

LONGI_集团 SRM 项目_采购员

用户操作手册

供应商

| 版本号 | 日期 | 编写人 | 更新描述 |
|------|-------------|---------|-----------|
| V1.0 | 2021.04.27 | 黄文宣 | 初稿 |
| V1.1 | 20.21.04.30 | 张朋远、张玉恒 | 修订稿, 优化描述 |
| | | | |
| | | | |

文档目录

| | |
|----------------------|----------|
| 文档描述 | 3 |
| 适用范围 | 3 |
| 操作说明 | 4 |
| 一. 供应商注册 | 4 |
| 1.1.[供应商注册] | 4 |
| 1.2.[企业信息维护] | 6 |
| 1.3.[忘记密码] | 12 |
| 二. 供应商管理 | 15 |
| 2.1.[供应商信息变更] | 15 |
| 三. 供应商信息查询 | 19 |
| 3.1.[企业信息查询] | 19 |
| 3.2.[综合绩效查询] | 21 |
| 3.3.[绩效评分明细查询] | 24 |
| 3.4.[合同查询] | 25 |
| 四. 供应商寻源协同 | 26 |
| 4.1[询比价协同] | 26 |
| 4.2.[招标协同] | 33 |
| 五. 订单协同 | 34 |
| 5.1[采购订单] | 34 |
| 5.2[到货计划承诺] | 37 |
| 5.3[创建送货单] | 40 |

文档描述

适用范围

服务于隆基股份集团的合作伙伴

涉及功能包括：

- 供应商注册：全新供应商注册、准入；
- 供应商管理：供应商更新基本信息、银行信息以及联系人信息的通道；
- 供应商信息查询：绩效结果以及合同等信息的查询；
- 供应商寻源协同：对于询比价、招标单据进行报价操作；
- 订单协同：查询订单以及确认、驳回订单、到货计划承诺、送货单创建和打印。

操作说明

一. 供应商注册

1.1 [供应商注册]

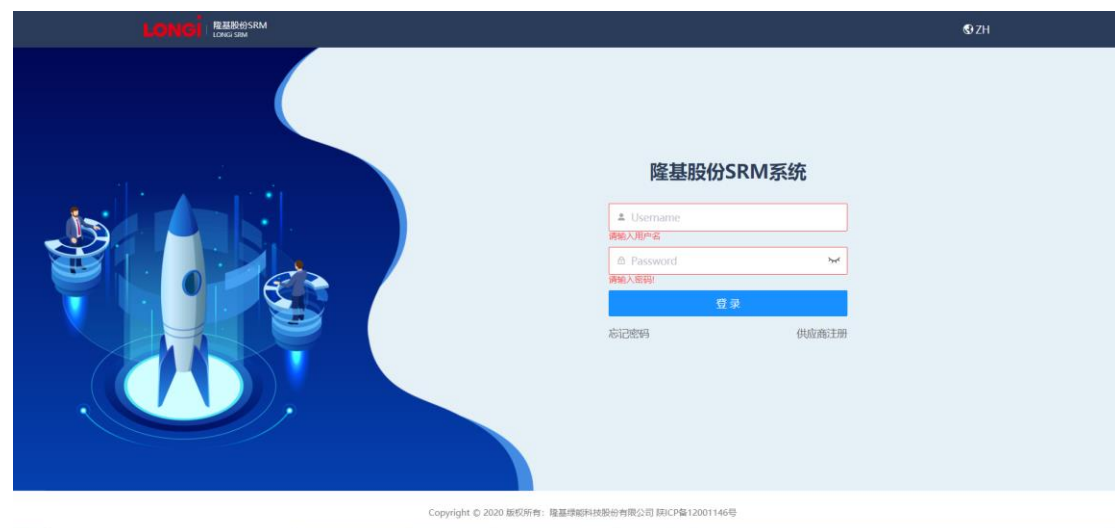
功能描述

全新供应商在系统中完成注册账号。

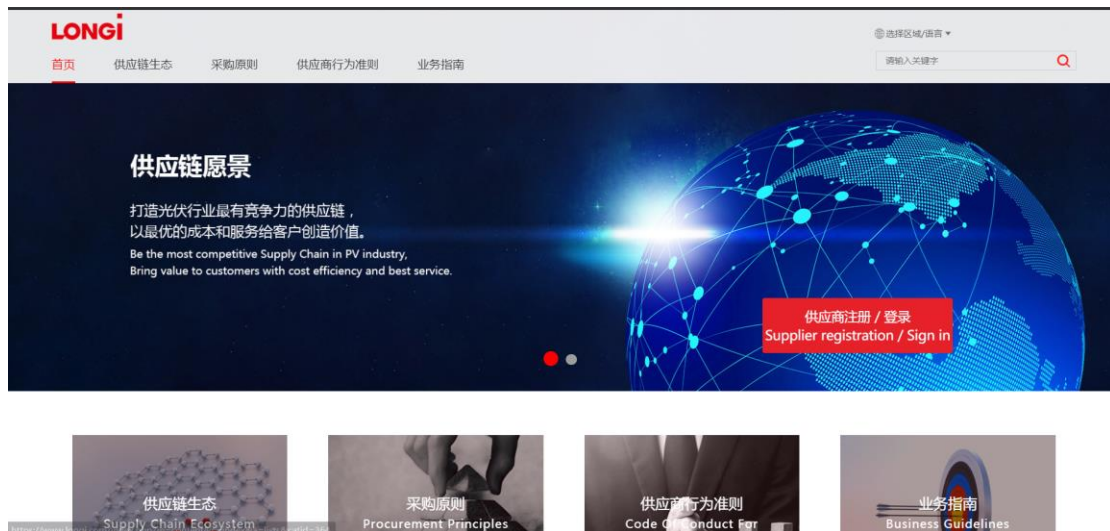
| | |
|-----------|------|
| SRM 菜单路径: | 登录界面 |
|-----------|------|

操作界面图示

步骤 1.1.1: 进入 <https://srm.longji.com:6080> 网址 (图示 1-1-1-a) , 或者进入隆基股份供应商门户 (图示 1-1-1-b) , 点击【登录/注册】 , 链接到 SRM 系统的登陆界面。



图示 1-1-1-a <SRM 登陆界面>

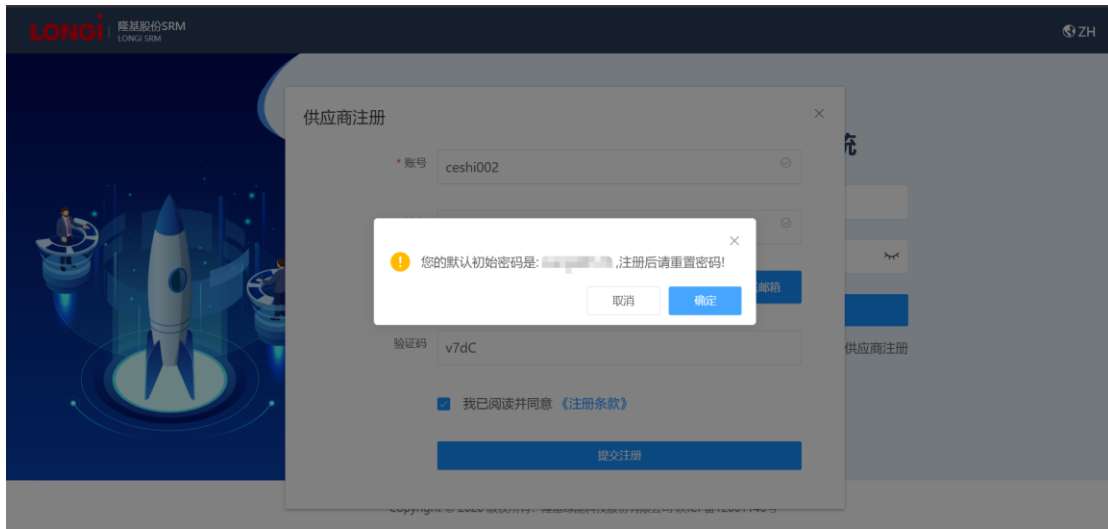


图示 1-1-1-b <供应商门户>

步骤 1.1.2: 点击【供应商注册】，弹出注册账号信息弹窗（图示 1-1-2-a），维护账号「逻辑 1.1.1」、姓名、邮箱，点击【发送邮箱】，系统将会发送验证码到维护的邮箱当中，获取验证码进行填写，点击【提交注册】，系统显示弹窗告知初始密码（图示 1-1-2-b）。点击【确认】后，成功账号的注册，进入企业维护信息界面，维护企业信息。



图示 1-1-2-a <填写注册账号信息>



图示 1-1-2-b <确认初始密码>

关键业务逻辑

逻辑 1.1.1: 注册账号只能包括英文大小写以及数字，不得含有汉字以及特殊字符

1.2.[企业信息维护]

功能描述

供应商维护企业信息。

| | |
|-----------|-------------|
| SRM 菜单路径: | 用户管理→企业信息维护 |
|-----------|-------------|

操作界面图示

步骤 1.2.1: 进入【用户管理→企业信息维护】，填写境内外关系、选择与隆基股份合作的业务实体「逻辑 1.2.1」。当境内外关系选择“中国大陆供应商”时，需要选择企业性质（图示 1-2-1-a）。

维护完毕后，点击【下一步】，进入填写企业信息界面（图示 1-2-1-b）。

The screenshot shows a web interface for '企业信息维护' (Enterprise Information Maintenance). At the top, there is a navigation bar with '首页' (Home) and '企业信息维护' (Enterprise Information Maintenance) selected. The user's language is set to 'ZH' and the user ID is 'yanshi01'. A progress bar at the top indicates four steps: 1. '申请账号' (Apply Account) with a green checkmark, 2. '选择企业性质' (Select Enterprise Nature) with a blue circle, 3. '填写企业信息' (Fill in Enterprise Information), and 4. '保存成功' (Save Success). Below the progress bar, there are three dropdown menus: '* 境内外关系' (Domestic/Overseas Relationship) with '中国大陆供应商' (Mainland China Supplier) selected, '* 企业性质' (Enterprise Nature) with '请选择' (Please Select) selected, and '* 业务实体' (Business Entity) with '请选择' (Please Select) selected. At the bottom, there is a '下一步' (Next Step) button.

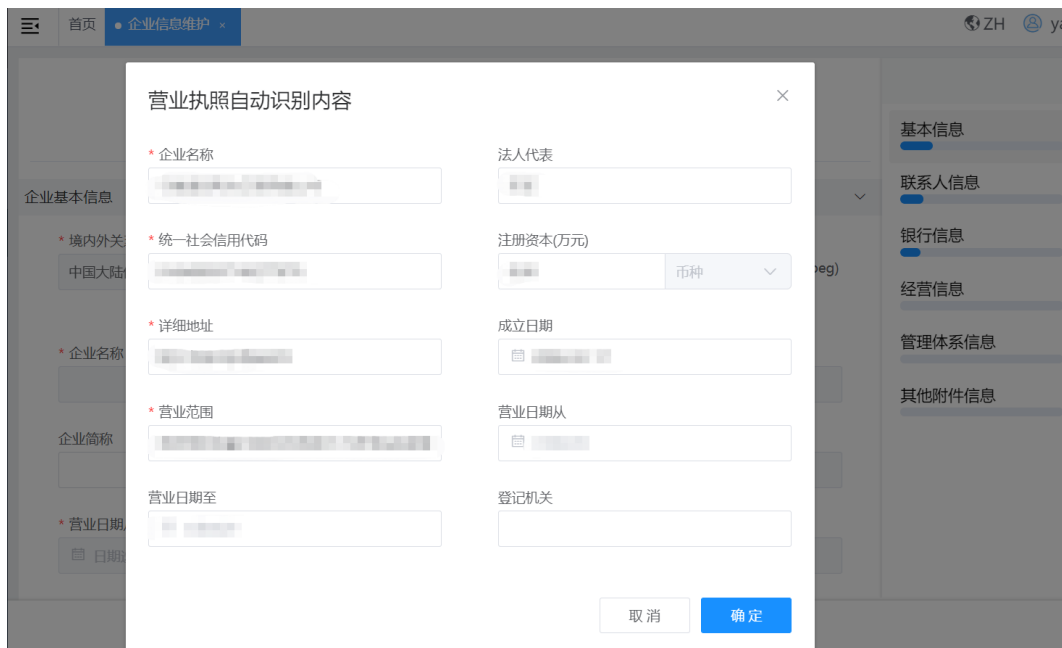
图示 1-2-1-a <中国大陆供应商>

The screenshot shows the same web interface as Figure 1-2-1-a, but for a different supplier type. The progress bar is identical. The dropdown menus are: '* 境内外关系' (Domestic/Overseas Relationship) with '中国大陆外、港澳台' (Overseas, Hong Kong, and Macao) selected, and '* 业务实体' (Business Entity) with '请选择' (Please Select) selected. The '企业性质' (Enterprise Nature) dropdown is not visible. At the bottom, there is a '下一步' (Next Step) button.

