浏阳市镇头新农自来水有限公司水表、阀门及其他配件采购

**采 购 需 求**

1. **项目名称：**浏阳市镇头新农自来水有限公司水表、阀门及其他配件采购

**二、采购内容数量及最高限价：**

本次采购期，限2019年全年。从2020年1月1日起的同类产品采购，不属于本次采购范围。最终采购数量以实际交付数量为准。本次采购明细及控制价详见下表。（投标报价时，总价与单价均不能超过本表相应价格）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称:浏阳市镇头新农自来水有限公司水表、阀门及其他配件采购项目 | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 规格 | 单位 | 数量 | 单价(元） | 合计(元） | 备注 |
| 1 | 水表 | DN20 | 台 | 400 | 78 | 31200 | 相当宁波表 |
| 2 | 水表 | DN25 | 台 | 80 | 130 | 10400 | 相当宁波表 |
| 3 | 水表 | DN32 | 台 | 40 | 170 | 6800 | 相当宁波表 |
| 4 | 水表 | DN40 | 台 | 10 | 260 | 2600 | 相当宁波表 |
| 5 | 水表 | DN50 | 台 | 5 | 356 | 1780 | 相当宁波表 |
| 6 | 水表 | DN65 | 台 | 10 | 690 | 6900 | 相当宁波表 |
| 7 | 水表 | DN80 | 台 | 10 | 712 | 7120 | 相当宁波表 |
| 8 | 水表 | DN100 | 台 | 5 | 806 | 4030 | 相当宁波表 |
| 9 | 水表 | DN150 | 台 | 1 | 1410 | 1410 | 相当宁波表 |
| 10 | 丝口铜止回阀 | DN20 | 台 | 400 | 33 | 13200 | 相当宁波表 |
| 11 | 丝口铜止回阀 | DN25 | 台 | 80 | 40 | 3200 | 相当宁波表 |
| 12 | 丝口铜止回阀 | DN32 | 台 | 40 | 57 | 2280 | 相当宁波表 |
| 13 | 丝口铜止回阀 | DN40 | 台 | 10 | 92 | 920 | 相当宁波表 |
| 14 | 过滤器 | DN50 | 台 | 5 | 200 | 1000 | 不锈钢304网和螺丝 |
| 15 | 过滤器 | DN65 | 台 | 10 | 256 | 2560 | 不锈钢304网和螺丝 |
| 16 | 消声止回阀 | DN100 | 台 | 1 | 242 | 242 | 国标 |
| 17 | 消声止回阀 | DN125 | 台 | 1 | 328 | 328 | 国标 |
| 18 | 消声止回阀 | DN150 | 台 | 1 | 398 | 398 | 国标 |
| 19 | 消声止回阀 | DN200 | 台 | 1 | 700 | 700 | 国标 |
| 20 | 消声止回阀 | DN250 | 台 | 1 | 998 | 998 | 国标 |
| 21 | 水表过滤器 | DN80 | 台 | 10 | 425 | 4250 | 国标-铜过滤网 |
| 22 | 水表过滤器 | DN100 | 台 | 5 | 526 | 2630 | 国标-铜过滤网 |
| 23 | 水表过滤器 | DN150 | 台 | 1 | 765 | 765 | 国标-铜过滤网 |
| 24 | 法兰片-1.0mpa | DN50 | 片 | 10 | 24 | 240 | 国标 |
| 25 | 法兰片-1.0mpa | DN65 | 片 | 20 | 29 | 580 | 国标 |
| 26 | 法兰片-1.0mpa | DN80 | 片 | 40 | 35 | 1400 | 国标 |
| 27 | 法兰片-1.0mpa | DN100 | 片 | 100 | 41 | 4100 | 国标 |
| 28 | 法兰片-1.0mpa | DN150 | 片 | 30 | 62 | 1860 | 国标 |
| 29 | 法兰片-1.0mpa | DN200 | 片 | 30 | 73 | 2190 | 国标 |
| 30 | 法兰片-1.0mpa | DN250 | 片 | 10 | 98 | 980 | 国标 |
| 31 | 法兰片-1.0mpa | DN300 | 片 | 5 | 127 | 635 | 国标 |
| 32 | 法兰片-1.0mpa | DN400 | 片 | 4 | 201 | 804 | 国标 |
| 33 | 铁抢修夹 | 65 | 个 | 10 | 93 | 930 | 国标 |
| 35 | 铁抢修夹 | 90 | 个 | 30 | 152 | 4560 | 国标 |
| 36 | 铁抢修夹 | 110 | 个 | 20 | 166 | 3320 | 国标 |
| 37 | 铁抢修夹 | 160 | 个 | 20 | 262 | 5240 | 国标 |
| 38 | 铁抢修夹 | 200 | 个 | 15 | 313 | 4695 | 国标 |
