

询价文件

本公司(东莞市新东欣环保投资有限公司)需采购一批生产物资,现将相关情况介绍如下:

一、项目名称及内容

东莞市新东欣环保投资有限公司 2022 年生产物资采购(第 6 批)项目。

二、项目概况

东莞市海心沙资源综合利用中心位于东莞市麻涌镇海心沙岛,占地面积 700 亩, 定位为以生活垃圾、餐厨垃圾、工业固体废物、环境事故应急处理处理为中心, 以资源循环再生利用为目标, 以产业融合、文化传承、生态环保相结合的“三生”共融发展为宗旨的绿色生态产业园, 该中心划分为 A/B/C/D 四区, 其中 A 区项目主要为处理工业危险废物, 本项目供货服务地点位于东莞市麻涌镇大步村海心沙岛内。

本项目采购信息在东莞实业投资控股集团有限公司网站发布 (<http://www.dgsy.com.cn/>) 、东莞市东实新能源有限公司网站 (<http://www.dshuanbao.com.cn/>) 发布。

三、报价人资格要求

1、报价人必须是具有独立承担民事责任能力的企业或事业单位法人或其它组织。(提供《营业执照》复印件(加盖公章)或《事业单位法人证书》复印件(加盖公章)或其他主体证书复印件(加盖公章))。

四、采购内容及要求

(一) 物资采购清单详见附件《东莞市新东欣环保投资有限公司

2022 年生产物资采购（第 6 批）项目采购清单》

报价人应详细核对及阅读采购清单，如有遗漏造成报价失误由报价人自行负责。

（二）验收要求

1、所有物资必须符合采购清单内的规格标准及品牌要求；若无具体品牌要求，在满足规格型号的条件下，可选择国产优质品牌，符合国家或行业标准。且均为合格全新产品，来源合法。

2、保质期：本项目物资质保期自验收合格之日起为期一年。

3、如采购人所要求货物品牌对应型号已停产或已更换型号编号，报价人可提供同品牌、同等或更优参数、同材质、满足采购人使用需求的其他型号替代品，并备注说明情况。如经采购人核实情况不属实的，视为报价人提交虚假报价文件，同时取消报价人资格。

五、完成时间

自发出结果确认函之日起，除木糠以外所有产品 15 个日历天内完成供货。木糠根据采购人具体需求分批进行供货，成交人在收到采购人通知后，5-7 个日历天内完成每批次供货。

六、报价保证金

1、成交人应按询价文件规定的金额（中标价的 2%）在项目开标后交纳报价保证金到东莞市新东欣环保投资有限公司（银行保函或转账，不接受第三方担保及现金），报价保证金不退还，待双方签订合同后，转为履约保证金，作为成交人在履约过程中违约金或罚款的扣罚来源之一。履约保证金在货到验收合格之后（除质保验收外的最

后一个验收节点），成交人没有任何违约的情况下由成交人提交退款申请，采购人在收到退款申请后 30 个日历日内一次性无息退回。

2、报价保证金收款账户信息：

帐户名称：东莞市新东欣环保投资有限公司

开户银行：中信银行股份有限公司东莞麻涌支行

银行帐号：8114801014200219007

七、支付方式

本项目货款按月度进行结算，每月 3 日前，成交人向采购人提交上月供货对账单，双方对验收合格入库的货物数量及金额核对无误后，成交人在 3 个工作日内向采购人提交合法有效的等额增值税专用发票，采购人收到前述发票后在当月 27 日前向成交人支付经双方确认的上月入库货物金额的 100%。成交人逾期递交对账单或发票的，采购人有权延迟一个月付款。

★八、报价

本项目为固定总价包干，报价包含货物、税费、人工费、配件费、装卸费、运费、服务费等一切为满足项目实施可能产生的费用。

若报价人对某些项目未报价，则应认为已包括在其它项目的单价和合价以及总报价内。

九、定标

本次项目采用询价方式进行采购，原则上以含税固定总价的最低报价的报价人为成交人。

开标结束后由我司招标成本部将相关询价情况报我司招标采购

工作小组审定，由我司招标采购工作小组定标。

十、采取的合同文本

合同签订的依据为询价函、报价文件及补充说明等。确定成交人后，成交人在 10 天内与采购人签订合同（详见附件合同模板）。

报价人收款前需向采购人提供请款材料和开具合法有效等额的增值税专用发票，否则采购人有权拒绝付款。

★十一、报价文件的组成部分(报价人如未按本项要求提供资料，则作无效报价处理)

1、报价函（模板，详见附件）及报价清单（详见附件，必须包含本项目所有的子项报价）（加盖公章）；

2、法人证明（模板，详见附件）以及法人身份证复印件（加盖公章）；

3、法人授权书（模板，详见附件）及被委托人身份证复印件（加盖公章）（法人本人参加报价活动不需提供）；

4、报价人营业执照复印件（加盖公章）；

5、本询价文件中第三条资格条件中要求提供证明材料（加盖公章）；

6、本项目询价文件要求的其他资料（如有）。

报价人须严格按照采购人提供的表单格式报价，报价文件必须装订完整，于骑缝处加盖投标单位企业公章。装有报价文件的文件袋须贴有密封条，并于骑缝处加盖企业公章。

★十二、响应文件份数及要求

- 1、正本一份。
- 2、报价人须严格按照采购人提供的表单格式及要求报价，装有报价文件的文件袋须贴有密封条，并于密封条骑缝处加盖企业公章。
- 3、报价文件须按询价文件要求及模板格式加盖公章，使用订书机装订或胶装成册（可以分册），于文件骑缝处加盖报价单位企业公章并密封完好（不得以快递文件袋作为密封）。
- 4、报价人所递交的报价文件必须为盖章原件，公章、私章或签字不得为彩色/黑白的打印件/复印件。
- 5、报价人需将本项目密封文件袋封面（附件一）粘贴于报价文件密封袋上。
- 6、不符合本项要求的响应文件为无效报价。