图示 1-2-1-b <中国大陆外、港澳台供应商>

步骤 1.2.2: 在填写企业信息界面，先点击营业执照处的【文件上传】，系统自动读取营业执照中的信息，在弹窗中显示（图示 1-2-2-a）（注意：不必先在页面上填写信息，否则系

统读取的扫描件内容会覆盖已填写内容)。如果信息有误,可以手工修改或维护,确认无误
 点击【保存】,系统识别后修改的信息将填充到对应的字段「逻辑 1.2.2」。完善联系人信息「逻辑 1.2.3」、银行信息、经营信息、管理体系信息「逻辑 1.2.4」等数据,上传相关附件(图示 1-2-2-b),对于红色*标记的必填附件进行提交,如若有参考附件的可以在右侧点击下载、查看「逻辑 1.2.5」。



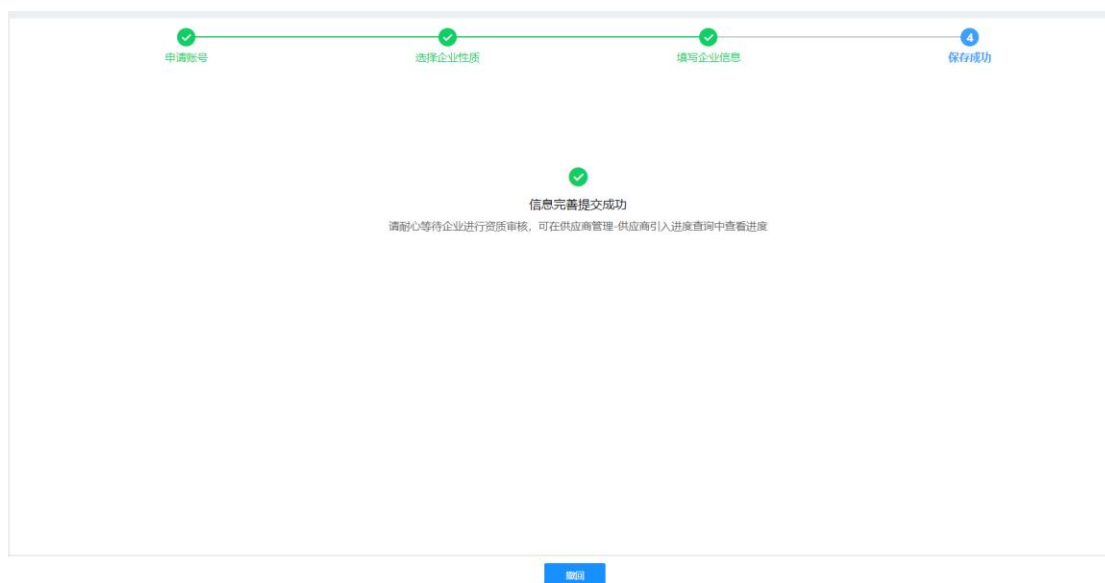
图示 1-2-1-a <营业执照自动识别>

| 序号 | 附件 | 附件名称 | 证件有效期 | 模板附件 |
|----|------|------------|-------|--------------|
| 1 | 上传文件 | *银行开户证明 | 选择日期 | |
| 2 | 上传文件 | *《供应商行为准则》 | 选择日期 | 供应商行为准则.pdf |
| 3 | 上传文件 | *《合作保密承诺书》 | 选择日期 | 合作保密承诺书.docx |
| 4 | 上传文件 | 环境体系证书 | 选择日期 | |
| 5 | 上传文件 | 质量体系证书 | 选择日期 | |
| 6 | 上传文件 | 经营许可证 | 选择日期 | |

共 12 条

图示 1-2-2-b <附件区域>

步骤 1.2.3: 完成企业信息填写后，点击【提交】。系统对于填写内容进行必填检查，对于必填但未填写的内容将采用红色进行标记提醒。全部信息填写无误后，点击【提交】（图示 1-2-3），隆基股份相应的采购员将收到您提交的信息并进行审核「**逻辑 1.2.6**」。如若在采购员审核确认前，发现填写的信息有误，可以点击【撤回】，修改后重新提交。



图示 1-2-3 <信息完善成功>

关键业务逻辑

逻辑 1.2.1: 业务实体为隆基各基地或各地区业务实体，如不清楚，可联系你的负责采购员确认。如无负责采购员，请选择与您所在地区靠近的隆基业务实体。

逻辑 1.2.2: 选择不同业务类型，系统将会显示不同必填字段供您填写，相关必填的字段会有红色*提示（图示 1-2-4）。

* 详细地址
银川市黄河东路663号

D-U-N-S

* 商业模式
服务商

* 供应商业类型
请选择

企业简介

经营范围
承担单机容量1000MW等级火力发电站和

* 主营产品类

物流
备品备件
废旧物资处置
设备
生产材料
服务类
综合类物资

厂房面积

代理品牌

是否上市

* 上市时间

* 母公司名称

* 母公司统一信用代码

图示 1-2-4 <供应商业类型>

逻辑 1.2.3: 联系人信息可维护多个，有且只有一个默认联系人（图示 1-2-5-a）；银行信息可维护多个，有且只有一个主账户（图示 1-2-5-b）。

联系人信息(必填)

添加

| 姓名 | 性别 | 部门 | 职位 | 联系方式 | 邮箱 | 默认联系人 | 备注 | 操作 |
|------|----|----|----|------|----|-------|----|----|
| 暂无数据 | | | | | | | | |

图示 1-2-5-a <联系人信息>

银行信息(必填)

添加

| 银行代码 | 银行名称 | 开户行名称 | 分行编码 | 账户名称 | 银行账号 | 币种 | 操作 |
|------|------|-------|------|------|------|----|----|
| 暂无数据 | | | | | | | |

图示 1-2-5-b <银行信息>

逻辑 1.2.4: 主营品类代表您将与隆基合作的主要品类，在注册时最多只能选择 3 个品类（图示 1-2-6）。此并不代表与隆基股份仅合作范围仅局限于该 3 个小类，后期可根据业务需要适时拓展。

The screenshot shows a web form titled "企业信息维护" (Enterprise Information Maintenance). The form contains several input fields and dropdown menus. The field for "主营品类" (Main Business Categories) is highlighted with a red box. The form also includes fields for "D-U-N-S", "商业模式" (Business Model), "供应商业类型" (Supplier Business Type), "企业简介" (Company Introduction), "经营范围" (Business Scope), "厂房面积" (Plant Area), "代理品牌" (Agent Brand), "是否上市" (Whether Listed), "上市时间" (Listing Time), and "是否有母公司" (Whether Parent Company). The "提交" (Submit) button is highlighted in blue.

图示 1-2-6<主营品类>

逻辑 1.2.5: 各种证件信息必须真实有效，《供应商行为准则》和《合作保密协议书》不能只上传最后盖章页。应盖骑缝章，上传所有页扫描版本。

逻辑 1.2.6: 采购员审核后，不管是通过审核还是需要补充资料，系统会通过邮件自动通知默认联系人邮箱对应的审核结论。

1.3.[忘记密码]

功能描述

供应商找回账号密码。

| | |
|-----|------|
| 路径: | 登陆界面 |
|-----|------|

操作界面图示

步骤 1.3.1: 进入登陆界面，点击【忘记密码】（图示 1-3-1-a），系统自动跳转至 IDM 的找回密码界面。输入用户名（图示 1-3-1-b），选择找回方式（图示 1-3-1-c），通过验证码确认用户身份无误后修改密码（图示 1-3-1-d）。点击【确定】，则重置密码成功（图示 1-3-1-e）。



图示 1-3-1-a<忘记密码>



图示 1-3-1-b <忘记密码>



图示 1-3-1-c <忘记密码>



图示 1-3-1-d<忘记密码>



图示 1-3-1-e<忘记密码>

关键业务逻辑

无。

二. 供应商管理

2.1.[供应商信息变更]

功能描述

在本界面可以发起更新供应商基本信息、银行信息以及联系人信息。

SRM 菜单路径:

供应商管理→供应商过程管理→供应商信息变更

操作界面图示

步骤 2.1.1: 进入供应商变更列表页，可以查看供应商历史的变更单据（图示 2-1-1）。



图示 2-1-1<供应商变更列表页>

步骤 2.1.2: 点击【新增】，进入变更单据详情页，系统将当前的信息全部都展示出来。对于此次变更是否涉及“4M”（除人、机、料、法、环变更外，供应商名称变更也属于4M变更范畴）进行选择，上传变更附件（图示 2-1-2）。

图示 2-1-2 <选择变更类型>

步骤 2.1.3: 对需变更的信息进行修改，可修改的内容包括供应商基本信息（图示 2-1-3-a）、联系人信息、银行信息、地点信息（图示 2-1-3-b）、认证信息（图示 2-1-3-c），被修改的信息会变成红色予以提示「逻辑 2.1.1」。

图示 2-1-3-a <供应商基本信息>

联系人信息

添加

| 序号 | 联系人姓名 | 性别 | 部门 | 职位 | 联系方式 | 邮箱 | 默认联系人 | 备注 | 操作 |
|----|-------|----|----|----|------|----|-------------------------------------|--------|----|
| 1 | 12 | 男 | 12 | 12 | 12 | 12 | <input checked="" type="checkbox"/> | 121212 | 删除 |

银行信息

添加

| * 银行代码 | * 银行名称 | * 开户行名称 | * 分行编码 | 账户名称 | 银行账号 | 币种 | 是否主账户 | 启用 | 操作 |
|--------|--------|------------|--------------|------|------|-------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------|
| CNSUB | 供应商银行 | 陕西秦农农村商业银行 | 314791002066 | 1222 | 12 | 澳大利亚元 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 编辑 删除 |

供应地地点信息

添加 批量维护 批量维护地点名称

| 序号 | * 业务实体 | * 地点名称 | * 国家 | 省份/州 | 城市 | * 详细地址 | 邮政编码 | 地址备注 | 启用 | 操作 |
|----|------------|--------|------|------|-----|--------|------|------|-------------------------------------|----|
| 1 | 23_OU_银川隆基 | 材料 | 中国香港 | 请选择 | 请选择 | 详细地址 | | | <input checked="" type="checkbox"/> | 删除 |

共 1 条 10条/页 < 1 > 前往 1 页

图示 2-1-3-b<联系人信息、银行信息、地点信息>

相关认证信息

| 序号 | 附件 | 附件名称 | 证件有效期 | 模板附件 | 操作 |
|----|---|-------------|-------|--------------|----|
| 1 | 2021-04-26 16_12_51_导出模板.xlsx285201071321088... | * 银行开户证明 | -- | | 编辑 |
| 2 | 2021-04-26 16_12_51_导出模板.xlsx285201071321088... | * 《供应商行为准则》 | -- | 供应商行为准则.pdf | 编辑 |
| 3 | 2021-04-26 16_12_51_导出模板.xlsx285201071321088... | * 《合作保密承诺书》 | -- | 合作保密承诺书.docx | 编辑 |
| 4 | | 环境体系证书 | -- | | 编辑 |
| 5 | | 质量体系证书 | -- | | 编辑 |
| 6 | | 经营许可证 | -- | | 编辑 |
| 7 | | 生产许可证 | -- | | 编辑 |

共 12 条

暂存 提交采购员审核 返回

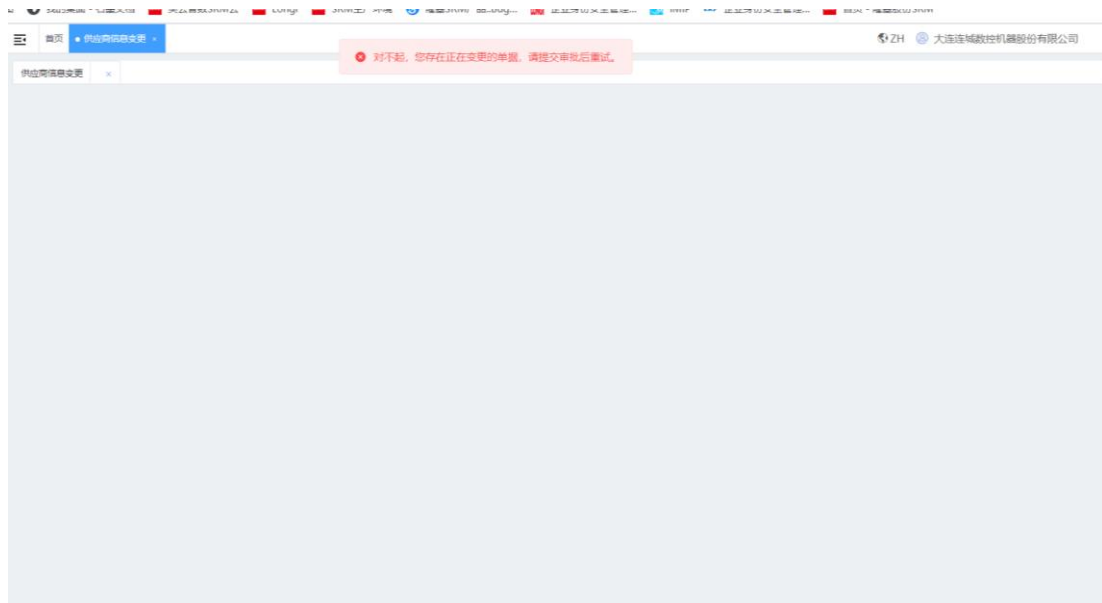
图示 2-1-3-c<认证信息>

步骤 2.1.4: 修改完成确认无误后点击【提交采购员审核】，提交到隆基对应的采购员处进行确认（图示 2-1-4）。

图示 2-1-4 <提交审核>

关键业务逻辑

逻辑 2.1.1: 如果当前有在途的变更单未完成审批的，不能提交新的变更单，系统将会进行提示（图示 2-1-5）。



图示 2-1-5<错误提示>

三. 供应商信息查询

3.1.[企业信息查询]

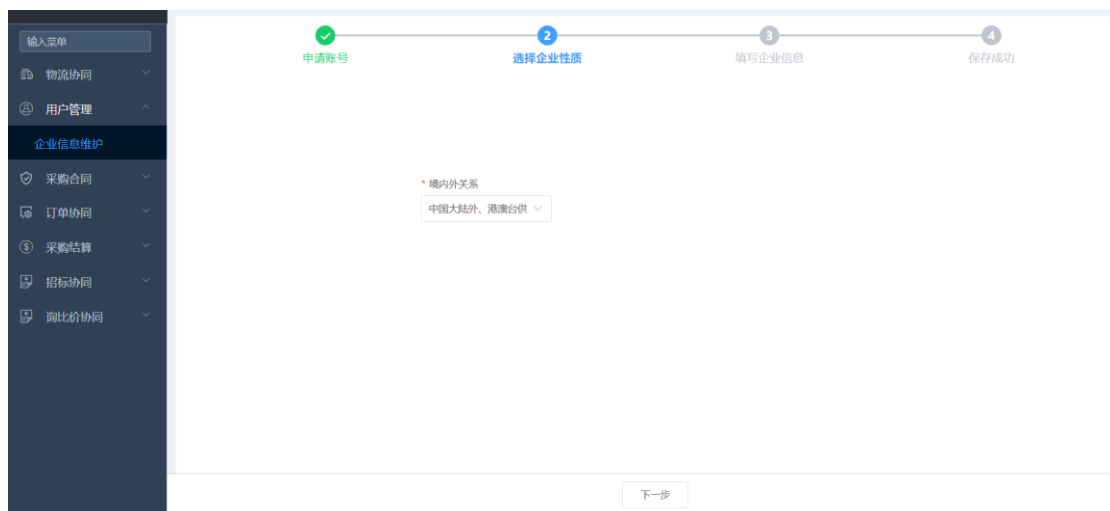
功能描述

在本界面可以查询供应商注册信息，更新供应商经营信息。

| | |
|-----------|-------------|
| SRM 菜单路径: | 用户管理→企业信息维护 |
|-----------|-------------|