| 39 | 铁抢修夹 | 250 | 个 | 10 | 415 | 4150 | 国标 |
| 49 | 带锁闸阀 | DN20 | 个 | 400 | 33 | 13200 |  |
| 50 | 带锁闸阀 | DN25 | 个 | 40 | 35 | 1400 |  |
| 51 | 带锁闸阀 | DN32 | 个 | 40 | 57 | 2280 |  |
| 52 | 带锁闸阀 | DN40 | 个 | 10 | 89 | 890 |  |
| 53 | 铜闸阀 | DN20 | 个 | 400 | 23 | 9200 |  |
| 54 | 铜闸阀 | DN25 | 个 | 80 | 38 | 3040 |  |
| 55 | 铜闸阀 | DN32 | 个 | 40 | 53 | 2120 |  |
| 56 | 铜闸阀 | DN40 | 个 | 30 | 66 | 1980 |  |
| 57 | 铜闸阀 | DN50 | 个 | 10 | 98 | 980 |  |
| 58 | 暗杆软密封闸阀 | DN65 | 台 | 5 | 229 | 1145 | 国标 |
| 59 | 暗杆软密封闸阀 | DN80 | 台 | 10 | 268 | 2680 | 国标 |
| 60 | 暗杆软密封闸阀 | DN100 | 台 | 10 | 297 | 2970 | 国标 |
| 61 | 暗杆软密封闸阀 | DN150 | 台 | 5 | 593 | 2965 | 国标 |
| 62 | 暗杆软密封闸阀 | DN200 | 台 | 2 | 987 | 1974 | 国标 |
| 63 | 暗杆软密封闸阀 | DN250 | 台 | 1 | 1482 | 1482 | 国标 |
| 64 | 暗杆软密封闸阀 | DN300 | 台 | 1 | 1994 | 1994 | 国标 |
| 65 | 软密封法兰蝶阀 | DN50 | 台 | 5 | 198 | 990 | 国标 |
| 66 | 软密封法兰蝶阀 | DN65 | 台 | 5 | 227 | 1135 | 国标 |
| 67 | 软密封法兰蝶阀 | DN80 | 台 | 10 | 284 | 2840 | 国标 |
| 68 | 软密封法兰蝶阀 | DN100 | 台 | 15 | 349 | 5235 | 国标 |
| 69 | 软密封法兰蝶阀 | DN150 | 台 | 10 | 553 | 5530 | 国标 |
| 70 | 软密封法兰蝶阀 | DN200 | 台 | 5 | 785 | 3925 | 国标 |
| 71 | 软密封法兰蝶阀 | DN250 | 台 | 2 | 1011 | 2022 | 国标 |
| 72 | 软密封法兰蝶阀 | DN300 | 台 | 1 | 1427 | 1427 | 国标 |
| 73 | 对夹式蝶阀 | DN65 | 台 | 2 | 172 | 344 | 国标 |
| 74 | 对夹式蝶阀 | DN80 | 台 | 5 | 192 | 960 | 国标 |
| 75 | 对夹式蝶阀 | DN100 | 台 | 5 | 224 | 1120 | 国标 |
| 76 | 对夹式蝶阀 | DN150 | 台 | 2 | 323 | 646 | 国标 |
| 77 | 对夹式蝶阀 | DN200 | 台 | 2 | 531 | 1062 | 国标 |
| 78 | 排气阀 | DN100 | 台 | 2 | 713 | 1426 | 国标 |
| 79 | 排气阀 | DN150 | 台 | 2 | 998 | 1996 | 国标 |
| 80 | 橡胶伸缩节 | DN65 | 台 | 5 | 98 | 490 | 国标 |
| 81 | 橡胶伸缩节 | DN80 | 台 | 5 | 131 | 655 | 国标 |
| 82 | 橡胶伸缩节 | DN100 | 台 | 10 | 162 | 1620 | 国标 |
| 83 | 橡胶伸缩节 | DN150 | 台 | 5 | 273 | 1365 | 国标 |
| 84 | 橡胶伸缩节 | DN200 | 台 | 2 | 402 | 804 | 国标 |
| 85 | 橡胶伸缩节 | DN250 | 台 | 2 | 608 | 1216 | 国标 |
| 86 | 橡胶伸缩节 | DN300 | 台 | 1 | 716 | 716 | 国标 |
| 87 | 橡胶伸缩节 | DN400 | 台 | 2 | 1298 | 2596 | 国标 |
| 88 | 生料带 |  | 卷 | 900 | 3.5 | 3150 |  |
| 89 | 铜外丝直接 | DN20 | 个 | 370 | 8 | 2960 |  |
| 90 | 铜外丝直接 | DN25 | 个 | 80 | 9.5 | 760 |  |
| 91 | 铜外丝直接 | DN32 | 个 | 40 | 12.5 | 500 |  |
| 92 | 铜外丝直接 | DN40 | 个 | 30 | 16.5 | 495 |  |
| 93 | 铜外丝直接 | DN50 | 个 | 10 | 24.5 | 245 |  |
|  | 合计 |  |  |  |  | 239925 |  |