十三、开标时间及地址

开标时间：2022年4月15日（星期五）上午10:30。

为响应新型冠状病毒肺炎防疫工作，本项目报价人须邮寄报价文件，其中：

报价人必须确保报价文件密封完好，在开标截止时间前一日送达采购人处，须使用顺丰速运提前寄送（运费自理，采购人拒收到付件），因邮寄造成报价文件破损无效或文件丢失的责任由报价人自负，因快递派件人员无工作证等原因（如顺丰即日达）造成快递派件问题的责任由报价人自负，开标时间后送达的报价文件无效。

收件地址：东莞市麻涌镇大步村海心沙岛东莞市东实新能源有限公司管理中心6楼新东欣招投标部

联系人：邓小姐

联系电话：13638423967, 0769-3902 8953

十四、注意事项

- 1、若报价人未按规定时间递交响应文件，视为放弃报价资格。
- 2、报价人如未按要求交纳保证金，则视为放弃报价/成交资格。
- 3、采购人向报价人提供的有关资料和数据，是采购人现有的能使报价人利用的资料，采购人对报价人由此而做出的推论、理解和结论概不负责。
- 4、本项目执行过程中将遵循国家、省、市有关法律、法规、标准、技术规范和规范性文件的最新规定。
- 5、本项目仅可提交一个报价方案，提交两个或以上报价方案的报价人视为无效报价。
- 6、本项目不接受报价人其他附加条件。
- 7、有下列情形之一的，报价人纳入采购人供应商黑名单：
 - (1) 中标后无正当理由放弃中标或不与采购人签订合同。
 - (2) 成交人将本项目转让给他人，或者在报价文件中未说明，且未经采购人同意，将中标项目分包给他人，采购人可没收其报价保证金。
 - (3) 报价人提供虚假报价文件或虚假补充文件。
 - (4) 如提交报价保证金，将被没收。
- 8、有下列情形之一的，视为报价人串通询价，其报价无效：
 - (1) 不同报价人的报价文件由同一单位或者个人编制；
 - (2) 不同报价人委托同一单位或者个人办理报价事宜；

- (3) 不同报价人的报价文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- (4) 不同报价人的报价文件异常一致或者报价呈规律性差异；
- (5) 不同报价人的报价文件相互混装；
- (6) 不同报价人的报价保证金从同一单位或者个人的账户转出。

9、已列入东实集团及其下属企业黑名单的报价人的报价文件视为无效。



附件一 密封文件袋封面

东莞市新东欣环保投资有限公司
2022 年生产物资采购（第 6 批）项目
报价文件

报价人名称（加盖公章）：_____

联系人：_____

联系电话：_____

日期：_____

附件二 报价函

报价函

东莞市新东欣环保投资有限公司：

针对贵司关于东莞市新东欣环保投资有限公司 2022 年生产物资采购（第 6 批）项目，我司愿意以价税合计人民币 xxxx 元（大写），¥xxx.00（小写）承接此项目的供货及服务工作。本报价含税，开具增值税专用发票，票面税率 %。

报价人名称（加盖公章）：

法定代表人（签名或盖章）：

联系人：

联系电话：

日期：

报价清单

(报价人请根据附件采购清单自拟，要求包含产品规格、单位、数量、单价、总价、合计金额。报价人应详细核对及阅读采购清单，如有遗漏造成报价失误由报价人自行负责)

附件三 法人证明

法定代表人身份证明书及法定代表人身份证复印件

东莞市新东欣环保投资有限公司：

本证明书声明：注册于_____（国家名称）的_____（报价人名称）在下面签字的_____（法定代表人姓名、职务）为本公司的合法代表人（须附法定代表人身份证复印件）。

特此证明

报价人名称（加盖公章）：

报价人地址：

法定代表人（签名或盖私章）：

职务：

附件四 法人授权书

授权委托书

东莞市新东欣环保投资有限公司：

本委托书声明：在下面签字的(填写法定代表人姓名、职务)代表(填写报价人名称)委托在下面签字的(填写受委托人的姓名、职务)为本公司的合法代表人，就东莞市新东欣环保投资有限公司 2022 年生产物资采购（第 6 批）项目等相关供货、服务的谈判和合同的签订、执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜（相关身份证复印件须附后）。

