**广东天元实业集团股份有限公司**

**招**

**标**

**文**

**件**

**项目名称：广东天元实业集团股份有限公司**

**2024年度打包带需求项目**

**项目编号：TYA202407079**

**招标文件制定日期：2024年 07 月 13 日**

# **第一章 招标项目概述**

根据《中华人民共和国招标投标法》等有关法律法规规定，本次招标项目已具备招标条件，广东天元实业集团股份有限公司**2024年度打包带需求**项目将以**公开招标**方式进行招标采购。请各方仔细、全面阅读并理解本标书内容及要求，谨慎按标书要求编制相关的投标资料，本着自愿、合作及诚信原则参与本次项目竞标。

1.招标项目名称：**2024年度打包带需求**项目

2.项目编号：**TY202407079**

3.项目招标方：广东天元实业集团股份有限公司

4.招标文件获取时间为：**2024年07月22日-2024年08月08日**

5.招标文件获取方式: **招标公告中获取**

6.投标文件接收方式：邮件接收。 截止时间为：**2024年08月08日12:00**前，对于逾期提交的投标文件不予受理。

7.开标时间：**2024年08月09日15:00分（投标人无需到场，需保持手机畅通）**

8.招标联络信息：

招标人：广东天元实业集团股份有限公司

样品联系人：**王 丹：18102979732（女士）**

业务联系人：**徐心怡：18122825026（女士）**

投标联系人：**罗素玲：13751507085（女士）**

**监督、投诉邮箱：z**xw@gdtengen.comluosuling@gdtengen.com

地 址：广东省东莞市清溪镇青滨东路128号天元股份

# 第二章 投标人须知

**本前附表是对 “投标人须知”的具体补充和修改，如有不一致，应以本前附表为准。**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **条款名称** | **编列内容** |
| 1 | 需求内容 | **2024年度打包带需求**详见“采购项目要求” |
| 2 | 招标人 | 合同签约主体：广东天元实业集团股份有限公司  |
| 3 | 项目名称及编号 | 项目名称：**2024年度打包带需求**项目编号：**TY202407079**  |
| 4 | 标包（标段） | 不分标段 |
| 5 | 实施地点 | **东莞总部地址：广东省东莞市清溪镇青滨东路128号天元股份****浙江基地地址：浙江省嘉兴市平湖市新埭镇平兴线杨庄浜段396号****湖北基地地址：湖北省黄石市浠水经济开发区散花工业园滨江五路2号** |
| 6 | 合同周期 | **框架合同【 1 】年** |
| 7 | 质保期要求 | **按招标文件-“采购项目要求”** |
| 8 | 招标方式 | **公开招标** |
| 9 | 招标文件的澄清 | 所有需要澄清的疑问应于**2024年 08 月 08 日12:00**前**电话方式**联系招标联系人。招标人将会在**2024年 08月08日12:00前澄清**。投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。 |
| 10 | 投标文件形式/份数 | **正本1份**。注：所有文件资料页码按照顺序编排，并在每页清晰标注页码，不得漏页。 |
| 11 | 标书投递 | **投递方式：投递到以下邮箱 Tender@gdtengen.com**  注：1.投递时应备注公司名称、项目名称、项目编号等信息；2.将标书签名版扫描及发报价表电子版发到邮箱。 |
| 12 | 报价单位 | **卷** |
| 13 | 投标保证金 | 取消（不收取） |
| 14 | 投标截止时间 | 投标截止时间： **2024 年 08 月 08 日 12 时 00 分**（北京时间） |
| 15 | 开标时间/地点 | 开标时间： **2024 年 08 月 09 日 15 时 00 分**（北京时间）开标地点：**广东省东莞市清溪镇青滨东路128号天元股份办公楼三楼** |
| 16 | 述标 | 需要**（投标人无需到场，需保持手机畅通）** |
| 17 | 评标办法 | 本项目采用：**最低投标价法** |
| 18 | 其他要求 | 1、交付要求：**交付批次要求：☑以实际需求为准****交付日期：☑以实际《采购合同》为准****交付地点：☑以实际《采购合同》为准****包装：☑按招标文件-技术部分要求****标准验收：☑按招标文件-技术部分要求**2、采购付款方式要求：**月结30天** ，详见合同条款**支付方式：☑电汇 □承兑汇票 □现金收款 □刷卡收款****支付周期：□合同结算 ☑月度结算 □季度结算 □年度结算** |
| 19 | 价格浮动 | **严格执行中标价格，** |
| 20 | 投标人资质要求 | 1.企业注册时间不少于3年；2.投标人须为增值税一般纳税人，且是本次采购货物的生产制造商，非贸易商；3.投标人须有完成本项目合同的财务、有健全的财务会计制度，有专业的制造设备和技术能力、生产和供货能力。 |
| 21 | 注意事项 | 1.现合作供应商参加招标，可直接发**盖章报价单**到招标邮箱；2.外围参加招标供应商请发营业执照，供应商基本概况表等资料；3.所有参加招标企业，不收取标书费，保证金等招标费用。 |
| 22 | 备注 | 1.招标人保留将原有标段或标的根据实际进行分拆并分别确定中标人的权利。2.我司始终秉承廉洁诚信观念，各投标人严禁擅自接触我司生产部门/质量部门人员。 |