操作界面图示

步骤 3.1.1: 在企业信息维护界面，点击【下一步】（图示 3-1-1-a），查看供应商的基本信息（图示 3-1-1-b）、联系人信息以及银行信息（图示 3-1-1-c）。



图示 3-1-1-a<企业信息维护界面>

企业基本信息

境内外关系: 中国大陆外、港澳台供应商

* 营业执照: (上传的文件格式: jpg、png、jpeg)

* 企业名称: [输入框]

注册资本(万元): 50 马来西亚林吉

成立日期: 2021-02-07

企业简称: [输入框]

* 法定代表人: [输入框]

营业日期从: 2021-03-04

是否长期供应商:

营业日期至: 2029-04-28

营业地址 (国家/地区): [输入框]

* 详细地址

图示 3-1-1-b<企业基本信息>

联系人信息(必填)

添加

| | 姓名 | 性别 | 部门 | 职位 | 联系方式 | 邮箱 | 默认联系人 | 操作 |
|---|-------|----|------------|---------|-------|-------|-------------------------------------|----|
| 1 | [输入框] | 女 | LONGI GRAI | MANAGER | [输入框] | [输入框] | <input checked="" type="checkbox"/> | 删除 |

银行信息(必填)

添加

| | 银行代码 | 银行名称 | 开户行名称 | 分行编码 | 账户名称 | 操作 |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| 1 | CNSUB | 供应商银行 | [输入框] | [输入框] | [输入框] | 删除 |

图示 3-1-1-c<联系人信息以及银行信息>

步骤 3.1.1: 查询供应商经营信息。若供应商经营信息需要更新，在经营信息的相应栏位进行修改，点击【暂存】进行更新「逻辑 3.1.1」。

经营信息
▼

经营规模

年营业额

前三年销售额

前三年净利润

前三年资产负债率

经营业绩

经营范围和各项业务所占比重

是否具有向光伏行业提供相关物资或服务的经验

上一步
暂存

图示 3-1-2<经营信息>

关键业务逻辑

逻辑 3.1.1: 企业信息维护界面仅能更新供应商经营信息，供应商基本信息、联系人信息以及银行信息的变更通过供应商变更功能中完成。

3.2.[综合绩效查询]

功能描述

查询不同周期不同项目的综合绩效评分结果。

| | |
|-----------|--------------------|
| SRM 菜单路径: | 供应商管理→供应商绩效→综合绩效查询 |
|-----------|--------------------|

操作界面图示

步骤 3.1.1: 综合绩效查询列表页点击【查询】，查询各个项目品质、成本、交付、服务各维度的评分结果（图示 3-2-1-a）。点击【查看绩效明细】，可以看到每个绩效指标的分数以及指标的权重组成（图示 3-2-1-b）。点击【打印】可以将该绩效结果生成 PDF（图示 3-2-1-c）。

| 序号 | 项目名称 | 绩效开始月份 | 绩效结束月份 | 模板名称 | 模板品类 | 采购组织 | 供应商名称 | 品质得分 | 成本得分 | 交付得分 | 服务得分 | 操作 |
|----|-----------------|---------|---------|------------|------------|-------------|-------|------|-------|------|------|------------------------|
| 1 | 2021年Q1季度金刚线... | 2021-01 | 2021-03 | 金刚线绩效评价... | 生产材料-金属... | 隆基绿能科技股份... | | 100 | 90.33 | 90 | 75.6 | 查看绩效明细 |

图示 3-2-1-a <综合绩效查询列表页>

| 指标名称 | 指标权重(%) | 指标得分 |
|---------------------|---------|------|
| 金刚线、石英坩埚-质量-来料抽检合格率 | 20 | 100 |
| 金刚线-质量-入料批次合格率 | 20 | 100 |
| 金刚线-质量-退货率 | 30 | 100 |
| 金刚线-质量-制程使用不良率 | 30 | 100 |
| 主导降价性 | 33 | 91 |
| 性价比/价格竞争力 | 67 | 90 |
| 弹性交付 | 25 | 90 |

图示 3-2-1-b <综合绩效查询详情页>

综合绩效评分表

| 供应商名称: [REDACTED] | 采购组织: 隆基绿能科技股份有限公司 | 绩效开始月份: 2021-01-01 | 绩效结束月份: 2021-03-31 | 绩效模型: 金剛线绩效评估模型 | 等级: [REDACTED] |
|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------|----------------|
| 综合得分: 92.66 | 排名: 2/2 | 质量综合绩效得分: 100 | | | |
| 质量维度权重(%): 40% | | 质量排名: 1 | | 质量综合绩效得分: 100 | |
| 指标名称 | 指标权重(%) | 指标得分 | | | |
| 金剛线-石英坩埚-质量-来料抽检缺陷率 | 20.00% | 100.00 | | | |
| 金剛线-质量-入料批次合格率 | 20.00% | 100.00 | | | |
| 金剛线-质量-退货率 | 30.00% | 100.00 | | | |
| 金剛线-质量-制程使用不良率 | 30.00% | 100.00 | | | |
| 成本维度权重(%): 30% | | 成本排名: 1 | | 成本综合绩效得分: 90.33 | |
| 指标名称 | 指标权重(%) | 指标得分 | | | |
| 主动降价性 | 33.00% | 91 | | | |
| 性价比/价格竞争力 | 67.00% | 90 | | | |
| 交付维度权重(%): 20% | | 交付排名: 1 | | 交付综合绩效得分: 90 | |
| 指标名称 | 指标权重(%) | 指标得分 | | | |
| 弹性交付 | 25.00% | 90 | | | |
| 准时交付率 | 75.00% | 90 | | | |
| 服务维度权重(%): 10% | | 服务排名: 2 | | 服务综合绩效得分: 75.6 | |
| 指标名称 | 指标权重(%) | 指标得分 | | | |

第1页, 共2页

图示 3-2-1-c <综合绩效查询打印样式>

步骤 3.2.2: 维护综合绩效反馈说明以及反馈附件, 点击【提交】, 将对于绩效的反馈结果提交系统「逻辑 3.2.1」「逻辑 3.2.2」(图示 3-2-2)。

综合绩效查询

模板名称 等级名称 请选择 绩效月份 开始月 至 结束月 查询 重置

自定义导出 提交

| 序号 | 综合得分 | 绩效排名 | 等级名称 | 附件 | 供应商反馈说明 | 操作 |
|----|-------|------|------|-------------------|--|---------------------|
| 1 | 92.66 | 2 | | 上传文件 | <input type="text" value="请输入内容"/> 0/100 | 查看绩效明细 |

图示 3-2-2 <绩效反馈>

关键业务逻辑

逻辑 3.2.1: 对于绩效综合评价结果为 C、D 的供应商，要求在收到绩效结果后提交反馈。

逻辑 3.2.2: 提交反馈时，供应商反馈说明是必填项目。

3.3.[绩效评分明细查询]

功能描述

查询对应综合绩效评分结果的具体评分明细信息及评分描述。

| | |
|-----------|-----------------------|
| SRM 菜单路径: | 供应商管理→供应商绩效→绩效评分与明细查询 |
|-----------|-----------------------|

操作界面图示

步骤 3.3.1: 绩效评分与明细查询，点击【查询】，可查询到任意综合绩效评分的评分明细及评分人维护的打分说明。点击【导出】，可以导出 Excel 查看（图示 3-2-1）。

| 导出 | 项目名称 | 供应商名称 | 指标维度 | 指标名称 | 模型品类 | 绩效得分 | 绩效开始月份 | 绩效结束月份 | 打分说明 |
|--------------------------|----------------------|-------|------|---------------|------|------|---------|---------|------|
| <input type="checkbox"/> | 2021年Q1季度金牌线 绩效评估 | | 服务 | 企业社会责任/绿色供... | 金牌线 | 40 | 2021-01 | 2021-03 | 优秀 |
| <input type="checkbox"/> | 2021年Q1季度金牌线 绩效评估 | | 服务 | 研发配合度/硅料硅片... | 金牌线 | 80 | 2021-01 | 2021-03 | 优秀 |
| <input type="checkbox"/> | 2021年Q1季度金牌线 绩效评估 | | 交付 | 弹性交付 | 金牌线 | 90 | 2021-01 | 2021-03 | 优秀 |
| <input type="checkbox"/> | 2021年Q1季度金牌线 绩效评估 | | 交付 | 准时交付率 | 金牌线 | 90 | 2021-01 | 2021-03 | 优秀 |

图示 3-3-1 <绩效明细查询>

关键业务逻辑

无。

3.4.[合同查询]

功能描述

查询与隆基股份在系统中签订的合同编号及基本信息。

| | |
|-----------|-------------|
| SRM 菜单路径: | 采购合同→合同管理列表 |
|-----------|-------------|

操作界面图示

步骤 3.4.1: 合同管理列表界面点击【查询】，查询系统中记录的所有合同列表的清单（图示 3-4-1）。

| 序号 | 合同序号 | 合同编号 | 合同名称 | 状态 | 操作类型 | 合同类型 | 业务实体 | 操作 |
|----|--------------|-----------------------------|------|-----|-------|--------|------------|----|
| 1 | LG190107048 | LG1X-Pur-1901-070-C/010-SRM | | 已归档 | 主合同新增 | 生产物资类 | 56_OU_保山隆基 | |
| 2 | LG190416174 | LG1X-Pur-1904-488-C/010-SRM | | 已归档 | 主合同新增 | 生产物资类 | 56_OU_保山隆基 | |
| 3 | LG1170731090 | LG1X-Pur-1609-64-B | | 已归档 | 主合同新增 | | 10_OU_西安隆基 | |
| 4 | LG190311052 | LG1X-Pur-1903-218-C/010-SRM | | 已归档 | 主合同新增 | 非生产物资类 | 56_OU_保山隆基 | |
| 5 | LG181015004 | LG1X-Pur-1809-391-C/010 | | 已归档 | 主合同新增 | | 56_OU_保山隆基 | |
| 6 | LG181102076 | LG1X-Pur-1811-016-C/010-SRM | | 已归档 | 主合同新增 | | 56_OU_保山隆基 | |
| 7 | LG190516172 | LG1X-Pur-1905-170-C/010-SRM | | 已归档 | 主合同新增 | 生产物资类 | 56_OU_保山隆基 | |

图示 3-4-1 <合同管理界面>

关键业务逻辑

无。

四. 供应商寻源协同

4.1 [询比价协同]

功能描述

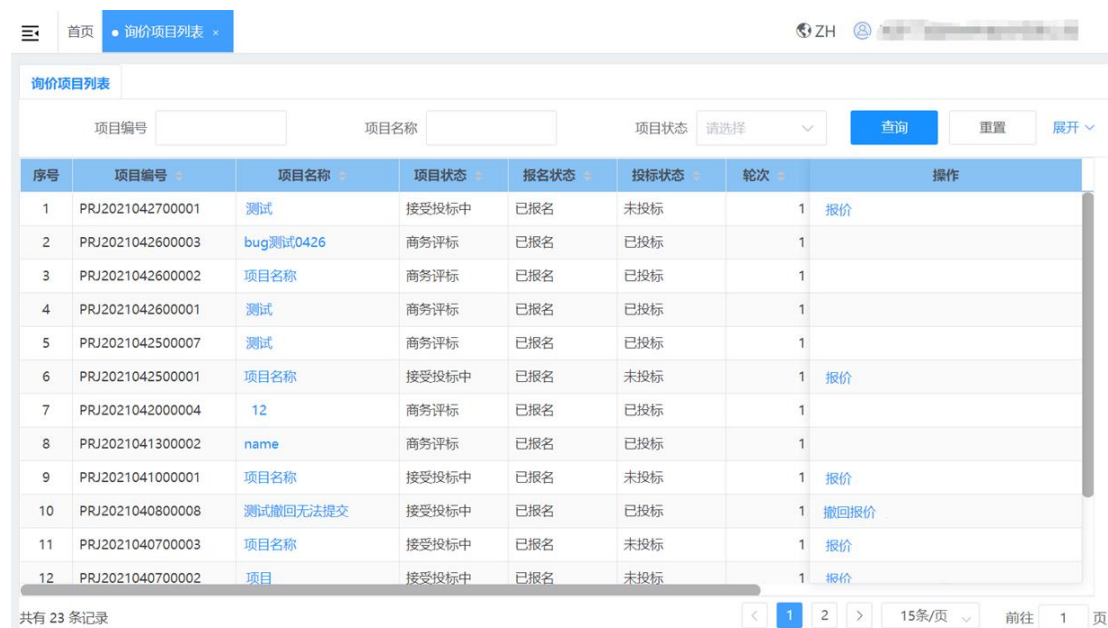
此界面供应商可对于询价单据进行报价操作。

SRM 菜单路径:

询比价协同→询价项目列表

操作界面图示

步骤 4.1.1: 询价的项目列表界面，点击【查询】，可以查询到需要参与或参与过的询比价单据（图示 4-1-1）。



| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目状态 | 报名状态 | 投标状态 | 轮次 | 操作 |
|----|------------------|-----------|-------|------|------|----|------|
| 1 | PRJ2021042700001 | 测试 | 接受投标中 | 已报名 | 未投标 | 1 | 报价 |
| 2 | PRJ2021042600003 | bug测试0426 | 商务评标 | 已报名 | 已投标 | 1 | |
| 3 | PRJ2021042600002 | 项目名称 | 商务评标 | 已报名 | 已投标 | 1 | |
| 4 | PRJ2021042600001 | 测试 | 商务评标 | 已报名 | 已投标 | 1 | |
| 5 | PRJ2021042500007 | 测试 | 商务评标 | 已报名 | 已投标 | 1 | |
| 6 | PRJ2021042500001 | 项目名称 | 接受投标中 | 已报名 | 未投标 | 1 | 报价 |
| 7 | PRJ2021042000004 | 12 | 商务评标 | 已报名 | 已投标 | 1 | |
| 8 | PRJ2021041300002 | name | 商务评标 | 已报名 | 已投标 | 1 | |
| 9 | PRJ2021041000001 | 项目名称 | 接受投标中 | 已报名 | 未投标 | 1 | 报价 |
| 10 | PRJ2021040800008 | 测试撤回无法提交 | 接受投标中 | 已报名 | 已投标 | 1 | 撤回报价 |
| 11 | PRJ2021040700003 | 项目名称 | 接受投标中 | 已报名 | 未投标 | 1 | 报价 |
| 12 | PRJ2021040700002 | 项目 | 接受投标中 | 已报名 | 未投标 | 1 | 报价 |

