

## 最终磋商报价单

项目名称：兰州市第一人民医院眼科可吸收固定系统耗材采购项目（第三次）  
磋商时间：2023年07月12日09时30分

项目编号：RXD2023-LZ-006  
磋商地点：兰州市第一人民医院采购办会议室



序号	商品名称（通俗名称）	名称(医疗器械注册证名称)	规格	型号	单位	最终投标报价 (元)
1	可吸收固定系统	可吸收固定系统	1.5 眶底板，快速可吸收，中，厚 0.5mm，无菌包装	851.541.01S	个	17110.8
2	可吸收固定系统	可吸收固定系统	2.0 网板，快速可吸收，48 x 48 mm，厚 1.2mm，无菌包装	852.520.01S	个	20437.9
3	可吸收固定系统	可吸收固定系统	2.0 接骨板，直，快速可吸收，4 孔，厚 1.2mm，无菌包装	852.004.01S	个	3024.28
4	可吸收固定系统	可吸收固定系统	2.0 适型板，快速可吸收，8 孔，厚 1.2mm，无菌包装	852.008.01S	个	4635.4
5	可吸收固定系统	可吸收固定系统	皮质骨螺钉 直径 2.0mm，快速可吸收，长 6mm，二枚一包，无菌包装 F 皮质骨螺钉 直径 2.0mm，快速可吸收，长 8mm，二枚一包，无菌包装	806.006.02S 806.008.02S	包	3112.48
6	颅颌面外科内固定系统	颅颌面外科内固定系统	眶板，弯，12孔	04.503.373	个	3169.32
7	颅颌面外科内固定系统	颅颌面外科内固定系统	适形板，8孔	04.503.375	个	1772.82
8	颅颌面外科内固定系统	颅颌面外科内固定系统	适形板，6孔	04.503.374	个	1558.2
9	颅颌面外科内固定系统	颅颌面外科内固定系统	螺钉，φ1.5mm，自攻，长5mm 螺钉，φ1.5mm，自攻，长6mm	04.503.205.01C 04.503.206.01C	个	790
10	颅颌面接骨板	颅颌面接骨板	预成形眶底网板，小，左 预成形眶底网板，大，左	04.503.801 04.503.802	个	7683.2
11	颅颌面接骨板	颅颌面接骨板	预成形眶底网板，小，右 预成形眶底网板，大，右	04.503.811 04.503.812	个	7683.2
12	面部重建植入物	面部重建植入物	SynPOR/钛眶底板，多孔/光滑表面，半径 44.6 mm，厚 1.5 mm，灭菌包装 SynPOR/钛眶底板，多孔/光滑表面，半径 43.6 mm，带固定孔	08.520.230S 08.520.231S	个	3880.8

## 最终磋商报价单

项目名称: 兰州市第一人民医院眼科可吸收固定系统耗材采购项目(第三次)  
磋商时间: 2023年07月12日09时30分

项目编号: RXD2023-LZ-006

磋商地点: 兰州市第一人民医院采购办会议室



包号: 第一包

序号	商品名称(通俗名称)	名称(医疗器械注册证名称)	规格	型号	单位	最终投标报价(元)
13	面部重建植入物	面部重建植入物	SynPOR/钛眶底板, 多孔/光滑表面, 半径 44.6 mm, 厚 0.8 mm, 灭菌包装 SynPOR/钛眶底板, 多孔/光滑表面, 半径 43.6 mm, 带固定	08.520.220S 08.520.221S	个	34726
14	面部重建植入物	面部重建植入物	SynPOR 眶底板, 多孔/光滑表面, 35 x 35 mm, 厚 0.8 mm, 灭菌包装 SynPOR 眶底板, 多孔/光滑表面, 30 x 30 mm, 厚 0.8 mm,	08.510.642S 08.510.641S	个	27930
15	面部重建植入物	面部重建植入物	SynPOR网, 多孔/光滑表面, 50 x 50 mm, 厚 0.8 mm, 灭菌包装 SynPOR网, 50 x 50 mm, 厚 1.5 mm, 灭菌包装 SynPOR 眶底板, 30 x 30 mm,	08.510.220S 08.510.130S 08.510.544S	个	13688.64