# 第三章 采购项目要求

### 一、采购内容及相关要求

本项目为**2024年度打包带需求**采购。

1. 项目规模：本次招标共计1个合同包，总采购预估金额为63万元，部分常用打包带项目清单如下：

**注：具体采购金额以实际业务发生量为准。**（按照送货地址报价，价格含税含运）**，投标人进行报价时，须附上贵司的技术参数明细表或技术规格偏离表。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物料编码** | **物料名称** | **规格** | **材质** | **颜色** | **单位** | **年用量** | **报价（含税含运）** | **送货地址** |
| 1 | 1110000000497 | PP打包带（半自动打包机） | 13mm\*1mm\*950000mm | PP再生料 | 白色 | 卷 | 169 |  | 东莞清溪 |
| 2 | 4150800000001 | PET塑钢带（绿色）打包带(净重20KG\*毛重0KG) | 16mm\*0.8mm\*1100m | PET塑钢料 | 绿色 | 卷 | 260 |  |
| 3 | 4150800000010 | 纸管0.5kg打包带(净重10KG\*毛重0KG) | 11.5mm\*0.6mm\*3000m | PP全新料 | 透明 | 卷 | 195 |  |
| 4 | 4151200000006 | PP全新料自动打包带(净重9KG) | 5mm\*0.6mm\*5600m | PP全新料 | 透明 | 卷 | 455 |  |
| 5 | 4151200000007 | 草绿色PP全自动打包带 (净重9.5KG) | 11mm\*0.6mm\*2250m | PP再生料 | 绿色 | 卷 | 1677 |  |
| 6 | 4151200000008 | PP黄色A级打包带(净重9.5KG\*毛重10KG) | 13.5mm\*0.8mm\*1200m | PP再生料 | 黄色 | 卷 | 80 |  |
| 7 | 4151200000044 | 全新料透明打包带宽 （约10KG/卷) | 9mm\*0.6mm | PP全新料 | 透明 | 卷 | 195 |  |
| 8 | 6130000003375 | BZR0010001打包带-PP环保;G类;白色;SEC | 11mm\*0.06mm\*3000m | PP全新料 | 透明 | 卷 | 100 |  |
| 9 | 4151200000044 | 全新料透明打包带宽 （约10KG/卷) | 9mm\*0.6mm | PP全新料 | 透明 | 卷 | 390 |  | 浙江嘉兴（新埭镇） |
| 10 | 4150800000001 | PET塑钢带（绿色）打包带(净重20KG\*毛重0KG) | 16mm\*0.8mm\*1100m | PET塑钢料 | 绿色 | 卷 | 80 |  | 湖北黄石（散花镇） |
| 11 | 4151200000006 | PP全新料自动打包带(净重9KG) | 5mm\*0.6mm\*5600m | PP全新料 | 透明 | 卷 | 325 |  |
| 说明：以上为部分常用打包带，请投标人进行投标时，可按照贵司所有的打包带类型进行报价。 |

