# 镇江海纳川物流产业发展有限责任公司

# 招标文件

一、报价须知

1、招标项目：**2022年度钢材框架协议采购**

（有效期：2022年1月1日起—2022年12月31日止)；

2、项目编号： HNC-2021-2074 ；

3、投标有效期：不得少于自投标截止之日起 30 日；

4、交货地点： 镇江海纳川物流产业发展有限责任公司 ；

5、交货期限： 通知送货后7天 ；（允许投标人按实际交货时间填写,评标时交货期作为重要参考依据）

6、付款须知：货物验收合格后，招标方收到中标方开具的增值税专用发票后60日内付款（**现金**方式支付）；（如投标方不接受我司提出的付款方式，可以提出能够接受的付款方式及付款时间，评标时作为参考）

7、招标控制价： 35万元 （含税）高于控制价作废标处理；

8、当有效投标大于等于3家时推荐中标候选人三名；

9、投标书格式要求：见招标文件及附件；

10、投标截止时间： 2021年12月13日14点25分 ；

11、初定开标时间： 2021年12月13日14点25分 ；

12、开标地点：镇江海纳川物流产业发展有限责任公司；

13、采用纸质文件投标的，投标人应将投标文件装入信袋内密封，并在封签处加盖投标人公章。包装封面应注明投标项目名称、投标人名称和地址，不得有破损。对未按要求密封和加写标记的投标文件，招标方将予以拒绝，并退回投标人。

14、如投标人需咨询有关本次招标的其它相关事宜，请按下述方式联系：

公司：镇江海纳川物流产业发展有限责任公司

地址：江苏省镇江市求索路66号（海纳川211室风险控制部）

邮编：212006 邮箱：[hnc\_scfwc@163.com](mailto:hnc_scfwc@sina.com)

招标联系人：邵蕾 电话：0511-88995879

商务联系人：周祥生　　　　　手机：13861358963

二、对投标人的基本要求

1、投标人应保证投标文件内容完整、真实、准确，招标方于任何时间发现投标人所提供资料不能满足相关要求的，均有权废弃该投标人的投标文件。

2、投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任并无条件接受招标单位对其中任何资料进行核实的要求。如果因为投标人投标文件填报的内容不详或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据，由此造成的后果由投标人承担。

