

标段编号: 4403922025053000101Y001

深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称: 深铁置业2025年度第一批负压除菌除臭垃圾房供货及安装

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 深圳市瑞美多环保科技有限公司

日期: 2025年08月19日

相关项目的业绩表

投标人：深圳市瑞美多环保科技有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价 格(万元)	备注
深圳市福田建安建设集团有限公司	罗湖区垃圾转运站及市政公厕提升改造工程(2019 年)除臭设备采购项目	深圳	370.1 万元	2020. 08. 01/20 22. 3. 21	370.1	
东莞市企石镇公用事业服务中心(东莞市企石镇道路养护管理所)	2020 年企石镇生活垃圾转运站升级改造项目	东莞	257.92 万元	2021. 02. 25/20 21. 7. 23	257.92	
东莞市城市管理综合执法局大朗分局	大朗镇中心区垃圾转运站 01-04 号及大朗巷头垃圾转运站 05 号升级改造项目	东莞	218 万元	2021. 01. 06/20 21. 2. 3	218	
深圳市市政工程总公司	2021 年航城街道垃圾转运站及公厕升级改造工程除臭设备项目	深圳	395 万元	2021. 12. 01/20 22. 5. 30	395	
深圳市建艺装饰集团股份有限公司	西乡街道垃圾转运站及公厕升级改造工程	深圳	188 万元	2022. 7. 25/202 3. 3. 14	188	
深圳市金鑫华建设集团有限公司	新一代产业园智慧园区品质提升工程	深圳	198.5 万元	2022. 12. 05/20 23. 3. 14	198.5	

中建八局第一建设有限公司	罗湖“二线插花地”棚户区改造项目主体 I 标 M03 地块	深圳	51.8 万元	2022.11.18/2022.12.9	51.8	
深圳市宝安区沙井街道办事处	采购松福大道和平街路口转运站及新和路路口转运站空气净化系统采购	深圳	57.18 万元	2024.1.22/2024.2.21	57.18	
中建八局第二建设有限公司	腾讯深圳总部项目 DY01-05 街坊综合机电专业分包工程/泵站垃圾站控制系统除臭系统采购	深圳	148.89 万元	2024.6.25/至今	148.89	
东莞市东实城市环境服务有限公司	东莞市寮步镇生活垃圾综合处理中心项目-小站臭气处理系统采购安装	东莞	246.70 万元	2025.1.20/至今	246.70	

提供近 5 年（自招标公告截止之日起倒推）投标人所投品牌同类产品业绩（不超过 10 项），证明材料：提供供货合同等证明材料扫描件（须能体现合同金额、签订时间、合同内容、供货数量等关键信息）；如业绩为年度战略合作业绩，则需提供框架协议、分项供货合同及对应的供货单（须能体现具体金额、签订时间、协议内容等关键信息）关键信息需进行框选标记。

(1)罗湖区垃圾转运站及市政公厕提升改造工程(2019年)除臭设备采购项目合同

合同编号: RMD-LH20200728

垃圾转运站除臭设备采购合同

甲方: 深圳市福田建安建设集团有限公司

乙方: 深圳市瑞美多环保科技有限公司

甲乙双方经过友好协商,遵循平等、自愿、公平和诚实的原则,现就位于罗湖区垃圾转运站及市政公厕提升改造工程(2019年)除臭设备的采购、安装、调试事项,达成如下合同条款:

第一条合同标的及金额

序号	设备型号	品牌名称	暂定数量	单价(元)	单位	总价
1	垃圾站除臭设备(RMD-T2002)	瑞美多	12	██████	套	████████
2	智能超声波除臭设备	瑞美多	10	██████	台	██████
合计: 3701000.00 (大写: 叁佰柒拾万零壹仟元整), 具体采购数量以现场实际使用数量为准, 质量达到甲方项目设计及城管使用要求。						

本合同总价款(包干价)为: 3701000.00 元整(大写: 叁佰柒拾万零壹仟元整)。本合同总价款包括除臭设备采购款、安装、调试、现场培训、验收、检测及 13%增值税专用发票等款项, 包括乙方为履行本合同义务所发生的一切费用。

第二条权利义务

2.1、乙方保证本公司产品不存在任何产权纠纷。

(一)甲方权利和责任

1、甲方有权对乙方产品质量进行检查和验收, 对不合格产品, 甲方有权要求乙方进行维护或更换。

2、甲方需配合乙方提供除臭系统的基础需求, 包括正常的供电、供水及现场协调配合等。

第九条 争议的解决

- 1、因设备的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对设备质量进行鉴定。设备符合标准的，鉴定费由甲方承担；设备不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担并负责更换合格产品的全部费用。
- 2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则向项目所在地人民法院提起诉讼。败诉方需承担诉讼费、律师费、物流运输费、人工费、误工费等全部责任。

第十条 其他约定

- 1、关于本项目垃圾中转站除臭设备的合同以此份为准，附件和增补协议为本合同有效文件；
- 2、本合同自双方签字盖章且乙方收到预付款之日起生效。
- 3、本合同壹式 4 份，甲方执 2 份，乙方执 2 份，具有同等法律效力。
- 4、附件一（除臭设备清单）和附件二（部分资质文件）

