**九江萍钢钢铁有限公司II类板、**

**二级板销售公告**

九江萍钢钢铁有限公司拟对仓库内II类、二级板资源进行销售，欢迎符合条件的单位踊跃与我司联系，具体如下：

**一、项目名称、运输方式及费用、交货期、时间、履约保证金等**

1.项目名称：II类、二级板销售。

2.数量：II类、二级板444吨，以合同签订为准。

3.运输方式以及费用：船运，销售方代办运输（如自提另外注明）。

5.交货期：合同签订后陆续交货，具体以合同为准。

6.履约保证金：大于等于合同签订金额的1%。

7.报价请注明：xxxx公司报价。

**二、资质要求**

1.公司具有独立法人资格

2.具有一般纳税人资质，能开具钢材《增值税专用发票》

**三、意向采购人提交的资格证明文件**

1.资质材料：（1）最新年检有效的企业资质【企业法人营业执照副本复印件、税务登记证（国税、地税）副本复印件、企业组织机构代码证副本复印件、已经办理三证合一的提供营业执照复印件，法定代表人身份证复印件即可】。（2）代理人身份证复印件及法人授权委托书原件。（3）单位开票信息（上述资料需加盖报名单位公章）。（4）开户许可证复印件。

**四、销售方信息**

1.单位名称：九江萍钢钢铁有限公司

2.联系地址：九江萍钢钢铁有限公司销售公司；邮编：332500

3.联系人：王先生 18870219105

4.法务监审部监督电话：李先生；18870210166

九江萍钢钢铁有限公司销售公司

公告时间：2023年10月27日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **报 价 单** | | | | |
| 公司名称（公章）： | | | | |
| 联系人： 手机： 传真： | | | | |
| 品种材质 | 报价产品 | 重量：吨 | 备注 | 到港船板价：元/吨 |
| 普板 （Q235B） | 二级品（板型） | / |  |  |
| 二级品（表面） | / |  |  |
| 二级品（尺寸） | / |  |  |
| II类品 | / |  |  |
| 低合金 （Q355B） | 二级品（板型） | 160 |  |  |
| 二级品（表面） | 261 |  |  |
| 二级品（尺寸） | 23 |  |  |
| II类品 | / |  |  |
| 合计 | | 444 |  |  |
| 具体到港： (以上到港船板价，如报出厂价请特别注明) | | | | |
| 申明： | | | | |
| 1、以上报价于发送我司邮箱后三日有效，传真件与原件同效。 | | | | |
| 2、未按要求填写的报价单，视为无效报价。 | | | | |
| 3、本资源不附带质保书。 | | | | |
| 4、如合同由托盘公司签订，请注明。 | | | | |
| 5、以上报价为含税全现款价格到港价格。 | | | | |
| 6、联系电话：18870219105。 联系人：王先生 法务监审部监督电话：李先生；18870210166 | | | | |
| 备注：请将该报价单加盖公章后于2023年10月30日15点前发送至我司邮箱xiaoshougw@pxsteel.com。 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 钢种 | 厚 | 宽 | 长 | 理论重量 | 块数 | 轧批号 | 初判等级 | 综判结果 | 切边 | 非正品类型 |
| Q355B | 8 | 2200 | 10700 | 1.478 | 1 | 92111037 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 10 | 2000 | 10200 | 1.601 | 1 | 92304231 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 12 | 2000 | 9200 | 1.733 | 1 | 92300095 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2200 | 11250 | 2.72 | 1 | 92339439 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2000 | 11700 | 2.572 | 1 | 92206437 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2500 | 9600 | 2.638 | 1 | 92229241 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2000 | 11700 | 2.572 | 1 | 92337771 | 板型非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2000 | 11700 | 2.572 | 1 | 92337771 | 板型非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2000 | 10000 | 2.198 | 1 | 92340145 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2200 | 10700 | 2.587 | 1 | 92336829 | 板型非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2500 | 10200 | 2.802 | 1 | 92340167 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2000 | 9650 | 2.121 | 1 | 92339903 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2000 | 12000 | 2.638 | 1 | 92201387 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 16 | 2000 | 10200 | 2.562 | 1 | 92339685 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2400 | 9400 | 3.188 | 1 | 92338569 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2500 | 9200 | 3.25 | 1 | 92338106 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 10200 | 2.883 | 1 | 92340109 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 10200 | 2.883 | 1 | 92340107 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 10200 | 2.883 | 1 | 92340109 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2500 | 10000 | 3.533 | 1 | 92338084 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 10200 | 2.883 | 1 | 92340107 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 10200 | 2.883 | 1 | 92340107 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 10200 | 2.883 | 1 | 92340107 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2500 | 9250 | 3.268 | 1 | 92338106 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2500 | 10150 | 3.585 | 1 | 92338106 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2200 | 9000 | 3.109 | 1 | 92338066 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2000 | 10200 | 3.203 | 1 | 92340125 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 10500 | 3.956 | 1 | 92337608 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2500 | 10000 | 3.925 | 1 | 92338028 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2500 | 10000 | 3.925 | 1 | 92338080 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 