3、投标人在1688采购平台投标报价时需**上传电子版报价单**。

**3.投标人须提供下列文件（未按要求作废标处理）**

3.1、投标人有效资格证明文件：《营业执照》需盖公章。

3.2、投标人必须上传承诺函（附件一）需盖公章。

3.3、采用**线下**投标的，必须提供开标一览表（附件二）需盖公章。

四、报价货物清单及技术要求

4.1、货物清单

报价货币：人民币（（元）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年度钢材框架协议报价清单 | | | | | | | | |
| 序号 | 标的名称 | 规格型号 | 物料描述 | 单位 | 年预 估用量 | 单价 (含税) | 总价 (含税) | 交货期 |
| 1 | 无缝钢管 | 1"SCH40 20# | GB/T 8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 2 | 无缝钢管 | 3"Sch40 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 3 | 无缝钢管 | Φ20×3 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 4 | 无缝钢管 | φ25×3 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 5 | 无缝钢管 | φ32×3 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 6 | 无缝钢管 | Φ32×3.5 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 7 | 无缝钢管 | φ42×5 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 8 | 无缝钢管 | φ57\*3.5 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 9 | 无缝钢管 | Φ57×4.5 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 10 | 无缝钢管 | φ79\*4 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 11 | 无缝钢管 | φ89\*4 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 12 | 无缝钢管 | φ159\*4.5 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 13 | 无缝钢管 | φ108\*6.5 | 16MnDG | 米 | 10 |  |  |  |
| 14 | 镀锌无缝钢管 | φ32\*3mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 15 | 镀锌无缝钢管 | φ45\*5mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 16 | 镀锌无缝钢管 | φ48\*3mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 17 | 镀锌无缝钢管 | φ51\*4mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 18 | 镀锌无缝钢管 | φ76\*4mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 19 | 镀锌无缝钢管 | φ89\*4mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 20 | 镀锌无缝钢管 | φ102\*4mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 21 | 镀锌无缝钢管 | φ121\*5mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 22 | 镀锌无缝钢管 | φ127\*5mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 23 | 矩形管（碳钢) | 40\*40\*2.75mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 24 | 矩形管（碳钢) | 60\*30\*2.75mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 25 | 矩形管（碳钢) | 50\*50\*2.75mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 26 | 矩形管（碳钢) | 70\*50\*3.0mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 27 | 矩形管（碳钢) | 100\*80\*3.75mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 28 | 矩形管（碳钢) | 140\*80\*3.75mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 29 | 角钢 | ∠30\*30\*3mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 30 | 角钢 | ∠40\*40\*4mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 31 | 角钢 | ∠50\*50\*5mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 32 | 角钢 | ∠63\*63\*6mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 33 | 角钢 | ∠75\*75\*6mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 34 | 焊接钢管 | φ60 \* 3.5mm | Q235B 6米/根 | 根 | 3 |  |  |  |
| 35 | 焊接钢管 | φ114 \* 4mm | Q235B 6米/根 | 根 | 3 |  |  |  |
| 36 | 格栅板 | 30\*3mm 孔30\*100mm | 1m×6m | 张 | 3 |  |  |  |
| 37 | 格栅板 | 40\*4mm 孔30\*100mm | 1m×6m | 张 | 3 |  |  |  |
| 38 | 格栅板 | 50\*5mm 孔30\*100mm | 1m×6m | 张 | 3 |  |  |  |
| 39 | 钢板 | 0.6mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 40 | 钢板 | 0.8mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 41 | 钢板 | 1mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 42 | 钢板 | 2mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 43 | 钢板 | 3mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 44 | 钢板 | 4mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 45 | 钢板 | 5mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 46 | 钢板 | 6mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 47 | 钢板 | 8mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 48 | 钢板 | 10mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 49 | 钢板 | 14mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 50 | 花纹钢板 | 6m\*1.5m 厚5mm | H-Q235，镀锌 | 块 | 3 |  |  |  |
