

# 投标报价评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	投标报价	24.41	19.50	29.76	29.55

# 投标报价评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	投标报价	24.41	19.50	29.76	29.55

# 投标报价评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司
1	投标报价	24.41	19.50	29.76	29.55

# 投标报价评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	投标报价	24.41	19.50	29.76	29.55

# 投标报价评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	投标报价	24.41	19.50	29.76	29.55

# 投标报价评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	投标报价	24.41	19.50	29.76	29.55

# 投标报价评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 自动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司
1	投标报价	24.41	19.50	29.76	29.55

# 投标报价评审汇总表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	单位名称	评委姓名及评审意见			
		评委1	评委2	评委3	评委4
1	西安诚合工业自动化设备有限公司	24.41	24.41	24.41	24.41
2	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	19.50	19.50	19.50	19.50
3	瑞集技术有限公司	29.76	29.76	29.76	29.76
4	合肥井松智能科技股份有限公司	29.55	29.55	29.55	29.55

# 投标报价评审汇总表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	单位名称	评委姓名及评审意见			
		评委5	评委6	评委7	汇总
1	西安诚合工业自动化设备有限公司	24.41	24.41	24.41	24.41
2	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	19.50	19.50	19.50	19.50
3	瑞集技术有限公司	29.76	29.76	29.76	29.76
4	合肥井松智能科技股份有限公司	29.55	29.55	29.55	29.55

# 其他因素评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司

# 其他因素评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司

# 其他因素评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司

# 其他因素评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 自动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司

# 其他因素评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司

# 其他因素评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技股份有限公司

# 其他因素评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 自动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司

# 其他因素评审汇总表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	单位名称	评委姓名及评审意见			
		评委1	评委2	评委3	评委4
1	西安诚合工业自动化设备有限公司				
2	乌鲁木齐协创电子科技有限公司				
3	瑞集技术有限公司				
4	合肥井松智能科技股份有限公司				

# 其他因素评审汇总表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	单位名称	评委姓名及评审意见			
		评委5	评委6	评委7	汇总
1	西安诚合工业自动化设备有限公司				未完成
2	乌鲁木齐协创电子科技有限公司				未完成
3	瑞集技术有限公司				未完成
4	合肥井松智能科技股份有限公司				未完成

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	整体架构	2.00	1.00	3.00	3.00
2	针对性设计	2.00	1.00	2.00	2.00
3	先进性与可扩展性	2.00	1.00	2.00	2.00
4	品牌与性能	2.00	1.00	3.00	2.00
5	配置合理性与完整性	3.00	3.00	3.00	3.00
6	可靠性与维护性	2.00	2.00	2.00	2.00
7	数字孪生系统	1.00	1.00	1.80	1.50
8	维护/预警	2.00	2.00	2.00	2.00
9	WMS系统	1.00	1.00	1.20	1.00
10	系统功能与流程覆盖	2.00	1.00	2.00	2.00
11	架构与集成能力	2.00	2.00	2.00	2.00
12	界面与易用性	2.00	2.00	2.00	2.00
13	指标先进性及指标可信度	2.00	2.00	2.00	2.00
14	偏离项	3.00	3.00	3.00	3.00
15	项目实施	2.00	2.00	2.00	2.00
16	硬件部署	2.00	2.00	2.00	1.00
17	硬件故障	1.00	1.00	2.00	1.00
18	软件设计	2.00	2.00	2.00	2.00

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
19	软件故障	2.00	2.00	2.00	2.00
20	运维安全	2.00	2.00	2.00	1.00
21	可靠性保障	1.00	1.00	1.00	1.00
22	售后服务方案	0.50	0.50	0.50	0.50

