

# 郑州富士康综保区 iDPBG 非保税杂项类废料 处理（2021-2022.6）招标书 P20210910016

招标单位：鸿富锦精密电子（郑州）有限公司

公司地址：河南省郑州市航空港区长安路东侧综保区

招标部门：设备采购服务处

投标厂商用印确认（公章）：

废料商法人或代表签名：\_\_\_\_\_

# 招标须知

## 一、基本概况

- 1.1 项目名称：郑州富士康综保区 iDPBG 非保税杂项类废料处理（2021-2022.6）
- 1.2 本次招标采取第三方平台：钜商网网上竞标（www.srmmx.com）
- 1.3 开标日期：预计开标时间：2021 年 09 月 22 日 14:30 (如果时间变更将另行电话通知)

## 二、资质要求及文件上传要求：

### 2.1 具有以下资质厂商可参加报名：

（1）再生资源回收类营业执照（注册资金在 100 万以上，具有废旧资源回收或再生资源回收等营业范围）；

（2）再生资源回收经营者备案登记证明；

（3）需有垃圾存储、分拣、周转等场地，可自有或租赁场地，须有合法环评手续；

### 2.2 报名时需上传的资质文件：

（1）再生资源回收类营业执照；

（2）再生资源回收经营者备案登记证明；

（3）自有或租赁场地凭证；

（4）签字盖章完成的《郑州富士康综保区 iDPBG 非保税杂项类废料处理（2021-2022.6）招标书 P20210910016》；

### 2.3 如有疑问可致电钜商网咨询，咨询电话：0755-33855702。

## 三、招标说明及要求：

3.1 招标方式：招标单位委托钜商网进行网络竞标，采取公开招标的方式，有保底价的竞标；

3.2 本次杂项类废料竞标为固定期限内所列废料明细（详见附件：杂项类废料投标单 2021.7~2022.6），竞标时间期限为：合约签署完成日起至 2022 年 6 月 30 日。

3.3 固定期限内，本项目 24 个类别均为郑州综保区内非保税废料，预估重量 308 吨，项目数量为交易时间段内招标方存放场地预估量，包含合约签署完成前招标方库存量，每次结算以实际出厂数量为准。

3.4 本次竞标报价币别为 RMB，竞价类别为竞总价以单价成交(元/吨)，竞标价格为未税价。

3.5 本次 24 项非保税废料，招标方单边报关。具体出货相关流程及要求请自行联系招标方确认咨询。如无保税区出货经验的厂商请务必现场看货与招标单位确认相关问题。

3.6 竞标厂商需遵守招标方各项管理规定，负责作业区及设施 7S。

3.7 中标厂商在装卸、运输、暂存、处理过程中均需符合环保法规要求，若因政府部门在环保或其他方面的稽查中而影响清运，中标商需承担相关责任及招标方追偿(中标商若因环保或其他违法行为造成招标方竞标项目出区停滞，中标商需向招标方支付违约金 1 万元/每日，若导致招标方遭受政府部门行政处罚，中标商需予以全额赔偿)。

3.8 招标方在郑州综合保税区内，中标商运输车、人员须按照招标方要求办理电子车牌及向海关申请车辆备案等要求。

3.9 中标方必须依照招标方清运要求及时安排清运，除因海关系统异常或其它不可抗拒等因素无法展开清运外，若中标方未能及时清运出区每逾期一天要求中标商支付违约金壹佰元/每栈板，接到清运通知后，若逾期三天仍未清运，招标方将按照《合约》相关条款处罚。

3.10 投标厂商中标后，需在七个工作日内，与招标方沟通提供废料清运计划，包括：人力、车辆等。

3.11 在富士康有失信记录的企业不得参与此次项目竞标。

#### 四、投标保证金缴纳：

4.1 投标厂商需在报名资质审核通过后缴纳**投标保证金：拾万元整**（人民币）至钜商网指定的银行账户，需对公转账；缴纳截止时间：2021年9月22日 12:00；

4.2 未中标者原则上30个工作日内无息原路返还，以防止厂商参与恶意投标或违标。若投标中有人恶意投标或中标后不能履行合约，则不退还投标保证金；

4.3 钜商网服务费按预估数量的最终成交总金额\*3%收取，具体收费以钜商网通知为准；

4.4 针对参与投标之厂商，在竞标过程中，我司若发现违规行为的，没收投标保证金，永久取消投标资质。

4.5 钜商网投标保证金指定账号：

户名：钜亿科技(深圳)有限公司

账号：755933962510108

开户行：招商银行深圳市建安支行

#### 五、网上竞价要求：

5.1 招标网址：钜商网网上竞标（[www.srmx.com](http://www.srmx.com)）；

5.2 参与竞标的投标方每一次出价均为有效出价，不得以任何理由取消出价。

5.3 竞标采用集团钜商网平台进行在线竞标，竞标时，由集团钜商网主导，设备采购服务处等相关单位对竞标现场及整个过程进行监督。

5.4 每次竞标时间为20分钟，在最后2分钟内仍有投标方出价时，竞标时间增加2分钟继续竞标，以此类推，直至结束。

#### 六、中标付款要求及时限

6.1 竞标成功后，招标方将对中标商下达签约通知，自收到签约通知始，需在签约前三日内缴纳履约保证金(总成交额的10%)及汇至招标方指定账户，并凭《银行回执单》于签约日到招标方签约，签约完成起七日内依据招标方要求制定清运计划并安排人力、设备展开清运工作，如果在第四日仍未能缴入，视同废标，由本公司另洽排名第二的厂商取得资格，以此类推，被废标之厂商将不得再承接本公司之任何业务。冻结后续参与钜商网投标资格。