| 51 | 防滑热轧板 | 1.26m \* 6m | 厚度3mm | 张 | 3 |  |  |  |
| 52 | 防滑热轧板 | 1.26m \* 6m | 厚度5mm | 张 | 3 |  |  |  |
| 53 | 不锈钢板 | 1.22m \* 2.44m | 厚度2mm 304 | 张 | 3 |  |  |  |
| 54 | 不锈钢板 | 1.22m \* 2.44m | 厚度3mm 304 | 张 | 3 |  |  |  |
| 55 | 方钢 | 50mm×100mm×4mm 20# |  | 米 | 30 |  |  |  |
| 56 | 方钢 | 100mm×100mm×4mm 20# |  | 米 | 30 |  |  |  |
| 57 | 镀锌铁皮 | 1m \* 2m | 厚度1mm | 张 | 5 |  |  |  |
| 58 | 镀锌铁皮 | 1m \* 2m | 厚度2mm | 张 | 5 |  |  |  |
| 59 | 镀锌铁皮 | 1m \* 2m | 厚度3mm | 张 | 5 |  |  |  |
| 60 | 镀锌角铁 | ∠30\*30\*3mm | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 61 | 镀锌角铁 | ∠50\*50\*5mm | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 62 | 镀锌角铁 | ∠40\*40\*4mm | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 63 | 镀锌角钢 | ∠63\*63\*6mm | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 64 | 镀锌角钢 | ∠75\*75\*6mm | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 65 | 镀锌钢管 | 1/2" sch40 | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 66 | 镀锌钢管 | 2" sch40 | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 67 | 镀锌钢管 | DN15 | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 68 | 镀锌钢管 | DN20 | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 69 | 镀锌钢管 | DN25 | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 70 | 镀锌钢管 | DN40 | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 71 | 镀锌钢管 | DN50 | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 72 | 镀锌钢管 | DN80 | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 73 | 镀锌钢管 | DN100 | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 74 | 镀锌槽钢 | 8# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 75 | 镀锌槽钢 | 10# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 76 | 镀锌槽钢 | 14# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 77 | 槽钢（碳钢） | 14# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 78 | 槽钢（碳钢） | 10# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 79 | 槽钢（碳钢) | 8# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 80 | 槽钢（碳钢) | 6.3# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 81 | 槽钢（碳钢) | 12# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 82 | 不锈钢网格 | 菱形50\*100mm 304 | 丝径3mm | 平方米 | 30 |  |  |  |
| 83 | 不锈钢角铁 | ∠30\*30\*3mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 84 | 不锈钢角铁 | ∠40\*40\*4mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 85 | 不锈钢角铁 | ∠50\*50\*5mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 86 | 镀锌扁铁 | 30 \* 3mm | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 87 | 镀锌扁铁 | 40 \* 4mm | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 88 | 镀锌扁铁 | 50 \* 5mm | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 89 | 镀锌扁钢 | 100×5 | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 90 | 不锈钢扁铁 | 40×4（6m） | 304 | 根 | 5 |  |  |  |
| 91 | 不锈钢管 | 38 \* 3mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 92 | 不锈钢管 | 60 \* 4mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 93 | 不锈钢管 | 108 \* 4.5mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 94 | 不锈钢管 | 1/2" sch40s | 304 | 米 | 30 |  |  |  |
| 95 | TUBE不锈钢管 | 1/2" 316L |  | 米 | 30 |  |  |  |
| 96 | TUBE不锈钢管 | 1/4" 316L |  | 米 | 30 |  |  |  |
| 97 | TUBE不锈钢管 | 3/8" 316L |  | 米 | 30 |  |  |  |
| 98 | 不锈钢管 | φ57\*4.5 | 304 | 米 | 6 |  |  |  |
| 99 | 不锈钢管 | DN65×5 | 304L | 米 | 6 |  |  |  |
| 100 | 不锈钢管 | φ89\*4 | 304 | 米 | 6 |  |  |  |
| 101 | 不锈钢无缝钢管 | Φ8×1 | 304 | 米 | 10 |  |  |  |
| 102 | 不锈钢无缝钢管 | Φ14×2 | 304 | 米 | 10 |  |  |  |
| 103 | 无缝不锈钢管 | DN40 PN16 δ≥4 | 304 | 米 | 10 |  |  |  |
| 104 | C型钢 | 200×50×20×3 | 8米 | 根 | 5 |  |  |  |
| 105 | C型钢 | 160\*50\*20\*3mm | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 以上合计总价（大写）： 元 | | | |  | 小写： 元 | | | |
| 报价有效期：2022.1.1-2022.12.31 | | | |  | 税率：13% | | | |