**三、供应商资质：**

1、投标人基本资格条件：

供应商基本资格条件：符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商条件；

2、投标人特定资格条件(符合法律法规强制规定的条件)：

无。

**四、包装及运输标记**

1、乙方所供材料须采用相应标准的保护措施进行包装。这种包装应适于长途运输，并有良好的防震、防锈和防野蛮装卸等保护措施，以确保货物安全运抵现场。乙方应承担由于包装不妥而引起材料损坏和丢失的责任。

2、乙方承担材料送达指定交货地点的所有装卸和运输费用，并承担交货前的保险。由于乙方运输不当造成的各种事故责任和损失由乙方承担。

3.己方在所供材料到达甲方指定地点前，应提前两天以上通知甲方到货时间，以便甲方安排验货等工作。

**五、交货**

1.交货时间：2019年度，甲方将根据需要分批次采购。乙方应按甲方的具体交货时间在甲方采购清单下达后三天内(不可抗力因素除外)送到甲方指定地点。

2、交货地点：由甲方在下达的采购清单内予以明确。

3.乙方负责将材料运输到交货地点，确保按清单和交货日期交货。交货时应当办理验货移交手续。

**六、付款**

付款方式：本项目分批供货，所有货物按实结算。每批货验货移交后十五天内，付清该批货款的90%，以此类推，余款10%待质保期（一年）满后一个月内付清。质保期自所供材料最末批次到货日期起计算。

**七、质量保证、技术标准及验收**

1.乙方所供材料，必须符合现行有关国家或行业规范、技术和质量检测标准，技术规格应与采购需求规定的一致。

2.乙方所供材料，应保证是全新的、原包装的、完整的正规产品；所供产品原材料不得使用任何回收材料或残次品；所供产品必须完全符合国家或行业有关质量、环保、卫生等方面的要求。

3.乙方所供主要产品（水表和阀门）必须是投标时的产品，不得使用其他品牌产品。

4、乙方应随材料提供完整的产品说明及相应的技术文件资料，其中包括材料出厂检验证书、合格证、使用说明等，若上述资料没有随材料提供或提供不完整，乙方应在付款前及时提供。

5、乙方按尺寸组提供一份近两年的质量检验报告。出具产品的批次出厂检验报告。

6、在规定的质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何缺陷或故障负责。

7、质保期内，如发现材料存在潜在缺陷或乙方使用了不符合技术要求，或不符合质量保证的原材料时，甲方有权退货并向乙方索赔。

8、甲方必须按国家或行业有关标准对所有材料从总重（或米重）和质量上进行验收，如甲方对材料质量和重量（或米重）存在疑问，甲方有权委托有相应资质的国家权威部门对材料进行检测验收，甲方有权根据验收情况改变应付货款的数量和付款方式。

**八、售后服务**

1.材料的安装与调试均由甲方承担，乙方予以协助。

2.材料一经投入使用，无论质保期内外，乙方应提供 24小时免费技术咨询，接到故障报告后最晚2小时间内必须回应。

3.投标人提供所供主要产品（水表和阀门，同时具备）制造商售后服务证明文件。