甲方：深圳市福田建安建设集团有限公司（盖章）

负责人：凌洁

日期：2020.7.28

乙方：深圳市瑞美多环保科技有限公司（盖章）

负责人：李洪江

日期：2020.7.28

附件一：除臭设备清单

垃圾中转站复合智能负压除臭系统清单

系统项目	数量	基本参数	备注
1 智能复合除臭系统	1 项	外型尺寸: L*W*H=2250×1700×1450mm; 性能参数: 风量 L≥10000m³/h 全压 H=600Pa 双层喷淋水洗填料系统, 单层除雾; 电源: AC380, 50Hz; 功率: 3kW 性能参数: 转速: 960r/min;	材质: PP
	1 项	预处理装置: 处理风量: 处理风量: ≥10000m³/h, 材质: PP 厚度 8MM 风阻: ≤200pa 配套除尘滤框可有效过滤 10UM以上的灰尘	材质: PP
	1 项	电气参数: 电源: AC380, 50Hz; 功率: 4.0kW; 流量: 10000m³/h; 全压: 1100Pa; 噪音: ≤65dB	带减震支架+静音箱
	1 项	电源: AC380, 50Hz; 功率: 0.75kW; 转速: 1450r/min; 流量: 9.6m³/h; H=16m;	防堵塞螺旋喷嘴
	1 项	加药: 自动; 配比: 任意; 工作温度: 0~70°C; 过滤器: 200 目;	
	1 项	电源: AC220, 50Hz; 功率: 2.0kW; 材质: PP;	
	1 项	TVOC、氯气、硫化氢气味传感器	
2 负压集气系统	1 项	风管(含管道、弯头、三通等) 材质: PP; 风管规格: 400*400mm, 300*300mm	
	1 项	集气口 单层百叶; 材质: 铝合金; 尺寸: 400*200mm;	
	1 项	排风系统 规格: Φ500mm, 材质: PP, 带防雨帽	
3 空间雾化系统	1 项	1. 管件 材质: 不锈钢 304; 规格: Φ10mm;	
	1 项	2. 喷嘴 材质: 不锈钢 304; 孔径: 0.3mm;	
	1 项	3. 配药系统 加药: 自动; 配比: 任意; 工作温度: 0~70°C; 过滤器: 200 目;	
	1 项	4. 雾化主机 电源: AC220, 50Hz, 过流保护; 功率: 0.75kW; 转速: 1450r/min; 流量: 2~8L/min; 最大压力: 100 bar; 进水口: 1/2"; 出水口: 3/8";	带过滤系统, 红外分屏
	1 项	1. 控制模式 手动/自动; 远程/就地;	
	1 项	2. 主控制器 可实现智慧城市系统升级对接	PLC控制模块
	1 项	3. 通信协议 NB-LOT/ GSM	

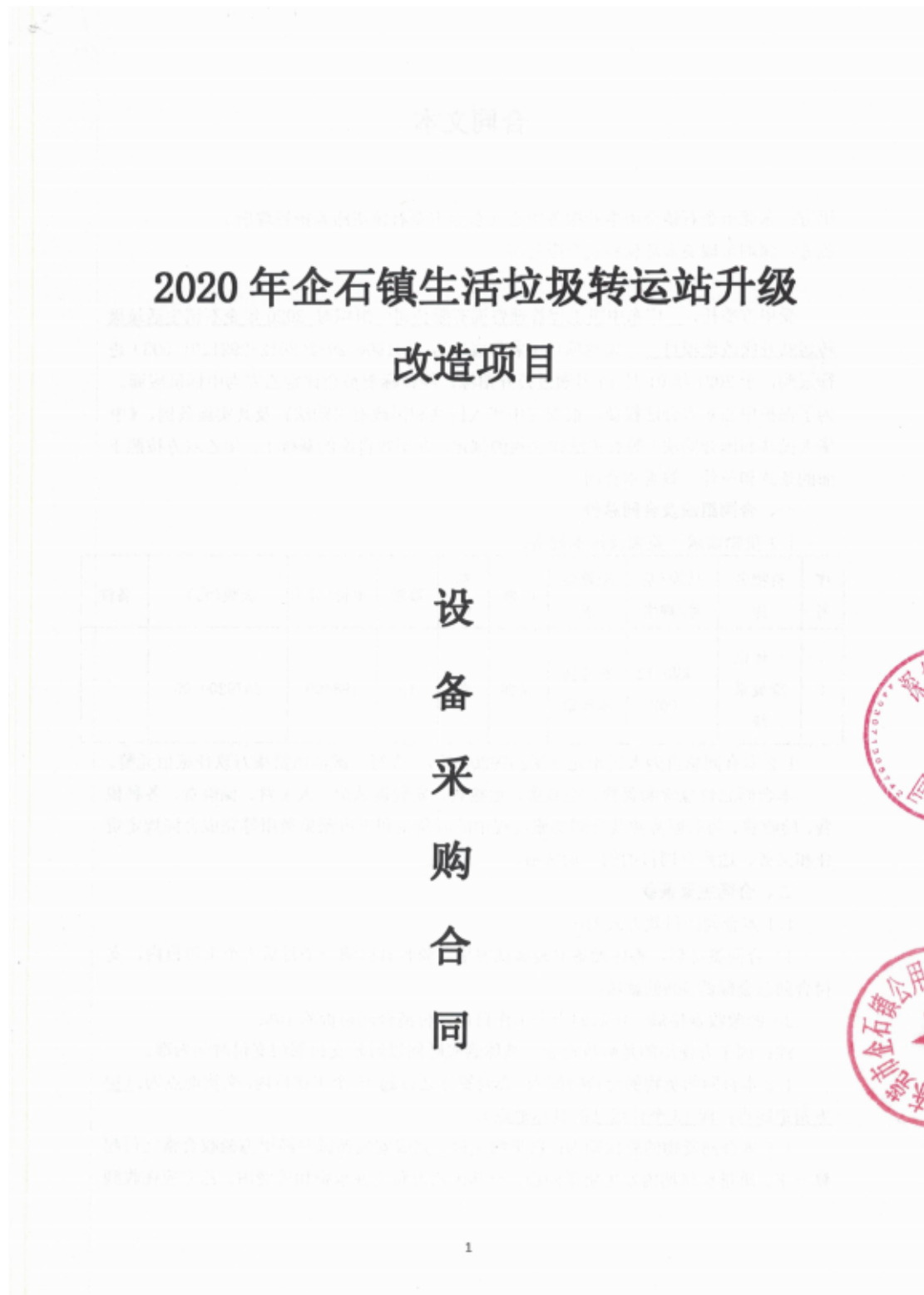
合同编号: RMD-LH20200728

4 智能控制系统	4. 系统软件	1 项	系统功能: 装置远程控制、智能调控、空气指标大数据收集、空气净化装置智能化管理	(可实现功能模块拓展升级)
	5. 控制柜	1 项	防护等级: IP55; 工作温度: -25°C ~ 85°C; 存储温度: -25°C ~ 85°C ; 相对湿度: ≤95%, 非冷凝;	传感器: 电压、电流、温湿度 不锈钢户外电柜
	6. 接地防雷	1 项	浪涌保护, GB50174-2008	
5 地沟清洁系统	智能高压冲洗系统	1 项	自动手动控制	增加功能
6 阻臭系统	风幕机	1 项	2-4 台, 根据单双扇分配, L=2500m /h N=700W (220V)	提升功能
7 管理平台	远程APP管理系统	1 项	APP或网页帐号实时查看设备整体运行状况, 预留智慧城市管理接口	赠送功能
本次合作价格: 298000 元/套 (大写贰拾玖万捌仟元整)				

