p> <p>材料名称：剔挖器</p> <p>规格型号：全规格</p> <p>技术参数：1.用于治疗牙髓时挖除冠髓以及牙龈坏死部分</p> <p>2.由连体式和头柄装配式组成，柄部加工有雷丝，在使用时能方便转动器械，且不易滑脱。</p> <p>3.外观：剔挖器外表应无锋棱、毛刺和裂纹。</p> <p>4.工作头部：剔挖器刃口应微锐，无缺口、卷口。</p> <p>5.剔挖器应有良好的耐腐蚀性能，耐腐蚀性能不低于Y/T0149 中规定的 5.4b 级的要求</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙周探针

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>序号：1-85</p> <p>材料名称：牙周探针</p> <p>规格型号：8个刻度</p> <p>技术参数：1.用于牙面、牙体、牙髓，及其周边组织的探查或治疗</p> <p>2.由 GB1220 中规定的 12Gr18Ni9 材料制成，头部硬度为360-460HV0.3；头部以 GB1220 中规定的32Cr13Mo材料制成，经热处理硬度为500-550HV0.3。</p> <p>3.产品的耐腐蚀性能应达到YY/T0149 中规定的4.4b级的要求。</p> <p>4.产品粗糙度Ra之数值除柄花和头部拐角处外均不大于0.4μm。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙周探针

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-86 材料名称：牙周探针 规格型号：15个刻度 技术参数：1.用于牙面、牙体、牙髓，及其周边组织的探查或治疗 2.由GB1220中规定的 12Gr18Ni9材料制成，头部硬度为360-460HV0.3；头部以 GB1220 中规定的 32Cr13Mo 材料制成，经热处理硬度为 500-550HV0.3。 3.产品的耐腐蚀性能应达到YY/T0149 中规定的4.4b级的要求。 4.产品粗糙度Ra之数值除柄花和头部拐角处外均不大于0.4μm。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：骨挤压器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-87 材料名称：骨挤压器 规格型号：全规格 技术参数：1.在牙科种植过程中使用。无源产品。非无菌提供。 2.上颌窦内提升器表面应光滑、圆整，无毛刺、划痕、裂纹等缺陷。 3.硬度为40HRC-55HRC。手柄螺母应旋转灵活自如，无滑丝、卡滞现象。 4.手柄与头杆部经螺母锁紧后应无松动、脱出现象。应有良好的耐腐蚀性能。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：三用枪头

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-88 材料名称：三用枪头 规格型号：10支/包 技术参数：1.产品性能、外管和内芯的色泽均匀，无杂色；表面完整、清洁、光滑，无脏污、毛边、无凹陷； 2.金属内芯材料的硬度为（洛氏）HRB45~50； 3.塑胶外管和塑胶内芯折弯强度 ≥3.0Mpa。 4.与多种三用喷枪配合，用于牙科治疗时，清洁和吹干口腔及牙齿
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙周刮治器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		<p>序号：1-89</p> <p>材料名称：牙周刮治器</p> <p>规格型号：4支/套</p> <p>技术参数：1.产品由整体形式和连接形式组成，柄部有柄花雷丝，在使用时方便转动器械，且不滑脱。</p> <p>2.工作头部有较好的锋利度，经热处理后具有较高的强度，医生操作时能顺利刮除龈上牙垢及牙石</p> <p>3.外观.刮治器除刃口外，其余部分应无锋棱、毛刺和裂纹。</p> <p>4.刃口锋利.刮治器刃口应锋利，无缺口、卷口。</p> <p>5.连接牢固</p> <p>6.头柄装配式的刮治器头与柄部的连接应牢固，轴向加载至600N的载荷时，持续 5s，连接处无松动现象。</p> <p>7. 头柄装配式的刮治器头与柄部的连接应牢固，能经受400N.cm的扭力而不松动。</p> <p>8.规格：4支每套，每支均为双头，包含5/6，7/8，11/12，13/14四个型号。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洁牙机手柄

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>序号：1-90</p> <p>材料名称：洁牙机手柄</p> <p>规格型号：/</p> <p>技术参数：接插式手柄，握感舒适，接插式不带光洁牙机，可高温高压消毒，避免交叉感染。适配型号：H2 keep dry，适用于西诺牙椅洁牙机</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洁牙机扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>序号：1-91</p> <p>材料名称：洁牙机扳手</p> <p>规格型号：/</p> <p>技术参数：可高温高压消毒，避免交叉感染，适用于西诺牙椅洁牙机</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洁牙机工作尖

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>序号：1-92</p> <p>材料名称：洁牙机工作尖</p> <p>规格型号：P1</p> <p>技术参数：不锈钢材料制成，适用于西诺牙椅洁牙机</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洁牙机工作尖

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-93 材料名称：洁牙机工作尖 规格型号：G4 技术参数：不锈钢材料制成，适用于西诺牙椅洁牙机
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：超声洁牙机工作尖

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-94 材料名称：超声洁牙机工作尖 规格型号：K15/25（4支/盒） 技术参数：匹配机型型号：P5 Newtron，P-Max 通用型洁治尖：尖端较细，适用于大多数龈上和龈下区域。 龈下刮治尖：更纤细，方便深入龈下刮治和根面平整。 种植体维护尖：通常为塑料或镀层钛合金，避免损伤种植体表面。 粗壮型洁治尖：效率高，适用于大块牙石去除。 龈上抛光尖：用于抛光。 手术尖：用于牙周手术中的组织切除和修整。 弯曲度/角度：直头、前弯、后弯、左右弯等。 材质：钛合金轻质、生物相容性好、耐腐蚀、能高效传导超声振动。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：超声洁牙机工作尖

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-95 材料名称：超声洁牙机工作尖 规格型号：K15/21（4支/盒） 技术参数：匹配机型型号：P5 Newtron，P-Max 通用型洁治尖：尖端较细，适用于大多数龈上和龈下区域。 龈下刮治尖：更纤细，方便深入龈下刮治和根面平整。 种植体维护尖：通常为塑料或镀层钛合金，避免损伤种植体表面。 粗壮型洁治尖：效率高，适用于大块牙石去除。 龈上抛光尖：用于抛光。 手术尖：用于牙周手术中的组织切除和修整。 弯曲度/角度：直头、前弯、后弯、左右弯等。 材质：钛合金轻质，生物相容性好、耐腐蚀、能高效传导超声振动。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：超声洁牙机工作尖

