山东陆海重工有限公司现拟对部分废旧物资进行公开竞卖处理，现将竞卖有关事宜说明如下：

　　一、竟卖标的及相关信息。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 物资名称 | 重量/数量 | 存放地点 | 保证金 | 底价(含13%税) |
| 标的1 | 废旧电子设备（标的质量以实物为准） | 电脑、复印机、空调等39台 | 烟台海港机动车综合性能检测公司 | 1000元 | 打包底价2384元 |
| 标的2 | 废旧电子设备（标的质量以实物为准） | 电脑等57台 | 烟台海港机动车综合性能检测有限公司 | 5000元 | 打包底价9984.02元 |
| 标的3 | 有价处理锅炉及配套系统（标的质量以实物为准） | 1台/套 | 山东联合能源管道输送有限公司（寿光站） | 20000元 | 打包底价31200.00元 |
| 标的4 | 废旧锅炉及配套系统（标的质量以实物为准） | 1台/套 | 山东联合能源管道输送有限公司（招远站） | 10000元 | 打包底价24100.00元 |
| 标的5 | 废旧电脑、打印、复印机、空调等电子设备（标的质量以实物为准） | 24台 | 烟台海港机动车综合性能检测有限公司 | 1000元 | 打包底价1700.00元 |

详见附件。

**二、中标方条件：中标方应提供法定代表人身份证明或授权委托书、法人营业执照、资质审核等证明文件。**

**资质材料（加盖报名单位公章），**

**1.中华人民共和国注册的具有民事责任并取得合法企业工商营业执照的法人。**

**2.最新年检有效的企业法人营业执照副本复印件，法定代表人身份证复印件、代理人身份证复印件及法人授权委托书原件。**

**3.投标单位开票信息。**

**4、投标标3、标4（锅炉）的单位，需要有锅炉安装拆解资质。**

　　三、投标**（一次竞价）**：

　　1.中标方在提交书面竞标文件之前，需充分了解所购废旧物资现状。

　　2.中标方应采取书面报价且相互之间不得串通，书面报价应以人民币为单位（按单价：元）并同时注明报价日期，大写有效。书面报价应由单位的法定代表人或委托代理人签字。保证金递交及扣除，在递交符合要求的书面报价文件前**，中标方需交纳保证金（保证金收款单位户名：山东陆海重工有限公司；开户银行：中国工商银行青岛市北第二支行；银行账号：9558853803000838253）**。出现以下情况保证金不予退还：若中标方相互串标，弄虚作假，骗取成交等不当行为；成交后拒绝签订合同；不服从卖方监督、或有相关违法违规事项等行为 。

3. 中标方在递交符合要求的书面报价文件前，需交纳竞标保证金（数额见附表）。

4、**以上文件密封好,公司在封口处加盖公章，不按要求密封的报价文件将拒收。报价函以快递方式邮寄到我公司。**

　　四、开标方式:卖方将组建比价小组负责本次竞价出售评标工作，比价小组将按照公布的次序对各投标人的书面报价公开开标，各书面报价的最高价者中标。如最高价报价相同，最高价相同中标方重新以高于原报价再次报价。

　　五、 定标：

　　 1、中标单位确定后，卖方与中标单位签订废旧物资购买协议书(中标单位需加盖公章)。

　　 2、 处置期限要求，自签订合同之日起7日内运出指定地点，否则按每日1000元收取保管费。

3、中标单位需缴纳5000元作为安全保证金。

4、标的质量以实物为准，标的重量以烟台港港内地磅衡重单为准，中标方不得以任何理由向卖方提出设备状况的任何异议，交接后所产生的责任由中标方承担。

　　5.中标单位与卖方按实际过磅重量作为最终结算依据，卖方收到全部款项后其产权和安全管理责任归中标方。如中标单位未在3个工作日内付清款项，该买卖合同自行终止，卖方有权重新将该批废旧物资重新竞卖。

　　6. 此次报废的物资在转运过程中产生的切割、吊装、运输等费用由中标方承担。

　　六、 安全责任

中标方作业人员符合各级疫情防控关于返岗上班的相关规定，并严格按照烟台港集团关于疫情防范的相关文件要求，由用人单位出具健康证明。

废旧物资如需拆解，中标方作业人员需要有相应的作业证，需按卖方要求办理作业手续，签订安全协议，服从卖方人员监管，施工现场安全责任由中标方全面负责，中标方在施工管理工作中，应严格执行国家安全生产法等有关规定，使用经培训合格并持有相应操作证的人员进行施工，由于中标方的责任造成卖方或第三者人身伤害和财产损失，中标方应承担全部责任。

