因工作需要，江门市蓬江区环境监测站计划采购“标准物质(2022B04)”，现将该采购项目公开询价信息公告如下，欢迎符合条件的供应商投报《报价单》及相关文件。

**一、采购项目概况**

1.采购项目名称：标准物质（2022B04)网上公开询价公告

2.采购项目共采购一个包组，拆分包组报价的作为无效报价处理。

3.采购项目最高限价：人民币20000元（投报总价超过最高限价的作为无效报价处理）。

**二、采购项目技术要求及采购数量**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **规格，浓度** | **单位** | **瓶** | **品牌** | **备注** |
| **1** | pH校准液 | 480mL，4.01 | 瓶 | 1 | 赛默飞 |  |
| **2** | pH校准液 | 480mL，7.00 | 瓶 | 1 | 赛默飞 |  |
| **3** | pH校准液 | 480mL，10.01 | 瓶 | 1 | 赛默飞 |  |
| **4** | pH校准液 | 480mL,1.68 | 瓶 | 1 | 赛默飞 |  |
| **5** | pH校准液 | 480mL,6.86 | 瓶 | 1 | 赛默飞 |  |
| **6** | pH校准液 | 480mL,9.19 | 瓶 | 1 | 赛默飞 |  |
| **7** | pH校准液 | 480mL,12.45 | 瓶 | 1 | 赛默飞 |  |
| **8** | 四氯乙烯中正十六烷溶液标准物质 | 5mL，1000mg/L | 支 | 2 | 中国计量院 | 暂不发货，有效期需2022.10后 |
| **9** | 四氯乙烯中异辛烷溶液标准物质 | 5mL，1000mg/L | 支 | 2 | 中国计量院 |
| **10** | 四氯乙烯中苯溶液标准物质 | 5mL，1000mg/L | 支 | 2 | 中国计量院 |
| **11** | 标准样品/水中总氮 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 3 | 有色院 |  |
| **12** | 标准样品/水中氨氮 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 3 | 有色院 |  |
| **13** | 标准样品/水中总磷 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 3 | 有色院 |  |
| **14** | 四氯乙烯中石油类(红外法) | 10ml，1000μg/mL | 支 | 3 | 环保部 |  |
| **15** | 水质 石油类（紫外法） | 1.2ml，1000 µg/mL | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **16** | 标准样品/水中氯离子/稀土分析用 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 2 | 有色院 |  |
| **17** | 标准样品/水中氟离子/稀土分析用 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 2 | 有色院 |  |
| **18** | 标准样品/水中溴离子 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 2 | 有色院 |  |
| **19** | 标准样品/水中硫酸根/稀土分析用 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 3 | 有色院 |  |
| **20** | 标准物质/硫化氢溶液(以硫化氢计)/介质:0.01%氢氧化钠 | 20ml，1000mg/L | 支 | 5 | 海岸鸿蒙 |  |
| **21** | 氨 | 20ml，500mg/L | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **22** | 标准物质/水中挥发酚 | 20ml，1000μg/mL | 支 | 5 | 坛墨质检 |  |
| **23** | 标准样品/水中亚硝酸根 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 2 | 有色院 |  |
| **24** | 标准样品/水中亚硝酸盐氮 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 2 | 有色院 |  |
| **25** | 标准样品/水中硝酸根/稀土分析用 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 2 | 有色院 |  |
| **26** | 标准样品/水中硝酸盐氮 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 2 | 有色院 |  |
| **27** | 标准物质/水中氰/介质:0.1mol/L氢氧化钠 | 20ml，50mg/l | 支 | 2 | 坛墨质检 |  |
| **28** | 硫化物 | 20ml，100mg/L | 支 | 15 | 环保部 |  |
| **29** | 标准样品/水中铜/介质:1.0mol/L硝酸 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 5 | 有色院 |  |
| **30** | 标准样品/水中铅/介质:1.0mol/L硝酸 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 3 | 有色院 |  |
| **31** | 标准样品/水中镉/介质:1.0mol/L硝酸 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 3 | 有色院 |  |
| **32** | 标准样品/水中锌/介质:1.0mol/L硝酸 | 50ml，1000μg/mL | 瓶 | 3 | 有色院 |  |
| **33** | 水中六价铬成分分析标准物质 | 20ml，100ug/ml | 支 | 5 | 中国计量院 |  |
| **34** | 气相色谱仪检定用标准物质（丙体六六六-异辛烷） | 1.0mL，100ng/mL | 支 | 2 | 中国计量院 |  |
| **35** | 气相色谱仪检定用标准物质（正十六烷-异辛烷溶液） | 1mL，100ng/uL | 支 | 2 | 中国计量院 |  |
| **36** | 银Ag单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **37** | 铝Al单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **38** | 砷As单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 3 | 有色院 |  |