送货地址：

广东总部地址：广东省东莞市清溪镇青滨东路128号天元股份

浙江基地地址：浙江省嘉兴市平湖市新埭镇平兴线杨庄浜段396号

湖北基地地址：湖北省黄石市浠水经济开发区散花工业园滨江五路2号

（二）采购服务期限：**1年，考核通过可续签一年。**

（三）拟中标供应商数量：**1家。**

（四）超过单项单价做无效标处理。

（五）报价规定：投标人以元**/卷**作为报价单位，该投标报价是履行合

同的最终价格，包括但不限于接印、校样、印刷、材料、包装、配送费、税费等，以及为完成本项目所可能发生的全部费用。投标人对合同内容的费用、质量、安全、文明服务等实行全面承包。

### 二、服务规范

1.投标人需提供接印、校样、印刷、送货、出具发票等一条龙服务。

2.严格按照样品进行生产，除非要求或者同意修改，否则不得将产品质量进行任何形式的修改。

3.投标人需提供增值税专用发票（税率13%），合同履行期间如遇税率变动，合同不含税金额不变，双方根据新税率签订补充协议。

### 三、验收标准

质量按招标人的要求以及国家、行业和地方标准进行验收，如国家有新标准出台，则应符合国家所颁发的最新版本的质量和技术要求。投标人不得因新标准的实施要求价格调整。具体验收标准如下：

**1.包装要求：中标方根据邀标方要求进行包装，包装费用由投标方承担；**

**2.来料验货：针对中标方每批来料，招标方抽查10%进行验货，按照合同约定数量签收。**

**3.数量计算：以实际送货数量为准**

**4.外观要求：外包装要清洁、干净、无脏污及破包等现象。内包装产品无掺杂质，要确保按照双方封存确认的样品颜色、质量标准一致；**

**5.质量要求：按订单物料名称配送，按规格尺寸生产。**

**6.验收标准：**

| **材料类别：打包带** | **参考标准：QB/T4010;GB/T22344** | **AQL：Cri：0.01 Maj：1.0 Min:2.5**  |
| --- | --- | --- |
| **类别** | **检查项目** | **检 查 内 容（合格品）** | **检验工具** | **试验方法** | **检查水平** | **判定结果** |
| **Cri** | **Maj** | **Min** |
| 打包带 | 尺寸要求 | 打包带管芯 | 外径 | 按采购订单※ | 公差 | ±2mm | 卡尺 | QB/T4010 | S-2 |  | √ |  |
| 内径 | 按采购订单※ | 公差 | ±1mm | 卡尺 | QB/T4010 | S-2 |  | √ |  |
| 壁厚 | 按采购订单※ | 公差 | ±0.5mm | 直尺\试机 | QB/T4010 | S-2 |  | √ |  |
| 物理性能要求 | PET/PP材质 | 检测项目 | **PET材质（合格品）** | 其它参考：QB/T3811 |
| 克重公差 | 按照每米质量要求（积累数据）g/m | 电子称 | / | S-2 |  | √ |  |
| 每卷重量 | 偏差≥0kg | 电子称 | / | S-2 |  | √ |  |
| 长度 | 公差≥0m | 卡尺 | QB/T4010 | S-2 |  | √ |  |
| 宽度 | 公差±0.5mm | 卡尺 | QB/T4010 | S-2 |  | √ |  |
| 厚度 | 公差±0.05mm | 卡尺 | QB/T4010 | S-2 |  | √ |  |
| 断裂负荷 | ≥1.0KN | 拉力机 | QB/T4010 | S-2 |  | √ |  |
| 断裂伸长率 | 5%-12% | 拉力机 | QB/T4010 | S-2 |  | √ |  |
| 偏斜度 | 每2米不大于30mm | 卡尺 | QB/T4010 | S-2 |  | √ |  |
| 使用要求(功能、可靠性） | 适用性 | 尺寸适合打包机，紧度适宜 | 在线应用 | / | S-2 |  | √ |  |
| 产品质量优良，各项满足要求 | 在线应用 | / | S-2 |  | √ |  |
| 使用效果 | 易于打包不断，不脆，打包温度不过高 | 在线包装 | / | S-2 |  | √ |  |
| 检验报告 | 每批提供出厂产品性能检验报告，备检验小样品 | 验证 | / | S-2 | **√** |  |  |
| 每年提供产品型式检验报告（产品和环保要求） | 验证 | / | S-2 | **√** |  |  |
| 储存期限 | 送货日期不得超过生产日期后3个月 | 目测\验证 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 保质期限≥12个月以上 | 目测\验证 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 产品外观要求 | 颜色 | 颜色符合采购订单要求(透明,不透明；本色等） | 目测 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 印刷图字清晰均匀，附着牢固，易于识别 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 外观 | 应平整\光滑\洁净，不应存在褶皱\孔洞\条痕\斑点缺陷 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 每批颜色及花纹应均匀，上下两批不应明显无色差 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 不应有开裂、毛刺、穿孔等影响使用缺陷 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 两边端面切割边齐整，光滑，无明显污染，杂质 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 无接头，损伤及穿孔缺陷 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 无机械损伤，不脱层，不起皱，霉变等 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 包装要求 | 标识要求 | 需标识清晰，有订单号、规格、名称、重量\米数、方向等 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 注明生产日期、供商名称、批次等基本产品追溯信息 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 标识防止重压、相互摩擦和撞击等信息 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 标识净重（除纸箱、纸芯管及其它辅助物总重）**※** | 目视 | 抽样10% | G-I | **√** |  |  |
| 尾数单独标识，易于点数和识别 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 外包装要求 | 外层包装防护得当，没有被污染、变形和破损 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 内包装要求 | 产品包装整齐，统一，不散乱，防潮，变质等现象 | 目视 | QB/T4010 | G-I |  |  | √ |
| 环保要求 | ①满足重金属及特定物质限量要求等 | 验证 | GB/T39084 | 每年 |  | √ |  |
| ②供方需按时提供有效期1年的ROHS、REACH等型式检验报告 | 验证 | 包装指令 | 每年 |  | √ |  |
| ③供方定期提供第三方型式检验报告，变更材质需得到许可 | 验证 | / | 每年 |  | √ |  |

