

（三）报价明细表

项目名称：清镇市妇幼保健院 2025 年度医用耗材采购项目（二次）

项目序列号：P52018120250001W0

品目名称：清镇市妇幼保健院 2025 年度医用耗材采购项目品目三

品目编号：P52018120250001W0001

行号	物品名称	生产厂家	规格	单价（元）	计划采购数量	合价（元）	下浮率
1	一次性使用吸痰器	江苏华东	20ml	1.2	1200	1440	15%
2	非吸收性外科缝线	扬州金环	0#	2.6	100	260	
3	一次性使用麻醉导管及接头	浙江润强	1.0mm	6	200	1200	
4	一次性使用负压引流袋	河南驼人	2000ml	11	3400	37400	
5	一次性使用吸痰器	扬州信达	10F	0.9	7000	6300	
6	一次性使用无菌导尿管	广州维力	各型号	4.5	120	540	
7	★一次性使用无菌气管插管	广州维力	各型号 不带套囊	6.9	220	1518	
8	★一次性使用子宫颈扩张球囊导管	珠海凯迪莱	CDL-003-18F	331	60	19860	
9	★一次性使用高频电刀笔	江苏华飞	HFDDB-SK-70D	28	400	11200	
10	★一次性使用子宫填塞球囊导管	珠海凯迪莱	CDL-007-24F	690	80	55200	
11	★一次性使用无菌气管插管	广州维力	各型号 带套囊/不带套囊（PVC球囊）	7	40	280	
12	★一次性使用无菌气管插管	广州维力	加强型6.5# 带套囊	100	600	60000	
13	★一次性使用无菌气管插管	广州维力	加强型7.0# 带套囊	100	100	10000	
14	★可吸收性外科缝线	强生（上海）医疗	1# 圆针带倒刺（CT40mm 1/2c, 45cm）材质：Polyglactin910,	485	40	19400	

			线上含抗菌物质三氯生，结构：多股编织				
15	一次性使用无菌菌状头导尿管	广州维力	20Fr	6.8	40	272	
16	★一次性血氧探头	深圳市普凌姆科技有限公司	无	29	600	17400	
17	★宫腔用交联透明质酸钠凝胶	常州百瑞吉	2.5ml	386	1400	540400	
18	一次性使用无菌子宫造影通水管	广州维力	12FR	3.3	500	1650	
19	一次性使用吸痰器	山东大正	I型FR12	5.6	600	3360	
20	一次性使用子宫造影管	广州维力	12#	3.3	600	1980	
21	一次性使用体外吸引连接管	河南驼人	I型 1.7m	6	200	1200	
22	可吸收性外科缝线	上海金环	6-0 75cm PGA缝线（圆针）	7.5	300	2250	
23	一次性使用鼻氧管	余姚市吉康	JK. BYG. C（婴儿）	2	1600	3200	
24	一次性使用无球囊导尿管	扬州市吉康	14Fr	0.8	1000	800	
25	一次性使用连接管（三通阀）	江西洪达	LJG-S	2.3	1600	3680	
26	★可吸收性缝线	强生（上海）医疗	1#（CT40mm 1/2c圆针90cm）材质：Polyglactin910，线上含抗菌物质三氯生，结构：多股编织	54	4000	216000	
27	一次性使用鼻氧管	江苏江扬	双鼻架 1.2米	0.7	4000	2800	
28	★可吸收性缝线	强生（上海）医疗	2-0 VCP345H（CT-1 36mm1/2c圆针90cm）材质：Polyglactin910，线上含抗菌物质三氯生，结构：多股编织	46	1800	82800	
29	微量泵延长管（一次性使用连接管）	浙江玉升	普通型YV-1A（2.0）	0.7	13000	9100	