| **39** | 硼B单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **40** | 钡Ba单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **41** | 铍Be单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **42** | 铬Cr单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **43** | 钴Co单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **44** | 铁Fe单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **45** | 钾K单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **46** | 锰Mn单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **47** | 钼Mo单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **48** | 钠Na单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **49** | 镍Ni单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **50** | 锑Sb单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **51** | 硒Se单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 4 | 有色院 |  |
| **52** | 钛Ti单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **53** | 钒V单元素标准溶液 | 50ml，1000μg/mL | 支 | 2 | 有色院 |  |
| **54** | 生化需氧量 | 20mL，119mg/L | 支 | 10 | 环保部 |  |
| **55** | 生化需氧量 | 20ml，36.9mg/L | 支 | 10 | 环保部 |  |
| **56** | 硫化物 | 20ml，1.49mg/L | 支 | 15 | 环保部 |  |
| **57** | 氯化物 | 20ml，8.48mg/L | 支 | 3 | 环保部 |  |
| **58** | 氟化物 | 20ml，0.533mg/L | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **59** | 溴化物 | 20ml，1.66mg/L | 支 | 3 | 环保部 |  |
| **60** | 标样所 氟、氯、硫酸根与硝酸根混合 | 20ml，/ | 支 | 3 | 环保部 | 氟化物：1.63mg/L氯化物：11.0mg/L硫酸根：12.0mg/L硝酸根：1.98mg/L |
| **61** | 硫酸盐 | 20ml，45.7mg/L | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **62** | 硫化氢 | 20ml，2.39μg/mL | 支 | 5 | 海岸鸿蒙 |  |
| **63** | 氨 | 20ml，1.39mg/L | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **64** | 四氯乙烯中石油类(红外法) | 10mL，/ | 支 | 5 | 环保部 | 暂不发货，有效期需2022.10后 |
| **65** | 水质 石油类（紫外法） | 1.2ml，7.32µg/mL | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **66** | 高锰酸盐指数 | 20ml，7.20mg/L | 支 | 10 | 环保部 |  |
| **67** | 总氰化物 | 20ml，0.122mg/L | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **68** | KCl 电导率缓冲液 | 100ml，1408μs/cm | 支 | 1 | 海岸鸿蒙 |  |
| **69** | KCl 电导率缓冲液 | 100ml，12.85ms/cm | 支 | 1 | 海岸鸿蒙 |  |
| **70** | 银 | 20ml，0.496mg/L | 支 | 3 | 环保部 |  |
| **71** | 铝 | 30ml，0.173mg/L | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **72** | 钡 | 20mL，1.00mg/L | 支 | 3 | 有色院 | 该产品需按要求浓度定做 |
| **73** | 铍 | 20mL，0.50mg/L | 支 | 3 | 有色院 | 该产品需按要求浓度定做 |
| **74** | 铬 | 20ml，1.92mg/L | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **75** | 钾 | 20ml，2.27mg/L | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **76** | 钼 | 20ml，20.6µg/L | 支 | 3 | 环保部 |  |
| **77** | 钠 | 30ml，/ | 瓶 | 5 | 环保部 | 暂不发货，有效期需2022.10后 |
| **78** | 镍 | 20ml，0.358mg/L | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **79** | 锑 | 20mL，2.00mg/L | 支 | 3 | 有色院 | 该产品需按要求浓度定做 |
| **80** | 钒 | 20ml,0.442mg/L | 支 | 3 | 环保部 |  |
| **81** | 硒 | 20mL，2.00mg/L | 支 | 5 | 有色院 | 该产品需按要求浓度定做 |
| **82** | 六价铬 | 20mL，0.353mg/L | 支 | 5 | 环保部 |  |
| **83** | 铜 | 20mL，1.36mg/L | 支 | 10 | 环保部 |  |
| **84** | 铜、铅、锌、镉、镍与铬混合 | 20mL，/ | 支 | 5 | 环保部 | 铜：0.697mg/L  铅：0.177mg/L  锌：0.403mg/L  镉：0.109mg/L  镍：0.299mg/L  铬：0.404mg/L |