七、报名截止时间 ：2021年8月17日15：00前

看货时间：8月13日前

报价函以快递方式邮寄到我公司， 2021年8月17日16：00前截止

开标时间：2021年8月18日14:00

　　八、报名联系人及联系方式：

山东陆海重工有限公司  张永林

电话：0535-6743272 18660020545

地址：烟台市芝罘区环海路15号（烟台海港机动车综合性能检测有限公司）

附件 ：竞买报价书

标的信息

竞买报价书

 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标的序号 | 1 | 标的名称 | 废旧电子设备 |
| 公司名称 |  |
| 委托代理人签字（盖公章） | 姓名： | 联系电话 |  |
| 身份证号： |
| 报价含13%的税（元／吨） | 小写：大写： |

**底价：1700.00元**（含13%税）

相关说明：

1、投标报价为含税价（税率为13%）。

2、**本次招标为一次性报价，价高者中标，如最高价超过一家时则第一次报价最高的企业进行二次报价，以此类推。文件密封好,公司在封口处加盖公章，不按要求密封的报价文件将拒收。报价函以快递方式邮寄到我公司，2021年8月17日16：00前截止，开标时间：2021年8月18日**

3、中标人应在中标之日起3日内与卖方签订合同，否则视为放弃，同时其竞标保证金归卖方所有，第二高有效报价人为该批废旧设备的中标方。当第二高的有效报价人放弃时，保证金归卖方所有，本次竞卖无效。

4、投标价格必须在招标方设定的底价之上，否则报价无效。

5、在卖方与中标人签订合同后，所支付的保证金自动转为合同履约保证金，且该保证金不充当货物交割过程中的废旧设备款，货款完全交割后，卖方全额退回合同履约保证金。未中标方投标保证金在卖方与中标方签订合同后全额退回投标方。

6、标的质量以实物为准，中标人不得以任何理由向卖方提出废旧物资状况的任何异议。

竞买报价书

 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标的序号 | 2 | 标的名称 | 废旧电子设备 |
| 公司名称 |  |
| 委托代理人签字（盖公章） | 姓名： | 联系电话 |  |
| 身份证号： |
| 报价含13%的税（元／吨） | 小写：大写： |

**底价：9984.02元**（含13%税）

相关说明：

1、投标报价为含税价（税率为13%）。

2、**本次招标为一次性报价，价高者中标，如最高价超过一家时则第一次报价最高的企业进行二次报价，以此类推。文件密封好,公司在封口处加盖公章，不按要求密封的报价文件将拒收。报价函以快递方式邮寄到我公司，2021年8月17日16：00前截止，开标时间：2021年8月18日**

3、中标人应在中标之日起3日内与卖方签订合同，否则视为放弃，同时其竞标保证金归卖方所有，第二高有效报价人为该批废旧设备的中标方。当第二高的有效报价人放弃时，保证金归卖方所有，本次竞卖无效。

4、投标价格必须在招标方设定的底价之上，否则报价无效。

5、在卖方与中标人签订合同后，所支付的保证金自动转为合同履约保证金，且该保证金不充当货物交割过程中的废旧设备款，货款完全交割后，卖方全额退回合同履约保证金。未中标方投标保证金在卖方与中标方签订合同后全额退回投标方。

6、标的质量以实物为准，中标人不得以任何理由向卖方提出废旧物资状况的任何异议。

竞买报价书

 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标的序号 | 3 | 标的名称 | 锅炉及配套系统（有价处理） |
| 公司名称 |  |
| 委托代理人签字（盖公章） | 姓名： | 联系电话 |  |
| 身份证号： |
| 报价含13%的税（元／吨） | 小写：大写： |

**底价：31200.00元**（含13%税）

相关说明：

1、投标报价为含税价（税率为13%）。

2、**本次招标为一次性报价，价高者中标，如最高价超过一家时则第一次报价最高的企业进行二次报价，以此类推。文件密封好,公司在封口处加盖公章，不按要求密封的报价文件将拒收。报价函以快递方式邮寄到我公司，2021年8月17日16：00前截止，开标时间：2021年8月18日**