4.2、技术要求

4.2.1、投标方必须严格按照我公司招标文件物料的规格型号及物料描述要求报价，所供产品应符合安全规范要求和技术标准。

4.2.2、标的物必须符合相应国家标准或行业标准，产品质量合格（附产品合格证和相关技术资料）满足我公司使用要求。

4.2.3、投标方必须按招标文件要求投标报价，否则按废标处理。

五、开标、评标及流标

1、开标

由招标方评标小组在确定的开标时间对报价书启封，评标小组首先对投标文件完整性检查和投标人资格符合性进行审查。

1. 评标

2.1、综合

采取综合评审方法进行打分，具体按价格得分、技术得分、商务得分（得分比例根据货物内容确定）三个方面进行评审，并按综合得分由高到低顺序推选中标候选人。

2.2、通用（本次采用该种评标方式）

2.2.1、质量合格前提下，合计总价最低为中标候选人。

2.2.2、同等价格下，质量指标、售后服务更好的为中标候选人。

2.2.3、同等价格、同等质量下，现有供应方为中标候选人。

3、中标候选人的确定标准

在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素进行评审，按排名由高到低顺序确定中标候选人。中标候选人数量见报价须知。

4、中标通知书

4.1、评标结束后，招标方将在规定的发布信息媒体上公示中标候选人。公示期不少于3日。投标人可以在公示期内对评标结果以书面形式向招标方提出质疑，但需对质疑内容的真实性承担责任。公示期外提出的质疑，招标方将不予受理。

4.2、在投标有效期内，中标人确定后，招标方以书面、邮件或电话的形式向中标人发出中标通知。中标方应收到中标通知后30日内与招标方签订合同，未中标单位不再另行通知；招标结束后，招标方对未中标原因不予解释。

5、流标

5.1、招标方发现有串标、陪标等扰乱我方经营秩序的恶劣情况，本次招标流标，且不得再参与我公司今后的招标。

5.2、投标单位不足3家的，本次招标按流标处理。

6、废标

6.1、凡投标方不具备生产经营资质的，或招标文件填写不完整、报价有空项的，或不符合招标方技术要求的，经我司评标小组评定，作废标处理。

6.2、有效投标单位不足3家的，本次招标项目按废标处理。

6.3、排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，本次招标按废标处理。

6.4、中标结果公布后，中标供应商放弃中标资格的，本次招标项目按废标处理。

7、其他注意事项

7.1、投标方应保证产品各项指标符合国标，无国标强制要求的应符合我方使用要求，否则应及时调换或退货处理。

7.2、如因中标方原因，对我司生产造成影响的，投标保证金将不予退还。如影响严重的，我司将依法追究投标方相关责任。

7.3、中标供应商有下列情形之一的，我司有权依法追究投标方相关责任并拒绝投标方参与我司招标工作且投标保证金将不予退还。

7.3.1、经查实提供虚假信息，有欺诈行为的；

7.3.2、存在串通投标等不正当竞争行为的；

7.3.3、经查实有商业贿赂行为的；

7.3.4、中标后无正当理由不与采购人签订合同的；

7.3.5、将中标项目转让给他人或者在投标文件中未说明，将中标项目分包给他人的；

7.3.6、提供不合格工程、物资或服务的；

7.3.7、拒绝履行合同义务的。

# **附件一**

# 承诺函

镇江海纳川物流产业发展有限责任公司：

(投标单位全称)授权 (全权代表姓名) (职务、职称)为全权代表，参加贵方组织的招标有关活动，并对该项目进行投标。为此：

1、提供投标须知规定的全部投标文件：包括正本 份，副本 份；

2、投标项目的总投标价见开标一览表。

3、我方保证遵守招标文件中的全部规定。

4、我方保证忠实地执行双方签订的合同,并承担合同规定的责任义务。

5、我方已详细审查全部招标文件，包括修改文件和补充文件（如有），以及其他有关附件和资料。我方完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力，同时完全接受招标文件的所有条款。如果招标文件有相互矛盾之处，我方同意按招标方的解释处理。