供应商:

甘肃永瑞康医疗科技有限公司

法定代表人或法定代表授权委托人

马慧慧

(签字)

# 最终磋商报价单



项目名称：兰州市第一人民医院眼科可吸收固定系统耗材采购项目（第三次）  
磋商时间：2023年07月12日09时30分

项目编号：RXD2023-LZ-006  
包号：第二包  
磋商地点：兰州市第一人民医院采购办会议室

序号	商品名称（通俗名称）	名称（医疗器械注册证名称）	规格	型号	单位	最终投标报价 (元)
1	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度0.4-2.5*4孔	SLS01	块	3960
2	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度0.4-2.5*4-6孔	ULS01	枚	2560
3	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度0.4-2.5*7-9孔	ULS01	块	3600
4	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度0.4-2.5mm* 5-6孔	TNLS01	块	3119.5
5	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度0.6mm-2.5*4-6孔	XNLS01	块	4170
6	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度0.4-2.5mm*3-4孔	LNLS01	枚	2816
7	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度0.4-2.5mm*5-6孔	LNLS01	块	2816
8	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度0.4-2.5mm*4-6孔	YNLS03	块	2816
9	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度0.4-0.8*10-12孔	SLS02	块	9540
10	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	Φ1.5*4-18mm	NLSST01	块	905
11	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度2.0mm*20孔	SLS02	枚	11520
12	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	2.4*5-18mm	NLSST01	盒	899
13	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度0.4-2.5*4孔	SNLS01	盒	3960
14	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度0.4-2.5*5-6孔	SNLS01	盒	2560
15	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	厚度2.0mm*5+20孔	LNLS04	盒	8600
16	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	2.4*9-18mm	LSST01	盒	948
17	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	2.0*8-18mm	NLSST01	盒	947
18	微型接骨板、螺钉系统	微型接骨板、螺钉系统	1.5/2.0*4-10mm	NLSSD01	盒	946
19	微型接骨板、螺钉系统-双Y形接骨板	微型接骨板、螺钉系统-双Y形接骨板	厚度0.4mm 长度41mm	DYNLS03	盒	4025
20	微型接骨板、螺钉系统-双Y形接骨板	微型接骨板、螺钉系统-双Y形接骨板	厚度0.6mm 长度41mm	DYNLS03	盒	4025
21	微型接骨板、螺钉系统-双Y形接骨板	微型接骨板、螺钉系统-双Y形接骨板	厚度0.4-0.6mm, 8-16孔	DYNLS03	盒	9000
22	微型接骨板、螺钉系统-0形接骨板	微型接骨板、螺钉系统-0形接骨板	厚度0.6mm * Φ22mm	ONLS07	块	3325
23	微型接骨板、螺钉系统-0形接骨板	微型接骨板、螺钉系统-0形接骨板	厚度0.6mm * Φ18mm	ONLS07	块	3040