公厕除臭设备

智能化	1、植物液与自来水灵活勾兑, 可离机调节勾对比例, 根据不同站的臭味情况自由设置; 2、所有配件带双套冗余设计, 降低故障率, 提高性能稳定性。 3、能自动清洗液体内腔污垢, 使腔体内始终保持洁净; 4、可在面板上或手机上实时检测显示装置剩余容量(用量监测), 可通过手机端设置喷雾频率, 间歇工作频率 5、可接入局域物联卡, 带智慧城市接口 6、通过手机, 可控制管理。
空气检测功能	在面板上实时直接显示氨气含量
防腐蚀性设计	全塑料腔体、陶瓷封轴的非金属雾化模块与探针, 不会与酸/碱性药剂发生化学反应, 经久耐用
售后维护便捷	风扇、雾化片可以方便从外面进行插拔替换, 而无需整机取下更换
本次合作价格: 12500 元/套 (含移交前耗材服务)	
	

(2) 2020 年企石镇生活垃圾转运站升级改造项目合同



合同文本

甲方：东莞市企石镇公用事业服务中心（东莞市企石镇道路养护管理所）

乙方：深圳市瑞美多环保科技有限公司

受甲方委托，广东中凯工程管理咨询有限公司组织对2020年企石镇生活垃圾转运站升级改造项目采购项目（采购编号为：441900-29-202012-2921201-003）进行采购，于2021年01月15日通过公开招标，经评标委员会评定乙方为中标供应商。为了保护甲乙双方合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国合同法》等有关法律法规的规定，在平等自愿的基础上，甲乙双方按照下面的条款和条件，签署本合同。

一、合同组成及合同总价

1.1 货物需求一览表及技术规格：

序号	货物名称	品牌/型号/规格	配置要求	产地	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
1	一体化除臭系统	RMD-T2 002	参考技术参数	深圳	套	13	19800	2579200.00	/

1.2 本合同总价为人民币元（¥2579200元），大写：贰佰伍拾柒万玖仟贰佰元整。

本合同总价包含购置费、包装费、运输费、安装调试费、人工费、保险费、各种税费、验收费、售后服务费及合同实施过程中的应预见和不可预见费用等完成合同规定责任和义务、达到合同目的的一切费用。

二、合同主要条款

1.1 本合同的付款方式为：

1) 合同签订后，整体设备安装调试完毕，验收合格满一个月后十个工作日内，支付合同总金额的90%的款项；

2) 经验收合格满一年后的十个工作日内，付清合同总价的10%；

注：因甲方使用的是财政资金，具体到账时间以财政支付部门支付时间为准。

1.2 本合同的货物的交货时间为：合同签订之日起45个工作日内；交货地点为：甲方指定地点：即13个转运站的具体地点。

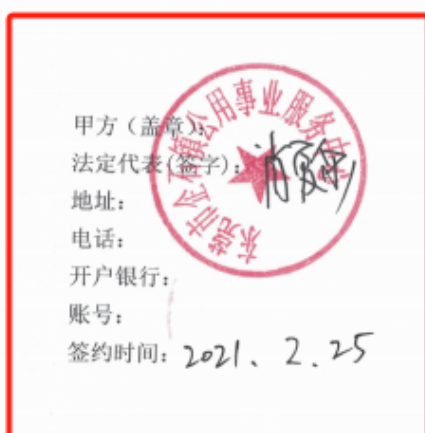
1.3 本合同货物的质保期为：自货物交付、完成安装调试并经甲方验收合格之日起算一年。质量保修期内发生质量问题，全部由乙方负责并承担相应费用。乙方应在收到

19.2 本合同一式伍份，甲方执贰份，乙方执贰份，采购代理机构执壹份，具同等法律效力。本合同合计页，缺页之合同为无效合同。

19.3 本合同未约定及未明确事宜以 2020 年企石镇生活垃圾转运站升级改造项目设备采购招标项目的招标文件为准，或由甲乙双方友好协商解决，并参照《中华人民共和国合同法》有关条款执行。

19.4 本合同应按照中华人民共和国的法律进行解释。

19.5 双方确认，与本合同履行有关而发出的所有书面通知或其他通讯，或者因争议解决由司法裁判机关发出的法律文书，均以本合同确定的通讯地址为准。送达有关文书时，如采用 EMS 邮寄送达的方式，发生收件人拒绝签收或其他无法送达情形的，则从发件人寄出文书之日起 3 日即视为已经送达。任何一方的通讯地址发生变化的，应书面通知对方，否则，应自行承担由此造成的一切法律后果。



乙方(盖章): 深圳市瑞美多环保科技有限公司

法定代表人(签字):

地址: 深圳市龙岗区平吉大道华腾大厦 1003

电话: 0755-28681369

开户银行: 深圳市农村商业银行新木支行

账号: 0002 6564 6030

签约地点:

(3) 大朗镇中心区垃圾转运站 01-04 号及大朗巷头垃圾转运站 05 号

约

已

道

项

目

名

称

大朗镇中心区垃圾转运站 01-04 号及大
朗巷头垃圾转运站 05 号升级改造项目

设

备

采

购

合

同

大朗镇中心区垃圾转运站01-04号及大朗巷头垃圾转运站05号升级改造项目 采购合同

甲方：东莞市城市管理综合执法局大朗分局

乙方：深圳市瑞美多环保科技有限公司

受甲方委托，广东汇贏招标有限公司组织对大朗镇中心区垃圾转运站01-04号及大朗巷头垃圾转运站05号升级改造项目（项目编号为441900-18-202011-182120300-0008）进行公开招标，于2020年12月22日通过公开招标的形式，经专家小组评定乙方深圳市瑞美多环保科技有限公司为合格供应商。为了保护甲乙双方合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国合同法》等有关法律法规的规定，在平等自愿的基础上，甲乙双方按照下面的条款和条件，签署本合同。