本委托书于__年__月__日至__年__月__日签字生效，特此声明。（有效期不得少于 90 个日历日）

报价人名称（加盖公章）：

报价人地址：

法定代表人（签字或盖章）：

职务：

受委托人（签字或盖章）：

职务：

日期：

附件五 合同模板

订单编号：

东莞市新东欣环保投资有限公司 2022 年生产物资采购（第 6 批）项目合同

甲方：东莞市新东欣环保投资有限公司

统一社会信用代码：9144 1900 MA51 JDJJ 2N

乙方：XXX 有限公司

统一社会信用代码：

甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就东莞市新东欣环保投资有限公司 2022 年生产物资采购（第 6 批）项目的相关供货事宜协商一致，特订立本合同，以资共同遵守：

一、货物及合同价款

1.1 本合同固定总价为人民币大写 _____ (小写：¥ _____ 元)，其中：增值税税率为 _____ %，税金¥ _____ 元，不含税合同总价款为¥ _____ 元。合同价格包含货款、税费、保险费（如有）、包装费（含防护）、运输费、装卸费等乙方履行本合同义务而甲方需支付乙方的一切可预见及不可预见的费用。

1.2 货物具体要求详见合同附件 1 《报价清单》、《技术规范书》（如有）。

1.3 合同价款形式（请在选择的括号中打“√”，不选择的括号中打“×”）：

以甲方验收单证为准；

(×) 暂定总价，以单价结算，按合同综合单价和签证数量结算。

(√) 以固定总价包干，合同履行期间不调整价格。

二、供货及安装时间、地点

2.1 乙方应在以下时间起 15 个日历天内完成除木糠以外所有货物的供货。木糠根据甲方具体需求分批进行供货，乙方在收到甲方通知后，5-7 个日历天内完成每批次供货。

(√) 发出结果确认函后；(×) 签订合同之日。（请在选择的括号中打“√”，不选择

的括号中打“”

如果甲方根据实际情况需要提前或延迟供货的，甲方应在合同规定供货期前 1 个日历天内通知乙方，乙方不得因此增加费用。乙方需提前交货或延迟供货的，须经甲方书面同意且不额外支付费用。

2.2 供货及安装地点：东莞市麻涌镇大步村海心沙岛。

2.3 如货物随附装箱清单、产品合格证明书、产品质量鉴定书原件、图纸资料、技术文件等文件资料的，乙方应于交货时一并交付，并确保资料包封完好。如为进口货物的，乙方须向甲方提交货物原产地证明、原厂质量合格证书、进口海关关单及税票之复印件（同时须提供正本由甲方查实后交还乙方）、商检局颁发的商检合格证书、完整的原厂资料、中文资料及图纸（所有翻译由乙方负责）等。

2.4 乙方的货物包装应有乙方名称（或标志），乙方必须采取防潮、防雨、防锈、防震、防腐蚀等保护措施以保证满足货物质量、数量、性能的要求。

三、合同付款方式：（请在选择的括号中打“”，不选择的括号中打“”）

3.1 关于定金的支付

() 合同签订生效后，甲方收到乙方等额定金收据后，向乙方支付合同总价的____% 作为定金。

() 本合同不支付定金。

3.2 乙方完成全部供货并经甲方验收合格后，向甲方提交合同金额 ____% 的有效增值税专用发票及请款资料，甲方在收到前述有效资料的三十个工作日内按照以下方式向乙方支付至____。

() 合同总价的____%，剩余合同总价的____% 为质保金，货物质保期满且无任何质量问题，乙方提交请款资料，甲方在收到前述有效资料的 30 个工作日内一次性支付。

() 本项目货款按月度进行结算，每月 3 日前，乙方向甲方提交上月供货对账单，双方对验收合格入库的货物数量及金额核对无误后，乙方在 3 个工作日内向甲方提交合法有效的等额增值税专用发票，甲方收到前述发票后在当月 27 日前向乙方支付经双方确认的上月入库货物金额的 100%。乙方逾期递交对账单或发票的，甲方有权延迟一个月付款。

若乙方未能提交符合要求的发票、有效请款资料的，甲方有权拒绝付款，无需承担任何违约责任。

3.3 乙方的收款账户如下：

开户银行地址：

收款单位账号：

收款单位名称：

因乙方提供的收款账户信息错误或乙方擅自变更收款账户信息而未及时书面通知甲方，导致甲方付款迟延的，甲方无需承担迟延付款责任。

3.4 乙方在开标后交纳的本合同总价 2% 的报价保证金¥ 元(大写:人民币)，在双方签订本合同后转为履约保证金，作为乙方在履约过程中违约金或罚款的扣罚来源之一。乙方无任何违约情形的，可在完成所有供货及验收合格后，向甲方提交退款申请，甲方在收到乙方申请后 30 个日历日内一次性无息退回。若乙方存在任何违约情形，或因乙方原因导致本合同提前终止或解除的，甲方有权没收履约保证金。

四、双方权利义务

4.1 甲方权利义务

4.1.1 按合同约定日期向乙方支付合同款；

4.1.2 依据本协议约定对货物进行验收及试验，验收及试验单位为甲方或甲方委托的第三方单位；

4.1.3 乙方按合同或甲方供货通知书上要求的时间将货物运到指定地点，货物运抵前 3 小时通知甲方准备接收；货物到交货点后，甲方应在合理时间内清点和检查验收；乙方应同时提供产地证明、装箱单、产品出厂合格证、质量保证书等交甲方确认，甲方按本合同约定对产品的外观、数量、型号进行初验，并予以签收确认，但甲方的初验结果不免除乙方因货物质量问题应承担的责任；