3、中标人应在中标之日起3日内与卖方签订合同，否则视为放弃，同时其竞标保证金归卖方所有，第二高有效报价人为该批废旧设备的中标方。当第二高的有效报价人放弃时，保证金归卖方所有，本次竞卖无效。

4、投标价格必须在招标方设定的底价之上，否则报价无效。

5、在卖方与中标人签订合同后，所支付的保证金自动转为合同履约保证金，且该保证金不充当货物交割过程中的废旧设备款，货款完全交割后，卖方全额退回合同履约保证金。未中标方投标保证金在卖方与中标方签订合同后全额退回投标方。

6、标的质量以实物为准，中标人不得以任何理由向卖方提出废旧物资状况的任何异议。投标时，**需提供锅炉安装拆解资质。**

竞买报价书

 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标的序号 | 4 | 标的名称 | 锅炉及配套系统（废旧） |
| 公司名称 |  |
| 委托代理人签字（盖公章） | 姓名： | 联系电话 |  |
| 身份证号： |
| 报价含13%的税（元／吨） | 小写：大写： |

**底价：24100.00元**（含13%税）

相关说明：

1、投标报价为含税价（税率为13%）。

2、**本次招标为一次性报价，价高者中标，如最高价超过一家时则第一次报价最高的企业进行二次报价，以此类推。文件密封好,公司在封口处加盖公章，不按要求密封的报价文件将拒收。报价函以快递方式邮寄到我公司，2021年8月17日16：00前截止，开标时间：2021年8月18日**

3、中标人应在中标之日起3日内与卖方签订合同，否则视为放弃，同时其竞标保证金归卖方所有，第二高有效报价人为该批废旧设备的中标方。当第二高的有效报价人放弃时，保证金归卖方所有，本次竞卖无效。

4、投标价格必须在招标方设定的底价之上，否则报价无效。

5、在卖方与中标人签订合同后，所支付的保证金自动转为合同履约保证金，且该保证金不充当货物交割过程中的废旧设备款，货款完全交割后，卖方全额退回合同履约保证金。未中标方投标保证金在卖方与中标方签订合同后全额退回投标方。

6、标的质量以实物为准，中标人不得以任何理由向卖方提出废旧物资状况的任何异议，投标时，**需提供锅炉安装拆解资质。**

竞买报价书

 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标的序号 | 5 | 标的名称 | 废旧电子设备 |
| 公司名称 |  |
| 委托代理人签字（盖公章） | 姓名： | 联系电话 |  |
| 身份证号： |
| 报价含13%的税（元／吨） | 小写：大写： |

**底价：1700.00元**（含13%税）

相关说明：

1、投标报价为含税价（税率为13%）。

2、**本次招标为一次性报价，价高者中标，如最高价超过一家时则第一次报价最高的企业进行二次报价，以此类推。文件密封好,公司在封口处加盖公章，不按要求密封的报价文件将拒收。报价函以快递方式邮寄到我公司，2021年8月17日16：00前截止，开标时间：2021年8月18日**

3、中标人应在中标之日起3日内与卖方签订合同，否则视为放弃，同时其竞标保证金归卖方所有，第二高有效报价人为该批废旧设备的中标方。当第二高的有效报价人放弃时，保证金归卖方所有，本次竞卖无效。

4、投标价格必须在招标方设定的底价之上，否则报价无效。

5、在卖方与中标人签订合同后，所支付的保证金自动转为合同履约保证金，且该保证金不充当货物交割过程中的废旧设备款，货款完全交割后，卖方全额退回合同履约保证金。未中标方投标保证金在卖方与中标方签订合同后全额退回投标方。