6.2 如因废标造成的招标方及钜商网的损失，需由弃标方赔偿。损失不仅限于中标差价、平台服务等；

#### 七、现场勘察：

## 富士康科技集团郑州综保区杂项废料招标文件

报名成功的厂商，可申请到招标方实地查看标的物及其相关事宜。对于竞标完成后，厂商以未实地查看实物标的物，只看平台竞标的图片及信息的情况，厂商不得以任何借口对质量、价格、或其他涉及到价格的问题提出任何异议，招标方不予考虑，中标厂商后果自负。

7.1 受疫情管控影响，非现服务厂商看样需提前一天预约；

7.2 预约看样需提供相关资料（待看样时再告知）。

### 八、其他要求：

8.1 符合资质且缴纳投标保证金厂商可参与竞标；

8.2 报名参标厂商需三家及以上，竞价不满足三家视为流标。

### 九、标案相关时间（实际以钜商网公告的时间为准）：

报名截止时间：2021年9月21日 17：30

保证金缴纳截止时间：2021年9月22日 12：00

标案预计开始时间：2021年9月22日 14：30

标案预计结束时间：2021年9月22日 14：50（不包含延时时间）

### 十、附件：《杂项类废料投标单 2021.7~2022.6》

温馨提示：投标厂商一经参与竞标即视为已了解并认同上述条件以及标的描述中的各项要求和《杂项合同范本》中条款。若中标商未能满足以上相关条件要求造成签约延误或签约失败的，经协调之后未果，视同违约，中标商将不能参与招标方后续挂牌相关交易，并将本次中标商所交投标保证金全额（扣除交易费后）赔偿我公司。本招标文件的解释权归招标单位所有。本招标书需每页盖章确认。

富士康科技集团郑州综保区杂项废料招标文件

附件：《杂项类废料投标单 2021.7~2022.6》

非保税共计 24 项

| 序号 | 品名       | 预估数量   | 预估重量<br>(T) | 材质含量百分比  | 起拍单价<br>(未税) |
|----|----------|--------|-------------|--|--------------|
| 1  | OTA 测试桌  | 43     | 6.52        | 铁 100%   | 1,837.20     |
| 2  | 测试板      | 41     | 0.00        | 塑料：95%，化纤：5%                                       | 685.14       |
| 3  | LED 灯    | 13,163 | 1.40        | 塑料：30%，铝：70%                                       | 7,261.52     |
| 4  | 薄膜收缩机    | 36     | 72.00       | 铁 95%，铜 5%   | 2,391.34     |
| 5  | 初效滤网     | 25,000 | 50.00       | 铝：50%，铁：25%，化纤：25%                                 | 5,491.56     |
| 6  | 中效滤网     | 25,000 | 75.00       | 铝：20%，铁：10%，化纤：70%                                 | 2,196.62     |
| 7  | 高效滤网     | 1,500  | 18.00       | 铁：30%，纸：70%  | 551.16       |
| 8  | 一段空气过滤网  | 250    | 1.25        | 铁：30%，纸：70%  | 551.16       |
| 9  | 工业过滤器用滤芯 | 300    | 1.50        | 塑料：50%，PP 棉：50%                                    | 360.60       |
| 10 | 二段空气过滤网  | 200    | 4.00        | 铁：50%，纸：50%  | 918.60       |
| 11 | 氧化铝颗粒    |        | 44.50       | 氧化铝：100%   | 720.00       |
| 12 | 钢丝绳      | 7,000  | 4.50        | 铁：100%   | 1,837.20     |
| 13 | 制冷剂空瓶    | 500    | 1.50        | 铁：100%   | 1,837.20     |
| 14 | 测试线      | 70,000 | 3.61        | PVC：35%PE：30%黄铜：25%不锈钢：5%<br>镀镍铁：5%                | 3,882.50     |
| 15 | 传输轨道     | 193    | 15.00       | 铝：70%，铁：25%，化纤：5%                                  | 7,504.46     |
| 16 | 鼠标       | 3,000  | 0.42        | ABS 塑胶 92%铜 3%电子组件 5%                              | 1,767.34     |
| 17 | 键盘       | 310    | 0.19        | ABS 塑料：98%，铜：1%，铁：1%                               | 1,417.65     |
| 18 | 灭火器      | 686    | 3.83        | 碳钢 25%、磷酸二氢铵 50%、硫酸铵 25%                           | 459.30       |
| 19 | 恒生应急灯    | 2,212  | 1.53        | 镍铬电池 3%/电路板 10%/金属壳体 87%                           | 1,973.20     |
| 20 | 恒生疏散灯    | 1,528  | 0.97        | 金属壳体 61%/铜芯电线 7%/电路板组件 4.5%/<br>镍铬电池 4.5%/玻璃面板 23% | 2,193.77     |
| 21 | 胶质椅子     | 350    | 1.47        | 黑色中空吹塑聚乙烯板 40%，铁 60%                               | 1,390.80     |
| 22 | 条形码打印机   | 17     | 0.25        | ABS 塑料 30%，主板 20%，铁 50%                            | 2,057.06     |
| 23 | 螺丝机      | 10     | 0.04        | 铁 70%，ABS 塑料 10%，主板 20%                            | 2,165.30     |
| 24 | 多功能测试仪   | 127    | 1.07        | ABS 塑料 90，PC 塑料 8%，铜 2%                            | 1,482.50     |

备注：以上预估量是依目前产能预计产出废料量，仅供参考，交易废料重量按招标方海关电子闸口地磅称重数据为准。废料情况以实物看货为准。

投标公司全称（盖章）：\_\_\_\_\_

投标方代表签名：\_\_\_\_\_