4.1.4 对乙方提请确认的内容，甲方应在 48 小时内给以确认或提出修改意见。如在 48 小时内不能确认，供货时间得以顺延。

4.2 乙方权利义务

4.2.1 乙方应按本合同的约定时间及标准完成供货及保修服务；

4.2.2 乙方应确保货物的包装在正常情况下能够保证设备的完好。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由乙方承担；

4.2.3 乙方应确保货物的质量符合国家及地方有关的规定、规范、行业标准，符合甲方需求以及本合同相关约定（如前述标准不一致的，以较高标准为准），且乙方保证

所提供的产品是全新的、未使用过的、不存在权利瑕疵，且为产品生产厂家原厂生产。

如甲方在货物验收过程中或货物验收后的使用过程中发现货物不符合上述要求的，甲方有权要求更换或退货。如甲方选择更换的，乙方应在十个日历日内以同等或更优的货物予以更换并承担因此产生的费用或甲方损失，同时甲方仍有权按本合同约定要求乙方承担逾期供货的违约责任。如甲、乙双方对设备是否存在质量问题无法达成一致的，甲方有权聘请第三方机构进行检测，如检测结果为设备存在质量问题，则检测费用由乙方承担。如甲方选择退货的，因此导致的一切费用损失均由乙方承担，同时甲方仍有权按本合同约定要求乙方承担逾期供货的违约责任。

4.2.4 乙方应保证本项目货物、服务或其任何一部分不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他知识产权而引起的法律和经济纠纷；如因第三方提出其专利权、商标权或其他知识产权的侵权之诉，则一切法律责任由乙方承担，且乙方需赔偿甲方因此造成的损失。本条款为独立条款，不受合同效力的限制。

4.2.5 乙方保证在合同执行过程中，甲方可以根据实际情况对合同采购清单中的货物进行调整（包括采购货物项目、采购数量增加或减少）；如果甲方对相关项目进行调整的，合同最终价格将根据调整后的情况按实际供货项目及数量结算。

五、货物质保

5.1 质保期：自甲方验收货物合格之日起为期1年。如本合同没有约定的，按国家规定或行业标准执行，以最高标准为准。

5.2 质保期内，如货物出现质量问题的，乙方应在收到甲方售后服务通知后1小时内响应，并在甲方指定时间内予以修理或更换。否则，修理或更换的费用由乙方承担，且甲方有权就逾期修理行为按2000元/次要求乙方支付违约金。

5.3 质保期内，如乙方未按要求提供质保服务或拖延提供质保服务达五个工作日的，甲方有权委托第三方处理并从质保金或履约保证金中直接扣除相应费用。

六、违约责任

6.1 乙方未按时供货（包括相关的技术资料），应按合同总金额的3‰/日承担违约金。逾期达20个日历日的，甲方有权单方解除合同并另行委托第三方完成供货。乙方应退还对应货物已支付的货款（如有），并另行支付合同总金额20%的违约金，违约金不足以赔偿因此给甲方造成的损失的，甲方有权另行追偿。

6.2 乙方提供的货物不满足本合同约定的质量要求导致甲方退货的，甲方有权另行

委托第三方完成供货。甲方无须向乙方支付货款，如甲方已付货款的，乙方应予以退还。乙方应支付甲方合同总金额 20% 的违约金，违约金不足以赔偿因此给甲方造成的损失的，乙方应补足。

6.3 甲方未按时付款的，应按合同总金额的 3‰/日支付乙方违约金。逾期达 20 个日历日的，乙方有权单方终止合同并要求甲方赔偿一切损失。

6.4 乙方在履约过程中因违约应承担违约金、罚款或甲方损失的，甲方有权直接从履约保证金中扣除相应金额。如履约保证金不足以扣除的，乙方应当补足，甲方有权另行追偿。

6.5 因一方或双方遇不可抗力不能继续履行合同时，双方互免承担违约责任，可在结清已发生费用后解除合同。

6.6 在甲方场所，乙方履行合同应当遵守甲方对于场所的各项管理规定，乙方履行合同义务过程中造成的一切人身安全或财产经济损失的，由乙方负责全额赔偿（甲方可以直接在甲方应付款中扣除）。

6.7 乙方无正当理由拒不履行本合同约定，经甲方书面通知后，仍未在限期内整改的，甲方有权解除合同，乙方应向甲方退回所有已收取款项，且应按合同总付款的 20% 向甲方支付违约金，并赔偿甲方损失。

6.8 甲方依法律相关规定或本合同约定解除合同的，乙方所有人员、产品必须在甲方解除合同书面通知送达之日起 3 个工作日内撤离，逾期未撤离的，乙方应向甲方支付场地占用费 500 元/日。解除合同书面通知送达之日起，甲方无须对乙方的产品负保管义务和责任，若相关产品损坏或损毁，均由乙方自行承担损失。

6.9 甲方因乙方违约而主张权利产生的包括但不限于诉讼费、律师费、保全费、担保费、保险费、差旅费等一切费用损失，均由乙方承担。

七、不可抗力

甲乙双方中任何一方由于不可抗力影响合同执行时，发生不可抗力一方应在 24 小时内通知另一方。在此情况下，乙方仍然有责任采取必要的措施加速供货，双方应通过友好协商尽快解决本合同的执行问题。