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-96 材料名称：超声洁牙机工作尖 规格型号：ET20/ET40 技术参数：匹配机型型号：P5 Newtron, P-Max 通用型洁治尖：尖端较细，适用于大多数龈上和龈下区域。 龈下刮治尖：更纤细，方便深入龈下刮治和根面平整。 种植体维护尖：通常为塑料或镀层钛合金，避免损伤种植体表面。 粗壮型洁治尖：效率高，适用于大块牙石去除。 龈上抛光尖：用于抛光。 手术尖：用于牙周手术中的组织切除和修整。 弯曲度/角度：直头、前弯、后弯、左右弯等。 材质：钛合金轻质，生物相容性好、耐腐蚀、能高效传导超声振动。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：热牙胶充填机针头-银针

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-97 材料名称：热牙胶充填机针头-银针 规格型号：4支/盒，23ga/24mm 技术参数：银针可360度旋转、可重复在热牙胶充填机-B上使用、每根针在针的底部配备有一个透明的橡胶帽
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：热牙胶充填机（回填器）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-98 材料名称：热牙胶充填机（回填器） 规格型号：全规格（1支/盒） 技术参数：工作温度：54℃-60℃可调，常用56℃-58℃ 输送方式：手动活塞推进 (Luer-Lock接口) 针头规格：常用 20G、23G等一次性塑料针头 牙胶规格：标准牙胶尖或特定牙胶棒 核心功能：加热、塑化、精确手动输送热牙胶用于根管回填
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：炫彩一体式口镜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-99 材料名称：炫彩一体式口镜 规格型号：5#直径24mm（10支/盒） 技术参数：前镜面反射，树脂手柄可消毒
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科用弯手机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-100 材料名称：牙科用弯手机 规格型号：/ 技术参数：1.扭力大，寿命长 2.按压取针 3.带光，LED照明 4.20:1减速 5.可高温高压灭菌 6.外部供水内水道喷水 7.标准E型接头
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：散装托槽

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-101 材料名称：散装托槽 规格型号：5个/包，全规格 技术参数：1.表面光滑。 2.纵轴线清晰。 3.80目网底。 4.牵引钩模锻圆滑。 5.象限颜色标记清晰 6.超硬不锈钢材质
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙釉质粘合树脂（光固化型）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-102 材料名称：牙釉质粘合树脂（光固化型） 规格型号：5g/2.5ml 蓝胶Ⅱ型 技术参数：由液剂、糊剂和酸蚀剂组成。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科种植导板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-103 材料名称：牙科种植导板 规格型号：1.0mm(10片/包) Fy-1 技术参数：牙科种植导板材质为塑料（高分子共聚聚酯），非无菌提供。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：牙科种植导板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-104 材料名称：牙科种植导板 规格型号：1.5mm（10片/包）Fy-2 技术参数：牙科种植导板材质为塑料（高分子共聚聚酯），非无菌提供。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科种植导板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-105 材料名称：牙科种植导板 规格型号：2.0mm(10片/包) Fy-3 技术参数：牙科种植导板材质为塑料（高分子共聚聚酯），非无菌提供。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科种植导板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-106 材料名称：牙科种植导板 规格型号：1.0mm软片(10片/包) Yr-1 技术参数：牙科种植导板材质为塑料（高分子共聚聚酯），非无菌提供。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科种植导板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-107 材料名称：牙科种植导板 规格型号：1.5mm软片(10片/包) Yr-2 技术参数：牙科种植导板材质为塑料（高分子共聚聚酯），非无菌提供。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科种植导板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-108 材料名称：牙科种植导板 规格型号：2.0mm软片(10片/包) Yr-3 技术参数：牙科种植导板材质为塑料（高分子共聚聚酯），非无菌提供。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科种植导板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-109 材料名称：牙科种植导板 规格型号：10x1/包 3mm软片（方片） 技术参数：牙科种植导板材质为塑料（高分子共聚聚酯），非无菌提供。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科种植导板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-110 材料名称：牙科种植导板 规格型号：10x1/包 4mm软片（方片） 技术参数：牙科种植导板材质为塑料（高分子共聚聚酯），非无菌提供。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：分牙圈（正畸橡皮圈）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-111 材料名称：分牙圈（正畸橡皮圈） 规格型号：全规格（10个/包） 技术参数：正畸橡皮圈由天然乳胶管剪切制成，产品为一次性使用产品，非无菌提供。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：正畸弹簧

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-112 材料名称：正畸弹簧 规格型号：全规格（1个/袋） 技术参数：恒定拉力值、无粘膜刺激、保证矫正力强度
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：不锈钢方丝

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-113 材料名称：不锈钢方丝 规格型号：全规格（10个/袋） 技术参数：不锈钢材质
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：正畸保护蜡

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-114 材料名称：正畸保护蜡 规格型号：1个/盒 技术参数：食品级材质
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙正畸结扎丝

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-115 材料名称：牙正畸结扎丝 规格型号：全规格（1个/卷） 技术参数：软态不锈钢材质
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：橡皮链

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-116 材料名称：橡皮链 规格型号：全规格（1个/盒） 技术参数：改良型橡皮链，长桥，短桥，无桥可选
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科前方牵引装置

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-117 材料名称：牙科前方牵引装置 规格型号：全规格（1个/套） 技术参数：额部贴合性好、坚固耐用不易变形、高低可调、远近可调、颌兜可调
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：正畸颊面管（自锁）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-118 材料名称：正畸颊面管（自锁） 规格型号：全规格（10个/袋） 技术参数：不锈钢金属材质，其管状结构用于固定矫正弓丝末端并引导牙齿移动方向
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：正畸颊面管

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-119 材料名称：正畸颊面管 规格型号：全规格（10个/袋） 技术参数：不锈钢金属材质，其管状结构用于固定矫正弓丝末端并引导牙齿移动方向
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙用不锈钢丝