图示 4-1-1 <询价单项目列表页>

步骤 4.1.2: 询价单项目列表页，点击【项目名称】，进入查看询价单详情内容。询价单详细内容包括项目信息（包括价格有效期、本次投标的报价截止时间，商务要求的报价币种、联系采购员）（图示 4-1-2-a）、项目需求「逻辑 4.1.1」（图示 4-1-2-b）、报名信息、报价信息等。

询价项目列表 测试 ×

项目信息 | 项目需求 | 报名信息 | 报价明细

项目信息

| | | |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|
| 项目编号 PRJ2021042700001 | 项目名称 测试 | 报价开始时间 2021-04-20 00:00:00 |
| 报价截止时间 2021-04-30 00:00:00 | 预计询价地点 测试用 | 询价范围 邀请招标 |
| 询价类型 商务 | 价格有效开始时间 2021-04-13 | 价格有效结束时间 2021-04-30 |

商务要求

| | | |
|------------|----------------|-------------------|
| 保证金金额 0 | 保证金提交方式 请选择 | 保证金提交截止时间 选择日期 |
| 保证金缴纳账号 | 账户名称 | 开户支行 |

报价币种

本位币: 人民币元 | 价格精确度: 4

以下是报价人可以使用的外币清单

| | 币种 | 描述 | 汇率 | 价格精确度 |
|---|------|------|----|-------|
| 1 | 美元 | | 6 | 8 |
| 2 | 人民币元 | 人民币元 | 1 | 8 |

采购商的联系方式

| | | |
|--------------|-------------------|----------------------------------|
| 联系人姓名 左少鹏 | 手机 17792606927 | 邮箱 zuoshaopeng@longigroup.com |
|--------------|-------------------|----------------------------------|

附件

| | 附件名称 | 备注 |
|---|-----------|----|
| 1 | 参考附件.docx | |

图示 4-1-2-a <询价单项目信息>



图示 4-1-2-b<询价单项目需求>

步骤 4.1.3: 询价单项目列表页项目在询价截止时间前的 (图示 4-1-3-a) , 点击【报价】 , 进入报价界面 (图示 4-1-3-b) 。维护含税价格、税率、付款条款、币种等报价信息「逻辑 4.1.1」。

点击【批量维护付款条款】可以批量维护报价的账期、付款方式、付款条件、付款比例、付款阶段信息 (图示 4-1-3-c) 。点击【批量操作】可以批量维护币种、税率、承诺交货期、最小订单量、运输方式信息 (图示 4-1-3-d) 。需求行较多时可以点击【导出】 , 导出 Excel 文件 (图 4-1-3-e) , 在文件中维护好相应的报价信息, 点击【导入】 , 按照系统提醒完成批量报价「逻辑 4.1.2」。



图示 4-1-3-a<询价单列表页>

询价项目列表 测试 ×

提交 保存 返回

① 已发布 ② 报名中 ③ 已报名 ④ 资格确认中 ⑤ 报价中 ⑥ 完成报价

距离本轮报价截止还剩余: 2天0小时0分钟34秒

当前轮次 1 评分规则 合理低价法 决标方式 单项决标 (按物料编码) 询价类型 商务

商务信息 导出 导入 批量维护付款条款 批量操作

| 物料编码 | 物料名称 | ou组名 | 是否为基准ou | 业务实体 | 库存组织 | 含税 | 操作 |
|------------|-------------------|------|---------|------------|--------------------|----|----|
| 2112000016 | 电镀金刚纸_55μm*100... | | | 23_OU_银川隆基 | 23S_JO_银川库存 (NE... | | |

共 1 条 10条/页 < 1 > 前往 1 页

图示 4-1-3-b <报价界面>

批量维护付款条款 ×

新增

| 账期 | 付款方式 | 付款条件 | 付款比例(%) | 付款阶段 | 操作 |
|-----|------|------|---------|------|----|
| 请选择 | 请选择 | 请选择 | | 请选择 | 删除 |

保存 取消

图示 4-1-3-c <批量维护付款条款>

批量操作 ×

币种 请选择

税率 请选择

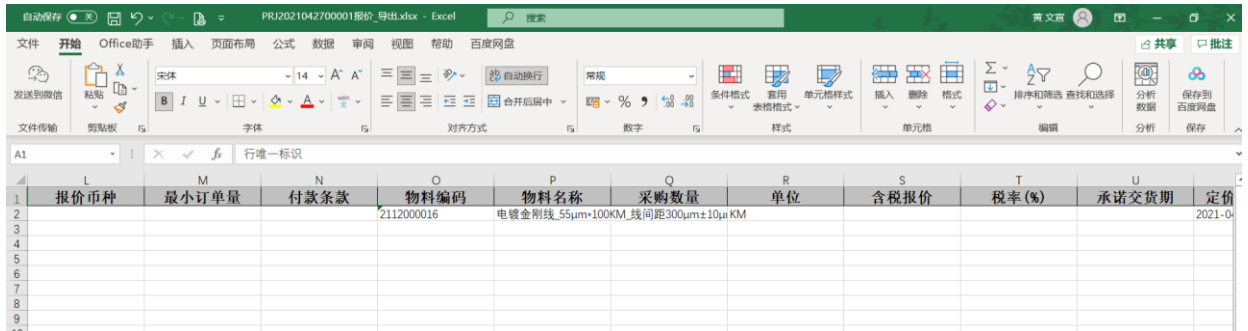
承诺交货期

最小订单量

运输方式 请选择

保存 取消

图示 4-1-3-d<批量操作>



图示 4-1-3-e<导出表格>

步骤 4.1.4: 询价项目发起人会在附件信息处会预设好对应的参考附件（如有），供应商可以下载此附件，并根据相应的要求，编制投标附件，上传投标。如若报价时想要添加额外的报价附件，也可以点击【新增】，选择对应的文件类型上传（图示 4-1-4）。



图示 4-1-4<附件信息>

步骤 4.1.5: 报价相关内容填写完成后，点击【提交】（图示 4-1-5），提交当前报价明细。

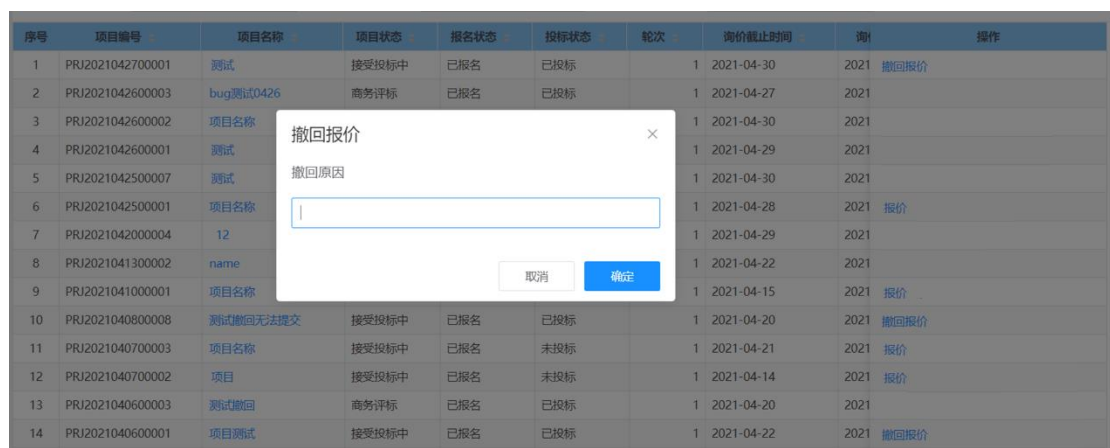


图示 4-1-5 <报价界面>

步骤 4.1.6: 询价单项目列表页项目在询价截止时间前并完成投标的，如若此询价单设置规则为“允许供应商撤回报价”，操作列将出现【撤回报价】按钮（图示 4-1-6-a）。如若需要撤回报价，在询价截止时间前，点击【撤回报价】，填写撤回原因后【确定】（图示 4-1-6-b），就可以在开标之前撤回报价重新进行报价。



图示 4-1-6-a <询价单项目列表页>



图示 4-1-6-b<填写撤回原因>

步骤 4.1.7: 报价结束后待询价项目发起人开标、评选、确认评选结果、完成内部审批后，通过点击【项目名称】进入询价单项目详情的报价明细页，查看最终评选结果（图示 4-1-7）。若询价项目发起人维护了“允许供应商查看排名”或“向供应商展示上轮最低价”，在报价明细处可以查看当前的报价排名及该轮的含税最低价。

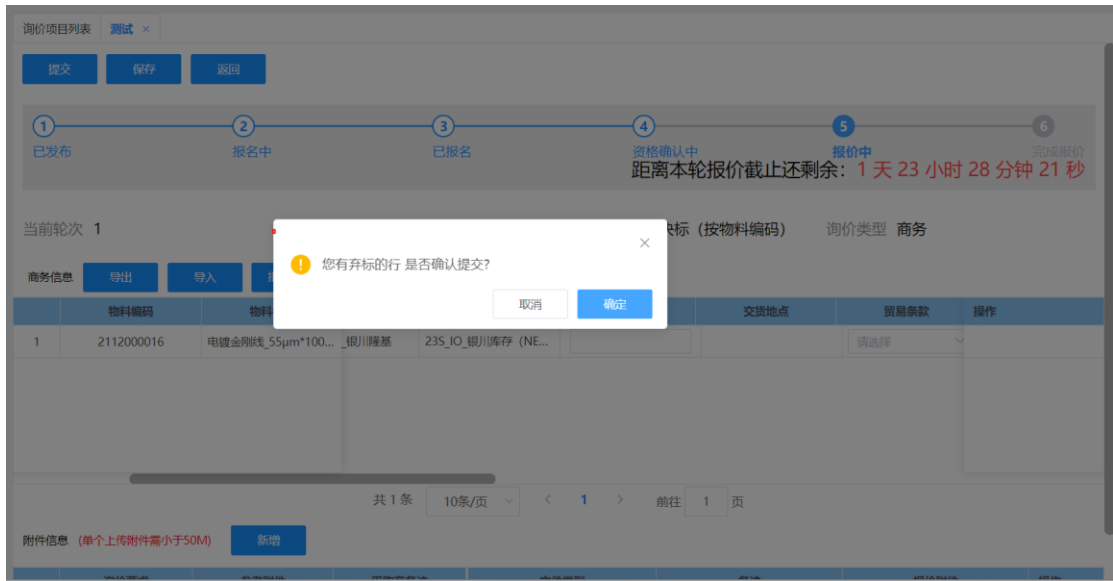
| 合计 | 采购数量 | 单位 | 含税报价 | 定价开始时间 | 本轮含税最低价 | 定价结束时间 | 评选结果 | 排名 | 价格类型 | 备注 |
|----|------|----|------|------------|---------|------------|------|----|------|----|
| | 3.0 | | 12 | 2021-04-13 | | 2021-04-30 | | | 标准 | |

| 附件名称 | 备注 |
|------|----|
| 暂无数据 | |

图示 4-1-7<报价明细>

关键业务逻辑

逻辑 4.1.1: 如果不维护某些询价行的含税报价，系统将对这些行视为弃标，提交时系统会显示相应提示（图示 4-1-8）。



图示 4-1-8 <弃标提示>

4.2.[招标协同]

功能描述

此界面供应商可对于招标单据进行投标操作。

| | |
|-----------|-------------|
| SRM 菜单路径: | 招标协同→招标项目列表 |
|-----------|-------------|

操作界面图示

同询比价协同。

关键业务逻辑

同询比价协同。

五. 订单协同

5.1 [采购订单]

功能描述

查询、确认、打印采购订单。导出到货计划。

| | |
|-----------|-----------|
| SRM 菜单路径: | 订单协同→采购订单 |
|-----------|-----------|

操作界面图示

步骤 5.1.1: 采购订单列表界面，点击【查询】，查询出所有历史的采购订单（图示 5-1-1）。

| 序号 | 采购订单号 | 订单日期 | 订单类型 | 订单状态 | 业务实体 | 到货地点 | 是否供方确认 | 是否寄售 | 操作 |
|----|------------------|------------|------|-------|------------|--------|--------|------|-------|
| 1 | PO20210428000001 | 2021-04-28 | 常规采购 | 已审批 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 是 | 否 | 接受 拒绝 |
| 2 | 202011040070 | 2020-11-04 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| 3 | 202011040066 | 2020-11-04 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| 4 | 201905200132 | 2019-05-20 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| 5 | 201904230016 | 2019-04-23 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| 6 | 201901080084 | 2019-01-08 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| 7 | 201811070104 | 2018-11-07 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| 8 | 201810160039 | 2018-10-16 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| 9 | 201805230079 | 2018-05-23 | 常规采购 | 供方已确认 | 24_OU_无锡隆基 | 无锡 | 否 | 否 | |

图示 5-1-1 <采购订单列表页>

步骤 5.1.2: 点击【采购订单号】，进入订单详情界面查看订单明细信息（图示 5-1-2-a）。

点击【打印】，可打印 PDF 版本的当前采购订单（图示 5-1-2-b）。

收单地址: 56保山隆基

收单联系人: []

收单联系电话: []

供应商: []

供应商联系人: 邹余耀

成本类型: 材料

合计数量: 1

合计金额含税: 4

合计金额不含税: 3.63636364

订单明细

| 新增 | 承诺到货日期 | 含税单价 | 不含税单价 | 币种 | 税率 | 含税金额 | 不含税金额 | 税额 | 合同编号 | 明细备注 | 操作 |
|----|---------------------|------|------------|------|----|------|------------|------------|------|------|----|
| | 2021-04-28 00:00:00 | 4 | 3.63636364 | 人民币元 | 10 | 4 | 3.63636364 | 0.36363636 | ceee | cee | 删除 |