八、争议的解决

因履行本合同发生的任何争议，双方本着友好互利的原则协商解决。协商不成时应向甲方所在地人民法院提起诉讼。除有争议的部分外，双方应继续履行本合同所约定的

义务。

九、其它约定

- 9.1 本合同任何内容的修改，须由双方进行协商，并另行签订补充协议或书面文件。合同中未尽事项，由双方协商另行签订补充协议。
- 9.2 任何一方未经另一方的书面同意，均不得将本合同的权利、义务转让给第三方。
- 9.3 本合同一式叁份，甲方执贰份、乙方执壹份。本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加合同章（或公章）后生效，合同履行完毕后自行失效。

9.4 本合同附件：

附件 1：《报价清单》

附件 2：《阳光合作协议》

（以下无正文）

（本页为签署页）

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人（签章）：

法定代表人（签章）：

或授权代表人（签字）：

或授权代表人（签字）：

签约地点：东莞市

签订时间：

附件1：报价清单

附件2：

阳光合作协议

甲方（采购方全称）：有限公司

乙方（供应方全称）：

甲乙双方于 年 月 日签署了 采购项目合同（以下简称原合同），为加强双方阳光合作，保证职员职业安全，甲乙双方经协商签定本协议并作为双方共同遵守的阳光合作行为准则。

一、甲方责任

- 1.甲方有责任向乙方介绍本单位有关采购管理通用原则和本协议的规定。
- 2.甲方有责任对本单位相关人员进行阳光合作教育。
- 3.甲方人员应严格遵守本单位有关阳光合作管理的规定，不得接受乙方任何形式的回扣、实物、现金、有价证券、礼券等有价物品，不得参加乙方提供的旅游或其他可能影响职务行为公正履行的活动。
- 4.甲方人员如违反阳光合作管理制度及本协议规定，甲方视情节轻重、影响大小给予行政及经济处罚。
- 5.对于乙方举报甲方人员违反阳光合作规定的情况，甲方应及时进行调查，根据调查情况进行处理，并将调查结果向乙方反馈。
- 6.接受举报的一方应为举报方保密，不得对举报方进行报复，对举报属实和严格遵守《阳光合作协议》的合作方，在同等条件下给予后续合作的优先权。

二、乙方责任

- 1.乙方应保证乙方人员了解甲方有关采购管理通用原则和及本协议的规定，并遵照执行。
- 2.乙方不得以任何形式给予甲方人员回扣、赠送实物、现金、有价证券、礼券等有价物品或提供旅游等其他可能影响职务行为公正履行的活动（以下统称“财物”）。
- 3.乙方有责任接受甲方对乙方在合作期间阳光合作管理执行情况的监督，并对甲方相关调查工作主动配合。
- 4.乙方有义务就甲方人员任何形式的索取或收受财物行为及时向甲方（直接联系人为东莞实业投资控股集团有限公司监察审计室）举报。如乙方或其人员向甲方人员给予财物，或甲方人员

向乙方索取财物，乙方满足其要求并且未向甲方举报的，一经查实（包括但不限于被甲方核实属实，或者被司法机关或第三方核实属实的），甲方将在内部通报；乙方除应向甲方赔偿由此给甲方造成的损失外，乙方还应向甲方支付相当于原合同总价的 10% 的违约金，并对乙方知情不报人员进行相应处罚；连续出现 2 次及以上类似情况或者如因乙方在合作期间贿赂甲方人员，被司法机关立案查处核实属实的，甲方有权解除原合同，如甲方解除原合同的，则乙方应退还甲方所支付的所有款项并按原合同与本合同约定承担违约责任，且五年之内不得作为东实集团（东莞实业投资控股集团有限公司及下属子公司）合格供应商。