## 最终磋商报价单

项目名称：兰州市第一人民医院眼科可吸收固定系统耗材采购项目（第三次）  
磋商时间：2023年07月12日09时30分

项目编号：RXD2023-LZ-006

磋商地点：兰州市第一人民医院采购办会议室



序号	商品名称（通俗名称）	名称(医疗器械注册证名称)	规格	型号	单位	最终投标报价 (元)
24	微小型接骨板、螺钉系统-1形接骨板	微小型接骨板、螺钉系统-1形接骨板	厚度0.6mm，长度18mm	ONLS07	块	6600
25	微小型接骨板、螺钉系统-0形接骨板	微小型接骨板、螺钉系统-0形接骨板	厚度0.6mm * Φ18mm/22mm	ONLS07	块	4180
26	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨板（三角形板） 26.6×23.8×1.0mm	PLT-1011	块	7600
27	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨板（网状），14×14 孔，90.0×90.0× 0.5mm/0.6mm/0.7mm	PLT-1031、PLT-1033、PLT-1035	块	28260
28	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨板，25×24mm、30×28mm	PLT-1081、PLT-1082、PLT-1083、PLT-1084	块	20000
29	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨板，10孔板，61×7.0×1.3mm、71.5×8.5×	PLT-1016、PLT-1036	块	8075
30	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨板，20孔板，100.8×5.8×1.0mm	PLT-1007	块	10497
31	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨板，6孔板：30.8×5.8×1.0mm、37.0×7.0×1.3mm、43.5×8.5×1.7mm、加长，46.5×8.5×1.7mm；可吸收接骨板（L型），7孔，右侧，27.5×5.8×1.0mm、33.0×7.0×1.3mm，左侧，27.5×5.8×1.0mm、33.0×7.0×1.3mm；可吸收接骨板（X型）7孔，27.5×5.8×1.0mm、30.3×18.3×1.3mm；	PLT-1006、PLT-1009、PLT-1010、PLT-1012、PLT-1025、PLT-1026、PLT-1037、PLT-1038、PLT-1039、PLT-1040	枚	8000
32	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨板（C型），7孔，40.9×7.0×1.3mm、33.1×5.8×1.0mm	PLT-1017、PLT-1008	块	5280
33	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨板，8孔，57.5×8.5×1.7mm	PLT-1027	枚	12000

## 最终磋商报价单

项目名称：兰州市第一人民医院眼科可吸收固定系统耗材采购项目（第三次）

项目编号：RXD2023-LZ-006

包号：第二包

磋商时间：2023年07月12日09时30分

磋商地点：兰州市第一人民医院采购办会议室



序号	商品名称（通俗名称）	名称(医疗器械注册证名称)	规格	型号	单位	最终投标报价 (元)
34	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨板，40×40mm，解剖型、可吸收接骨板（翼型），30×28mm、可吸收接骨板（网状），7×7孔，45.0×45.0×0.7mm、45.0×45.0×0.6mm、45.0×45.0×0.5mm	PLT-1087、PLT-1086、PLT-1085、PLT-1034、PLT-1032、PLT-1030	块	23800
35	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨板，4孔，29.5×8.5×1.7mm、25×7.0×1.3mm、20.8×5.8×1.0mm；4孔，加长，36.5×8.5×1.7mm、32.5×8.5×1.7mm、28×7.0×1.3mm	PLT-1041、PLT-1024、PLT-1023、PLT-1014、PLT-1013、PLT-1005	块	7600
36	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨螺钉，2.0×7mm、2.0×9mm、2.0×11mm、2.0×13mm、2.0×15mm、2.0×17mm、2.0×20mm、2.5mm×8mm、2.5mm×10mm、2.5mm×12mm、2.5mm×14mm、2.5mm×16mm、2.5mm×18mm、2.5mm×23mm，2支/袋	SCR-2225、SCR-1284、SCR-1285、SCR-1286、SCR-1287、SCR-1288、SCR-1289、SCR-2207、SCR-1290、SCR-1291、SCR-1292、SCR-1293、SCR-1294、SCR-1208	块	4750
37	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收颅颌面接骨板系统	可吸收接骨螺钉，2.5mm×6mm、2.5mm×8mm、1.5mm×4mm、1.5mm×6mm、2.0mm×5mm、2.0mm×7mm	SCR-1206、SCR-1207、SCR-1222、SCR-1223、SCR-1224、SCR-1225	枚	9500
38	颅骨修补重建系统-O形连接板	颅骨修补重建系统-O形连接板	长度30mm 宽度5.2mm、长度20mm 宽度5.2mm、长度26mm 宽度5.2mm、长度24mm 宽度5.2mm 孔数6孔；长度30mm 宽度5.2mm、长度20mm 宽度5.2mm、长度26mm 宽度5.2mm、长度24mm 宽度5.2mm 孔数5孔 非灭菌包装	OCP 01	枚	5000