订单附件信息

| 新增 | 序号 | 附件名称 | 上传人 | 上传时间 | 操作 |
|----|------|------|-----|------|----|
| | 暂无数据 | | | | |

打印 到货计划导出

图示 5-1-2-a <采购订单详情页>

【56_0U_ []】 - 采购订单

订单编号PO No: [] 订单日期PO Date: 2021-04-28

币种Currency: 人民币元 贸易术语Trade Term: [] 业务员Buyer: []

付款条款Payment Term: [] 业务员电话Phone: []

1- []

卖方公司Vendor: [] 买方公司Ship To: 保山隆基硅材料有限公司

卖方地址Add: [] 收货地址Add: 保山市隆基硅材料产业园_530000_658399.CN

卖方电话Phone: [] 收货电话Phone: []

卖方联系人Contact: [] 收货联系人Contact: []

委单订单 Consignment: 否 样品订单Sample: 否

备注:

| 行号 Line No | 物料编码 Part No | 物料名称 Part Name | 单位 Unit | 数量 Quantity | 含税单价 Unit Price | 不含税单价 Unit Price | 含税金额 Unit Amount | 不含税金额 Unit Amount | 税额 Total Tax | 价格合计 Total Taxed Amount | 税率% Tax Rate | 承诺到货日期 Delivery Date | 合同编号 Contract No | 质保期(月) Warranty Period | 备注 Comments |
|------------|--------------|----------------|---------|-------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|----------------------|------------------|------------------------|-------------|
| 1 | [] | [] | PCS | 1 | [] | [] | [] | [] | [] | [] | [] | 2021-04-30 | ceee | | cee |

合计Total: []

供应商须知:

① 除非需经采购合同的情况之外, 本订单与上述合同同时使用有效。本订单内容与上述合同内容冲突的, 以合同内容约定为准; 本订单约定的事宜, 以合同约定为准; ② 最终订单总金额以实际交付货物数量核算金额为据; ③ 送单时必须注明合同号(如有)、订单号、物料名称、物料编码(买方提供的)、规格、数量; ④ 如因交货数量或质量问题导致买方产生损失时, 卖方将保留扣款索赔之权利; ⑤ 确认为不合格的产品, 买方应在买方要求的期限内如数退货, 否则买方有权取消订单并要求卖方赔偿因此遭受的实际损失; ⑥ 请及时按要求提供合格发票, 否则买方有权延迟付款, 产生的一切后果由卖方承担; ⑦ 买方应接受买方要求在货物的最小单位包装量上体现卖方物料编码条款、批次号条款; ⑧ 若订单物料描述与附件物料有差异时, 应以附件为准; ⑨ 除双方另行约定外, 本订单以卖方SRM系统为准, 买方经SRM系统确认或盖章后生效;

买方组织代表签字: [] 卖方签字盖章: []

第1页, 共1页

图示 5-1-2-b <打印采购订单>

步骤 5.1.3: 在采购订单列表页对于需要供应商确认的订单, 点击【接受】进行确认。如若对订单存在异议, 与隆基股份采购员沟通确认后, 点击【拒绝】拒绝对应采购订单 (图示 5-1-3) 。

| 采购订单列表 | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------|------------------|------------|-----------|-------|------------|--------|------|----|-------|
| 采购订单号 | | 订单类型 请选择 | | 订单日期 选择日期 | | 查询 | | 重置 | | 展开 |
| 到货计划导出 | | | | | | | | | | |
| 序号 | 采购订单号 | 订单日期 | 订单类型 | 订单状态 | 业务实体 | 到货地点 | 是否供方确认 | 是否寄售 | 操作 | |
| <input type="checkbox"/> | 1 | PO20210428000001 | 2021-04-28 | 常规采购 | 已审批 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 是 | 否 | 接受 拒绝 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 202011040070 | 2020-11-04 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 3 | 202011040066 | 2020-11-04 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 4 | 201905200132 | 2019-05-20 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 5 | 201904230016 | 2019-04-23 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 6 | 201901080084 | 2019-01-08 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 7 | 201811070104 | 2018-11-07 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 8 | 201810160039 | 2018-10-16 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 9 | 201805230079 | 2018-05-23 | 常规采购 | 供方已确认 | 24_OU_无锡隆基 | 无锡 | 否 | 否 | |

图示 5-1-3<接受、拒绝采购订单>

步骤 5.1.4: 在采购订单列表页对于“供方已确认”状态的订单，勾选并点击【到货计划导出】，导出到货计划。

| 采购订单列表 | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------|------------------|------------|-----------|-------|------------|--------|------|----|-------|
| 采购订单号 | | 订单类型 请选择 | | 订单日期 选择日期 | | 查询 | | 重置 | | 展开 |
| 到货计划导出 | | | | | | | | | | |
| 序号 | 采购订单号 | 订单日期 | 订单类型 | 订单状态 | 业务实体 | 到货地点 | 是否供方确认 | 是否寄售 | 操作 | |
| <input type="checkbox"/> | 1 | PO20210428000001 | 2021-04-28 | 常规采购 | 已审批 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 是 | 否 | 接受 拒绝 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 202011040070 | 2020-11-04 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 3 | 202011040066 | 2020-11-04 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 4 | 201905200132 | 2019-05-20 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 5 | 201904230016 | 2019-04-23 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 6 | 201901080084 | 2019-01-08 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 7 | 201811070104 | 2018-11-07 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 8 | 201810160039 | 2018-10-16 | 常规采购 | 供方已确认 | 56_OU_保山隆基 | 56保山隆基 | 否 | 否 | |
| <input type="checkbox"/> | 9 | 201805230079 | 2018-05-23 | 常规采购 | 供方已确认 | 24_OU_无锡隆基 | 无锡 | 否 | 否 | |

图示 5-1-4-a<到货计划导出>

到货计划列表

业务实体: 请选择 库存组织: 请选择 到货地址: 查询 重置 展开

导出 导入

| 序号 | 到货计划号 | 计划月度 | 计划状态 | 业务实体 | 库存组织 | 到货地址 | 供应商编码 | 供应商名称 | 物料小类 | 操作 |
|----|----------------|---------|------|------------|---------------|-----------|---------|--------------|------|------|
| 1 | DP202108240037 | 2021-09 | 已发布 | 34_OU_浙江乐叶 | 3415_IO_衢州_组件 | IO_衢州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 2 | DP202108240039 | 2021-09 | 已发布 | 34_OU_浙江乐叶 | 3415_IO_衢州_组件 | IO_衢州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 3 | DP202108310038 | 2021-09 | 已发布 | 34_OU_浙江乐叶 | 3415_IO_衢州_组件 | IO_衢州组件新厂 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 4 | DP202108310037 | 2021-09 | 已发布 | 34_OU_浙江乐叶 | 3415_IO_衢州_组件 | IO_衢州组件新厂 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 5 | DP202108130108 | 2021-09 | 已发布 | 34_OU_浙江乐叶 | 3415_IO_衢州_组件 | IO_衢州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 6 | DP202108130111 | 2021-09 | 已发布 | 34_OU_浙江乐叶 | 3415_IO_衢州_组件 | IO_衢州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 7 | DP202109010030 | 2021-10 | 已发布 | 44_OU_泰州乐叶 | 4425_IO_泰州_组件 | IO_泰州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 8 | DP202109010032 | 2021-10 | 已发布 | 44_OU_泰州乐叶 | 4425_IO_泰州_组件 | IO_泰州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 9 | DP202108310050 | 2021-10 | 已发布 | 44_OU_泰州乐叶 | 4425_IO_泰州_组件 | IO_泰州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 10 | DP202108310047 | 2021-10 | 已发布 | 44_OU_泰州乐叶 | 4425_IO_泰州_组件 | IO_泰州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 11 | DP202108100021 | 2021-09 | 已发布 | 44_OU_泰州乐叶 | 4425_IO_泰州_组件 | IO_泰州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 12 | DP202108100019 | 2021-09 | 已发布 | 44_OU_泰州乐叶 | 4425_IO_泰州_组件 | IO_泰州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 13 | DP202108100023 | 2021-09 | 已发布 | 44_OU_泰州乐叶 | 4425_IO_泰州_组件 | IO_泰州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 14 | DP202108100025 | 2021-09 | 已发布 | 44_OU_泰州乐叶 | 4425_IO_泰州_组件 | IO_泰州组件 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |
| 15 | DP202108130104 | 2021-08 | 已发布 | 34_OU_浙江乐叶 | 3415_IO_衢州_组件 | IO_衢州组件新厂 | C000765 | 江阴威源电工材料有... | 铝边框 | 查看详情 |

共有 119 条记录

图示 5-2-1 <到货计划列表界面>

步骤 5.2.2: 点击【查看详情】，查看到货计划明细数据 (图示 5-2-2)。

到货计划列表 DP202108100019

到货计划详情

业务实体: 44_OU_泰州乐叶 库存组织: 4425_IO_泰州_组件 交货地点: IO_泰州组件

供应商: 江阴威源电工材料有限公司 物料名称: 铝边框_6005-T6_银白_1038*35*15mm_3.2mm_AA12_35.5" 型号:FZ72351! 物料编码: 663102000428

计划状态: 已发布 计划月度: 2021-09 到货计划号: DP202108100019

版本号: 0 匹配度: 1.00

到货计划行信息

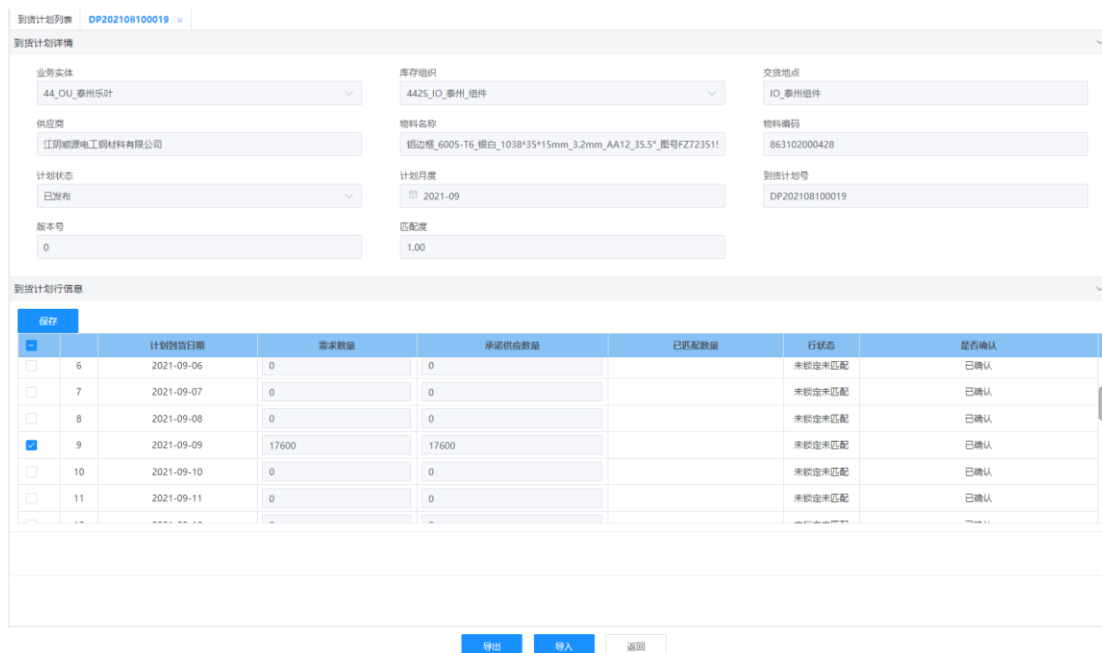
保存

| 序号 | 计划到货日期 | 需求数量 | 承诺供应数量 | 已匹配数量 | 行状态 | 是否确认 |
|----|------------|-------|--------|-------|--------|------|
| 6 | 2021-09-06 | 0 | 0 | | 未锁定未匹配 | 已确认 |
| 7 | 2021-09-07 | 0 | 0 | | 未锁定未匹配 | 已确认 |
| 8 | 2021-09-08 | 0 | 0 | | 未锁定未匹配 | 已确认 |
| 9 | 2021-09-09 | 17600 | 17600 | | 未锁定未匹配 | 已确认 |
| 10 | 2021-09-10 | 0 | 0 | | 未锁定未匹配 | 已确认 |
| 11 | 2021-09-11 | 0 | 0 | | 未锁定未匹配 | 已确认 |

导出 导入 返回

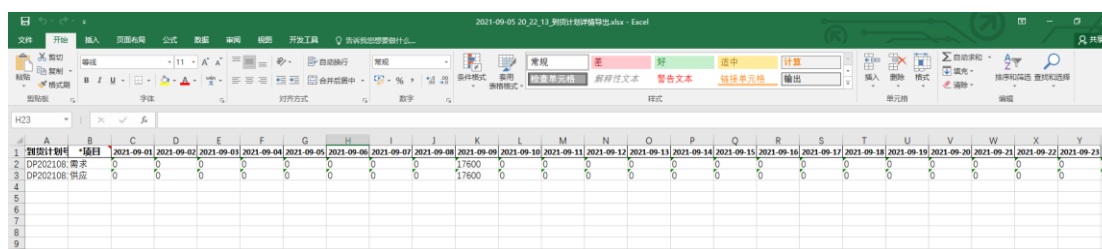
图示 5-2-2 <查看到货计划详情>

步骤 5.2.3: 在界面上直接调整承诺供应数量，点击保存按钮进行保存确认「逻辑 5.2.1」（图示 5-2-3）。



图示 5-2-3 <承诺到货计划>

步骤 5.2.4: 点击【导出】，将到货计划导出成 Excel 后，维护承诺供应数量，进行导入批量承诺（图示 5-2-4）。



图示 5-2-4 <导入 Excel 批量承诺 >

关键业务逻辑

逻辑 5.2.1: 如果承诺数量与需求数量一致，则系统将会直接将确认状态变为已确认，如果承诺数量与需求数量不一致，则状态为“未确认”，需要采购员对于承诺数量进行确认。

5.3[创建送货单]