5. 甲方接受乙方实名或匿名举报，保证为举报者的信息保密，常设举报部门及电话：

举报受理部门：东莞实业投资控股集团有限公司监察审计室

东实集团举报邮箱：dgsyjjjc@163.com

东实集团举报电话：0769-28822331（周一至周五 9:00-12:00 和 14:00-18:00）

邮寄地址：东莞市东城区八一路 1 号机关二号大院 9 号楼 321 室，东莞实业投资控股集团有限公司监察审计室收，邮编 523000。

三、 其他

1. 本协议是原合同的补充协议，与原合同有同等法律效力。

2. 本协议一式叁份，甲方贰份，乙方壹份，具有同等法律效力。

3. 本协议经双方签署后生效。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人（授权代表）：

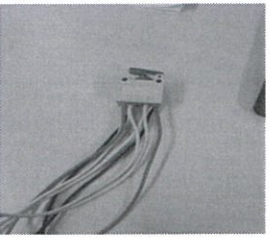
法定代表人（授权代表）：

签约日期： 年 月 日

签约日期： 年 月 日

东莞市新东欣环保投资有限公司2022年生产物资采购（第6批）项目采购清单

序号	规格描述	单位	数量	备注
1	保险丝 5*20 1A 250V	PCS	50	
2	保险丝 5*20 0.5A 250V	PCS	50	
3	热电偶 DN50 WRP-430/TT106R 布莱	根	1	
4	热电偶 DN40 WRP-430/TT106R 布莱	根	2	
5	热电偶 DN50 WRP-440/TT106R 布莱	根	2	
6	热电偶 DN40 4MT810-ZL5-RF431SXE3-25*900/750 米特	根	1	
7	压力变送器 3051GP4A2B21AB4M5HR5 (0-	PCS	1	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
8	差压变送器 3051DP1A22A1AB4M5HR5 (-2.69-	PCS	1	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
9	信号隔离器 AMG1031 配电器一入一出0/4~20mA,0/1~5V导轨装超薄 和利	PCS	2	
10	压差式液位计 OPTIBAR P1010C 4~20mA信号输出; 0-400mbar 24VDC 科隆	PCS	1	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
11	压力变送器 2088G3S22AIB4M5HR5 测量范围-0.1~2.0MPa 现场带显示 罗斯蒙特	PCS	1	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
12	信号隔离器 REB1IS-223D ReLiance	PCS	1	
13	数字地磅传感器OAP-ZSF-A40T 聚力德	PCS	2	
14	电导率探头3-2822-1 +GF+	PCS	2	1.品牌: +GF+; 2.要求提供原厂授权代理商和原厂的售后服务承诺书。
15	PH计探头3-2734-00 +GF+	PCS	2	1.品牌: +GF+; 2.要求提供原厂授权代理商和原厂的售后服务承诺书。
16	硫化氢气体探测器 CGD-I-1H2S 0-100ppm 北京吉华	PCS	1	
17	氨气探测器 CHD-I-1NH3 0-100ppm 北京吉华	PCS	1	
18	甲苯气体探测器 CGD-I-PID 0-1000ppm 北京吉华	PCS	1	
19	动力电缆 ZC-YJV 4*50+1*25 南牌 (广州南洋电缆)	米	60	
20	气动隔膜阀位置反馈开关 MA610 KOSCN	PCS	2	
21	开关电源 NDR-120-24 明纬	PCS	1	
22	开关电源 NDR-480-24 明纬	PCS	1	
23	浮球液位开关 鸭嘴式塑料 EP-C3 伊莱科	PCS	2	
24	行程限位开关YBLX-K3/20ST 220V CHINT	PCS	5	
25	光电开关 E3Z-R81 OMRON	PCS	5	

26	微动开关 HWK-22AMK2-1D IP67 无锡长灵	PCS	5	
27	DI模块 16*24VDC 6ES7131-6BH01-0BA0 西门子	PCS	2	要求提供厂家授权书或产品质量保证函
28	DO模块 16*24VDC/0.5A 6ES7132-6BH01-0BA0 西门子	PCS	2	要求提供厂家授权书或产品质量保证函
29	AI模块 8*I 2-/4-wire 6ES7134-6GF00-0AA1 西门子	PCS	1	要求提供厂家授权书或产品质量保证函
30	AO模块 4*U/I 6ES7135-6HD00-0BA1 西门子	PCS	1	要求提供厂家授权书或产品质量保证函
31	PLC控制器 CPU SR40 6ES7288-1SR40-0AA1 西门子	PCS	1	要求提供厂家授权书或产品质量保证函
32	开关量模块 EM DR32(16DI/16DQ Relap) 6ES7288-2DR32-0AA0 西门子	PCS	1	要求提供厂家授权书或产品质量保证函
33	模拟量模块 EM AM06(4AI/2AQ) 6ES7288-3AM06-0AA0 西门子	PCS	1	要求提供厂家授权书或产品质量保证函
34	千兆以太网光端机 DH-OTE113T-G 浙江大华科技有限公司	PCS	1	
35	千兆以太网光端机 DH-OTE113R-G 浙江大华科技有限公司	PCS	1	
36	防爆照明（动力）配电箱（定做） 功能总开关+二回路（出线）外部旋 钮操作 带电源显示灯 性能总开关 32A 出线回路16A 防护等级IP66 防爆 要求EX 铸铝合金 进出线口下进下出 过线孔为G3/4挂式	PCS	1	
37	交换机 TL-SL1218MP 16口百兆PoE 交换机 2个千兆口 TP-LINK	PCS	1	
38	光纤收发器 TL-FC111A 百兆单模单 纤 5V 0.4A TP-LINK	PCS	1	
39	光纤收发器 TL-FC111B 百兆单模单 纤 5V 0.4A TP-LINK	PCS	1	
40	交换机 EDS-208A-MM-SC 非网管型 以太网交换机 6个 10/100BaseT(X)口 和2个多模100BaseFX口 SC接头口 - 10 到 60°C 操作温度 MOXA	PCS	1	
41	电动执行机构主板 VADQ060开关型 主板 (AD1602) 海特韦尔	PCS	1	
42	电动执行机构主板 VADQ060调节型 主板 (AD1603) 海特韦尔	PCS	1	
43	电动执行机构主板 VADQ030调节型 主板 (AD1503) 海特韦尔	PCS	1	