**四、供货时间、地点**

**根据招标人要求的到货时间（按订单配送时间或等通知送货）、到货地点进行配送。如有冲突，以实际《采购合同》为准。**

**五、质量问题退换**

如遇产品及质量问题，联系供应商后24小时内响应，影响生产的需按合同要求重新配送要数。

### 六、合同签约及付款方式（见具体合同）

# 第四章 投标文件要求

投标文件应包括但不限于下列内容：

（1）若对采购文件有任何偏离（包括正偏离及负偏离）请填写附件1；

（2）资格证明（营业执照复印件、供应商概况表[附件2]、生产现场图片、厂房照片、加盖公章）；

（3）报价清单（附件3）（加盖公章，注明清楚所报单价是否含税、含运费，备注好价格有效期、结算方式、联系人及联系电话等)。

附件1

**技术规格偏离表**

项目名称：

采购编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购要求** | **响应内容** | **说明（正/无/负偏离）** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

填表说明：

1.对采购文件有任何偏离（包括正偏离及负偏离）均应汇总并填写在此表中；

2.如投标人提交的响应文件响应条款与采购文件的要求存在负偏离（即：不符合）需逐项填写《商务偏离表》。

3.投标人可调整、修改上述表格。

 **投标单位名称：（加盖公章）**

 **法定代表人或其授权代理人签章：**

 **日期： 年 月 日**

附件2

|  |
| --- |
| **供应商基本情况登记表** |
| 供应商基本信息 | 供应商全称 |  |
| 公司地址 |  |
| 成立日期 |  | 注册资本 |  |
| 厂房面积 |  | 库房面积 |  | 办公面积 |  |
| 企业性质 | □国有企业 □外资企业（未上市） □私营/民营企业（未上市）□国内上市企业 □国外上市企业 □其他（备注说明）： |
| 企业类型 | □源头生产制造商 □中间贸易商 □代理商 □经销商 □其他  |
| 企业主要联系人 |
| 法人代表 |  | 职务 |  | 联系电话 |  |
| 企业负责人 |  | 职务 |  | 联系电话 |  |
| 业务联系人 |  | 职务 |  | 联系电话 |  |
| 人员信息 | 公司总体职工 | 人 | 管理人员 | 人 |
| 技术人员 | 人 | 品质管理部 | 人 |
| 生产技术设备信息 | 主要生产设备名称、型号 | 设备名称 | 型号 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 新品设计开发能力 | **□** 能自行设计开发新产品　 **□**只能开发简单产品 **□** 没有自行开发能力 |
| 生产前置期： （天）； 接单→出货： （天）； 运输时间： (天) |
| 产品信息 | 主要生产产品 |  |
| 为我司提供产品 |  |
| 提供产品主要材料源 | 材料名称 | 供应商名称 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 产品遵守标准 | □国际标准 □国家标准 □行业标准 □企业标准 |
| 财务信息 | 年销售额 |  万元 |
| 发票类型 | □ 增值税专用发票 □ 非增值税专用发票 税率：  |
| 付款方式 | □ 月结30天 □ 月结60天 □ 月结90天 □ 其他： （我司月结30天：比如6月入库，7月初对账，8月15-20号付款） |