功能描述

供应商创建送货单并进行发货，打印送货单。

| | |
|-----------|----------|
| SRM 菜单路径: | 订单协同→送货单 |
|-----------|----------|

操作界面图示

步骤 5.3.1: 进入送货单列表页面 (图示 5-3-1)，输入查询条件可以查询出已有的送货单数据。

| 序号 | 送货单号 | 送货日期 | 单据状态 | 业务实体 | 库存组织 | 交货地点 | 供应商 | 备注 | 创建人 | 操作 |
|----|------------------|------------|------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|------------------|------------|------|
| 1 | DO20210905000207 | 2021-09-05 | 已发货 | 12023_OU_江苏乐叶光伏 | 12023_IO_江苏乐叶光伏 | 12023江苏乐叶光伏 | 信义光伏产业(安徽)... | 3259947 皖B325... | 芜湖-老厂 (73) | 取消发货 |
| 2 | DO20210905000206 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3250079 皖M5E1... | 芜湖-老厂 (73) | 取消发货 |
| 3 | DO20210905000205 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260095 苏A8A1... | 芜湖-五期 (73) | 取消发货 |
| 4 | DO20210905000204 | 2021-09-05 | 已发货 | 12026_OU_嘉兴乐叶 | 12026_IO_嘉兴乐叶 | 12026嘉兴乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260072 苏NCA... | 芜湖-五期 (73) | 取消发货 |
| 5 | DO20210905000203 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260097 皖M1C... | 芜湖-五期 (73) | 取消发货 |
| 6 | DO20210905000202 | 2021-09-05 | 已发货 | 12023_OU_江苏乐叶光伏 | 12023_IO_江苏乐叶光伏 | 12023江苏乐叶光伏 | 信义光伏产业(安徽)... | 3258523 皖B164... | 芜湖-老厂 (73) | 取消发货 |
| 7 | DO20210905000198 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260094 皖M9C... | 芜湖-五期 (73) | 取消发货 |
| 8 | DO20210905000197 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260083 皖M81... | 芜湖-六期 (73) | 取消发货 |
| 9 | DO20210905000194 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260093 皖M89... | 芜湖-五期 (73) | 取消发货 |
| 10 | DO20210905000193 | 2021-09-05 | 已发货 | 12026_OU_嘉兴乐叶 | 12026_IO_嘉兴乐叶 | 12026嘉兴乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260067 皖CB68... | 芜湖-五期 (73) | 取消发货 |
| 11 | DO20210905000190 | 2021-09-05 | 已收货 | 12025_OU_咸阳乐叶 | 12025_IO_咸阳乐叶 | 12025咸阳乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3255404 晋MV5... | 北海-仓库 (SR) | |
| 12 | DO20210905000189 | 2021-09-05 | 已发货 | 12025_OU_咸阳乐叶 | 12025_IO_咸阳乐叶 | 12025咸阳乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3257902 豫KH16... | 北海-仓库 (SR) | 取消发货 |
| 13 | DO20210905000186 | 2021-09-05 | 已发货 | 12023_OU_江苏乐叶光伏 | 12023_IO_江苏乐叶光伏 | 12023江苏乐叶光伏 | 信义光伏产业(安徽)... | 3259953 皖C37589 | 芜湖-老厂 (73) | 取消发货 |
| 14 | DO20210905000185 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260096 苏AP34... | 芜湖-五期 (73) | 取消发货 |
| 15 | DO20210905000184 | 2021-09-05 | 已发货 | 34_OU_浙江乐叶 | 3415_IO_衢州组件 | 衢州经济开发区东浦工... | 信义光伏产业(安徽)... | 3259958 皖PB45... | 芜湖-老厂 (73) | 取消发货 |

图示 5-3-1 <送货单列表界面>

步骤 5.3.2: 点击【创建送货单】，填写送货日期，选择业务实体、库存组织、收货地址、送货方式「[逻辑 5.3.1](#)」、是否寄售、是否进项物流「[逻辑 5.3.2](#)」，维护联系电话和备注，生成送货单的头信息 (图示 5-3-2-a)，如果是否进项物流为“是”，则送货单需要维护“发货单据类型”、“发货详细地址”、“运输方式”、“贸易术语”等信息 (图示 5-3-2-b)。

送货单列表 送货单 ×

送货单号: [输入框] 送货日期: 2021-09-08 供应商编码: C005717 供应商名称: 江阴德高新能源科技有限公司

* 业务实体: 44_OU_泰州乐分 库存组织: 4425_IO_泰州_组件 收货地址: IO_泰州组件 单据状态: 新建

送货方式: 到货计划订单 是否委售: 否 联系电话: [输入框] * 是否进项物流: 否

备注: [输入框]

送货单明细

添加订单明细

| 采购订单号 | 订单行号 | 到货计划号 | 物料编码 | 物料名称 | 批次号 | 订单数量 | 订单未送货数量 | 到货计划送货数量 | 到货计划未送货数量 | 本次送货数量 | 单位 | 承诺到货日 | 操作 |
|-------|------|-------|------|------|-----|------|---------|----------|-----------|--------|----|-------|----|
| 暂无数据 | | | | | | | | | | | | | |

WMS清单

导出 导入

| 采购订单号 | 订单行号 | 物料编码 | 物料名称 | 批次号 | 托号 | 箱号 | 数量 | 单位 | 生产日期 | 有效日期 | 到货时间 | 单据备注 | 物料型号 | 大托号 |
|-------|------|------|------|-----|----|----|----|----|------|------|------|------|------|-----|
| 暂无数据 | | | | | | | | | | | | | | |

附件信息

上传

保存 返回

图示 5-3-2 -a <送货单详情维护>

送货单号: [输入框] 送货日期: 2021-09-08 供应商编码: C005717 供应商名称: 江阴德高新能源科技有限公司

* 业务实体: 44_OU_泰州乐分 库存组织: 4425_IO_泰州_组件 收货地址: IO_泰州组件 单据状态: 新建

送货方式: 到货计划订单 是否委售: 否 联系电话: [输入框] * 是否进项物流: 是

* 发货单据类型: 国内 发货详细地址: [输入框] 发货联系人: [输入框] 发货联系方式: [输入框]

* 运输方式: [选择] 贸易术语: [选择] 贸易术语地点: [输入框]

备注: [输入框]

送货单明细

添加订单明细

| 采购订单号 | 订单行号 | 到货计划号 | 物料编码 | 物料名称 | 批次号 | 订单数量 | 订单未送货数量 | 到货计划送货数量 | 到货计划未送货数量 | 本次送货数量 | 单位 | 承诺到货日 | 操作 |
|------------------|------|----------------|--------------|--------------------|-----|--------|---------|----------|-----------|--------|----|-----------|----|
| PO20201113000363 | 1 | DP202012120176 | 863101000280 | 铝边框_6005-T6_黑色_... | | 44,800 | 10 | 1,740 | 1,740 | 1740 | 支 | 2020-12-1 | 删除 |
| PO20201113000363 | 2 | DP202101070013 | 863102000294 | 铝边框_6005-T6_黑色_... | | 44,800 | 12 | 22,400 | 22,400 | 22400 | 支 | 2021-02-2 | 删除 |

WMS清单

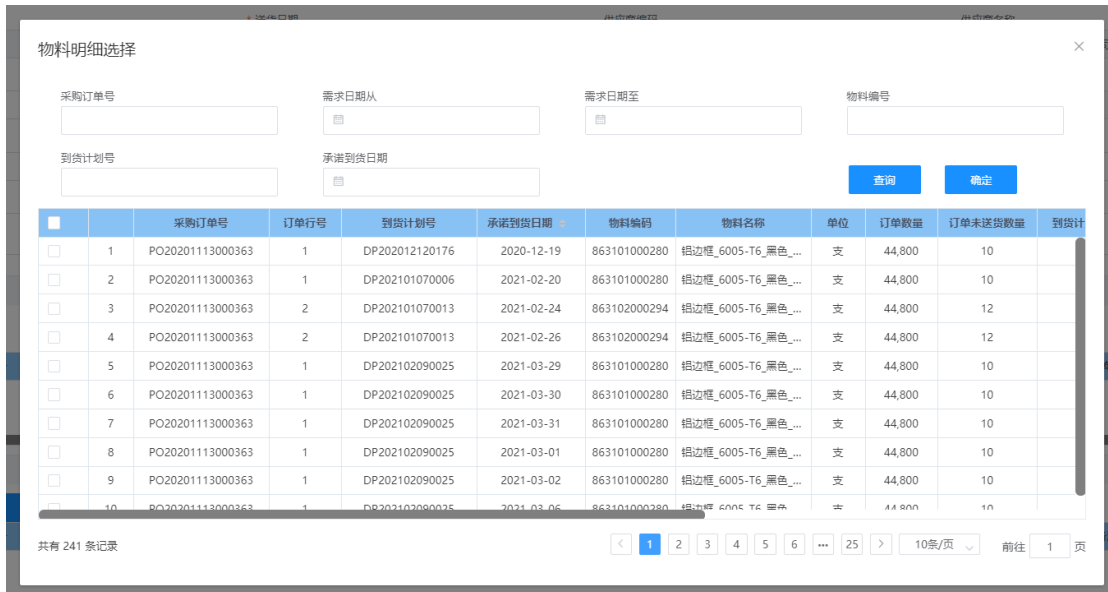
导出 导入

| 采购订单号 | 订单行号 | 物料编码 | 物料名称 | 批次号 | 托号 | 箱号 | 数量 | 单位 | 生产日期 | 有效日期 | 到货时间 | 单据备注 | 物料型号 | 大托号 |
|-------|------|------|------|-----|----|----|----|----|------|------|------|------|------|-----|
| 暂无数据 | | | | | | | | | | | | | | |

保存 返回

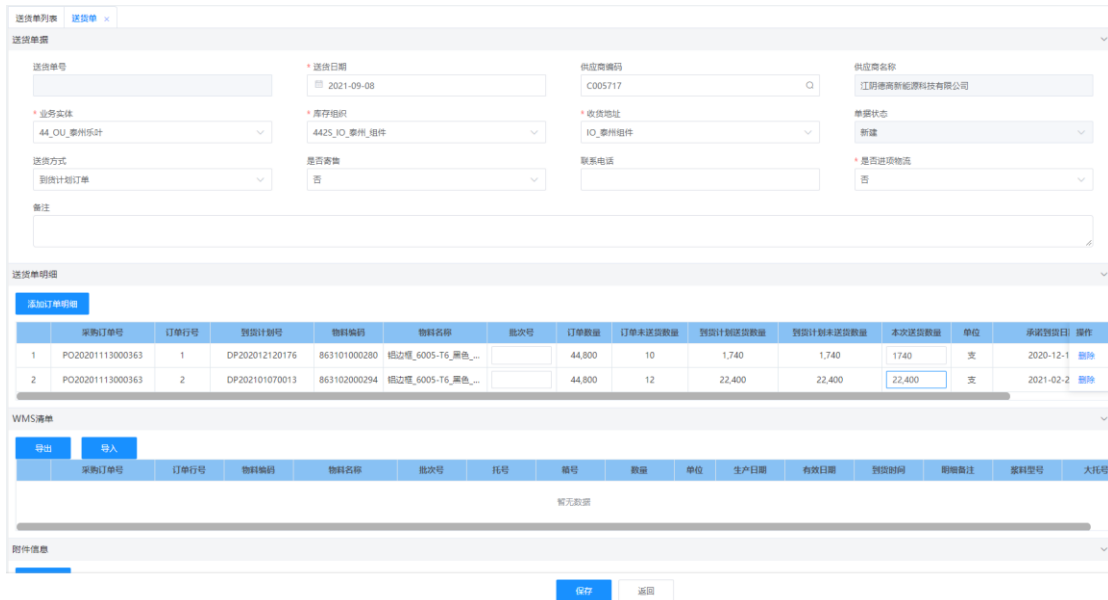
图示 5-3-2 -b <进项物流-送货单详情维护>

步骤 5.3.3: 点击【添加订单明细】，根据系统逻辑查询出对应的当前可创建送货单的明细数据（图示 5-3-3）。勾选需要创建送货单的明细数据，点击【确定】，将勾选的明细数据维护到送货单中。