44	电动执行机构就地控制板 AD1202 海特韦尔	PCS	1	
45	电动执行机构绝对编码器 AD003 海特韦尔	PCS	2	
46	阀门限位开关盒 TXP-M2CGNPM 艾默生	PCS	5	
47	梅花扳手 24-27	PCS	2	
48	梅花扳手 8012 5.5-32MM 10件 世达	PCS	1	
49	皮带扳手 12英寸/300mm 百威狮	PCS	2	
50	轴流风机 玻璃钢 带防护罩 FT35-II-5.6A-1.1KW 九州牌	PCS	3	
51	工业级无刷电锤 DCZC04-24 电池电压20V/4.0Ah*2 充电式锂电池 空载转速0-1000转/分 冲击频率0-4500次/分 钻孔直径 Φ24mm Φ13mm Φ28mm	PCS	1	
52	充电式无刷起子电钻 DCJZ24-10E 双锂电池16/2.0Ah*2 充电器*1 最大螺丝直径7mm 配专业全功能套装	PCS	1	
53	可燃气体探测仪 CGD-I-1EX-IR 东方吉华	PCS	1	
54	焊机 直流宽电压式焊机 ZX7-400K 380V 3米接地线+5米焊把线 上海沪工	PCS	1	
55	玻璃胶 白色	PCS	50	千居美，996，中性硅酮结构密封胶，300mL

56	油漆 氟碳金属漆 防腐蚀 浅灰色 20kg/桶	PCS	3	
57	气动隔膜阀 CYMV303D40PPH-EPDM(PER)-EPDM DN32 PPR 1.0MPa 承插式 KOSCN	PCS	1	
58	气动隔膜阀 CYMV303D50PPH-EPDM(PER)-EPDM DN40 PPR 1.0MPa 承插式 KOSCN	PCS	1	
59	隔爆防爆电磁阀 NF8327B102MO ASCO	PCS	5	
60	电磁阀 VP542-1-103 SMC	PCS	5	
61	四氟垫片 M20*1.5 (18*8*3) 聚四氟乙烯	片	100	品牌: 费斯托
62	翻边松套法兰 DN65 PN16 Q235B	PCS	8	
63	胶粒 4MM 25个/排	PCS	20	
64	胶粒 6MM 25个/排	PCS	30	
65	金属防水接头 M20	PCS	50	
66	金属防水接头 PG11	PCS	50	
67	热塑快插内螺纹接头 QSF-1/4-6-B 费斯托	PCS	5	
68	热塑快插内螺纹接头 QSF-1/4-8-B 费斯托	PCS	5	
69	热塑快插内螺纹接头 QSF-1/4-10-B 费斯托	PCS	5	
70	异径补芯 内外丝变径接头 1/4*1/8 不锈钢304	PCS	10	
71	异径补芯 内外丝变径接头 3/8*1/4 不锈钢304	PCS	10	
72	异径补芯 内外丝变径接头 1/2*1/4 不锈钢304	PCS	5	
73	异径补芯 内外丝变径接头 1/2*3/8 不锈钢304	PCS	5	
74	异径补芯 内外丝变径接头 1*1/2 不锈钢304	PCS	5	

75	内六角堵头 G1/2 不锈钢304	PCS	30	
76	压力表转接头 内M20*1.5-外1/2 不锈钢304	PCS	10	
77	压力表转接头 内1/2-外M20*1.5 不锈钢304	PCS	10	
78	联排挂钩 实心挂钩 8钩 打孔/免打孔 双用 不锈钢	PCS	20	
79	上锁挂牌信息牌 带有金属扣环 安全警示标识牌 76*136mm 扣环孔径10mm PVC	张	100	
80	玻璃钢桥架 200x150 槽式上弯头 绿厚度3MM	PCS	5	
81	玻璃钢桥架 200x150 槽式下弯头 绿厚度3MM	PCS	5	
82	玻璃钢桥架 200x150槽式左弯头 绿厚度3MM	PCS	5	
83	玻璃钢桥架 200x150槽式右弯头 绿厚度3MM	PCS	5	
84	真空吸盘 160*205mm 欧莱德	PCS	2	
85	玻璃钢桥架 200x150槽式 绿 厚度	PCS	100	
86	施工警示牌 方钢支架100cm*100cm 方钢厚0.7mm 彩钢板100*50cm 厚0.35mm 镀锌方管支架+彩钢板面板+覆反光膜	PCS	4	<p>内容根据我司要求定制</p>
87	工具挂钩套装 35个装 螺丝刀架*1 单斜挂钩*20 双直挂钩*4 圆形挂钩*2 钻头架*1 杆件托架*2 U直挂钩*4 杆件托架*1 帕格达	PCS	1	