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-120 材料名称：牙用不锈钢丝 规格型号：全规格（1个/卷） 技术参数：不锈钢合金材质，耐腐蚀、抗氧化。主要用于口腔科作为矫正牙齿的正畸材料
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：正畸埋伏牙牵引装置

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-121 材料名称：正畸埋伏牙牵引装置 规格型号：/ 技术参数：1、舌侧扣：06Cr19Ni10 不锈钢材质。 2、舌侧扣表面光亮，无污渍、无锋棱、无锐边、无变形等缺陷。 3、舌侧扣表面粗糙度 Ra 值≤0.025um。 4、舌侧扣表面的维氏硬度在 250HV-330HV。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：喷砂粉

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-122 材料名称：喷砂粉 规格型号：全规格（300g/桶） 技术参数：与牙科喷砂洁治设备配套使用，用于去除牙菌斑（牙垢），本产品仅限口腔内使用，非无菌产品，不可重复使用，不可口服使用。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：抛光膏

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-123 材料名称：抛光膏 规格型号：全规格（10个/套） 技术参数：口腔内用于研磨抛光牙体组织或修复体，使其表面平滑均匀。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：氯亚明粉

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-124 材料名称：氯亚明粉 规格型号：10g 技术参数：用于创口洗涤、粘膜消毒、饮水消毒及医疗器械灭菌等。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科分离剂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-125 材料名称：牙科分离剂 规格型号：150ml 技术参数：主要成分为海藻酸盐的水溶液。 1、外观均匀或有少量沉淀物，呈胶状。 2、薄膜溶解性：应不溶于沸水及义齿基托树脂液剂。 3、粘度：应在 45 秒至 60 秒之间 4、脱膜效果：从石膏模型内分离出的型或1型义齿基托树脂的组织面和磨光面应没有石膏附着
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：自凝牙托水

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-126 材料名称：自凝牙托水 规格型号：500ml 技术参数：用于义齿修复，基托修理，脱落人造牙修整，高强度韧性好、颜色均匀稳定
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：热凝牙托水

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-127 材料名称：热凝牙托水 规格型号：500ml 技术参数：液剂由甲基丙烯酸甲酯(MMA)、2，6-二叔丁基4-甲基苯酚组成
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙弓夹板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-128 材料名称：牙弓夹板 规格型号：2根/包 技术参数：材质为不锈钢，具有一定的刚性。牙弓夹板由板和钩组成，板颌向形状与牙颈部一致，钩角度呈30度。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：碘仿纱布湿巾

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-129 材料名称：碘仿纱布湿巾 规格型号：5cm*6cm，100袋/包 技术参数：常规用于消毒伤口周围皮肤、清洁伤口。选取合适大小的敷料，无潜行死腔和腔洞形伤口可采取片状敷料覆盖；潜行死腔和腔洞形伤口可采用碘仿纱条或平条通过裁剪填塞(注意不要填塞过紧)；
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：合成树脂牙

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-130 材料名称：合成树脂牙 规格型号：全规格 技术参数：和义齿基托树脂有优良的粘结力，原料为高分子量聚甲基丙烯酸酯类树脂，色泽稳定、具备生物安全性，交联结构，坚硬耐磨
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：楔子

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-131 材料名称：楔子 规格型号：全规格，100个/小盒 技术参数：尖部钝化、尾部方形、多款专色
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：氯己定漱口水

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-132 材料名称：氯己定漱口水 规格型号：250mL/瓶 技术参数：本品为黄色的液体，有芳香气味。用于牙龈出血牙周脓肿、口腔黏膜溃疡等的辅助治疗
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙胶尖（填充根管）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-133 材料名称：牙胶尖（填充根管） 规格型号：软，100个/盒 技术参数：橡胶材料，充填已经预备好的牙根管中
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：脱敏剂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-134 材料名称：脱敏剂 规格型号：5ml/瓶 技术参数：无色透明液体，每1000mg格鲁玛脱敏剂含：361mg2-羟乙基甲内烯酸51mg 戊二醛，纯水。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：钨钢磨头

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-135 材料名称：钨钢磨头 规格型号：全规格 技术参数：用于钴铬合金，贵金属合金，镍铬合金，印合金，树脂的粗磨，还可以用于对石膏模的小切割。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：金钢砂磨头

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-136 材料名称：金钢砂磨头 规格型号：全规格 技术参数：锋利耐磨、耐用、电镀工艺、不易掉砂
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：砂片

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-137 材料名称：砂片 规格型号：全规格 技术参数：在磨料中加入结合剂，经压坯、干燥和焙烧制成
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：粘轮

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-138 材料名称：粘轮 规格型号：全规格 技术参数：材质：硅(矽)胶 粘度：特粘、高粘、中粘、低粘。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：抛光磨头

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-139 材料名称：抛光磨头 规格型号：全规格 技术参数：1.通用型，适合各类材料抛光使用 2.硅胶磨头打磨无需研磨膏即可直接给工件出亮度 3.转速稳定、平滑、可耐高温、出厂前已动态调整同心度
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科渗透树脂

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-140 材料名称：牙科渗透树脂 规格型号：全规格（1支/套） 技术参数：酸蚀剂：盐酸、焦化硅酸、表面活性物质 干燥剂：99%乙醇 渗透树脂：甲基丙烯酸甲酯树脂基质、引发剂、添加剂
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：机用根管锉 再治疗锉

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-141 材料名称：机用根管锉 再治疗锉 规格型号：全规格 （5支/板） 技术参数：镍钛材质，持久耐用，高温记忆回弹
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：光固化灯照射头

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-142 材料名称：光固化灯照射头 规格型号：全规格 技术参数：LED在设定波长的情况下发出蓝光，可以固化放在牙齿上的树脂材料。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：隔离防护面罩

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-143 材料名称：隔离防护面罩 规格型号：膜10张、架1个/套 技术参数：抗冲击，防雾，阻隔体液、飞沫、血液飞溅或泼溅
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙科手机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-144 材料名称：牙科手机 规格型号：低速直机 技术参数：机身医用不锈钢、可135℃耐高温高压消毒
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙周探针