图示 5-3-3 <添加订单明细>

步骤 5.3.4: 填写本次送货数量 (图示 5-3-4) , 如果送货方式为“到货计划订单”的还需要维护 WMS 清单。



图示 5-3-4 <维护送货明细>

步骤 5.3.5: 点击【导入】，下载导入模板维护 WMS 清单数据 (图示 5-3-5)，通过导入按钮上传导入内容，导入 WMS 清单「逻辑 5.3.3」。

| *采购订单号 | *订单行号 | *物料编码 | *物料名称 | *批次号 | 托号 | 箱号 | *数量 | *单位 | *生产日期 | *有效日期 | *到货时间 |
|-----------------|-------|-------------|---------------------------------------|-------------------|----|--------------------|--------|-----|---------------------|---------------------|---------------------|
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C001584210830011 | | C0015842108300703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 05:12:00 | 2022-02-28 05:12:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300104 | | C0015842108300703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 04:41:00 | 2022-02-28 04:41:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082900702 | C0015842108290023 | | C00158421082900702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-29 09:09:00 | 2022-02-28 09:09:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082900703 | C0015842108290374 | | C00158421082900703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-29 17:46:00 | 2022-02-28 17:46:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082900703 | C0015842108290380 | | C00158421082900703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-29 17:55:00 | 2022-02-28 17:55:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083100703 | C0015842108310425 | | C00158421083100703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-31 22:48:00 | 2022-02-28 22:48:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300420 | | C00158421083000703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 21:32:00 | 2022-02-28 21:32:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082900702 | C0015842108290017 | | C00158421082900702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-29 09:09:00 | 2022-02-28 09:09:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082900702 | C0015842108290021 | | C00158421082900702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-29 17:55:00 | 2022-02-28 17:55:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082821002 | C0015842108280458 | | C00158421082800702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-28 22:10:00 | 2022-02-28 22:10:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082900703 | C0015842108290374 | | C00158421082900703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-29 17:46:00 | 2022-02-28 17:46:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300026 | | C00158421083000703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 04:44:00 | 2022-02-28 04:44:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082800702 | C0015842108280447 | | C00158421082800702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-28 21:48:00 | 2022-02-28 21:48:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300424 | | C00158421083000703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 21:52:00 | 2022-02-28 21:52:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300684 | | C00158421083000703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 02:40:00 | 2022-02-28 02:40:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083100703 | C0015842108310431 | | C00158421083100703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-31 23:16:00 | 2022-02-28 23:16:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082900703 | C0015842108290020 | | C00158421082900703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-26 00:32:00 | 2022-02-26 00:32:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300032 | | C00158421083000703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 13:10:00 | 2022-02-28 13:10:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082500503 | C0015842108250448 | | C00158421082500503 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-25 23:21:00 | 2022-02-25 23:21:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082900702 | C0015842108290017 | | C00158421082900702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-29 09:10:00 | 2022-02-28 09:10:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300079 | | C00158421083000703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 03:22:00 | 2022-02-28 03:22:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082500503 | C0015842108250448 | | C00158421082500503 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-25 23:21:00 | 2022-02-25 23:21:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300424 | | C00158421083000703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 21:52:00 | 2022-02-28 21:52:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300684 | | C00158421083000703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 02:40:00 | 2022-02-28 02:40:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083100703 | C0015842108310425 | | C00158421083100703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-31 22:48:00 | 2022-02-28 22:48:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082800702 | C0015842108280447 | | C00158421082800702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-28 21:48:00 | 2022-02-28 21:48:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300104 | | C00158421083000703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 04:41:00 | 2022-02-28 04:41:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300032 | | C00158421083000703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 13:10:00 | 2022-02-28 13:10:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082800702 | C0015842108280447 | | C00158421082800702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-28 21:47:00 | 2022-02-28 21:47:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082500503 | C0015842108250448 | | C00158421082500503 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-26 00:32:00 | 2022-02-26 00:32:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421083000703 | C0015842108300111 | | C00158421083000703 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-30 11:30:00 | 2022-02-28 11:30:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082900702 | C0015842108290023 | | C00158421082900702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-29 09:10:00 | 2022-02-28 09:10:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082900702 | C0015842108290021 | | C00158421082900702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-29 17:55:00 | 2022-02-28 17:55:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082500702 | C0015842108250448 | | C00158421082500702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-25 09:00:00 | 2022-02-25 09:00:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082500702 | C0015842108250420 | | C00158421082500702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-25 11:00:00 | 2022-02-25 11:00:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082500702 | C0015842108250420 | | C00158421082500702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-25 07:23:00 | 2022-02-25 07:23:00 | 2021-09-05 00:00:00 |
| P02021090100051 | 1 | 58310100099 | POE 高透 II 550g/nf_1C00158421082500702 | C0015842108250426 | | C00158421082500702 | 296.67 | 平方米 | 2021-08-25 09:43:00 | 2022-02-25 09:43:00 | 2021-09-05 00:00:00 |

图示 5-3-5 <导入 WMS 清单 Excel>

步骤 5.3.6: 点击【保存】，保存送货单，对于送货单的内容进行确认后，点击【确认发货】进行发货「逻辑 5.3.4」，点击【编辑】重新对于拟定状态的单据进行编辑 (图示 5-3-6)。

| 序号 | 送货单号 | 送货日期 | 单据状态 | 业务名称 | 库存状态 | 交货地点 | 供应商 | 备注 | 创建人 | 创建日期 | 1 | 操作 | |
|----|------------------|------------|------|---------------|---------------|------|---------------|--------------|-----|------------|----|------|----|
| 1 | D020210904000190 | 2021-09-06 | 新建 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州 | 滁州乐叶 | 滁州市安新新材料有... | 滁州市安新新材料... | | 2021-09-04 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 2 | D020210904000169 | 2021-09-06 | 新建 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州 | 滁州乐叶 | 滁州市安新新材料有... | 滁州市安新新材料... | | 2021-09-04 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 3 | D020210903000155 | 2021-09-04 | 新建 | 44_OU_滁州乐叶 | 4425_IO_滁州 | 滁州乐叶 | 安徽威膜新材料科技有... | 安徽威膜新材料科技... | | 2021-09-03 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 4 | D020210902000197 | 2021-09-02 | 新建 | 44_OU_滁州乐叶 | 4425_IO_滁州 | 滁州乐叶 | 东莞南玻太阳能玻璃有... | 南玻太阳能玻璃有... | | 2021-09-02 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 5 | D020210902000178 | 2021-09-03 | 新建 | 12019_OU_陕西乐叶 | 12019_IO_陕西乐叶 | 陕西乐叶 | 慈恩(上海)机械设备... | 慈恩(上海)机械设... | | 2021-09-02 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 6 | D020210902000007 | 2021-09-02 | 新建 | 12019_OU_陕西乐叶 | 12019_IO_陕西乐叶 | 陕西乐叶 | 慈恩(上海)机械设备... | 慈恩(上海)机械设... | | 2021-09-02 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 7 | D020210828000185 | 2021-08-28 | 新建 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州 | 滁州乐叶 | 东莞南玻太阳能玻璃有... | 南玻太阳能玻璃有... | | 2021-08-28 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 8 | D020210828000178 | 2021-08-28 | 新建 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州 | 滁州乐叶 | 东莞南玻太阳能玻璃有... | 南玻太阳能玻璃有... | | 2021-08-28 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 9 | D020210828000177 | 2021-08-28 | 新建 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_IO_滁州 | 滁州乐叶 | 东莞南玻太阳能玻璃有... | 南玻太阳能玻璃有... | | 2021-08-28 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 10 | D020210826000264 | 2021-08-26 | 新建 | 11012_OU_肇庆隆基 | W01_IO_肇庆隆基 | 肇庆隆基 | 慈恩(上海)机械设备... | 慈恩(上海)机械设... | | 2021-08-26 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 11 | D020210826000230 | 2021-08-26 | 新建 | 11013_OU_肇庆隆基 | G03_IO_肇庆隆基 | 肇庆隆基 | 肇庆隆基工程有限公... | 肇庆隆基工程有限... | | 2021-08-26 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 12 | D020210826000198 | 2021-08-26 | 新建 | 11013_OU_肇庆隆基 | G03_IO_肇庆隆基 | 肇庆隆基 | 肇庆隆基工程有限公... | 肇庆隆基工程有限... | | 2021-08-26 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 13 | D020210826000197 | 2021-08-26 | 新建 | 11013_OU_肇庆隆基 | G03_IO_肇庆隆基 | 肇庆隆基 | 肇庆隆基工程有限公... | 肇庆隆基工程有限... | | 2021-08-26 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 14 | D020210825000254 | 2021-08-25 | 新建 | 11013_OU_肇庆隆基 | G03_IO_肇庆隆基 | 肇庆隆基 | 肇庆隆基工程有限公... | 肇庆隆基工程有限... | | 2021-08-25 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |
| 15 | D020210825000167 | 2021-08-25 | 新建 | 11013_OU_肇庆隆基 | G03_IO_肇庆隆基 | 肇庆隆基 | 肇庆隆基工程有限公... | 肇庆隆基工程有限... | | 2021-08-25 | 编辑 | 确认发货 | 发货 |

图示 5-3-6 <确认发货>

步骤 5.3.7: 点击【取消发货】，对于已发货的送货单进行取消「逻辑 5.3.5」(图示 5-3-7)。

| 序号 | 送货单号 | 送货日期 | 单据状态 | 业务实体 | 库存组织 | 交货地点 | 供应商 | 备注 | 创建人 | 创建日期 | 1 | 操作 |
|----|------------------|------------|------|-----------------|-----------------|-------------|---------------|------------------|----------------|------------|---|------|
| 1 | DO20210905000207 | 2021-09-05 | 已发货 | 12023_OU_江苏乐叶光伏 | 12023_JO_江苏乐叶光伏 | 12023江苏乐叶光伏 | 信义光伏产业(安徽)... | 3259947 糖B325... | 芜湖-老厂 (7390... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 2 | DO20210905000206 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_JO_滁州_组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3250079 糖M5E1... | 芜湖-老厂 (7390... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 3 | DO20210905000205 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_JO_滁州_组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260095 芬ASA1... | 芜湖-五期 (7390... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 4 | DO20210905000204 | 2021-09-05 | 已发货 | 12026_OU_嘉兴乐叶 | 12026_JO_嘉兴乐叶 | 12026嘉兴乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260072 芬NCA... | 芜湖-五期 (7390... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 5 | DO20210905000203 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_JO_滁州_组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260097 糖M1C... | 芜湖-五期 (7390... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 6 | DO20210905000202 | 2021-09-05 | 已发货 | 12023_OU_江苏乐叶光伏 | 12023_JO_江苏乐叶光伏 | 12023江苏乐叶光伏 | 信义光伏产业(安徽)... | 3258523 糖B164... | 芜湖-老厂 (7390... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 7 | DO20210905000199 | 2021-09-05 | 已发货 | 12023_OU_江苏乐叶光伏 | 12023_JO_江苏乐叶光伏 | 12023江苏乐叶光伏 | 安徽福莱特光伏玻璃有... | | 安徽福莱特光伏玻... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 8 | DO20210905000198 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_JO_滁州_组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260094 糖M9C... | 芜湖-五期 (7390... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 9 | DO20210905000197 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_JO_滁州_组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260083 糖M81... | 芜湖-六期 (7390... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 10 | DO20210905000196 | 2021-09-05 | 已发货 | 12023_OU_江苏乐叶光伏 | 12023_JO_江苏乐叶光伏 | 12023江苏乐叶光伏 | 安徽福莱特光伏玻璃有... | | 安徽福莱特光伏玻... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 11 | DO20210905000195 | 2021-09-06 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_JO_滁州_组件 | IO_滁州组件二期 | 上海海优威应用技术... | | 上海海优威应用材... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 12 | DO20210905000194 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_JO_滁州_组件 | 滁州乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260093 糖M89... | 芜湖-五期 (7390... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 13 | DO20210905000193 | 2021-09-05 | 已发货 | 12026_OU_嘉兴乐叶 | 12026_JO_嘉兴乐叶 | 12026嘉兴乐叶 | 信义光伏产业(安徽)... | 3260067 糖CB66... | 芜湖-五期 (7390... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 14 | DO20210905000192 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_JO_滁州_组件 | 滁州乐叶 | 安徽福莱特光伏玻璃有... | | 安徽福莱特光伏玻... | 2021-09-05 | | 取消发货 |
| 15 | DO20210905000191 | 2021-09-05 | 已发货 | X8_OU_滁州乐叶 | X815_JO_滁州_组件 | 滁州乐叶 | 安徽福莱特光伏玻璃有... | | 安徽福莱特光伏玻... | 2021-09-05 | | 取消发货 |

图示 5-3-7 <取消发货>

步骤 5.3.8: 点击【送货单号】，打开只读界面的送货单(图示 5-3-8-a)，点击【打印】，打印当前送货单(图示 5-3-8-b)。

| 采购订单号 | 订单行号 | 到货计划号 | 物料编码 | 物料名称 | 批次号 | 订单数量 | 订单未送货数量 | 到货计划送货数量 | 到货计划未送货数量 | 本次送货数量 | 单位 | 承诺到货日 | 操作 |
|------------------|------|-------|--------------|------------------|-----|--------|---------|----------|-----------|--------|----|-----------|----|
| PO20210830000673 | 1 | | 813120000255 | 光伏玻璃, 超白压花, 单... | | 28,500 | 16,650 | 0 | 0 | 3000 | 块 | 2021-08-3 | 删除 |

| 采购订单号 | 订单行号 | 物料编码 | 物料名称 | 批次号 | 托号 | 箱号 | 数量 | 单位 | 生产日期 | 有效日期 | 到货时间 | 详细备注 | 原料型号 | 大托号 |
|------------------|------|--------------|------------------|---------------|---------------|---------------|-----|----|------------|------------|------------|------|------|-----|
| PO20210830000673 | 1 | 813120000255 | 光伏玻璃, 超白压花, 单... | C000739202... | C000739W20... | C000739W20... | 150 | 片 | 2021-08-30 | 2022-02-28 | 2021-08-30 | | | |
| PO20210830000673 | 1 | 813120000255 | 光伏玻璃, 超白压花, 单... | C000739202... | C000739W20... | C000739W20... | 150 | 片 | 2021-08-30 | 2022-02-28 | 2021-08-30 | | | |
| PO20210830000673 | 1 | 813120000255 | 光伏玻璃, 超白压花, 单... | C000739202... | C000739W20... | C000739W20... | 150 | 片 | 2021-08-30 | 2022-02-28 | 2021-08-30 | | | |
| PO20210830000673 | 1 | 813120000255 | 光伏玻璃, 超白压花, 单... | C000739202... | C000739W20... | C000739W20... | 150 | 片 | 2021-08-30 | 2022-02-28 | 2021-08-30 | | | |

图示 5-3-8-a <查看送货单>



送货单



请扫描以上二维码下载隆基园区系统APP 送货单号:DO20210905000207

| 送货单号 | DO20210905000207 | | 发货日期 | 2021-09-05 | | | |
|-------|---|---------|--------------|---------------------------|------|----|----|
| 供应商名称 | 信义光伏产业(安徽)控股有限公司 | | 送货方联系电话 | | | | |
| 送货方地址 | 经济技术开发区信义路2号 芜湖, 安徽省 | | | | | | |
| 收货方 | 江苏隆基乐叶光伏科技有限公司 | 收货方联系电话 | | | | | |
| 收货方地址 | 泰州市海陵区新能源产业园区龙凤路818号7幢G-2区...320000...225300.CN | | | | | | |
| 备注 | 3259947 皖B32571 | | | | | | |
| 序号 | 采购订单号 | 批次号 | 物料编码 | 物料描述 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | PO20210830000673 | | 813120000255 | 光伏玻璃_超白压花_半钢化_白色 镀膜_三孔 | 3000 | 块 | |

第1页, 共1页

图示 5-3-8-b <打印送货单>

关键业务逻辑

逻辑 5.3.1: 送货方式逻辑:

- a) 如果送货方式选择“采购订单”，则在添加送货单明细时查询采购订单明细行的来源系统为非 MRP 的数据，供应商可以按照采购订单进行送货，按采购订单进行送货的可以不用上传 WMS 清单信息；
- b) 如果送货方式选择“到货计划订单”，则在添加送货单明细时查询采购订单明细行的来源系统为 MRP 的数据，将采购订单剩余可送货数量与到货计划剩余可送货数量进行匹配，在匹配结果中选择创建送货单；