一、项目基本情况

1. 项目名称：大朗镇中心区垃圾转运站01-04号及大朗巷头垃圾转运站05号升级改造项目

2. 合同总价：大写人民币贰佰壹拾捌万元整（小写¥2180000元）

合同总价包括报价应包括招标范围内的所有货物、货物运输过程所产生的全部费用、应纳的税金、验收及质保期内的保修费等完成本项目的一切费用。

3. 项目地点：东莞市城市管理综合执法局大朗分局

4. 招标货物：智能除臭系统、18立方米垃圾连体箱

5. 交货期：合同签订之日起35天内完成供货安装调试

6. 质保期：设备的质保期为12个月

二、合同货物明细

序号	货物名称	品牌/型号	产地	单位	数量	单价	金额
1	智能除臭系统	RMD-T2002	深圳	套	5	2	100000
2	18立方米垃圾连体箱	LYSZ18A	长沙	个	4	2	80000
3	总报价：人民币大写：贰佰壹拾捌万元整						

- 乙方没有按照合同规定的时间交付或完成，甲方可要求乙方支付违约金。
- 乙方交付的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收，经乙方一再努力仍未能达到合同规定的，甲方有权单方中止合同且乙方需向甲方支付合同总价5%的违约金。

八、争议的解决

- 凡与本合同有关而引起的一切争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如经协商后仍不能达成协议时，任何一方可以向法院提出诉讼。
- 本合同发生的诉讼管辖地为东莞市有管辖权的法院。
- 在进行法院审理期间，除提交法院审理的事项外，合同其他部分仍继续履行。
- 本合同按照中华人民共和国的法律进行解释。

九、不可抗力

2. 在执行本合同的过程中，所有经甲乙双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函、合同附件等）即成为本合同的有效组成部分，其生效日期为双方签署盖章或确认之日期。
3. 本合同合计 6 页 M 纸张，缺页之合同为无效合同。

甲方（公章）：

法定代表人或

授权代表（签署）：

地址：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

签约时间：

签约地点：东莞市

乙方（公章）：深圳市鹏景多环保科技有限公司

法定代表人或

授权代表（签署）：

地址：深圳市龙岗区平吉大道华烟大厦 1003

电话：0755-28681369

传真：0755-28681369

开户银行：深圳市农村商业银行新本支行

账号：0002 6564 6030

签约时间：2021.01.06

附件：中标通知书

广东汇赢招标有限公司

莞字 HYZB2020104-1 号

中标通知书

深圳市瑞美多环保科技有限公司：

广东汇赢招标有限公司（以下简称“采购代理机构”）受东莞市城市管理和综合执法局大朗分局（以下简称“采购人”）的委托，就大朗镇中心区垃圾转运站 01-04 号及大朗巷头垃圾转运站 05 号升级改造项目（项目编号：441900-18-202011-182120300-0008）采用国内公开招标方式进行采购；本项目于 2020 年 12 月 22 日上午 09:30（北京时间）在东莞市南城区西平社区宏伟路 19 号东方创业大厦 6 楼 628、638 室进行了开标、评标，经评标委员会评审、采购人确认，最终确认贵单位为本项目的中标人，中标项目内容为：智能除臭系统，5 套；18 立方米垃圾连体箱，4 个；中标金额：¥2,180,000.00 元（大写：贰佰壹拾捌万元整）。

请贵单位参照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》的规定并按采购文件确定的事项和投标文件的承诺，自发出中标通知书之日起三十日内与采购人签订合同。