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	整体架构	2.00	1.00	3.00	3.00
2	针对性设计	2.00	1.00	2.00	2.00
3	先进性与可扩展性	2.00	1.00	2.00	2.00
4	品牌与性能	2.00	1.00	3.00	2.00
5	配置合理性与完整性	3.00	3.00	3.00	3.00
6	可靠性与维护性	2.00	2.00	2.00	2.00
7	数字孪生系统	1.00	1.00	1.80	1.50
8	维护/预警	2.00	2.00	2.00	2.00
9	WMS系统	1.00	1.00	1.20	1.00
10	系统功能与流程覆盖	2.00	1.00	2.00	2.00
11	架构与集成能力	2.00	2.00	2.00	2.00
12	界面与易用性	2.00	2.00	2.00	2.00
13	指标先进性及指标可信度	2.00	2.00	2.00	2.00
14	偏离项	3.00	3.00	3.00	3.00
15	项目实施	2.00	2.00	2.00	2.00
16	硬件部署	2.00	2.00	2.00	1.00
17	硬件故障	1.00	1.00	2.00	1.00
18	软件设计	2.00	2.00	2.00	2.00

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
19	软件故障	2.00	2.00	2.00	2.00
20	运维安全	2.00	2.00	2.00	1.00
21	可靠性保障	1.00	1.00	1.00	1.00
22	售后服务方案	0.50	0.50	0.50	0.50

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	整体架构	2.00	1.00	3.00	3.00
2	针对性设计	2.00	1.00	2.00	2.00
3	先进性与可扩展性	2.00	1.00	2.00	2.00
4	品牌与性能	2.00	1.00	3.00	2.00
5	配置合理性与完整性	3.00	3.00	3.00	3.00
6	可靠性与维护性	2.00	2.00	2.00	2.00
7	数字孪生系统	1.00	1.00	1.80	1.50
8	维护/预警	2.00	2.00	2.00	2.00
9	WMS系统	1.00	1.00	1.20	1.00
10	系统功能与流程覆盖	2.00	1.00	2.00	2.00
11	架构与集成能力	2.00	2.00	2.00	2.00
12	界面与易用性	2.00	2.00	2.00	2.00
13	指标先进性及指标可信度	2.00	2.00	2.00	2.00
14	偏离项	3.00	3.00	3.00	3.00
15	项目实施	2.00	2.00	2.00	2.00
16	硬件部署	2.00	2.00	2.00	1.00
17	硬件故障	1.00	1.00	2.00	1.00
18	软件设计	2.00	2.00	2.00	2.00

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
19	软件故障	2.00	2.00	2.00	2.00
20	运维安全	2.00	2.00	2.00	1.00
21	可靠性保障	1.00	1.00	1.00	1.00
22	售后服务方案	0.50	0.50	0.50	0.50

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	整体架构	2.00	1.00	3.00	3.00
2	针对性设计	2.00	1.00	2.00	2.00
3	先进性与可扩展性	2.00	1.00	2.00	2.00
4	品牌与性能	2.00	1.00	3.00	2.00
5	配置合理性与完整性	3.00	3.00	3.00	3.00
6	可靠性与维护性	2.00	2.00	2.00	2.00
7	数字孪生系统	1.00	1.00	1.80	1.50
8	维护/预警	2.00	2.00	2.00	2.00
9	WMS系统	1.00	1.00	1.20	1.00
10	系统功能与流程覆盖	2.00	1.00	2.00	2.00
11	架构与集成能力	2.00	2.00	2.00	2.00
12	界面与易用性	2.00	2.00	2.00	2.00
13	指标先进性及指标可信度	2.00	2.00	2.00	2.00
14	偏离项	3.00	3.00	3.00	3.00
15	项目实施	2.00	2.00	2.00	2.00
16	硬件部署	2.00	2.00	2.00	1.00
17	硬件故障	1.00	1.00	2.00	1.00
18	软件设计	2.00	2.00	2.00	2.00

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
19	软件故障	2.00	2.00	2.00	2.00
20	运维安全	2.00	2.00	2.00	1.00
21	可靠性保障	1.00	1.00	1.00	1.00
22	售后服务方案	0.50	0.50	0.50	0.50

