**销 售 公 告**

本着“公开、公平、公正的原则，我单位销售以下产品，欢迎广大客户咨询购买。

**一、销售废旧物资：**

* 品种数量：

可再利用枕木（约34吨）

废电极（约75吨）

可再利用铝电缆（约1.6吨）

可再利用塑料（杂）（约7.5吨）

可再利用塑料（布）（约15吨）

可再利用黄铜（15吨）

可再利用橡胶（4吨）

可再利用轧辊（130吨）

可再利用碳套（1.8吨）

可再利用砂轮（120吨）

网上竞价时间：2024年1月

* 提货方式：自提
* 合同期限：中标后一周时间

备注：销售数量以实际产生数量为准销售数量以实际产生数量。

注册用户 /未注册用户签订合同保留2个工作日

**二、网上竞价流程：**

1、网上竞价条件：

* 欧冶循环宝注册会员企业

循环宝山西省内企业注册会员：

企业及企业法人、股东、高管等从业人员不得是宝武集团黑名单人员，不得是太钢集团人员（含退休、不在职等情形）

* 提供企业法人营业执照、银行开户许可证或银行信息

{可再利用枕木 可再利用塑料（杂）

可再利用塑料（布）可再利用橡胶 可再利用轧辊

可再利用碳套} 废旧物资回收、销售

可再利用铝电缆、 可再利用黄铜： 废旧金属回收、销售

废电极：石墨制品加工、销售

废砂轮：具有废砂轮利用能力的单位

 贸易商必须是公司环保部、加工厂审核通过的捆绑式客户

2、交纳欧冶循环宝平台竞价保证金，按照欧冶循环宝《竞价交易规定》执行平台竞价保证金缴纳，中标后竞价保证金转为履约保证金。

3、参加网上竞价，公开增价模式。

4、中标后填写太钢相关准入资料备案。

 **三、相关约定**

1、在公告规定的看货时间来现场看货（集中看货）以现场的实物为准。特别提示：一旦参与网上竞价即视为现场查验确认标的物。该批次竞价标的物重量为预估重量，与现场实际重量存在差异，提货以该批次标的物现场实际重量为准， 一旦参与竞价视同意该条款，介意者慎拍。未在规定时间内看货而参与竞标并中标的，视同中标单位已经看货并接受所有事宜进行交易，中标单位不得提出任何标的物有关质量、规格、功能性异议拒绝履行或拖延履行招标结果，否则视同违约，我单位将违约情况告知招标平台，经招标平台调查核实后按招标平台对违约的规定进行处理，同时中标单位将被列入我单位禁入黑名单，扣除全部保证金禁止再次参与太钢加工厂招标业务。

2、**竞标结果经太钢加工厂审批同意后**，中标单位须在接到本公司通知（电话通知）后3个工作日内来签订合同，（合同文本由太钢提供），缴纳全部货款签订合同。保证金不转货款，不接受承兑汇票。中标方必须按照卖方要求提货时间完成合同、提货，如逾期出现中标后未在规定时间内打款、未在规定时间内提货影响生产及现场安全等不执行合同或不完全执行合同将拉入黑名单并扣除全部保证金。具有同一控制人性质或关联关系的竞买会员单位不得同时参与同一标的的竞标，如发现有此类情形，此次竞标作可再利用，扣除中标单位全部保证金，并将中标单位、关联关系单位及其相关人员列入宝武禁入名单(参与竞价的客户必须符合网上竞价条件,如中标后发现有虚假情况,取消竞价资格,扣除全部保证金)如中标单位因故不能前来，也可在规定的时间内通过快递方式寄送合同完成签订，往来快递费用由中标单位承担。如中标单位因故不能前来，也可在规定的时间内通过快递方式寄送合同完成签订，往来快递费用由中标单位承担。

 3、中标报价为含税竞买报价，提货数量招标数量的±20%。提货结算实际重量以太钢计量部门的计量数据为准，中标单位不得有任何异议；提货完成并经太钢公司财务共享部门开具发票以后，如款项有剩余，中标单位可申请退款，退款申请须加盖中标单位公司公章、财务章、法人章，太钢公司将在收到退款申请核实无误并履行完内部审批手续后将剩余款项退还给中标单位。发票由中标单位到太钢公司自取，如因故不能自取，可请求太钢公司通过快递方式寄送至中标单位指定地址，相关快递费用由中标单位承担。
 4、提货前中标方须自行办理物资出厂手续。进入厂区人员、车辆、需遵守我公司的各项安全、环保、治安、保卫、道路交通等管理规章制度。提货车辆须达到国六（含国六）以上的排放标准，如违反规定被太钢公司相关部门查获，中标单位须接受本公司的相应处罚，处罚完成以后方能办理出厂及后期结算退款手续。
 5、其它有关规定详见欧冶循环宝发布的《竞价交易规则》。

备注：所有参加网上竞价的客户，参与竞价视为认可本单位所有销售管理相关规定。

四、联系人及方式

 联系人：亢女士 电话：13513600189

现场看货：牛先生 电话：13834598366

**所有参加竞价单位：**

按照《太钢各类车辆安全防护装置安装表》的规定，各类机动车辆必须保障出厂安装的后视镜、前大灯、倒车灯、行车灯、制动系统、转向系统等安全装置齐全、可靠、有效，依法依规进行机动车辆检测检验。针对不同车辆类别，安装视频监控、语音提示、盲区探测、防碰撞等安全防护系统。坚决杜绝检测检验不合格、安全装置缺失的车辆进入作业现场。

具体要求见附件。