88	工具挂板 1200*500mm 厚1.5mm 天蓝色 帕格达	PCS	1	<p>帕格达®</p> 
89	气动执行机构SC160SR-K8 azbil	PCS	1	1.品牌: azbil; 2.要求提供原厂授权代理商和原厂的售后服务承诺书。
90	气动执行机构SC140SR-K8 azbil	PCS	1	1.品牌: azbil; 2.要求提供原厂授权代理商和原厂的售后服务承诺书。
91	气动执行机构SC125SR-K8 azbil	PCS	1	1.品牌: azbil; 2.要求提供原厂授权代理商和原厂的售后服务承诺书。
92	气动执行机构SC110SR-K8 azbil	PCS	1	1.品牌: azbil; 2.要求提供原厂授权代理商和原厂的售后服务承诺书。
93	三节喷头 TW4010 3/16 (螺纹直径4.5mm) 0.4mm 0.05-0.25L/min 过滤10μm	PCS	150	
94	气动执行机构SC085SR-K9 azbil	PCS	1	1.品牌: azbil; 2.要求提供原厂授权代理商和原厂的售后服务承诺书。
95	配电箱 (定制)	PCS	1	定制, 要求详见【附件: 图纸】海心沙干燥车间试金室配电箱图纸。
96	桥架 100*100*1.0 带盖板和连接片 镀	PCS	30	
97	电动风阀 DN250 (实验室通风橱专用)	PCS	2	1.建议供应商: 惠州市欧纳斯实业有限公司; 2.材质: PP。
98	耐震压力表 YTHN-100.A0.531.M140.G12 0~1.6Mpa 布	PCS	1	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
99	耐震压力表 YTHN-100.A0.531.M140.M20 -0~1.6MPa 布莱迪	PCS	10	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
100	耐震压力表 YTHN-100.A0.531.M120.M20 -0~1MPa 布	PCS	10	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
101	耐震压力表 YTHN-100.A0.531.M100.M20 -0~0.6MPa 布莱迪	PCS	5	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
102	耐震压力表 YTHN-100.A0.531.M160.M20 -0~2.5MPa 布莱迪	PCS	5	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
103	耐震压力表 YTHN-100.A0.531.M200.M20 -0~6MPa 布	PCS	3	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
104	耐震压力表 YTHN-100.A0.531.M220.M20 -0~10MPa 布莱迪	PCS	3	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书

105	耐震压力表 YTHN-100.A0.531.K170.M20 -0~60KPA 布莱迪	PCS	10	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
106	耐震压力表 YTHN-100.A0.531.K150.M20 -0~40KPA 布莱迪	PCS	6	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
107	耐震压力表 YTHN-100.A0.531.K200.M20 -0~100KPA 布莱迪	PCS	10	要求提供原厂项目授权代理商和原厂的售后服务承诺书
108	耐震压力表 0~6bar 径向 充油防震 表盘直径60mm G1/4外螺纹	PCS	1	品牌：布莱迪
109	耐震压力表 0~6bar 轴向加边 充油防震 表盘直径60mm G1/4外螺纹	PCS	1	品牌：布莱迪
110	耐震压力表 0~25bar 轴向加边 充油防震 表盘直径60mm G1/4外螺纹	PCS	1	品牌：布莱迪
111	耐震压力表 0~64bar 轴向加边 充油防震 表盘直径60mm G1/4外螺纹	PCS	1	品牌：布莱迪
112	耐震隔膜压力表 PYTHN-100.A0.531.M120.F2B.PTFE 0~1.0Mpa 法兰-DN25 PN10 RF HG/T	PCS	2	品牌：布莱迪
113	耐震隔膜压力表 PYTHN-100.A0.531.M520.F2B.PTFE -0.1~-0.15MPa DN25 PN10法兰 HG20592-	PCS	5	品牌：布莱迪
114	耐震隔膜压力表 PYTHN-100.A0.531.M550.M20.F00 -0.1~	PCS	1	品牌：布莱迪
115	耐震隔膜压力表 PYTHN-100.A0.531.M570.M20.F00 -0.1~	PCS	1	品牌：布莱迪
116	保安过滤器滤袋 HF-PP2P2D 尼龙100目滤袋180*810mm 塑料环	PCS	30	
117	封箱器 6cm封箱器金属款 得力	PCS	5	

118	篮式过滤器 304材质 孔径16目 定制	PCS	10	总长24cm，外径8.3cm，规格尺寸具体见图片 
119	压力表标识贴 黄色 15cm整圆 圆弧宽度5mm 防水防潮反光	PCS	100	
120	压力表标识贴 红色 15cm整圆 圆弧宽度5mm 防水防潮反光	PCS	100	
121	压力表标识贴 绿色 15cm整圆 圆弧宽度5mm 防水防潮反光	PCS	100	
122	号码管 1.0平方 105米/卷 硕方	PCS	1	
123	号码管 1.5平方 90米/卷 硕方	PCS	1	
124	木糠 干燥 50KG/袋	吨	20	按需分批送货
125	电导率标准液 浓度：1408us/cm 货号624103	PCS	5	
126	试管刷 加长毛刷 总长50cm 刷长30cm 直径3cm (单支)	PCS	5	

海心沙干燥车间试验室配电箱

一：配电箱为挂墙式，电箱尺寸根据元器件布局后确定；
 二：电箱为上进下出，上下各预留100*100孔洞；
 三、电源备回路元器件：
 1、进线开关为施耐德 CVS100N MA 3P 100A；
 2、出线回路①：出线开关为施耐德 IC65N 3P C63，预留接线端子；
 3、出线回路②：出线开关为施耐德 IC65N 3P C40，预留接线端子；
 4、出线回路③、④、⑤：出线开关为施耐德 IC65N 3P C16；采用施耐德交流接触器 LC1D09M7C+施耐德热继电器 LRD07C(1.6-2.5) 组合。
 每一回路面板上带“运行”停止“故障”指示灯；和“运行”“停止”带灯按钮。