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-145 材料名称：牙周探针 规格型号：全规格 技术参数：1.用于牙面、牙体、牙髓，及其周边组织的探查或治疗 2.头部材质为 12Gr18Ni9时，头部硬度为 360-460HV0.3；头部材质为32Cr13Mo时，经热处理硬度为 500-550HV0.3。 3.耐腐蚀性能应达到 YY/T0149 中规定的4.4b级的要求。 4.粗糙度Ra数值除柄花和头部拐角处外均不大于0.4μm。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：石膏调刀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-146 材料名称：石膏调刀 规格型号：全规格 技术参数：防滑厚实，耐酸防锈
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：粘固粉调刀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-147 材料名称：粘固粉调刀 规格型号：全规格 技术参数：1.医用不锈钢材质，无涂层，耐腐蚀，高硬度 2.无涂层处理，手柄有柄花，有效防止调拌过程中调刀滑脱
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：远中充填器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-148 材料名称：远中充填器 规格型号：全规格 技术参数：防滑厚实，耐酸防锈
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：去冠器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-149 材料名称：去冠器 规格型号：全规格 技术参数：无涂层，医用不锈钢材质
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：骨膜剥离器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-150 材料名称：骨膜剥离器 规格型号：全规格 技术参数：该产品由头部和柄部组成，柄的顶端为椭圆形或弧形的片状板，刃有锐性和钝性之分。不锈钢材质，可重复使用
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙龈分离器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-151 材料名称：牙龈分离器 规格型号：全规格 技术参数：防滑厚实，耐酸防锈
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙骨凿

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-152 材料名称：牙骨凿 规格型号：圆柄斜刃带刻度1# 技术参数：医用不锈钢材质，粗手柄，方便握持，工作端斜向刃口
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：末端切断钳

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-153 材料名称：末端切断钳 规格型号：正畸 标准长柄 技术参数：医用不锈钢材质、耐腐蚀、机械性能好、易清洁卫生、工作端硬度高
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：石膏剪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-154 材料名称：石膏剪 规格型号：16cm 20cm 技术参数：不锈钢材质，用于口腔科技工室剪石膏用
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：牙骨锤

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-155 材料名称：牙骨锤 规格型号：全规格 技术参数：不锈钢材质，可重复使用、适用于口腔科手术中敲击牙骨凿
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：齿科单双头探针

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-156 材料名称：齿科单双头探针 规格型号：/ 技术参数：1.连接式结构，有实心柄和空心柄二种规格，柄部有柄花雷丝，在使用时方便转动器且不滑脱 2.工作头有圆刻和扁刻2种不同规格，用于病人病牙龋洞的位置及其深浅探测
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：根管充填器（垂直加压器）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-157 材料名称：根管充填器（垂直加压器） 规格型号：/ 技术参数：小号一端为镍钛合金，另一端为不锈钢材质，防锈性能好
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：根管充填器（垂直加压器）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-158 材料名称：根管充填器（垂直加压器） 规格型号：/ 技术参数：小号一端为镍钛合金，另一端为不锈钢材质，防锈性能好
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：成型片夹

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-159 材料名称：成型片夹 规格型号：6.5cm 技术参数：1.环体为超弹镍钛合金，夹持力稳定可靠，持久柔和，回弹性好，不变形寿命长 2.环体前部具备专用放置钳夹持槽
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：上颌窦外提升器械

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-160 材料名称：上颌窦外提升器械 规格型号：6支/套 技术参数：外提升式 18#—21#套装
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：骨挤压器械

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-161 材料名称：骨挤压器械 规格型号：4支/套 技术参数：骨挤压， 一体式，圆头序号：1-161 材料名称：骨挤压器械 规格型号：4支/套 技术参数：骨挤压， 一体式，圆头弯杆型带定位套B 1#-5# 套装弯杆型带定位套B 1#-5# 套装
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：六角扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-162 材料名称：六角扳手 规格型号：机用，全规格 技术参数：种植体修复工具，用于拧紧或松动中央螺丝，愈合基台等配件，与登腾种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：修复扳手（螺丝刀）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-163 材料名称：修复扳手（螺丝刀） 规格型号：全规格 技术参数：种植体修复工具，用于拧紧或松动中央螺丝，愈合基台等配件，与登腾种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：扭力扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-164 材料名称：扭力扳手 规格型号：全规格 技术参数：种植体修复工具，用于拧紧或松动中央螺丝，愈合基台等配件，与登腾种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：骨粉碗

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-165 材料名称：骨粉碗 规格型号：全规格 技术参数：适用于种植手术，钛合金材质，耐高温，I型 1#
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：吸唾管

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-166 材料名称：吸唾管 规格型号：/ 技术参数：金属材质，强吸B型Φ5.0
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：离心机采血管

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-167 材料名称：离心机采血管 规格型号：10ml 技术参数：1、专用无菌采血管，富血小板血浆采集 2、洁净无热源，无需添加剂即可满足临床需求 3、独立包装，杜绝交叉污染，使用安全
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：六角扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-168 材料名称：六角扳手 规格型号：全规格 技术参数：种植体修复工具，用于拧紧或松动中央螺丝，愈合基台等配件，与诺贝尔种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：六角扳手配套扭力扳手使用