6、愿意向贵方提供任何与该项投标有关的数据、情况和技术资料，完全理解贵方不一定接受最低报价或收到的任何报价。

7、在规定的开标时间后，若我方违反招标文件相关条款的规定，则我方将放弃索回投标保证金的权利。

全权代表（签字）： 投标单位（盖章）：

日 期：

**附件二**

# 开标一览表

报价货币：人民币(元)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年度钢材框架协议报价清单 | | | | | | | | |
| 序号 | 标的名称 | 规格型号 | 物料描述 | 单位 | 年预 估用量 | 单价 (含税) | 总价 (含税) | 交货期 |
| 1 | 无缝钢管 | 1"SCH40 20# | GB/T 8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 2 | 无缝钢管 | 3"Sch40 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 3 | 无缝钢管 | Φ20×3 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 4 | 无缝钢管 | φ25×3 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 5 | 无缝钢管 | φ32×3 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 6 | 无缝钢管 | Φ32×3.5 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 7 | 无缝钢管 | φ42×5 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 8 | 无缝钢管 | φ57\*3.5 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 9 | 无缝钢管 | Φ57×4.5 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 10 | 无缝钢管 | φ79\*4 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 11 | 无缝钢管 | φ89\*4 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 12 | 无缝钢管 | φ159\*4.5 | 20# | 米 | 10 |  |  |  |
| 13 | 无缝钢管 | φ108\*6.5 | 16MnDG | 米 | 10 |  |  |  |
| 14 | 镀锌无缝钢管 | φ32\*3mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 15 | 镀锌无缝钢管 | φ45\*5mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 16 | 镀锌无缝钢管 | φ48\*3mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 17 | 镀锌无缝钢管 | φ51\*4mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 18 | 镀锌无缝钢管 | φ76\*4mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 19 | 镀锌无缝钢管 | φ89\*4mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 20 | 镀锌无缝钢管 | φ102\*4mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 21 | 镀锌无缝钢管 | φ121\*5mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 22 | 镀锌无缝钢管 | φ127\*5mm 20# | GB/T8163-2008 | 千克 | 100 |  |  |  |
| 23 | 矩形管（碳钢) | 40\*40\*2.75mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 24 | 矩形管（碳钢) | 60\*30\*2.75mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 25 | 矩形管（碳钢) | 50\*50\*2.75mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 26 | 矩形管（碳钢) | 70\*50\*3.0mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 27 | 矩形管（碳钢) | 100\*80\*3.75mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 28 | 矩形管（碳钢) | 140\*80\*3.75mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 29 | 角钢 | ∠30\*30\*3mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 30 | 角钢 | ∠40\*40\*4mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 31 | 角钢 | ∠50\*50\*5mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 32 | 角钢 | ∠63\*63\*6mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 33 | 角钢 | ∠75\*75\*6mm 20# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 34 | 焊接钢管 | φ60 \* 3.5mm | Q235B 6米/根 | 根 | 3 |  |  |  |
| 35 | 焊接钢管 | φ114 \* 4mm | Q235B 6米/根 | 根 | 3 |  |  |  |
| 36 | 格栅板 | 30\*3mm 孔30\*100mm | 1m×6m | 张 | 3 |  |  |  |
| 37 | 格栅板 | 40\*4mm 孔30\*100mm | 1m×6m | 张 | 3 |  |  |  |
| 38 | 格栅板 | 50\*5mm 孔30\*100mm | 1m×6m | 张 | 3 |  |  |  |
| 39 | 钢板 | 0.6mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 40 | 钢板 | 0.8mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 41 | 钢板 | 1mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 42 | 钢板 | 2mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 43 | 钢板 | 3mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 44 | 钢板 | 4mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 45 | 钢板 | 5mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 46 | 钢板 | 6mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 47 | 钢板 | 8mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 48 | 钢板 | 10mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 49 | 钢板 | 14mm | Q235B | 千克 | 100 |  |  |  |
| 50 | 花纹钢板 | 6m\*1.5m 厚5mm | H-Q235，镀锌 | 块 | 3 |  |  |  |
| 51 | 防滑热轧板 | 1.26m \* 6m | 厚度3mm | 张 | 3 |  |  |  |