**三、采购项目商务要求**

1.交货期限：交货期要求为签订合同后15个日历日内。

2.货物属全新未经使用，质量符合中华人民共和国相关技术标准的要求；如因成交供应商货物质量的原因，导致采购人损失的，成交供应商应退回已收合同款项，并予以采购人合同总额百分之五的赔偿。

3.交货方式：成交供应商负责将货物送至江门市蓬江区环境监测站（江门市蓬江区胜利北路152号珠西创谷1号楼6楼）。

**四、采购项目验收**

1.验收方法：采购人按照相关技术标准、采购合同规定，对货物的技术指标、质量和数量进行验收，供应商可派人参加。

2.验收标准：符合相关技术标准、采购合同规定；单证齐全，有产品合格证（或质量保证书）、发票和其它应当具有单证文件。

**五、供应商资质要求：**

1、在中华人民共和国境内注册并取得《营业执照》的独立法人，《营业执照》经营范围包括本项目货物；属于特许经营的，还须提供特许经营许可文件。

2、与采购人没有行政或经济关联。

**六、采购项目评审方法：**最低价评标法（推荐一名成交供应商）。

**七、采购项目报价文件要求**

1.《营业执照》及真实性承诺文件的彩色扫描件；属于特许经营的，还须提供特许经营许可文件的扫描件。

2.采购项目报价单

供应商按照《江门市蓬江区环境监测站采购项目报价单》的格式进行报价，否则作为无效报价处理。

**八、项目报价单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **江门市蓬江区环境监测站采购项目报价单** | | | | | | | |
| 报价单位（盖公章） | | |  | | | | |
| 报价单位联系人及联系方式 | | |  | | | | |
| 采购公告名称及编号 | | |  | | | | |
| 报价日期 | | |  | | | | |
| 包组编号及名称（若有） | | |  | | | | |
| 是否按照采购公告的商务要求执行 | | |  | | | | |
| 序号 | 货物名称 | 品牌（生产商）/型号 | | 数量  （单位） | 是否符合采购公告的技术要求（符合/不符合） | 是否存在偏离  （偏离/无偏离） | 说明（若有偏离，请详细说明） |
|  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |
| **采购项目投报总价** | | **￥元，大写（）** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**九、报价文件投报方式**

请有意参与报价的合格供应商，于2022年 8月2 日下午5：30前，将加盖单位公章（若是外资企业报价，则加盖公司合同章也可）的《采购项目报价单》及相关资质文件的扫描件发至我单位电子邮箱：jmssthjjpjfj@jiangmen.gov.cn或将纸质报价文件送至我单位综合业务室。

**十、采购人联系方式**

采购人名称：江门市蓬江区环境监测站

地址：江门市蓬江区胜利路152号珠西创谷1号楼6楼

邮编：529000

联系人：梁先生

电话：0750-3296821