合同数量由采购人与中标人共同协商确定，自双方签订合同五个工作日内，中标人将一份合同原件送采购代理机构备案。

特此通知！

采购人：东莞市城市管理和综合执法局大朗分局

联系地址：东莞市大朗镇升平路 1 号

联系电话：0769-83315631

中标人：深圳市瑞美多环保科技有限公司

联系地址：深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉大道 9 号华熠大厦 A 区 1003

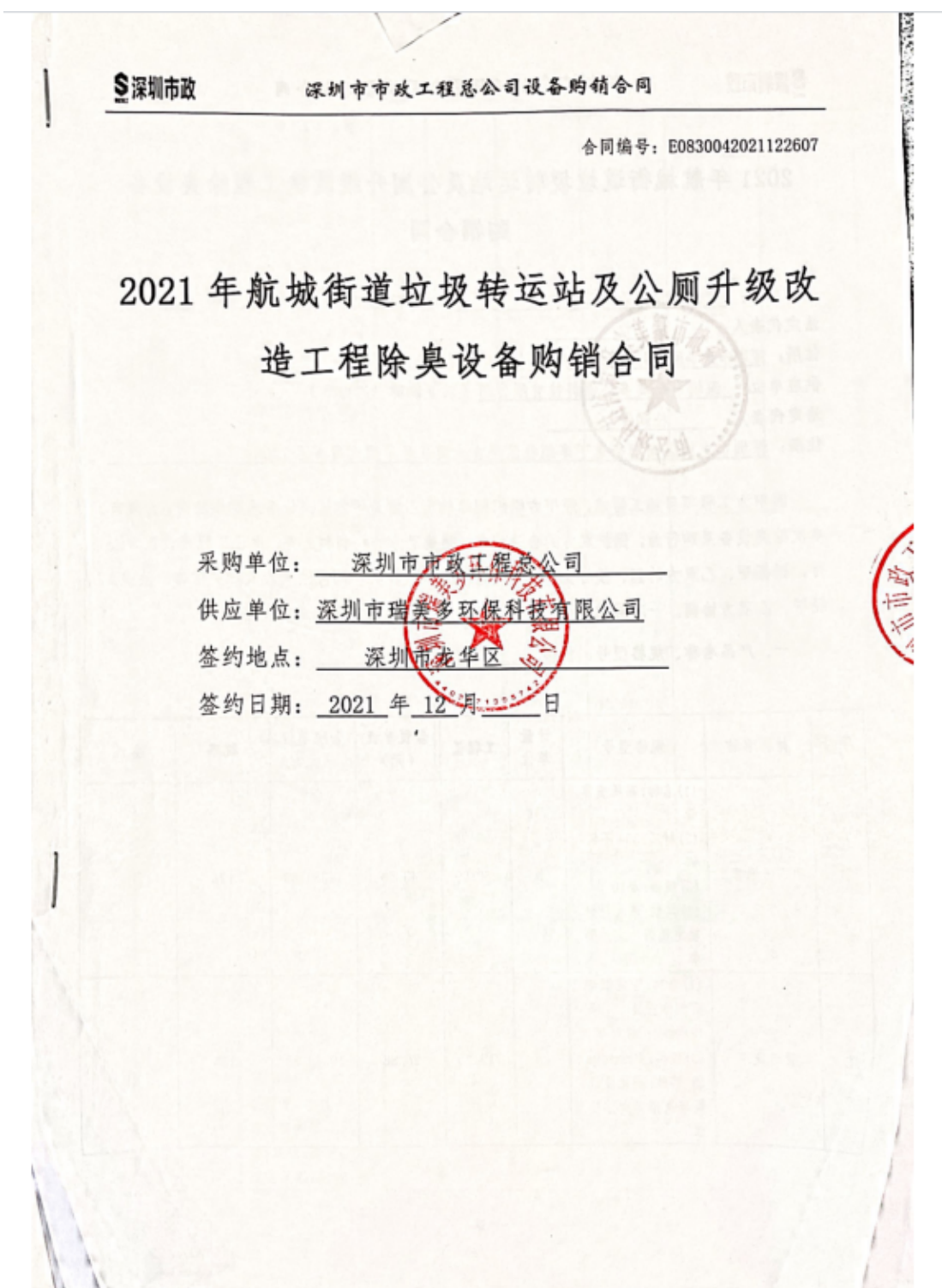
联系人：卿霞

联系电话：13828795185

广东汇赢招标有限公司
2020 年 12 月 23 日

抄送：东莞市城市管理和综合执法局大朗分局。

(4) 2021年航城街道垃圾转运站及公厕升级改造工程除臭设备项目合同



扫描全能王 创建

S 深圳市政

深圳市市政工程总公司设备购销合同

2021 年航城街道垃圾转运站及公厕升级改造工程除臭设备
购销合同

采购单位: 深圳市市政工程总公司 (以下简称“甲方”)

法定代表人: 陈孝伦

住所: 深圳市龙华民治街道北站社区华侨城创想大厦 2 栋 2001

供应单位: 深圳市碧美多环保科技有限公司 (以下简称“乙方”)

法定代表人: 杜润平

住所: 深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉大道 9 号华熠大厦 A 区 1308

因甲方工程项目施工需求, 经甲方组织招标确定乙方为甲方除臭设备采购供应商。为规范本次除臭设备采购行为, 保护双方的合法权益, 明确双方的权利和义务, 保证工程建设正常进行, 根据甲、乙双方的招、投标文件, 并结合《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规, 经甲、乙双方协商, 一致同意签订本除臭设备购销合同, 以便共同遵守执行。

一、产品名称、规格型号、价格

序号	材料名称	规格型号	计量单位	工程量	含税单价(元)	含税总价(元)	税率	备注
1	不锈钢管	(1)名称:高压喷雾管 (2)材质:304 不锈钢 (3)规格:Φ10 (4)其他:满足设计、规范及招标文件要求	m	260.09	4		13%	
2	管道支架	(1)名称:管道钢支架制作安装 (2)材质:镀锌碳钢 (3)规格:40mm×40mm (3)其他:满足设计、规范及招标文件要求	kg	719.75	26.80		13%	

深圳市政

深圳市市政工程总公司设备购销合同

3	过滤器	(1)名称:屋顶除臭设备 (2)型号:RMD-T2001 (3)风量: 10000m ³ /h, 设计功率: 9.375KW, 运行功率: 7.85KW (4)含进风导风, 生物除臭, UV 光解, 排放检测, 智能喷雾及智能控制等设备 (5)含电气电源及控制配管、配线、调试等所有内容 (6)其他:满足设计、规范及招标文件要求	台	5	21	3%		
4	过滤器	(1)名称:屋顶除臭设备 (2)型号:RMD-T2001 (3)风量: 15000m ³ /h, 设计功率: 11.25KW, 运行功率: 9.15KW (4)含进风导风, 生物除臭, UV 光解, 排放检测, 智能喷雾及智能控制等设备 (5)含电气电源及控制配管、配线、调试等所有内容 (6)其他:满足设计、规范及招标文件要求	台	5	54	5		
5	空气幕	(1)名称:风幕机 (2)型号:CY-3520-2 (3)参数: 风量≥7350m ³ /h, 风速≥22m/s, 功率0.75kw/台 (4)含电气电源及控制配管、配线、调试等所有内容 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求	台	35	...			

S 深圳市政

深圳市市政工程总公司设备购销合同

		求						
6	铝及铝合金风口、散流器	(1)名称:铝合金百叶 (2)规格:500×300 (3)其他:满足设计、规范及招标文件要求	个	70	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
7	水喷淋(雾)喷头	(1)名称:喷嘴 (2)材质、型号、规格:304 实心喷嘴, 0.1L/min (3)其他:满足设计、规范及招标文件要求	个	173	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
8	塑料通风管道	(1)名称:PP风管 (2)形状:矩形 (3)规格:400×400 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m ²	58.81	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
9	塑料通风管道	(1)名称:PP风管 (2)形状:矩形 (3)规格:400×300 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m ²	96.52	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
10	塑料通风管道	(1)名称:PP风管 (2)形状:矩形 (3)规格:300×200 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m ²	120	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

11	塑料通风管道	(1)名称:PP风管 (2)形状:矩形 (3)规格:600×400 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m2	95.3				
12	塑料通风管道	(1)名称:PP风管 (2)形状:矩形 (3)规格:500×300 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m2	113.55				
13	塑料通风管道	(1)名称:PP风管 (2)形状:矩形 (3)规格:400×200 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m2	153.24				
14	通风工程检测、调试	(1)名称:除臭系统检测、调整 (2)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (3)50~200 m ³ /h垃圾转运站(转运站气味较大,系统与公厕相比较为复杂)	系统	8				
15	塑料通风管道	(1)名称:PVC风管 (2)形状:腰圆 (3)规格:D150×30 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m	72				