| 52 | 防滑热轧板 | 1.26m \* 6m | 厚度5mm | 张 | 3 |  |  |  |
| 53 | 不锈钢板 | 1.22m \* 2.44m | 厚度2mm 304 | 张 | 3 |  |  |  |
| 54 | 不锈钢板 | 1.22m \* 2.44m | 厚度3mm 304 | 张 | 3 |  |  |  |
| 55 | 方钢 | 50mm×100mm×4mm 20# |  | 米 | 30 |  |  |  |
| 56 | 方钢 | 100mm×100mm×4mm 20# |  | 米 | 30 |  |  |  |
| 57 | 镀锌铁皮 | 1m \* 2m | 厚度1mm | 张 | 5 |  |  |  |
| 58 | 镀锌铁皮 | 1m \* 2m | 厚度2mm | 张 | 5 |  |  |  |
| 59 | 镀锌铁皮 | 1m \* 2m | 厚度3mm | 张 | 5 |  |  |  |
| 60 | 镀锌角铁 | ∠30\*30\*3mm | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 61 | 镀锌角铁 | ∠50\*50\*5mm | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 62 | 镀锌角铁 | ∠40\*40\*4mm | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 63 | 镀锌角钢 | ∠63\*63\*6mm | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 64 | 镀锌角钢 | ∠75\*75\*6mm | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 65 | 镀锌钢管 | 1/2" sch40 | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 66 | 镀锌钢管 | 2" sch40 | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 67 | 镀锌钢管 | DN15 | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 68 | 镀锌钢管 | DN20 | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 69 | 镀锌钢管 | DN25 | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 70 | 镀锌钢管 | DN40 | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 71 | 镀锌钢管 | DN50 | Q235B 6米/根 | 根 | 20 |  |  |  |
| 72 | 镀锌钢管 | DN80 | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 73 | 镀锌钢管 | DN100 | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 74 | 镀锌槽钢 | 8# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 75 | 镀锌槽钢 | 10# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 76 | 镀锌槽钢 | 14# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 77 | 槽钢（碳钢） | 14# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 78 | 槽钢（碳钢） | 10# | Q235B 6米/根 | 根 | 10 |  |  |  |
| 79 | 槽钢（碳钢) | 8# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 80 | 槽钢（碳钢) | 6.3# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 81 | 槽钢（碳钢) | 12# | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 82 | 不锈钢网格 | 菱形50\*100mm 304 | 丝径3mm | 平方米 | 30 |  |  |  |
| 83 | 不锈钢角铁 | ∠30\*30\*3mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 84 | 不锈钢角铁 | ∠40\*40\*4mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 85 | 不锈钢角铁 | ∠50\*50\*5mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 86 | 镀锌扁铁 | 30 \* 3mm | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 87 | 镀锌扁铁 | 40 \* 4mm | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 88 | 镀锌扁铁 | 50 \* 5mm | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 89 | 镀锌扁钢 | 100×5 | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 90 | 不锈钢扁铁 | 40×4（6m） | 304 | 根 | 5 |  |  |  |
| 91 | 不锈钢管 | 38 \* 3mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 92 | 不锈钢管 | 60 \* 4mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 93 | 不锈钢管 | 108 \* 4.5mm 304 | 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 94 | 不锈钢管 | 1/2" sch40s | 304 | 米 | 30 |  |  |  |
| 95 | TUBE不锈钢管 | 1/2" 316L |  | 米 | 30 |  |  |  |
| 96 | TUBE不锈钢管 | 1/4" 316L |  | 米 | 30 |  |  |  |
| 97 | TUBE不锈钢管 | 3/8" 316L |  | 米 | 30 |  |  |  |
| 98 | 不锈钢管 | φ57\*4.5 | 304 | 米 | 6 |  |  |  |
| 99 | 不锈钢管 | DN65×5 | 304L | 米 | 6 |  |  |  |
| 100 | 不锈钢管 | φ89\*4 | 304 | 米 | 6 |  |  |  |
| 101 | 不锈钢无缝钢管 | Φ8×1 | 304 | 米 | 10 |  |  |  |
| 102 | 不锈钢无缝钢管 | Φ14×2 | 304 | 米 | 10 |  |  |  |
| 103 | 无缝不锈钢管 | DN40 PN16 δ≥4 | 304 | 米 | 10 |  |  |  |
| 104 | C型钢 | 200×50×20×3 | 8米 | 根 | 5 |  |  |  |
| 105 | C型钢 | 160\*50\*20\*3mm | Q235B 6米/根 | 根 | 5 |  |  |  |
| 以上合计总价（大写）： 元 | | | |  | 小写： 元 | | | |
| 报价有效期：2022.1.1-2022.12.31 | | | |  | 税率：13% | | | |

全权代表（签字）： 投标单位（盖章）：

日 期：

注：

1、未注明税率的视为无效价格。

2、报价有效期少于投标有效期的作废标处理，未标注的以投标有效期为准。

3、交货期：投标方给出有利于招标方或竞标的最短交货期，超过招标文件要求交货期的视为废标处理，未注明的以招标文件为准但可能会成为不中标的因素。

4、特别说明：投标方应认真核算货物的单价，招标方有权根据单价来选择采购。

5、招标控制价为:　35万元（含税）(高于招标控制价作废标处理）