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-169 材料名称：六角扳手配套扭力扳手使用 规格型号：全规格 技术参数：种植体修复工具，用于拧紧或松动中央螺丝，愈合基台等配件，与诺贝尔种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：修复/棘轮扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-170 材料名称：修复/棘轮扳手 规格型号：全规格 技术参数：种植体修复工具，用于拧紧或松动中央螺丝，愈合基台等配件，与诺贝尔种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：扭力扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-171 材料名称：扭力扳手 规格型号：全规格 技术参数：种植体修复工具，用于拧紧或松动中央螺丝，愈合基台等配件，与诺贝尔种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：螺丝刀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-172 材料名称：螺丝刀 规格型号：刀短 技术参数：手动型，固定式 6# S，与士卓曼种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：螺丝刀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-173 材料名称：螺丝刀 规格型号：刀中 技术参数：用于拧紧或松动中央螺丝，愈合基台等配件，适配：以色列种植系统，及A B，雅定、mis、科特斯等与以色列通用的种植系统。 与士卓曼种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：螺丝刀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-174 材料名称：螺丝刀 规格型号：刀长 技术参数：手动型，固定式 6# L，与士卓曼种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：棘轮扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-175 材料名称：棘轮扳手 规格型号：全规格 技术参数：用于拧紧或松动中央螺丝，愈合基台等配件，适配：以色列种植系统，及A B，雅定、mis、科特斯等与以色列通用的种植系统。与士卓曼种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：扭力扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-176 材料名称：扭力扳手 规格型号：全规格 技术参数：I型 1#，与士卓曼种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-177 材料名称：扳手 规格型号：全规格 技术参数：可高温高压消毒。与奥齿泰种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：扳手螺丝刀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-178 材料名称：扳手螺丝刀 规格型号：全规格 技术参数：与植体取钉器(手用)配合使用，用于植体的紧固与松脱。与奥齿泰种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：手用螺丝刀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-179 材料名称：手用螺丝刀 规格型号：全规格 技术参数：与植体取钉器(手用)配合使用，用于植体的紧固与松脱。与奥齿泰种植体适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：碳纤维刮治器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-180 材料名称：碳纤维刮治器 规格型号：全规格（6支/套） 技术参数：4#-7#套装
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：2期手术器械包

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-181 材料名称：2期手术器械包 规格型号：18件/套 技术参数：Ⅳ型，含器械盒（18件套） 包含：手术刀柄1把、组织镊1把、组织剪2把、镀铬口镜头镜面反射2盒（12个/盒）、明尼苏达拉钩2个、口镜手柄2个、外科挖匙2个、骨膜分离器2个、牙周探针1个、持针器1把、吸唾器1个、颊拉钩1个
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：挖匙

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-182 材料名称：挖匙 规格型号：全规格 技术参数：材质为不锈钢、钴铬合金等金属材料；手柄材质：金属或硅胶、热塑性弹性体等防滑材料；通用刮治器刃宽约0.75mm-1.0mm，如有特定规格，以特定尺寸为准
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：扭力扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-183 材料名称：扭力扳手 规格型号：全规格 技术参数：种植体修复工具，用于拧紧或松动中央螺丝，愈合基台等配件，与盈维达种植体（原名卡瓦盛邦）适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：修复扳手

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		序号：1-184 材料名称：修复扳手 规格型号：全规格 技术参数：种植体修复工具，用于拧紧或松动中央螺丝，愈合基台等配件，与盈维达种植体（原名卡瓦盛邦）适配
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：调拌刀

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-185 材料名称：调拌刀 规格型号：全规格 技术参数：适用于大部分的石膏调拌碗，塑料材质，有一定弹性，不会刮伤壁碗，且容易清洁手握方便，双头可调拌。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：卡局式注射器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-186 材料名称：卡局式注射器 规格型号：全规格 技术参数：可复性使用器械，高温高压灭菌。推进器的针头接口配有公、英制二种螺纹，可方便选用，推进器在工作时，只要推动拉手就能起到注射作用，碧兰麻、必兰、斯康杜尼等麻醉用药通用
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：水门汀充填器(粘固粉充填器)

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-187 材料名称：水门汀充填器(粘固粉充填器) 规格型号：全规格 技术参数：耐腐蚀性强、耐热性高
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：树脂修正器(雕刻刀)

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-188 材料名称：树脂修正器(雕刻刀) 规格型号：全规格 技术参数：无涂层，医用不锈钢材质
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：髓针柄

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		序号：1-189 材料名称：髓针柄 规格型号：全规格 技术参数：防滑厚实，耐酸防锈
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在市场监督管理部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构，如律师事务所、会计师事务所，要提供有效的执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人，不具备政府采购法第二十二条规定的投标人应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权，可以以分公司的名义参加政府采购活动，但其民事责任由总公司承担。

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、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。

五、按照招标文件要求，投标人应当提交的其他资格、资信证明文件。

第五章 评标

一.评标要求

1.评标方法

详见须知前附表

2.评标原则

2.1评标活动遵循客观、公正、审慎的原则，以招标文件和投标文件为评标的基本依据，并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责，并按招标文件规定的办法进行评审。

2.3合格投标人不足三家的，不得评标。

3.评标委员会

由采购人代表和评审专家两部分共7人组成，其中由评审专家库产生的评审专家5人，由采购人派出的采购人代表2人。

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参加采购活动前3年内,与投标人存在劳动关系,或者担任投标人的董事、监事,或者是投标人的控股股东或实际控制人；

（2）与投标人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；

（3）与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

（1）审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

（2）要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；

（3）对投标文件进行比较和评价；

（4）确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

（5）向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为；

（6）法律法规规定的其他职责。

4.澄清

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

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

4.1评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

4.2评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

5.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

（1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，包括但不限于不同投标人上传的投标文件项目内部识别码一致的情形；

（2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（4）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

(5) 不同投标人的投标文件相互混装;

(6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或个人的账户转出;

6.有下列情形之一的,属于恶意串通投标,其投标无效,并追究法律责任:

(1) 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件;

(2) 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件;

(3) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容;

(4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动;

(5) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交;

(6) 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交;

(7) 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间,为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

7.投标无效的情形

投标人存在下列情况之一的,投标无效:

(1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的;

(2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的;

(3) 不具备招标文件中规定的资格要求的;

(4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的;

(5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的;

(6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

8.废标的情形

出现下列情形之一的,应予以废标。

(1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家;或参与竞争的核心产品品牌不足3个的;

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;

(3) 投标人的报价均超过了采购预算的;

(4) 因重大变故,采购任务取消的;

9.定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准,对投标文件进行评审。评标结束后,评标委员会根据采购人委托直接确定中标人或者由采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

二.落实政府采购政策

1.节约能源、保护环境

采购的产品属于品目清单范围的,将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书,对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购,具体按照本招标文件相关要求执行。