## 最终磋商报价单



项目名称：兰州市第一人民医院眼科可吸收固定系统耗材采购项目（第三次）

项目编号：RXD2023-LZ-006

包号：第二包

磋商时间：2023年07月12日09时30分

磋商地点：兰州市第一人民医院采购办会议室

序号	商品名称（通俗名称）	名称(医疗器械注册证名称)	规格	型号	单位	最终投标报价 (元)
39	颅骨修补重建系统-0形连接板	颅骨修补重建系统-0形连接板	长度20mm 宽度5.2mm、长度24mm 宽度5.2mm、长度26mm 宽度5.2mm、长度30mm 宽度5.2mm 孔数5孔；长度20mm 宽度5.2mm、长度24mm 宽度5.2mm、长度26mm 宽度5.2mm、长度30mm 宽度5.2mm 孔数6孔	OCP 03	枚	5050
40	颅骨修补重建系统-X形连接板	颅骨修补重建系统-X形连接板	长度22mm 宽度5.2mm 孔数6孔、长度17mm 宽度5.2mm 孔数4孔 非灭菌包装	XCP 01	块	4000
41	颅骨修补重建系统-X形连接板	颅骨修补重建系统-X形连接板	长度17mm 宽度5.2mm 孔数4孔、长度22mm 宽度5.2mm 孔数6孔 非灭菌包装	XCP 02	块	4000
42	颅骨修补重建系统-X形连接板	颅骨修补重建系统-X形连接板	长度17mm 宽度5.2mm 孔数4孔、长度22mm 宽度5.2mm 孔数6孔 灭菌包装	XCP 02	块	4150
43	颅骨修补重建系统-网板	颅骨修补重建系统-网板	长度146mm 宽度94mm 非灭菌包装	FYY	块	208000
44	颅骨修补重建系统-网板	颅骨修补重建系统-网板	长度126mm 宽度98mm 非灭菌包装	FYY	块	179200
45	颅骨修补重建系统-网板	颅骨修补重建系统-网板	长度118mm 宽度86mm 非灭菌包装	FYY	块	151200
46	颅骨修补重建系统-网板	颅骨修补重建系统-网板	长度110mm 宽度70mm 非灭菌包装	FYY	块	122400
47	颅骨修补重建系统-直形连接板	颅骨修补重建系统-直形连接板	长度14mm 宽度5.2mm、长度17mm 宽度5.2mm 孔数2孔；长度22mm 宽度5.2mm、长度25mm 宽度5.2mm 孔数4孔 非灭菌包	SCP 01	块	4880
48	颅骨修补重建系统-直形连接板	颅骨修补重建系统-直形连接板	长度14mm 宽度5.2mm、长度27mm 宽度5.2mm、孔数2孔；长度17mm 宽度5.2mm、长度25mm 宽度5.2mm 孔数4孔	SCP 03	块	4880

## 最终磋商报价单



项目名称：兰州市第一人民医院眼科可吸收固定系统耗材采购项目（第三次）  
磋商时间：2023年07月12日09时30分

项目编号：RXD2023-LZ-006  
包号：第二包  
磋商地点：兰州市第一人民医院采购办会议室

序号	商品名称（通俗名称）	名称(医疗器械注册证名称)	规格	型号	单位	最终投标报价 (元)
49	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	直径1.6mm 长度5mm 、直径 2.0mm 长度5mm	ZSD 01	块	420
50	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	直径1.6mm 长度6mm 、直径 2.0mm 长度6mm	ZSD 01	块	450
51	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	直径2.0mm 长度6mm 、直径 1.6mm 长度6mm	ZSD 01	块	550
52	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	直径2.0mm 长度4mm、直径 1.6mm 长度4mm	QSD 01	块	500
53	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	直径2.0mm 长度5mm、直径 1.6mm 长度5mm	QSD 01	块	420
54	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	直径2.0mm 长度6mm 、直径 1.6mm 长度6mm	QSD 01	块	480
55	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	直径1.6mm 长度4mm 直径 2.0mm 长度4mm	ZSD 01	块	400
56	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	颅骨修补重建系统-自攻自钻钉	直径2.0mm 长度4mm 、直径 1.6mm 长度4mm	ZSD 01	块	500

供应商：甘肃通世泽医疗器械有限公司

法定代表人或法定代表授  
权委托人 张哲瑞 (签字)