10000 | 3.768 | 1 | 92339807 | 板型非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2200 | 10350 | 3.575 | 1 | 92337506 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2000 | 10200 | 3.203 | 1 | 92340217 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 10200 | 3.843 | 1 | 92338120 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2200 | 9600 | 3.316 | 1 | 92337755 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2500 | 10400 | 5.103 | 1 | 92336112 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2500 | 10350 | 5.078 | 1 | 92336112 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2500 | 8000 | 3.925 | 1 | 92339639 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2400 | 10200 | 4.804 | 1 | 92339629 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2200 | 11200 | 4.836 | 1 | 92339675 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2500 | 10200 | 5.004 | 1 | 92340093 | 板型非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2200 | 11700 | 5.051 | 1 | 92339677 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2200 | 11700 | 5.051 | 1 | 92339677 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 26 | 2500 | 11200 | 5.715 | 1 | 92336066 | 板型非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 28 | 2400 | 11200 | 5.908 | 1 | 92337588 | 板型非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 28 | 2400 | 11200 | 5.908 | 1 | 92337588 | 板型非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
|  |  |  |  | 159.122 | 46 |  |  |  |  |  |
| 钢种 | 厚 | 宽 | 长 | 理论重量 | 块数 | 轧批号 | 初判等级 | 综判结果 | 切边 | 非正品类型 |
| Q355B | 8 | 2200 | 10200 | 1.409 | 1 | 92029555 | 表面非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 10 | 2200 | 9550 | 1.649 | 1 | 92304223 | 表面非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 12 | 2000 | 10600 | 1.997 | 1 | 92321814 | 表面非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 12 | 2000 | 10050 | 1.893 | 1 | 92321812 | 分层非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 12 | 2000 | 9600 | 1.809 | 1 | 92321812 | 分层非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 12 | 2000 | 10000 | 1.884 | 1 | 92321812 | 分层非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2500 | 10950 | 3.009 | 1 | 92220417 | 表面非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 14 | 2500 | 10000 | 2.748 | 1 | 92340015 | 麻点非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 16 | 2200 | 10700 | 2.957 | 1 | 92339815 | 表面非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 16 | 2200 | 10700 | 2.957 | 1 | 92339815 | 表面非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 16 | 2000 | 11200 | 2.813 | 1 | 92339955 | 切边不良非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 10200 | 2.883 | 1 | 92339887 | 切边不良非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 10200 | 2.883 | 1 | 92340107 | 表面非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 10200 | 2.883 | 1 | 92340107 | 表面非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 10200 | 2.883 | 1 | 92339951 | 边部裂纹非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 10100 | 2.854 | 1 | 92340043 | 切边不良非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 18 | 2000 | 9200 | 2.6 | 1 | 92231629 | 切边不良非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 10700 | 4.032 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 10700 | 4.032 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 11050 | 4.164 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 11150 | 4.201 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 10700 | 4.032 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 10200 | 3.843 | 1 | 92336036 | 气泡非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 11550 | 4.352 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 11000 | 4.145 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 10700 | 4.032 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 10700 | 4.032 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 10750 | 4.051 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 11600 | 4.371 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 10700 | 4.032 | 1 | 92339811 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2500 | 9800 | 3.847 | 1 | 92336038 | 