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	整体架构	2.00	1.00	3.00	3.00
2	针对性设计	2.00	1.00	2.00	2.00
3	先进性与可扩展性	2.00	1.00	2.00	2.00
4	品牌与性能	2.00	1.00	3.00	2.00
5	配置合理性与完整性	3.00	3.00	3.00	3.00
6	可靠性与维护性	2.00	2.00	2.00	2.00
7	数字孪生系统	1.00	1.00	1.80	1.50
8	维护/预警	2.00	2.00	2.00	2.00
9	WMS系统	1.00	1.00	1.20	1.00
10	系统功能与流程覆盖	2.00	1.00	2.00	2.00
11	架构与集成能力	2.00	2.00	2.00	2.00
12	界面与易用性	2.00	2.00	2.00	2.00
13	指标先进性及指标可信度	2.00	2.00	2.00	2.00
14	偏离项	3.00	3.00	3.00	3.00
15	项目实施	2.00	2.00	2.00	2.00
16	硬件部署	2.00	2.00	2.00	1.00
17	硬件故障	1.00	1.00	2.00	1.00
18	软件设计	2.00	2.00	2.00	2.00

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
19	软件故障	2.00	2.00	2.00	2.00
20	运维安全	2.00	2.00	2.00	1.00
21	可靠性保障	1.00	1.00	1.00	1.00
22	售后服务方案	0.50	0.50	0.50	0.50

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	整体架构	2.00	1.00	3.00	3.00
2	针对性设计	2.00	1.00	2.00	2.00
3	先进性与可扩展性	2.00	1.00	2.00	2.00
4	品牌与性能	2.00	1.00	3.00	2.00
5	配置合理性与完整性	3.00	3.00	3.00	3.00
6	可靠性与维护性	2.00	2.00	2.00	2.00
7	数字孪生系统	1.00	1.00	1.80	1.50
8	维护/预警	2.00	2.00	2.00	2.00
9	WMS系统	1.00	1.00	1.20	1.00
10	系统功能与流程覆盖	2.00	1.00	2.00	2.00
11	架构与集成能力	2.00	2.00	2.00	2.00
12	界面与易用性	2.00	2.00	2.00	2.00
13	指标先进性及指标可信度	2.00	2.00	2.00	2.00
14	偏离项	3.00	3.00	3.00	3.00
15	项目实施	2.00	2.00	2.00	2.00
16	硬件部署	2.00	2.00	2.00	1.00
17	硬件故障	1.00	1.00	2.00	1.00
18	软件设计	2.00	2.00	2.00	2.00

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
19	软件故障	2.00	2.00	2.00	2.00
20	运维安全	2.00	2.00	2.00	1.00
21	可靠性保障	1.00	1.00	1.00	1.00
22	售后服务方案	0.50	0.50	0.50	0.50

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
1	整体架构	2.00	1.00	3.00	3.00
2	针对性设计	2.00	1.00	2.00	2.00
3	先进性与可扩展性	2.00	1.00	2.00	2.00
4	品牌与性能	2.00	1.00	3.00	2.00
5	配置合理性与完整性	3.00	3.00	3.00	3.00
6	可靠性与维护性	2.00	2.00	2.00	2.00
7	数字孪生系统	1.00	1.00	1.80	1.50
8	维护/预警	2.00	2.00	2.00	2.00
9	WMS系统	1.00	1.00	1.20	1.00
10	系统功能与流程覆盖	2.00	1.00	2.00	2.00
11	架构与集成能力	2.00	2.00	2.00	2.00
12	界面与易用性	2.00	2.00	2.00	2.00
13	指标先进性及指标可信度	2.00	2.00	2.00	2.00
14	偏离项	3.00	3.00	3.00	3.00
15	项目实施	2.00	2.00	2.00	2.00
16	硬件部署	2.00	2.00	2.00	1.00
17	硬件故障	1.00	1.00	2.00	1.00
18	软件设计	2.00	2.00	2.00	2.00

# 技术标评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自动化设备有限公司	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	瑞集技术有限公司	合肥井松智能科技有限公司
19	软件故障	2.00	2.00	2.00	2.00
20	运维安全	2.00	2.00	2.00	1.00
21	可靠性保障	1.00	1.00	1.00	1.00
22	售后服务方案	0.50	0.50	0.50	0.50

# 技术标评审汇总表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	单位名称	评委姓名及评审意见			
		评委1	评委2	评委3	评委4
1	西安诚合工业自动化设备有限公司	40.50	40.50	40.50	40.50
2	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	35.50	35.50	35.50	35.50
3	瑞集技术有限公司	44.50	44.50	44.50	44.50
4	合肥井松智能科技股份有限公司	40.00	40.00	40.00	40.00