填表人： 日期： 企业盖章：

附件3

**打包带报价清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物料编码** | **物料名称** | **规格** | **材质** | **颜色** | **单位** | **年用量** | **报价（含税含运）** | **送货地址** |
| 1 | 1110000000497 | PP打包带（半自动打包机） | 13mm\*1mm\*950000mm | PP再生料 | 白色 | 卷 | 169 |  | 东莞清溪 |
| 2 | 4150800000001 | PET塑钢带（绿色）打包带(净重20KG\*毛重0KG) | 16mm\*0.8mm\*1100m | PET塑钢料 | 绿色 | 卷 | 260 |  |
| 3 | 4150800000010 | 纸管0.5kg打包带(净重10KG\*毛重0KG) | 11.5mm\*0.6mm\*3000m | PP全新料 | 透明 | 卷 | 195 |  |
| 4 | 4151200000006 | PP全新料自动打包带(净重9KG) | 5mm\*0.6mm\*5600m | PP全新料 | 透明 | 卷 | 455 |  |
| 5 | 4151200000007 | 草绿色PP全自动打包带 (净重9.5KG) | 11mm\*0.6mm\*2250m | PP再生料 | 绿色 | 卷 | 1677 |  |
| 6 | 4151200000008 | PP黄色A级打包带(净重9.5KG\*毛重10KG) | 13.5mm\*0.8mm\*1200m | PP再生料 | 黄色 | 卷 | 80 |  |
| 7 | 4151200000044 | 全新料透明打包带宽 （约10KG/卷) | 9mm\*0.6mm | PP全新料 | 透明 | 卷 | 195 |  |
| 8 | 6130000003375 | BZR0010001打包带-PP环保;G类;白色;SEC | 11mm\*0.06mm\*3000m | PP全新料 | 透明 | 卷 | 100 |  |
| 9 | 4151200000044 | 全新料透明打包带宽 （约10KG/卷) | 9mm\*0.6mm | PP全新料 | 透明 | 卷 | 390 |  | 浙江嘉兴（新埭镇） |
| 10 | 4150800000001 | PET塑钢带（绿色）打包带(净重20KG\*毛重0KG) | 16mm\*0.8mm\*1100m | PET塑钢料 | 绿色 | 卷 | 80 |  | 湖北黄石（散花镇） |
| 11 | 4151200000006 | PP全新料自动打包带(净重9KG) | 5mm\*0.6mm\*5600m | PP全新料 | 透明 | 卷 | 325 |  |
| 说明：以上为部分常用打包带，请投标人进行投标时，可按照贵司所有的打包带类型进行报价。 |

说明：

1.价格有效期： ； 2.交货期： 。

3.月结方式：□月结30天；□月结60天；□月结90天；□其他：

（比如我司月结90天是指6月入库，7月初对账，10月15号到10月20号之间付款）

4.所报单价是否：□含税；□含运

5.请填写完整并盖章扫描发送至我司招标邮箱（tender@gdtengen.com）。

6.东莞基地需要送货上楼

**投标人进行报价时，须附上贵司的技术参数明细表或技术规格偏离表。**

供应商（公章）： 联系人：

供应商地址： 联系电话：

年 月 日