6、标的质量以实物为准，中标人不得以任何理由向卖方提出废旧物资状况的任何异议。

**附件：**

**标的1—废旧电子设备**

| 序号 | 资产名称 | 资产编号 | 型 号 | 数量 | 已使用年限 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 笔记本电脑 | 05249-JSJ-06001 | 昭阳E260 | 1 | 15 |
|  | 笔记本电脑 | 05252-JSJ-06002 | 天逸Y520 | 1 | 15 |
|  | 笔记本电脑 | 05253-JSJ-06003 | 天逸Y520 | 1 | 15 |
|  | 计算机 | 06406-JSJ-06006 | 启天M4600 | 1 | 14 |
|  | 计算机 | 07581- JSJ-06002 | 启天M4400 | 1 | 13 |
|  | 计算机 | 07583- JSJ-06004 | 启天M4400 | 1 | 13 |
|  | 服务器 | 07580-FWQ-06001 | DELL1900 | 1 | 13 |
|  | 计算机 | 08234- JSJ-06008 | 扬天T6900V | 1 | 12 |
|  | 计算机 | 08231- JSJ-06005 | 启天M2700 | 1 | 12 |
|  | IBM笔记本电脑 | 08227- JSJ-06001 | Thinkpad R61 | 1 | 12 |
|  | 计算机 | 09209-JSJ-06001 | OPTIPLEX360 | 1 | 11 |
|  | 计算机 | 09210-JSJ-06002 | OPTIPLEX360 | 1 | 11 |
|  | 计算机 | 09214-JSJ-06006 | OPTIPLEX360 | 1 | 11 |
|  | 投影仪 | 09255-TYY-06001 | TLP-XD3000A | 1 | 11 |
|  | 计算机 | 10085-JSJ-06002 | 启天M6900 | 1 | 10 |
|  | 计算机 | 10087-JSJ-06004 | 启天M6900 | 1 | 10 |
|  | 计算机 | 10088-JSJ-06005 | 启天M6900 | 1 | 10 |
|  | 计算机 | 10091-JSJ-06008 | 启天M6900 | 1 | 10 |
|  | 计算机 | 11448-004-06009 | 启天M7150 | 1 | 9 |
|  | 计算机 | 11441-004-06002 | 启天M7150 | 1 | 9 |
|  | 计算机 | 11450-004-06011 | 启天M7150 | 1 | 9 |
|  | 计算机 | 11451-004-06012 | 启天M7150 | 1 | 9 |
|  | 笔记本电脑 | 12297-004-06009 | L421 K12 | 1 | 8 |
|  | 服务器 | 12304-004-06016 | IBMX3650 | 1 | 8 |
|  | 计算机 | 12300-004-06012 | 启天M7398 | 1 | 8 |
|  | 平板扫描仪 | 13776-009-06005 | MRS-600U2ADF | 1 | 7 |
|  | 空 调 | 07575-KTQ-06001 | LG | 1 | 13 |
|  | 铁谱仪 | 93308-DCY-06001 | TPF.TPD | 1 | 27 |
|  | 高频电话 | 08083-TXT-06004 | MTX960 | 1 | 12 |
|  | 高频电话 | 08080-TXT-06001 | MTX960 | 1 | 12 |
|  | 高频电话 | 08081-TXT-06002 | MTX960 | 1 | 12 |
|  | 高频电话 | 08082-TXT-06003 | MTX960 | 1 | 12 |
|  | 高频电话 | 10093-WDH-06001 | MTX960 | 1 | 10 |
|  | 打印机 | 04346-DYJ-06012 | EPSON P220B | 1 | 16 |
|  | 传真一体机 | 11458-004-06017 | 565PR | 1 | 9 |
|  | 打印机 | 11457-004-06016 | LQ-1600KⅢH | 1 | 9 |
|  | 打印机 | 08086-DYJ-06001 | SF-565P | 1 | 12 |
|  | 数码复印机 | 10371-FYJ-06001 | DC2003N2CP | 1 | 10 |
|  | 机务管理系统 | 08087-RJK-06001 |  | 1 | 12 |