S 深圳市政

深圳市市政工程总公司设备购销合同

16	塑料通风管道	(1)名称:PVC风管 (2)形状:圆形 (3)规格:D110 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m	181.09				
17	塑料通风管道	(1)名称:PVC风管 (2)形状:圆形 (3)规格:D200 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m	121.45				
18	通风工程检测、调试	(1)名称:除臭系统检测、调整 (2)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (3)50~200 m³/公厕	系统	5				
19	轴流通风机	(1)名称:500风量管道风机 (2)规格:风量:500风量 (3)减振底座形式:减震器 (4)(5)风机支吊架制作安装 (5)(6)风机悬挂安装 (6)含电气电源及控制配管、配线、调试等所有内容 (7)其他:满足设计图纸、规范及招标文件要求	台	2	500	13%		
20	离心式通风机	(1)名称:负压式管道除臭机 (2)型号:SD-E800HW-01 (3)规格:风量:	台	28				

S 深圳市政

深圳市市政工程总公司设备购销合同

		800m ³ /h, 尺寸: 678 ×391×250 (4) 减振底座形式: 减震器 (5) 风机支吊架制作 安装 (6) 含电气电源及控 制配管、配线、调试 等所有内容 (7) 其他: 满足设计、 规范及招标文件要 求						
21	柔性接口	(1) 名称: 风管软连 接 (2) 其他: 满足设计、 规范及招标文件要 求	m ²	1.40	6.			
22	轴流通风机	(1) 名称: 800 风量 管道风机 (2) 规格: 风量: 800 风量 (3) 减振底座形式: 减震器 (4) 风机支吊架制作 安装 (5) 风机悬挂安装 (6) 含电气电源及控 制配管、配线、调试 等所有内容 (7) 其他: 满足设计、 规范及招标文件要 求	台	27	6.			
23	空调器	(1) 名称: 壁挂除臭 机 (2) 型 号: SD-T300EW01 (3) 含电气电源及控 制配管、配线、调试 等所有内容 (4) 安装形式: 壁挂 式 (5) 其他: 满足设计 图纸、规范及招标文 件要求	台	8	34.			

24	塑料通风管道	(1)名称:PVC风管 (2)形状:圆形 (3)规格:D200 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m	59.14				%
25	塑料通风管道	(1)名称:PVC风管 (2)形状:圆形 (3)规格:D110 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m	90.84				
26	铝及铝合金风口、散流器	(1)名称:铝合金天花百叶 (2)规格:200×200 (3)其他:满足设计、规范及招标文件要求	个	44				
27	塑料风口、散流器、百叶窗	(1)名称:PVC墙面进风百叶 (2)规格:D110 (3)其他:满足设计、规范及招标文件要求	个	95				%
28	塑料风帽	(1)名称:防雨帽 (2)其他:满足设计、规范及招标文件要求	个	28				10%
29	塑料通风管道	(1)名称:PP风管 (2)形状:矩形 (3)规格:400×400 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m2	37.06				

30	塑料通风管道	(1)名称:PP风管 (2)形状:矩形 (3)规格:400×300 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m2	16.37					
31	塑料通风管道	(1)名称:PP风管 (2)形状:矩形 (3)规格:300×200 (4)管件、法兰等附件制作安装 (5)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (6)厚度 5mm	m2	32.00					
32	通风工程检测、调试	(1)名称:除臭系统检测、调整 (2)其他:满足设计、规范及招标文件要求 (3)300~500 m ³ /h公厕 (机场三号)	系统	1	3500.00				
33		含税总计(元):		3950741.31					

备注:

1. 以上产品数量为暂定量, 结算时以甲方实际确认的数量为准。乙方不得因实际供货的数量及规格型号发生变化而向甲方提出索赔。

2. 本工程为 固定单价合同 (1、固定单价 2、固定总价)。本合同总金额暂定为人民币 3950741.31 元 (大写: 叁佰玖拾伍万零柒佰肆拾壹元叁角壹分) 其中不含税金额为 (人民币) 3496231.25 元, 增值税金额为 (人民币) 454510.06 元。乙方提供的增值税发票为第 1 种 (1、增值税专用发票, 2、增值税普通发票)。若政府税务部门调整税费, 合同不含税价格不变, 变更后的税费由乙方承担。

3. 以上报价为设备到工地的含税综合价格, 包括但不限于: 货物安装前准备、加工制造货物的人工费、安装货物的人工费、材料费、机械设备使用费、仓储保管费、货物运输费、装卸

深圳市政 深圳市市政工程总公司设备购销合同

本合同上述约定为准，邮寄送达七日内视为送达，若按约定地址邮寄通知被邮政部门退回的，则退回之日为送达之日。电子邮件一经发至对方邮箱即为送达。一方地址及电子邮件变更，应书面通知对方。

十四、解决合同纠纷的方式

因履行本合同发生争议，当事人双方本着友好协商的原则，妥善解决。如协商不能解决的，向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十五、双方其他约定事项

1. 合同执行期间，甲、乙双方不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，经双方共同协商，可签订补充协议。补充协议属于本合同有效构成部分，其中如某些条款与本合同相关条款相抵触的，以补充协议条款规定为准。

2. 甲方招标文件、乙方投标文件及乙方相关承诺等均为合同有效组成部分。其中效力高低依次为合同、乙方相关承诺、乙方投标文件。

3. 本合同自双方签字盖章和乙方提交履约保证金之日起生效，双方权利义务履行完后自行终止。本合同一式肆份，甲方执叁份，乙方执壹份。

甲方：深圳市市政工程总公司 (公章)	乙方：深圳市瑞美多环保科技有限公司 (公章)
法定代表人 或授权代理人： 	法定代表人： 或授权代理人： 
电话：0755-82896379	电话：
传真：	传真：
地址：深圳市龙华民治街道北站社区华侨城创想大厦2栋2001	地址：深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉大道9号华熠大厦A区1308
开户行：中国建设银行深圳市田背支行	开户行：深圳市农村商业银行新木支行
账号：44201514500051004022	账号：0002 6564 6030
税号：914403001921903971	税号：9144 0300 MA5f 8D FL6F
日期：2021年12月	日期：2021年12月

(5) 西乡街道垃圾转运站及公厕升级改造工程合同

 深圳市建艺装饰集团股份有限公司
SHENZHEN JIANYI DECORATION GROUP CO., LTD.