气泡非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2500 | 10000 | 3.925 | 1 | 92336038 | 气泡非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2000 | 12000 | 3.768 | 1 | 92337454 | 切边不良非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2500 | 10000 | 3.925 | 1 | 92336038 | 气泡非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2600 | 10050 | 4.102 | 1 | 92339911 | 表面非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2000 | 10700 | 3.36 | 1 | 92337732 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2000 | 10700 | 3.36 | 1 | 92337734 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2000 | 10500 | 3.297 | 1 | 92337734 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 11350 | 4.277 | 1 | 92339813 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2400 | 11000 | 4.145 | 1 | 92339813 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2200 | 10200 | 3.523 | 1 | 92338018 | 压痕非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2000 | 10700 | 3.36 | 1 | 92337736 | 压痕非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2000 | 10700 | 3.36 | 1 | 92337736 | 压痕非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2200 | 10300 | 3.558 | 1 | 92338018 | 压痕非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2200 | 10200 | 3.523 | 1 | 92338018 | 压痕非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 20 | 2200 | 9000 | 3.109 | 1 | 92337759 | 表面非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 22 | 2200 | 10200 | 3.875 | 1 | 92335950 | 表面非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 22 | 2000 | 10000 | 3.454 | 1 | 92338164 | 切边不良非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 24 | 2000 | 10450 | 3.938 | 1 | 92336032 | 分层非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 24 | 2000 | 9700 | 3.655 | 1 | 92213766 | 表面非正品 | II类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 24 | 2000 | 9550 | 3.598 | 1 | 92213766 | 表面非正品 | II类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2200 | 10700 | 4.62 | 1 | 92338129 | 分层非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2500 | 11200 | 5.495 | 1 | 92336118 | 气泡非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2200 | 11000 | 4.749 | 1 | 92338129 | 分层非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2000 | 11200 | 4.396 | 1 | 92339613 | 切边不良非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 25 | 2200 | 10750 | 4.641 | 1 | 92338129 | 分层非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 28 | 2000 | 11200 | 4.924 | 1 | 92339621 | 边部裂纹非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 28 | 2000 | 11200 | 4.924 | 1 | 92339623 | 边部裂纹非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 28 | 2000 | 10950 | 4.814 | 1 | 92337612 | 边部裂纹非正品 | II类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 28 | 2000 | 11800 | 5.187 | 1 | 92339619 | 边部裂纹非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 28 | 2000 | 11350 | 4.989 | 1 | 92339621 | 边部裂纹非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 28 | 2000 | 11200 | 4.924 | 1 | 92339619 | 边部裂纹非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 28 | 2000 | 11400 | 5.011 | 1 | 92339619 | 边部裂纹非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 30 | 2000 | 11200 | 5.275 | 1 | 92337470 | 切边不良非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 30 | 2000 | 11200 | 5.275 | 1 | 92337470 | 边部裂纹非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 45 | 2000 | 12000 | 8.478 | 1 | 92328025 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
| Q355B | 45 | 2700 | 11350 | 10.825 | 1 | 92331132 | 表面非正品 | I类II级 | 只切头尾 | 二级品 |
|  |  |  |  | 260.916 | 67 |  |  |  |  |  |
| 钢种 | 厚 | 宽 | 长 | 理论重量 | 块数 | 轧批号 | 初判等级 | 综判结果 | 切边 | 非正品类型 |
| Q355B | 19 | 2500 | 10400 | 3.878 | 1 | 92337696 | 厚度非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 19 | 2500 | 10000 | 3.729 | 1 | 92337696 | 厚度非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 23 | 2400 | 10700 | 4.637 | 1 | 92339757 | 厚度非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 23 | 2400 | 11100 | 4.81 | 1 | 92339757 | 厚度非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
| Q355B | 45 | 2130 | 7030 | 5.29 | 1 | 92234768 | 尺寸非正品 | I类II级 | 四切 | 二级品 |
|  |  |  |  | 22.344 | 5 |  |  |  |  |  |