# 技术标评审汇总表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	单位名称	评委姓名及评审意见			
		评委5	评委6	评委7	汇总
1	西安诚合工业自动化设备有限公司	40.50	40.50	40.50	40.50
2	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	35.50	35.50	35.50	35.50
3	瑞集技术有限公司	44.50	44.50	44.50	44.50
4	合肥井松智能科技股份有限公司	40.00	40.00	40.00	40.00

# 商务评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司
1	投标文件的编制质量	5.00	5.00	5.00	3.00
2	类似业绩	10.00	2.00	10.00	10.00
3	承诺及优惠条件	3.00	2.00	5.00	2.00

# 商务评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司
1	投标文件的编制质量	5.00	5.00	5.00	3.00
2	类似业绩	10.00	2.00	10.00	10.00
3	承诺及优惠条件	3.00	2.00	5.00	2.00

# 商务评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司
1	投标文件的编制质量	5.00	5.00	5.00	3.00
2	类似业绩	10.00	2.00	10.00	10.00
3	承诺及优惠条件	3.00	2.00	5.00	2.00

# 商务评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司
1	投标文件的编制质量	5.00	5.00	5.00	3.00
2	类似业绩	10.00	2.00	10.00	10.00
3	承诺及优惠条件	3.00	2.00	5.00	2.00

# 商务评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司
1	投标文件的编制质量	5.00	5.00	5.00	3.00
2	类似业绩	10.00	2.00	10.00	10.00
3	承诺及优惠条件	3.00	2.00	5.00	2.00

# 商务评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司
1	投标文件的编制质量	5.00	5.00	5.00	3.00
2	类似业绩	10.00	2.00	10.00	10.00
3	承诺及优惠条件	3.00	2.00	5.00	2.00

# 商务评审表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		西安诚合工业自 动化设备有限公 司	乌鲁木齐协创电 子科技有限公司	瑞集技术有限公 司	合肥井松智能科 技股份有限公司
1	投标文件的编制质量	5.00	5.00	5.00	3.00
2	类似业绩	10.00	2.00	10.00	10.00
3	承诺及优惠条件	3.00	2.00	5.00	2.00

# 商务评审汇总表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	单位名称	评委姓名及评审意见			
		评委1	评委2	评委3	评委4
1	西安诚合工业自动化设备有限公司	18.00	18.00	18.00	18.00
2	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	9.00	9.00	9.00	9.00
3	瑞集技术有限公司	20.00	20.00	20.00	20.00
4	合肥井松智能科技股份有限公司	15.00	15.00	15.00	15.00

# 商务评审汇总表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	单位名称	评委姓名及评审意见			
		评委5	评委6	评委7	汇总
1	西安诚合工业自动化设备有限公司	18.00	18.00	18.00	18.00
2	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	9.00	9.00	9.00	9.00
3	瑞集技术有限公司	20.00	20.00	20.00	20.00
4	合肥井松智能科技股份有限公司	15.00	15.00	15.00	15.00

# 最终排名表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	投标单位名称	投标报价(元)	商务评审	技术标评审	投标报价评审
1	瑞集技术有限公司	2760000.00	20.00	44.50	29.76
2	合肥井松智能科技股份有限公司	2766000.00	15.00	40.00	29.55
3	西安诚合工业自动化设备有限公司	2445400.00	18.00	40.50	24.41
4	乌鲁木齐协创电子科技有限公司	3042600.00	9.00	35.50	19.50

# 最终排名表

标段编号：E6602004006260181001001

标段名称：番茄制品仓储智能化建设及全流程数字化管控平台项目（第一标段：平衡重叉车及系统）

序号	投标单位名称	其他因素评审	总分	排名	推荐中标候选人
1	瑞集技术有限公司		94.26	1	第一中标候选人
2	合肥井松智能科技股份有限公司		84.55	2	第二中标候选人
3	西安诚合工业自动化设备有限公司		82.91	3	第三中标候选人
4	乌鲁木齐协创电子科技有限公司		64.00	4	

开标时间：2026-05-13 10:30:00