2.促进中小企业发展

2.1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。

2.2《政府采购促进中小企业发展管理办法》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。

2.3在政府采购活动中,投标人提供的货物、工程或者服务符合下列情形的,享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策:

- (1) 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；
- (2) 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；
- (3) 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，投标人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《政府采购促进中小企业发展管理办法》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。

2.4依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：

采购包1：

序号	评审内容	适用情形	扣除比例	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体或联合体各方均为小微企业	20.00%	<p>1、对小、微企业报价给予相应比例的扣除。</p> <p>2、监狱企业视同小型、微型企业，评审中价格扣除按照小、微企业的扣除比例执行。</p> <p>3、残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或服务，或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），视同小型、微型企业，按小微企业的扣除比例执行。</p>	技术偏离表 投标人基本情况表 投标人（供应商）应提交的相关证明 法定代表人授权委托书 项目组成人员一览表 中小企业声明函 监狱企业证明文件 目录 封面 具有独立承担民事责任的能力证明文件 投标人承诺函 主要商务要求承诺书 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 缴纳投标保证金证明材料 其他材料 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 残疾人福利性单位声明函 联合体协议 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 投标人业绩情况表

2.5在政府采购活动中，提供货物、工程或者服务符合享受中小企业扶持政策的，投标人应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应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；属于残

疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。投标人应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供（格式附后，不可修改），未按规定提供的，不得享受相关中小企业扶持政策。

投标人应当对提供材料的真实性负责，若有虚假，将追究其法律责任。

三.评标程序

1.符合性审查

1.1依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否满足招标文件的实质性要求。

1.2符合性审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过。投标人未通过符合性审查的，投标无效。

符合性审查表

采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述
1	投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。（审查汇款凭证）
2	投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
3	投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
4	主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺”，且进行盖章。
5	技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
6	其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

2.投标报价审查

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3.政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

4.相同品牌审查

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，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参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

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。

多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按上述规定处理。

5.详细评审

采购包1：

采购包1：

评审内容		评审标准			
分值构成		技术部分55.00分 商务部分15.00分 报价得分30.00分			
评审因素 分类	评审内容	具体标准和要求	分值	客观/主观	关联投标（响应）文 件格式文件

	技术参数	<p>审查投标文件对招标文件技术参数的响应程度：优于或完全满足招标文件技术参数要求得25分；每有一条核心参数（标“▲”项）不满足招标文件要求或负偏离的扣1分，每有一条一般技术参数不满足或负偏离招标文件要求的扣0.5分，扣完为止。标“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。投标人所投产品需提供对应生产厂家的授权书，部分产品要求提供对应参数的检测报告或相关参数证明材料、生产厂家能力证书等佐证材料，以上材料不提供视为不满足，扣0.5分。注：1. 负偏离参数需在技术偏离表中以不同字体或颜色（格式自拟）注明 2. 技术偏离表中备注处填写佐证文件所对应页码及名称（如：检测报告，P1页-P6页），因未按要求填写引起得一切后果由投标单位承担。</p>	25.0000	客观	<p>封面</p> <p>目录</p> <p>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</p> <p>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</p> <p>其他材料</p> <p>技术偏离表</p> <p>项目组成人员一览表</p> <p>联合体协议</p> <p>中小企业声明函</p> <p>投标人承诺函</p> <p>缴纳投标保证金证明材料</p> <p>投标人（供应商）应提交的相关证明</p> <p>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</p> <p>具有独立承担民事责任的能力证明文件</p> <p>主要商务要求承诺书</p> <p>参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明</p> <p>投标人业绩情况表</p> <p>投标人基本情况表</p> <p>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺</p> <p>法定代表人授权委托书</p> <p>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</p>

供货方案	<p>投标人应结合本项目实际情况及特点，提供针对本项目的供货方案，方案包括但不限于：①供货人员配备方案、②仓储、③货品准备、④包装、⑤运力保障及运输、⑥货品验收与交付，完全具备以上内容，得3分，每少一项内容扣0.5分。在此基础上，比较各投标人的供货方案内容，进行打分：（1）投标人供货方案细致、周密，可行性强，能够保证货品顺利交付，得3分；（2）投标人供货方案能保证项目顺利实施，细节略有欠缺，得2分；（3）投标人供货方案简单，无法保证服务效果，得1分。（4）未提供，得0分。</p>	6.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
------	--	--------	----	--

进度计划	<p>投标人根据本项目需要，制定满足采购人使用需求的进度计划，应包括但不限于：①进度计划实施方案、②进度计划保障措施、③供货期承诺、④进度计划表（或横道图），完全具备以上内容得2分，每少一项内容扣0.5分。在此基础上，比较各投标人的进度计划安排，进行打分：（1）投标人供货进度严谨周密，能够保证货物及时送达，得3分；（2）投标人供货方案基本完整，细节略有欠缺，能满足货物送达要求，得2分；（3）投标人供货进度计划简单，细节欠缺，无法保证供货进度，得1分。（4）未提供，得0分。</p>	5.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
------	--	--------	----	---

技术评审	质量保证措施	<p>根据投标人提供的产品质量控制措施，包括但不限于投标产品产品优势、风险识别、质量管理方案等情况进行评审：（1）有明确的质量管理体系和风险识别及应对方案，逻辑清晰，细节全面，质量管理措施清晰合理、切合实际的，得8分；（2）有比较明确的质量管理体系和风险识别及应对方案、质量管理条理能覆盖项目执行过程中的重要节点，可细化，得6分；（3）质量管理体系不完善，风险识别及应对方案基本完整、质量管理措施仅具备关键环节，得4分；（4）质量管理体系缺失，风险识别及应对方案欠缺内容、质量管理措施一般，细节缺失较多，得2分；（5）无质量管理体系，风险识别及应对方案很少、质量管理条理不够清晰的，得1分；（6）未提供，得0分。</p>	8.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