逻辑 5.3.2: 如果选择的是否进项物流为“是”，则需要填写“发货单据类型”、选择“发货详细地址”、“发货联系人”、“发货联系人方式”、“运输方式”、“贸易术语”、“贸易术语

地点”，在添加送货单明细时，系统匹配采购订单的是否进项物流也为是的，并且贸易术语相同的采购订单进行关联创建送货单。

逻辑 5.3.3: 导入时系统进行校验，导入的采购订单号+订单行号对应的数量之和要等于送货单明细的采购订单号+订单行号的本次送货数量。

逻辑 5.3.4: 点击确认发货时，系统校验此次发货的数量累加后是否超过了对应的订单数量，如果是到货计划订单的计算是否超到货计划数量。确认发货后将送货单推送 WMS 系统、园区管理系统，如果是进项物流的推送 TMS 系统生成进项物流单。

逻辑 5.3.5: 取消发货时将送货单取消发货的信息推送 WMS 系统进行取消，如果单据为进项物流为“是”的，校验 TMS 单据状态是否为“未提交”、“待包装”状态，否则则不允许取消送货单。

六.采购结算

6.1[确认开票通知]

功能描述

确认开票通知

| | |
|-----------|-----------|
| SRM 菜单路径: | 采购结算→开票通知 |
|-----------|-----------|

操作界面图示

步骤 6.1.1: 进入列表页面(图示 6-1-1-a)，点击【查询】，查询历史开票通知。

| 序号 | 开票通知单号 | 开票通知日期 | 单据状态 | 业务实体 | 供应商编号 | 供应商名称 | 供应商地点 | 含税总金额 | 接收开始日期 | 操作 |
|----|---------------|------------|------|------------|---------|-------|-------|----------|------------|-----------|
| 1 | IN21090200004 | 2021-09-02 | 已确认 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | 梁山隆基 | 材料 | -100.00 | | |
| 2 | IN21090200003 | 2021-09-02 | 已确认 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | 梁山隆基 | 材料 | 0.00 | | |
| 3 | IN21090200002 | 2021-09-02 | 已确认 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | 梁山隆基 | 材料 | 0.00 | | |
| 4 | IN21082000002 | 2021-08-20 | 已确认 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | 梁山隆基 | 材料 | 2400.00 | | |
| 5 | IN21081900005 | 2021-08-19 | 已提交 | 10_OU_西安隆基 | C000975 | 西安隆基 | 材料 | 0.00 | 2021-07-01 | 供方确认 供方驳回 |
| 6 | IN21081900004 | 2021-08-19 | 已提交 | 10_OU_西安隆基 | C000975 | 西安隆基 | 材料 | 0.00 | 2021-07-01 | 供方确认 供方驳回 |
| 7 | IN21081900003 | 2021-08-19 | 已提交 | 10_OU_西安隆基 | C000975 | 西安隆基 | 材料 | 0.00 | 2021-07-01 | 供方确认 供方驳回 |
| 8 | IN21081900002 | 2021-08-19 | 已提交 | 10_OU_西安隆基 | C000975 | 西安隆基 | 材料 | 0.00 | 2021-07-01 | 供方确认 供方驳回 |
| 9 | IN21081200001 | 2021-08-12 | 已确认 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | 梁山隆基 | 材料 | 11000.00 | | |
| 10 | IN21080900001 | 2021-08-09 | 已提交 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | 梁山隆基 | 材料 | 900.00 | | 供方确认 供方驳回 |
| 11 | IN21072700001 | 2021-07-27 | 已确认 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | 梁山隆基 | 材料 | 900.00 | | |
| 12 | IN21072600004 | 2021-07-26 | 已确认 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | 梁山隆基 | 材料 | 28800.00 | 2021-07-25 | |
| 13 | IN21072600002 | 2021-07-26 | 已确认 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | 梁山隆基 | 材料 | 21600.00 | | |
| 14 | IN21072600001 | 2021-07-26 | 已确认 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | 梁山隆基 | 材料 | 200.00 | | |
| 15 | IN21071400002 | 2021-07-14 | 已作废 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | 梁山隆基 | 材料 | 0.00 | | |

图示 6-1-1-a <开票通知列表界面>

开票通知 新增开票通知

开票通知信息

* 业务实体: 请选择

* 供应商名称: 请选择

* 供应商地点: 请选择

开票通知单号:

* 开票日期: 2021-05-31

接收开始日期:

接收结束日期:

* 币种:

净价总金额:

含税总金额:

税额:

汇率:

是否需供应商确认: 是

单据状态: 请选择

备注:

开票明细

新增

| # | 库存组织 | 交货地点 | 接收编号 | 接收行号 | 接收日期 | 事务类型 | 采购订单号 | 订单行号 | 接收数量 | 未开票数量 |
|---|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|-------|
|---|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|-------|

保存 返回

图示 6-1-1-b <开票通知编辑界面>

步骤 6.1.2: 点击开票通知单号，进入开票通知界面(图示 6-1-1-b)。点击【导出明细】，可导出明细接收数据。点击导出汇总，能够导出汇总信息。

开票通知 IN21081900005

开票通知信息

* 业务实体: 10_OU_西安隆基

* 供应商名称: [模糊处理]

* 供应商地点: 材料

开票通知单号: IN21081900005

* 开票日期: 2021-08-19

接收开始日期: 2021-07-01

接收结束日期: 2021-07-31

* 币种: 人民币元

净价总金额: 0

含税总金额: 0

税额: 0

汇率: 1

单据状态: 已提交

备注: [输入框]

开票明细

| # | 库存组织 | 交货地点 | 接收编号 | 接收行号 | 接收日期 | 事务类型 | 订单行号 | 接收数量 | 未开票数量 | 本次开票数量 | 物料小类 | 物料编码 |
|---|--------------------|------|---------|----------|---------------------|------|------|------|-------|--------|------|------------|
| 1 | 10S_IQ_西安库存 (NE... | | 1211621 | 11222538 | 2020-10-04 00:00:00 | 采购接收 | 1 | 12 | 12 | 12 | 金剛线 | 2104000009 |

附件信息

| 附件上传 | 上传人 | 上传时间 | 备注 | 操作 |
|------|-----|------|----|----|
| 暂无数据 | | | | |

图示 6-1-2-a <选择接收行>

步骤 6.1.3: 确认无误后, 点击【供方确认】, 则表示确认开票通知信息; 若信息有误, 可点击供方驳回, 联系采购员沟通修改 (图示 6-1-3)。

开票通知

开票通知单号: [输入框] 开票通知日期: [开始日期] ~ [结束日期] 业务实体: [选择] 查询 重置 展开

| 序号 | 开票通知单号 | 开票通知日期 | 单据状态 | 业务实体 | 供应商编号 | 供应商名称 | 供应商地点 | 含税总金额 | 接收开始日期 | 操作 |
|----|---------------|------------|------|------------|---------|---------------|-------|----------|------------|-----------|
| 1 | IN21090200004 | 2021-09-02 | 已确认 | 56_OU_保山隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | -100.00 | | |
| 2 | IN21090200003 | 2021-09-02 | 已确认 | 56_OU_保山隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 0.00 | | |
| 3 | IN21090200002 | 2021-09-02 | 已确认 | 56_OU_保山隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 0.00 | | |
| 4 | IN21082000002 | 2021-08-20 | 已确认 | 56_OU_保山隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 2400.00 | | |
| 5 | IN21081900005 | 2021-08-19 | 已提交 | 10_OU_西安隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 0.00 | 2021-07-01 | 供方确认 供方驳回 |
| 6 | IN21081900004 | 2021-08-19 | 已提交 | 10_OU_西安隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 0.00 | 2021-07-01 | 供方确认 供方驳回 |
| 7 | IN21081900003 | 2021-08-19 | 已提交 | 10_OU_西安隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 0.00 | 2021-07-01 | 供方确认 供方驳回 |
| 8 | IN21081900002 | 2021-08-19 | 已提交 | 10_OU_西安隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 0.00 | 2021-07-01 | 供方确认 供方驳回 |
| 9 | IN21081200001 | 2021-08-12 | 已确认 | 56_OU_保山隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 11000.00 | | |
| 10 | IN21080900001 | 2021-08-09 | 已提交 | 56_OU_保山隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 900.00 | | 供方确认 供方驳回 |
| 11 | IN21072700001 | 2021-07-27 | 已确认 | 56_OU_保山隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 900.00 | | |
| 12 | IN21072600004 | 2021-07-26 | 已确认 | 56_OU_保山隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 28800.00 | 2021-07-25 | |
| 13 | IN21072600002 | 2021-07-26 | 已确认 | 56_OU_保山隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 21600.00 | | |
| 14 | IN21072600001 | 2021-07-26 | 已确认 | 56_OU_保山隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 200.00 | | |
| 15 | IN21071400002 | 2021-07-14 | 已作废 | 56_OU_保山隆基 | C000975 | 杨凌美畅新材料股份有... | 材料 | 0.00 | | |

共有 350 条记录

1 2 3 4 5 6 ... 24 > 15条/页 前往 1 页

图示 6-1-3 <确认开票明细>

关键业务逻辑

无。

6.2[供方网上开票]

功能描述

供应商完成网上开票，提交采购商审核。

| | |
|-----------|-------------|
| SRM 菜单路径: | 采购结算→代理网上开票 |
|-----------|-------------|

操作界面图示

步骤 6.2.1: 进入列表页面，点击【查询】，查询历史网上开票单据(图示 6-2-1-a)。点击【新增】，在弹窗中(图示 6-2-1-b)维护业务实体、库存组织以及供应商，点击【查询】，查询开票明细。勾选相应的开票明细行「逻辑 6.2.1」「逻辑 6.2.2」，维护开票数量，点击【确认】。



| 序号 | 网上发票号 | 预计税款 | 付款方式 | 发票状态 | 导入状态 | 业务实体 | 供应商编号 | 供应商名称 | 供应商地点 | 税 | 操作 |
|----|----------------|---------|--------|------|------|----------------|---------|-------|-------|------|-------|
| 1 | AI202107140002 | 2021-11 | 银行承兑汇票 | 新建 | 未导入 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | | | | 编辑 作废 |
| 2 | AI202102180068 | 2021-06 | 银行承兑汇票 | 已审批 | 未导入 | 11009_OU_坐坪... | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 3 | AI202102180066 | | | 审批中 | 未导入 | 23_OU_银川隆基 | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 4 | AI202102180063 | | | 审批中 | 未导入 | 23_OU_银川隆基 | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 5 | AI202102180062 | 2021-06 | 银行承兑汇票 | 已审批 | 未导入 | 55_OU_丽江隆基 | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 6 | AI202102160023 | 2021-03 | 银行承兑汇票 | 已复核 | 已导入 | 11010_OU_银川... | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 7 | AI202101150292 | 2021-05 | 银行承兑汇票 | 已复核 | 已导入 | 56_OU_梁山隆基 | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 8 | AI202101150254 | 2021-02 | 银行承兑汇票 | 已复核 | 已导入 | 23_OU_银川隆基 | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 9 | AI202101150251 | 2021-02 | 银行承兑汇票 | 已复核 | 已导入 | 11010_OU_银川... | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 10 | AI202101120191 | 2021-05 | 银行承兑汇票 | 已复核 | 已导入 | 11009_OU_坐坪... | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 11 | AI202101120188 | 2021-05 | 银行承兑汇票 | 已复核 | 已导入 | 55_OU_丽江隆基 | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 12 | AI202101120186 | 2021-05 | 银行承兑汇票 | 已复核 | 已导入 | 11010_OU_银川... | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 13 | AI202101080150 | 2021-02 | 银行承兑汇票 | 已复核 | 已导入 | 11010_OU_银川... | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 14 | AI202101080141 | 2021-02 | 银行承兑汇票 | 已复核 | 已导入 | 23_OU_银川隆基 | C000975 | | 材料 | 0053 | |
| 15 | AI202012210103 | 2021-01 | 银行承兑汇票 | 已复核 | 已导入 | 23_OU_银川隆基 | C000975 | | 材料 | 0053 | |

图示 6-2-1-a<代理网上开票列表页>

图示 6-2-1-b <创建网上发票弹窗>

步骤 6.2.2: 选择供应商地点，维护税务发票号、发票时间、实际发票总额以及发票税额，维护摘要。(图示 2-1-2)。

图示 6-2-2 <代理开票信息>

步骤 6.2.3: 查询开票明细行信息无误，维护行上面的明细备注(图示 6-2-3)。

| 发票行号 | 对比结果 | 开票通知单号 | 开票通知行号 | 接收编号 | 接收行号 | 接收日期 | 事务类型 | 采购订单号 | 订单行号 | 物料小类 | 物料编码 |
|------|------|---------------|--------|---------|---------|---------------------|------|--------------|------|------|------------|
| 1 | | IN20122300058 | 1 | 1051614 | 6844278 | 2017-08-28 00:00:00 | 采购接收 | 201708170091 | 1 | 金刚线 | 2115000003 |

| 序号 | 考核单号 | 考核时间 | 考核类型 | 实际考核金额 (不含税) | 税额 | 实际考核金额 (含税) | 币种 | 物料分类 | 物料编号 | 物料名称 | 操作 |
|------|------|------|------|--------------|----|-------------|----|------|------|------|----|
| 暂无数据 | | | | | | | | | | | |

| 附件上传 | 上传人 | 上传时间 | 备注 | 操作 |
|------|-----|------|----|----|
| 暂无数据 | | | | |

图示 6-2-3 <开票明细>

步骤 6.2.4: 上传相关附件，点击【保存】^{「逻辑 6.2.4」}，确认无误点击【提交】，提交至采购员处审核(图示 6-2-4)。

| 附件上传 | 上传人 | 上传时间 | 备注 | 操作 |
|------|-----|------|----|----|
| 暂无数据 | | | | |

图示 6-2-4 <提交>

关键业务逻辑

逻辑 6.2.1: 同一接收编号的接收行一定要同时开票；

逻辑 6.2.2: 只有同一份合同的接收行才能一起开票；

逻辑 6.2.3: 业务类型根据选择的业务实体而定；

逻辑 6.2.4: 实际发票总额和实际发票税额以实际发票为准，若与系统有少量出入，保存网上发票单时系统会自动调整尾差。