30	一次性使用 静脉输液针 (头皮针)	江西洪达	各型号	0.14	20000	2800
31	可吸收性外 科缝线(羊 肠线)	山东博达	3-0 90cm(羊肠线)	13	300	3900
32	一次性使用 引流管	扬州华 越	22FR	10	80	800
33	一次性使用 引流袋	扬州达 美	1000ml	0.75	1000	750
34	一次性使用 肠道冲洗袋 (排便清洗 器)	江苏江扬	1000ml	2.2	600	1320
35	一次性使用 无菌注射器	稳健平 安	中头式5ml; 配针 : 0.7mm*31mm	0.3	250000	75000
36	一次性使用 无菌注射器	稳健平 安	中头式2.5ml; 配 针: 0.5mm*19.7mm	0.5	15000	7500
37	一次性使用 袋式输液器 带针	稳健平 安	B1 250ml 配针: 0.55mm	1.28	70000	89600
38	一次性使用 无菌注射器	稳健平 安	中头式1ml; 配针 : 0.45mm*15.5mm	0.3	36000	10800
39	一次性使用 配药注射器	稳健平 安	50mlA型斜口针; 配针: 1.6mm*32mm	1.4	30000	42000
40	一次性使用 吸引连接导 管	江苏江杨	平纹 有吸头	2.5	3600	9000
41	一次性使用 连接管	浙江苏嘉	VL-2.6	2.3	1600	3680
42	★合成可吸 收性外科缝 线	强生(上 海)医疗	3-0 J452H(FS-1 24mm 3/8c角针 70cm) 材质: Polyglactin910, 线上含抗菌物质三 氯生, 结构: 多股 编织	47	3000	141000
43	★合成可吸 收性外科缝 线	强生(上 海)医疗	1# W3709(XLHD 70mm1/2c, 90cm) 材质: Polyglactin910, 线上含抗菌物质三 氯生, 结构: 多股 编织	93	50	4650
44	一次性使用 输液器 带 针(双头)	江西洪 达	B1-5T 0.7mm	1.2	7000	8400
45	可吸收性外 科缝线	南通华尔 康	2-0(10*24, 圆针 1/2 37mm, 线长 90cm)	19	1000	19000
46	可吸收性外	南通华尔	3-0(角针	19	800	15200

	科缝线	康	3/8, 7*19, 24mm, PGA紫色多股, 线长75cm)			
47	可吸收性外科缝线	南通华尔康	4-0/2-0(角7*19, 圆10*28, PGA紫色多股, 线长45cm, 90cm)	25	1500	37500
48	★可吸收性缝线	强生(上海)医疗	4-0 VCP310H(SH-1 22mm1/2圆针, 70cm) 材质: Polyglactin910, 线上含抗菌物质三氯生, 结构: 多股编织	62	300	18600
49	一次性使用医用透明贴膜	山东威高	II型 60*70	0.8	26000	20800
50	元宫型含铜宫内节育器	烟台计生药械有限公司	大号	35	100	3500
51	元宫型含铜宫内节育器	烟台计生药械有限公司	中号	35	300	10500
52	负压引流器	江苏江扬	1000ml	3.5	100	350
53	一次性使用鼻氧管	扬州桂龙	A型 单塞(3米)	1.2	8000	9600
54	医用真丝非吸收缝线	扬州金环	各型号	2.4	300	720
55	元宫型含铜宫内节育器	烟台计生药械有限公司	小号	35	100	3500
56	★一次性使用麻醉用针	镇江高冠	0.7*90	3.8	1000	3800
57	一次性使用硅橡胶引流管	江苏华泰	Fr16	7.2	500	3600
58	★一次性使用吸痰管	斯莱达医疗(惠州)	EM31-206A(6F)	1.7	6000	10200
59	★一次性使用吸痰管	斯莱达医疗(惠州)	EM31-206A(8F)	1.7	15000	25500
60	一次性使用硅橡胶胃管	江苏江扬	各型号	2.4	4000	9600
61	一次性使用无菌注射器带针	稳健平安	20ml/1.2*31TWLB	0.6	70000	42000
62	一次性使用无菌注射器带针	稳健平安	10ml/0.9*31TWLB	0.5	80000	40000
63	宫内节育器	烟台计生	含吲哚美辛 各型	145	500	72500

		药械有限公司	号				
64	★Y型含铜宫内节育器	沈阳丽人	32mm HCu280	55	500	27500	
65	无菌敷贴	泰州精卫	9cm*15cm	1.5	100	150	
66	★可吸收医用膜	上海典范	DH-KYM-D-50*80*D3	550	200	110000	
67	一次性使用连接管	浙江苏嘉	TL I-1.4*120	9	400	3600	
68	加强型硬膜外麻醉导管及接头	浙江润强	MT-BC-1.0	130	4000	520000	
69	一次性使用阴道电极	麦澜德	MLD V2	248	2000	496000	
70	一次性使用阴道电极	麦澜德	MLD V1	48	4000	192000	
71	一次性使用气流雾化器	云网智疗（江苏）	成人	7	800	5600	
72	一次性使用气流雾化器	云网智疗（江苏）	儿童	7	15000	105000	
73	微量泵延长管（一次性使用连接管）	浙江玉升	普通型YV-1A（3.0）	1	6000	6000	
报价合计：下浮15% 下浮后总价大写为：贰佰捌拾贰万陆仟贰佰伍拾捌元伍角整 小写：2826258.50元							

根据采购项目的实际要求供应商提供《报价明细表》（格式可自拟），明细表中的总报价应与开标一览表和投标报价函一致。若参考上述表格，供应商根据采购文件约定的报价方式选择对应的报价列填写投标报价。

供应商名称（盖章）：山东光点医疗器械有限公司

投标日期：2025年04月17日