合计： 39

标的2—废旧电子设备

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 资产编码 | 设备名称 | 规格型号 | 开始使用日期 | 使用年限 | 数量 |
| 1 | G0006856 | 计算机 | 启天4700 |  | 16 | 20 |
| 2 | G0006857 | 笔记本电脑 | IBM R50E-KC1 |  | 16 | 4 |
| 3 | G0006888 | 笔记本电脑 | S-10 |  | 11 | 1 |
| 4 | G0006866 | 数码复印机 | CONAN155 |  | 16 | 1 |
| 5 | G0006870 | 用户型智能电传机 | TLM-97 |  | 16 | 1 |
| 6 | G0006872 | 高频台 | 7M-261 |  | 16 | 1 |
| 7 | G0006855 | 服务器 | HPML350 |  | 16 | 1 |
| 8 | G0006858 | UPS电源 | EAST EA910A |  | 16 | 1 |
| 9 | G0006867 | 英文打字机 | 兄弟325 |  | 16 | 1 |
| 10 | G0006868 | 扫描仪 | 中晶F9 |  | 16 | 1 |
| 11 | G0020330 | 扫描仪 | / |  | 8 | 1 |
| 12 | G0006870 | 杀毒软件 | 瑞星网络版25用户 |  | 16 | 1 |
| 13 | G0006860 | 一体机 | 联想M7110 |  | 16 | 4 |
| 14 | G0006876 | 一体机 | / |  | 14 | 1 |
| 15 | G0006882 | 一体机 | 惠普1522NF |  | 12 | 1 |
| 16 | G0019127 | 打印机 | EX3 |  | 8 | 1 |
| 17 | G0006861 | 激光打印机 | 联想LJ2800 |  | 16 | 1 |
| 18 | G0006874 | 打印机 | HP1022 |  | 15 | 1 |
| 19 | G0006875 | 打印机 | / |  | 14 | 1 |
| 20 | G0006895 | 打印机 | IP1522NF |  | 10 | 1 |
| 21 | G0006859 | 票据打印机 | STATR NX750 |  | 16 | 6 |
| 22 | G0006862 | 喷墨打印机 | EPSON FHTO EX3 |  | 16 | 1 |
| 23 | G0006863 | 喷墨打印机 | HP3748 |  | 16 | 3 |
| 24 | G0006889 | 路由器 | / |  | 10 | 1 |
| 25 | G0006902 | 壁挂式空调 | 三菱1.5P |  | 9 | 1 |
| 合计 | 57 |

标的3—锅炉及配套系统（有价处理）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 资产编码 | 设备名称 | 规格型号 | 开始使用日期 | 处理建议  | 数量 |
| 1 |  | 锅炉本体 | CWNS0.7-95/70-YQ | 2014年  | 有价处理 | 1 |
| 2 |  | 燃烧器及燃油气系统 | KPBY70MH.PR.S | 2014年 | 有价处理 | 1 |
| 3 |  | 控制系统 | CN.A1.50.EC | 2014年  | 有价处理 | 1 |
| 4 |  | 循环水系统 |  | 2014年 | 有价处理 | 1 |
| 5 |  | 设备安装费 |  | 2014年 | 有价处理 | 1 |
| 合计 | 5 |

标的4—锅炉及配套系统

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 资产编码 | 设备名称 | 规格型号 | 开始使用日期 | 处理建议  | 数量 |
| 1 |  | 锅炉本体 | CWNS0.35-95/70-Y | 2014年  | 报废 | 1 |
| 2 |  | 燃烧器及燃油气系统 | KPBY70MH.PR.SCNAEA | 2014年 | 报废 | 1 |
| 3 |  | 控制系统 | CN.A1.50.EC | 2014年  | 报废 | 1 |
| 4 |  | 循环水系统 | 流量：14m3 | 2014年 | 报废 | 1 |
| 5 |  | 燃料油罐 |  | 2014年 | 报废 | 1 |
| 6 |  | 设备安装费 |  | 2014年 | 报废 | 1 |
| 合计 | 6 |

标的5—废旧电子设备

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 资产编码 | 设备名称 | 规格型号 | 开始使用日期 | 使用年限 | 数量 |
| 1 |  | 集线器 | 16720 |  |  | 1 |
| 2 |  | 复印机 | 佳能GP335 |  |  | 1 |
| 3 |  | 计算机 | 联想 |  |  | 1 |
| 4 |  | 空调 | SRK323HE |  |  | 4 |
| 5 |  | 打印机 | LQ1600K |  |  | 2 |
| 6 |  | 空调 | MSH323HE |  |  | 1 |
| 7 |  | 打印机 | SK600 |  |  | 1 |
| 8 |  | 计算机 | E5400 |  |  | 1 |
| 9 |  | 笔记本电脑 | 东芝 |  |  | 1 |
| 10 |  | 笔记本电脑 | 联想 |  |  | 1 |
| 11 |  | 集团电话 | 600S |  |  | 1 |
| 12 |  | 计算机 | 联想 |  |  | 1 |
| 13 |  | 计算机 |  |  |  | 1 |
| 14 |  | 计算机 |  |  |  | 1 |
| 15 |  | 打印机 | MX750 |  |  | 1 |
| 16 |  | 计算机 | E5400 |  |  | 1 |
| 17 |  | 空调 | SRK323HE |  |  | 1 |
| 18 |  | 扫描仪 | 紫光 |  |  | 1 |
| 19 |  | 服务器 | 戴尔 |  |  | 1 |
| 20 |  | 计算机 | 开天4600 |  |  | 1 |
| 合计 | 24 |