

分项报价表



项目编号: 440111-2023-04829

项目名称: 设施蔬菜产业园健康蔬菜质检中心建设项目

包号: 1

投标人名称: 广州瑞森生物科技股份有限公司

货币及单位: 人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1-1	1	气相色谱仪	2030 双检测器ECD+ FID	岛津	日本	岛津(香港) 有限公司	549,600.00	1.00 (套)	549,600.00
1-2	1	可调单道移液 器	量程: 0.5-10.0 μL、2 .5-50 μL、10-10 0 μL、20-200 μL、 100-1000 μL、10 00-5000 μL	普兰德	德国	普兰德(上海) 贸易有限公司	18,000.00	1.00 (批)	18,000.00
1-3	1	固相萃取仪	SPE-S8 24位	安捷伦	美国	安捷伦科技(中 国)有限公司	76,000.00	1.00 (台)	76,000.00
1-4	1	普通天平电子	MP5002	恒平	上海	上海舜宇恒平 科学仪器有限公司	3,380.00	1.00 (台)	3,380.00
1-4	2	电子天平	BSA224S	赛多利斯	上海	赛多利斯(上 海)贸易有限公司	12,800.00	1.00 (台)	12,800.00
1-4	3	高速匀浆机	L18-P750	九阳	山东	九阳股份有限 公司	2,680.00	2.00 (台)	5,360.00
1-4	4	离心机	TDL-5-A	上海安亭	上海	上海安亭科学 仪器有限公司	16,800.00	1.00 (台)	16,800.00
1-4	5	组织捣碎机	Overstar20	四亿科仪	广州	广州国睿科学 仪器有限公司	8,900.00	1.00 (台)	8,900.00
1-4	6	旋转蒸发仪	RE-52AA	亚荣	上海	上海亚荣生化 仪器厂	9,000.00	1.00 (台)	9,000.00
1-4	7	全自动氮吹仪	FV64	得泰仪器	广州	广州得泰仪器 科技有限公司	68,000.00	1.00 (台)	68,000.00
1-4	8	分液器	规格: 1.0-10.0 ml 刻度0.2 ml; 5.0- 50 ml 刻度1.0 ml	北京大龙	北京	大龙兴创实验 仪器(北京) 股份公司	1,800.00	2.00 (支)	3,600.00



1-4	9	漩涡混匀器	CubicD	四亿科仪	广州	广州国睿科学仪器有限公司	2,800.00	1.00 (台)	2,800.00
1-4	10	超声清洗器	KQ-500DE	科桥	东莞市	东莞市科桥超声波设备有限公司	9,800.00	1.00 (台)	9,800.00
1-4	11	纯水仪	GREEN-Q3-20T	易普易达	南京	南京易普易达科技发展有限公司	24,000.00	1.00 (台)	24,000.00
1-4	12	全自动农残仪	RS-PR-MS20T	瑞森穗科	广州	广州瑞森生物科技股份有限公司	48,000.00	1.00 (台)	48,000.00
1-4	13	品牌包装袋	尺寸: 25×40 (cm)	知和设计	广州	广州知和设计公司	0.45	30000.00 (个)	13,500.00
1-4	14	品牌包装箱	尺寸: 37×27×13 (cm)	知和设计	广州	广州知和设计公司	8.65	10000.00 (个)	86,500.00
1-4	15	自助开证查验一体机 (立式)	含机台+10卷500张/卷打印纸+对接溯源平台	农联科创	广州	广州农联科创信息技术有限公司	38,800.00	1.00 (套)	38,800.00
1-4	16	标签 (合格证及追溯二合一)	订制个性化定制+对接溯源平台	农联科创	广州	广州农联科创信息技术有限公司	0.25	100000.00 (张)	25,000.00
1-4	17	冰箱	BCD-535WGHSE DS9	海尔	青岛	海尔智家股份有限公司	5,000.00	1.00 (台)	5,000.00
1-4	18	冰柜	429GHPT	海尔	青岛	海尔智家股份有限公司	3,800.00	1.00 (台)	3,800.00
1-4	19	天平室设施	900*600mm*800mm	斯博特	深圳	深圳市斯博特工业设备有限公司	6,800.00	2.00 (套)	13,600.00
1-4	20	排风系统	压差参考值: (-5~10 Pa)	斯博特	深圳	深圳市斯博特工业设备有限公司	7,600.00	2.00 (套)	15,200.00
1-4	21	消耗品	500g/瓶等	广试等	广州等	广州化学技术厂等	142,560.00	1.00 (批)	142,560.00

投标人盖章



日期: 2023年11月19日