20)170921-MAU生产3004	医项目预算()	V1.0)	
工程名称:	20170921-MAU生产300套	项目工程毛利润	13. 08%	
客户名称:	STE LSG	工程开始日期:	2017年9月21日	
项目经理:	赵宇星	工程结束日期:	2018年1月21日	
合同总价:	¥2, 051, 280. 00	预计总成本:	¥1, 783, 067. 62	
项目管理				
项目序号	项目名称	预计总费用	占用成本的比例	
1106	项目管理	30, 000	1. 68%	
	总计:	30, 000	1. 68%	
. W. W. W.				
生产费用		77 \ \ \ -#+ FF	1. 171. 15. 1. 44. 11. 64.	
项目序号	项目名称	预计总费用	占用成本的比例	
1103	生产、老化、测试、维修		4. 10%	
3103	生产测试治具	25, 000	1. 40%	
	总计:	98, 033	5. 50%	
采购费用				
项目序号	项目名称	预计总费用	占用成本的比例	
2101	设备采购	1, 565, 385	87. 79%	10/18.
	总计	1, 565, 385	87. 79%	
		B		
其他费用				
项目序号	项目名称	预计总费用	占用成本的比例	
3101	差旅及交通费	20, 000	1. 12%	
3102	运费	6, 000	0. 34%	
3106	定制材料	30, 000	1. 68%	
3107	其他	33, 650	1. 89%	
	总计:	89, 650	5. 03%	
制表: 日期:	を発見	2017/9/24	批准: /4/3	7/23

版本: V 1.0

300套MAU生产成本分析表

序号	系统名称	报价	设备成本	
			含税(可退税)	含税 (不可退税)
1	MAU	2, 051, 280	1, 831, 500	
合计		2, 051, 280	1, 831, 500	

注: 1、报价有效期: 1个月;

300套MAU生产组装成本分析:	合同额:	2, 051, 280
材料成本(含税&可退税部分)		1, 831, 500
材料成本(含税&不可退税部分)		0
MAU生产&测试成本		47, 520
老化测试		5, 000
运费(含运输保险)	10	6, 000
项目管理		30, 000
差旅		20, 000
电脑及其他生产工具		25, 000
定制材料		30, 000
其它材料与耗材		28, 650
不可预见	7	5, 000
设备保修12个月(公司费用)	1.00%	20, 513
可退进项税金	17. 00%	266, 115
总成本	9	1, 783, 067
利润		268, 213
利润率		13. 08%

F9/12

版本号:

Revision-1 2017-9-12

Pre-sales:	Lygh 2017.9.12
sales:	美村、2017.9.12
部门经理:	2/8c 207/3/n
总经理:	Pul 2017/9/12