应急预案	投标人应根据本项目特点及自身情况拟定应急措施及处理方案，保证产品正常供应与使用，应急预案包括但不限于以下方面：①供货方案、②质保方案、③退换方案、④其他项目进行过程中可能出现的突发情况，完全具备以上内容，得2分，每少一项内容扣0.5分。在此基础上，比较各投标人的方案内容，进行打分：（1）投标人应急预案针对性强且周到详尽，充分评估项目执行中各个环节的风险，能确保货品配送的准时性与准确性，得3分；（2）投标人应急预案基本完整，部分细节略有欠缺，能保证项目顺利实施，得2分；（3）投标人应急预案简单，细节缺失，对项目整体把握较差，无法确保项目顺利实施，得1分。（4）未提供，得0分。	5.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
------	--	--------	----	--

备品备件	根据投标人提供的备品备件方案进行评审：（1）备件覆盖范围、数量合理性、质量保障、供货保障能力提供完整、详细的产介绍的，得3分；（2）提供基本完整、一般详细的介绍的，得2分；（3）提供少部分方案，得1分；（4）未提供，得0分。	3.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
------	--	--------	----	--

	退换承诺	对产品需作出以下承诺：①产品包装破损退换承诺、②产品过期或近有效期退换承诺、③有效期内质量发生变化退换承诺，每提供一项书面承诺得1分，最多得3分。未提供，得0分。	3.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺书 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

	业绩	投标人近三年（2022年8月-提交首次响应文件截止时间前）承揽过的类似项目，有一个得2分，最多得10分。注：1、类似项目：包含与本项目采购内容相关的项目；2. 响应文件中需提供中标通知书或合同扫描件；3.时间以合同签订日期为准（无合同扫描件则以中标通知书下达日期为准），不具备有效日期不得分。	10.0000	客观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
--	----	--	---------	----	--

<p>同方以甲</p>	<p>售后服务方案</p>	<p>各投标人提供的售后服务方案，应包括但不限于：①售后服务管理体系②售后内容及服务期限、③售后服务团队、④售后服务响应时间等内容，完全具备以上内容，得2分，每少一项内容扣0.5分。在此基础上，根据各投标人的具体售后服务方案，进行打分：（1）投标人售后服务方案完整，措施清晰可行、团队分工细致明确，能保证良好的货品使用体验，得3分；（2）投标人售后服务措施基本齐全，有基本的售后服务团队成员，细节可完善，得2分；（3）投标人售后服务方案简单，细节缺失严重，不能保证良好的售后服务效果，得1分。（4）未提供，得0分。</p>	<p>5.0000</p>	<p>主观</p>	<p>封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函</p>

价格分	价格分	F1指价格项评审因素得分=（评标基准价/投标报价）×100×价格项评审因素所占的权重（注：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。）最低报价不是中标的唯一依据。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。	30.0000	客观	开标一览表 分项报价表
-----	-----	--	---------	----	----------------

价格扣除

序号	价格扣除评审内容	适用情形	扣除比例 (C1)	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
----	----------	------	--------------	---------	----------------

1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体或联合体各方均为小微企业	20.00%	<p>1、对小、微企业报价给予相应比例的扣除。</p> <p>2、监狱企业视同小型、微型企业，评审中价格扣除按照小、微企业的扣除比例执行。</p> <p>3、残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或服务，或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），视同小型、微型企业，按小微企业的扣除比例执行。</p>	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
---	-----------------------	------------------	--------	--	--

6.汇总、排序

最低评标价法：评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

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

7.确定中标人

采购人或者评标委员会按照中标候选人名单顺序确定中标人。中标候选人并列的，按采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标（成交）人。规定的方式确定中标人。招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

第六章 合同与验收

一.合同

1.合同要求

1.1采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起30日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标（磋商、谈判）文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、供应商不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2政府采购合同应当包括采购人与中标（成交）供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3采购人与中标（成交）供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/>）公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将合同副本向同级财政部门 and 有关部门备案。

2. 合同内容及格式

政府采购合同

(货物类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及 _____ 项目(填写项目名称) _____ (填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书、投标(响应)文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

一、甲方向乙方采购的货物基本情况

(一)根据招标(磋商、谈判)文件或询价通知书及中标(成交)结果公告,甲方所采购的货物、服务(如有)基本情况如下: _____。

(二)货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容,见合同附件-货物清单。

二、乙方交付货物的时间及地点

(一)交付时间: _____

(二)交付地点: _____ (填写详细地址)

(三)交付货物的名称及数量: _____

(四)乙方交付货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方接收货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

注:货物为多批次交付的,应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。

三、乙方交付货物的质量

(一)乙方交付的货物应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物的质量要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的货物质量证明文件。

四、乙方交付货物的包装及标识

(一)乙方交付货物的包装和标识应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物包装及标识的要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证;4.符合绿色环保、运输及安全性等要求。

(二)货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

(一)运输方式及运输线路: _____。

(二)运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

(一)乙方将货物送达至甲方指定的地点,应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后 _____ 日

内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

（二）在甲方收到货物_____日内，如发现质量问题，甲方应在_____日内向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在_____日内负责解决处理。

（三）乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为_____元（小写）_____（大写）

八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：_____

（二）付款条件：_____

（三）乙方账户信息

乙方名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

九、货物质量保证及售后服务

招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十二、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在_____天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十四、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十六、双方约定的其他条款

_____。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(服务类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

甲乙双方根据《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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目(填写项目名称)_____ (填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招标(磋商、谈判)文件、投标(响应)文件等文件的相关内容,经平等自愿协商一致,就如下合同条款达成一致意见。

一、乙方向甲方提供的服务内容

(一)根据招标(磋商、谈判)文件及中标(成交)结果公告,乙方向甲方提供的服务、货物(如有)内容如下:_____

_____。

(二)服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容,见合同附件—服务清单。

二、乙方服务成果的交付时间、地点

(一)服务期限:_____

(二)服务成果的交付时间和交付要求(如有):_____

(三)服务地点:_____ (填写详细地址)

(四)乙方代表及联系电话:_____ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方代表及联系电话:_____ (填写姓名和联系电话)

注:服务成果分阶段交付的,应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

三、乙方提供服务成果的质量

(一)乙方提供的服务应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件对服务的质量要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的服务质量证明文件。

四、乙方服务成果的交付方式及载体

乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求,并符合甲方招标(磋商、谈判)文件的要求、乙方在投标(响应)文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。

五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督,当乙方服务质量、服务内容不符合约定时,甲方有权要求乙方及时整改,对乙方拒不改正或整改不到位的,甲方有权随时解除合同,并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。

六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的服务的前提下,本合同总金额为_____元(小写)_____ (大写)。

七、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二) 付款条件: _____

(三) 乙方账户信息

乙方名称: _____

开户银行: _____

银行账号: _____

八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分, 均不存在侵犯第三方知识产权的情形, 其服务成果的所有权由甲方享有。否则, 乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

九、违约条款

(一) 甲方没有正当理由逾期支付合同款项的, 每延期一日, 甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日, 乙方有权解除合同, 并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿乙方损失的, 乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期提供服务成果的, 每延期一日, 乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日, 甲方有权解除合同, 拒付延期部分的相应服务款项, 并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求, 或其服务成果存在侵权行为的, 甲方有权解除合同, 并要求乙方支付合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中, 如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为, 除承担相应的行政责任外, 甲方有权解除合同, 并要求乙方承担合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的, 应及时通知另一方, 双方互不承担责任, 并在_____天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题, 由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成, 可以采用下列方式解决:

(一) 提交_____仲裁委员会仲裁。

(二) 向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式_____份, 采购单位、中标(成交) 供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分, 与本合同具有同等法律效力:

- 1、服务清单(双方应盖章确认)
- 2、乙方出具的报价单(函)
- 3、中标(成交) 结果公告及中标(成交) 通知书
- 4、甲方招标(磋商、谈判) 文件
- 5、乙方投标(响应) 文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。
十五、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目(填写项目名称)_____填写政府采购项目编号)的成交结果、磋商(谈判)文件、响应文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

一、工程项目的的基本情况

(一)根据磋商(谈判)文件及成交结果公告,乙方向甲方提供的工程项目及设施设备(如有)、服务(如有)基本情况如下:_____。

(二)工程项目的名称、建设地点、工程技术规范及要求、工程量等具体内容,乙方提供的材料及设备名称、规格型号、品牌、单价、产地以及与工程、材料、设施设备相关的服务等详细内容,见合同附件一工程清单

二、工程建设计划及相应的工期要求

_____。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

三、工程质量要求

(一)乙方建设工程应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对工程的质量要求;2.符合甲方磋商(谈判)文件对工程的质量要求;3.符合乙方在响应文件中或磋商、谈判过程中对工程质量作出的书面承诺、声明或保证。上述工程质量要求作为甲方对乙方工程质量的验收依据

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、磋商(谈判)文件的相关要求、响应文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的工程质量满足要求的证明文件。

四、对工程验收的约定

(一)甲乙双方对工程建设过程中的各阶段验收、总验收及乙方提供的材料设备验收的条件和时间约定如下:

_____。

注:根据项目具体情况填写。

(二)如乙方未通过甲方组织的各阶段验收,甲方有权要求乙方在限定期限内整改,如整改不合格,甲方有权追究乙方违约责任,解除合同并要求乙方赔偿经济损失。

五、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的工程、材料、设施设备、服务的前提下,本合同总金额为_____元(小写)_____ (大写)。

六、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二)付款条件:_____

(三)乙方账户信息

乙方名称:_____

开户银行：_____

银行账号：_____

七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部工程费用。

八、质量保证及售后服务

磋商（谈判）文件对工程质量保证期、材料设施设备质保期和售后、服务质量作出明确要求的，适用磋商（谈判）文件对工程质量保证期及材料设施设备质保期和售后、服务质量的规定，如乙方在响应文件及磋商（谈判）过程中对工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务质量作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

九、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付工程的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应工程款，并要求乙方赔偿甲方经济损失。

（四）乙方交付的工程及设施设备、服务质量不符合质量规定或乙方未履行相应的工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务义务的，甲方有权拒付相应的工程款，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金。违约金不足以赔偿损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在_____天内提供有关不可抗力相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式_____解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

- 1.工程清单（双方应盖章确认）
- 2.乙方出具的报价单（函）
- 3.成交结果公告及成交通知书
- 4.甲方磋商（谈判）文件

5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

二.验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组，按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时，应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书（参考格式附后），列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

政府采购货物履约验收书

（参考格式）

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4.投标（响应）文件</p> <p>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	<p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p>
验收人员名单及组成	<p>1. 采购人代表：</p> <p>2. 采购代理机构代表：</p> <p>3. 第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4. 其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：</p> <p>结论：<input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p>年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购服务履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书 3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书 4.投标（响应）文件 5.供应商的承诺、声明或保证（如有） 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的服务内容、服务要求、服务质量、人员配置、服务成果、服务成果的交付等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	1. 采购人代表： 2. 采购代理机构代表： 3. 第三方专业机构代表及专家： 4. 其他供应商代表：
验收评价及结论	评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购工程履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.成交公告及成交通知书 3.磋商、谈判文件 4.响应文件 5.供应商的承诺及保证（如有） 6.国家关于工程建设的相关法律法规及规范性文件 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的工程内容、工程质量、工程进度、工程各阶段验收、安全管理、材料及设施设备等进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	1. 采购人代表： 2. 采购代理机构代表： 3. 第三方专业机构代表及专家： 4. 其他供应商代表：
验收评价及结论	评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

第七章 响应文件格式与要求

采购包1:

通用分册:

详见附件: 封面

详见附件: 目录

详见附件: 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

详见附件: 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

详见附件: 其他材料

详见附件: 技术偏离表

详见附件: 项目组成人员一览表

详见附件: 联合体协议

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 投标人承诺函

详见附件: 缴纳投标保证金证明材料

详见附件: 投标人(供应商)应提交的相关证明

详见附件: 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

详见附件: 具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件: 主要商务要求承诺书

详见附件: 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

详见附件: 投标人业绩情况表

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

详见附件: 法定代表人授权委托书

详见附件: 监狱企业证明文件

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

报价分册:

详见附件: 开标一览表

详见附件: 分项报价表