合同编号 2022年05月采
⑩

西乡街道 2018 年垃圾转运站及公厕升级改造工程

材料及安装供货合同

合同编号： RMD-BA202205001-T2001

购货单位（以下简称甲方）：深圳市建艺装饰集团股份有限公司

供货单位（以下简称乙方）：深圳市瑞美多环保科技有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规的规定，甲乙双方在自愿、平等的基础上共同协商，乙方已知悉并同意遵守甲方与工程发包方签署的施工合同中本合同采购材料的进度计划、技术要求、质量要求等，乙方也已经明确知晓如果供货延误和质量不合格等甲方可能受到的处罚。现甲乙双方本着平等互利、协商一致的原则特订立本合同，以便共同遵守。

第一部分 通用条款

一、词语定义及合同文件

1.1 工程名称：是指本合同中由甲方负责施工并向乙方采购材料并施工的工程。

1.2 合同履行地：是指合同中材料交货地点。

1.3 合同文件及解释顺序：（1）双方在履约过程中所签订的补充协议，（2）本合同专用条款，（3）本合同通用条款。

二、产品的名称、品种、规格及价格

2.1 产品的概况、数量、单价及合同暂定金额，双方在合同专用条款中约定。

2.2 乙方明确知道本合同为固定单价合同，合同综合单价已包括材料费、货到甲方指定地点的包装费、运输费、装车费等所有费用及税金，乙方不得以任何理由要求调整价格。具体单价计算方式可由双方在合同专用条款中约定。

2.3 本合同中所约定的供货数量为暂定数量，乙方作为有经验的大型生产企业，应自行承担购买原材料等备货风险。乙方不得以此暂定数量与甲方发生任何经济与法律纠纷，并要

本合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，作出补充协议，补充协议具有同等法律效力。
所有补充协议必须有甲方授权人员签字并加盖甲方公章才具有法律效力。甲方项目印章只做往来发函、下达采购计划单之用，不得用于签订任何经济性合同补充协议。

本合同中甲方的一切损失：是指给甲方造成的全部直接和间接损失包含但不限于业主对甲方的工期罚款、甲方的人工损失、甲方重新购买材料的差价等。

第二部分 合同专用条款

一、词语定义及合同文件

1.1 工程名称：西乡街道2018年垃圾转运站及公厕升级改造工程。

乙方安装施工部位：垃圾站智能除臭系统及智慧公厕系统。

1.2 合同履行地：深圳市宝安区。

1.3 合同文件解释顺序：同通用条款。

二、产品的名称、品种、规格及价格

2.1 产品的概况、数量、单价及合同暂定金额：

产品名称	规格型号	品 牌	单 位	数 量	不含税单价(元)	税率	含税单价(元)	含税金额(元)	备注
一体化智能除臭控制系统	RMD-2001	瑞美多	项	8	16988.026	13%	19106.4	152848.5	
智慧公厕除臭系统	/	瑞美多	项	5	60934.96	13%	5		
合计：									1880000.00

暂定合同总价（人民币）（大写）：壹佰捌拾捌万元整

1、合同含税总价暂定 ￥ 1880000.00 元，人民币大写： 壹佰捌拾捌万元整。

其中：不含税总价暂定 ￥ 1663716.81 元，人民币大写： 壹佰陆拾陆万叁仟柒佰壹拾陆

第 10 页 共 18 页

元捌角壹分：

增值税税金暂定 ￥ 216283.18 元，人民币大写： 贰拾壹万陆仟贰佰捌拾叁元一角捌分

整；增值税适用的税率为：13%，

2、本合同数量及金额均为暂定，因施工现场实际需要，甲方有权调整供货数量，乙方对此无异议，且不追究甲方责任。

2.2 单价计算方式：上述单价包含但不限于材料费、装车费、损耗费、包装费、保险费及包含增值税发票、货物运输至项目现场的运输等费用。固定不变单价，不受规格型号影响，即合同执行期间不作调整。

2.3 甲方项目负责人：陈运明 联系方式：19926444169

2.4 本合同中所约定的供货数量为暂定数量，乙方不得以此数量与甲方发生任何经济与法律纠纷，并要以满足甲方施工现场的需要进行供货；否则按合同所约定的违约条款承担违约责任。

2.5 其他补充约定： 1、乙方所供货物及安装均以主封样样品品牌、型号、质量、颜色不一致，甲方有权拒收，由此造成的供货延迟的责任由乙方承担。

2、具体数量及金额按该工程实际用量结算，实际结算数量以甲方提供正式签字盖章的订料单及实际到货经验收合格数量中较小者为准，乙方不得以合同暂定数量或合同暂定总金额为依据要求甲方支付任何款项。

三、双方权责

3.1. 如有需要乙方必须委派专业技术人员往甲方工地现场进行技术支持直至供货完毕。

3.2 乙方技术人员需对甲方每次所提材料计划单进行审核，配合审核其材料配套合理性。

3.3 乙方必须向甲方保证其产品质量或服务承诺：包括但不限于相关的复检、抽检。

3.4 乙方的有效联系地址为：

邮件寄送地址： 深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉大道9号华熠大厦A座1308

传真号码： 0755-28681369；

有效的函件收受人： 杜润泽 联系电话： 13602561985

有效电子邮箱： 41238850@qq.com

3.5 其他补充约定： 无

四、产品的质量及技术要求

4.1 乙方提供的产品须同时符合以下质量标准：

十四、合同解除 执行通用条款

十五、保险 执行通用条款

十六、不可抗力 执行通用条款

十七、争议解决方式 执行通用条款

十八、合同生效与终止 执行通用条款

十九、其他。 执行通用条款

购货单位（甲方）：深圳市建艺装饰集团股份有限公司（公章）

法定代表人：_____（盖章）

委托代理人：_____（签字）

地址：深圳市福田区振兴路建艺大厦 19 层东

电话：0755-83785519

传真号：_____

2022 年 7 月 25 日

供货单位（乙方）：深圳市瑞美多环保科技有限公司（公章）

法定代表人：杜润泽（盖章）

委托代理人：杜润泽（签字）

地址：深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉大道 9 号华烟大厦 A 座 1308

电话：0755-28681369

传真号：0755-28681369

2022 年 5 月 12 日

(6) 新一代产业园智慧园区品质提升工程合同

合同编号: RMD-SY20221205X01

新一代产业园中央空调及净化除臭设备采购安装合同

甲方: 深圳市金鑫华建设集团有限公司

乙方: 深圳市瑞美多环保科技有限公司

项目名称: 新一代产业园智慧园区建设暨品质提升工程中央空调及净化除臭设备采购安装

甲乙双方经过友好协商,遵循平等、自愿、公平和诚实的原则,现就位于新一代产业园智慧园区建设暨品质提升工程的设备采购、安装、调试事项,达成如下合同条款:

第一条 合同标的及金额

序号	名称	型号	数量	单位	单价	合价	品牌
1	管道式空气净化设备	风量: 2000m³/h 功率: 30w/220v 尺寸: 400*350*400mm	1	台			瑞美多
2	一体化除臭设备 (一体化智能除臭控制系统 V1.0)	风量: 6000m³/h 功率: 8.0kw/380v 尺寸: 1800*1450*1450mm	2	台			瑞美多
3	超声波雾化杀菌除臭设备(管道式)	风量: 190CFM 功率: 150w/220v 尺寸: 420*110*290mm	2	台			瑞美多
4	壁挂式除臭杀菌空气净化装置	规格: CFD-TL1-200 风量: 200m³/h 功率: 25w	2	台			瑞美多
5	超声波雾化杀菌除臭设备(管道式)	风量: 190CFM 功率: 300w/220v 尺寸: 450*185*745mm	2	台			瑞美多
6	管道式纳米除臭空气净化设备	风量: 2000m³/h 功率: 300w/h, 220v 尺寸: ≥ 400*350*400mm	1	台			瑞美多
7	管道式纳米除臭空气净化设备	风量: 600m³/h 功率: 300w/h, 220v 尺寸: ≥ 400*350*400mm	1	台			瑞美多
8	基载冷水机组(主机设备不含安装)	制冷量 Q=550RT(1934kw), 输入功率 307kw	1	台			特灵

合同编号: RMD-SY20221205X01

9	安装服务(含中央 空调主机安装工 程服务)	本项含 4 台国产水泵, 具 体参数详见附件	1	项			国产优质
		大写合计: 壹佰玖拾捌万伍仟元整	13			1985000	

报价说明: 本价中设备含 13% 专用发票, 安装调试工程项含 6% 的服务费发票;
本价含运费、安装调试费用, 质保一年。

本合同总价款包括除臭设备采购款、安装、调试及现场培训等款项, 包括乙方为履行本合同义务所发生的相关费用。

第二条 权利义务

2.1、乙方保证本公司产品不存在任何产权纠纷。

(一) 甲方权利和责任

1、甲方有权对乙方产品质量进行检查, 对不合格产品, 甲方有权要求乙方进行维护或更换。

2、甲方需配合乙方提供设备安装施工的基础需求, 包括但不限于正常的供电、供水及现场协调等。

3、检查工程质量, 组织竣工验收。

4、办理工程结算, 按合同约定的期限和方式支付工程款。

(二) 乙方权利和责任

1、乙方应满足建设方所提出的设备招标需求且接受甲方对产品质量的检查验收, 并保证产品功能的正常使用, 对因技术和安全性能等方面产生的问题负有全部责任。

2、产品在运输、安装调试过程中因乙方造成的安全事故均由乙方负责。

3、乙方免费为甲方或配合甲方给设备实际使用操作人员提供产品技术培训。

4、验收时乙方应提供设备的使用说明书、图纸及相关培训手册等资料。

第三条 质量保证

1、乙方所提供的设备应符合法律、法规规定的技木规范和标准, 设备符合中华人民共和国的设计和制造生产标准或行业标准。

2、质保期限: 质保一年(从验收或移交使用开始计算)或设备出厂后 18 个月,

合同编号：RMD-SY20221205X01

1、本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同，否则违约方将承担合同总额 20%的违约责任；

2、在合同约定的履行期限内，由于不可抗力因素造成交货延期的不视为违约。

（如：全市停电、台风、地震等以及物流运输过程中发生的交通事故，致使设备和原材料损毁、灭失发生的，造成交货延期的相关情形）。但乙方应在上述事件发生后，在合理期限内通知甲方，交货时间双方另行约定。

第九条 纠议的解决

1、因设备的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对设备质量进行鉴定。设备符合标准的，鉴定费由甲方承担；设备不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担并负责更换合格产品的全部费用。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则向项目所在地人民法院提起诉讼。败诉方需承担诉讼费、律师费、物流运输费、人工费、误工费等全部责任。

第十条 其他约定

1、本合同自双方签字盖章之日起生效，关于本项目有关的附件、增补协议为本合同有效文件之一；

2、本合同一式 4 份，甲方执 2 份，乙方执 2 份，具有同等法律效力。

甲方：（盖章）深圳市金鑫华建设有限公司

负责人：

常用联系人及电话：柳秋香 13670240530

日期：

乙方：深圳市瑞美斯科技有限公司（盖章）

负责人：杜经理

常用联系人及电话：贺工 13342978395

日期：2022.12.7

(7) 罗湖“二线插花地”棚户区改造项目主体 I 标 M03 地块合同

合同编号：AZ-WZHT-2022—罗湖棚改 M03 地块 — 28

物资采购与供应合同

工程名称：罗湖“二线插花地”棚户区改造项目主体 I 标 M03 地块

甲 方：中建八局第一建设有限公司

乙 方：深圳市瑞美多环保科技有限公司

填制说明

1. 本合同适用于除钢筋、商品砼以外的工程实体物资采购合同。
2. 文字字体采用宋体小四、行距等均已设定好，未经公司允许，不得擅自调整。
3. 填制须知。
 - 3.1 常用计量单位：米(m)、平方米(m²)、立方米(m³)、吨(t)、公斤(Kg)、升(L)。
 - 3.2 采购清单“数量”小数位保留规则：按吨计量，保留3位小数；按计数（如个、樘、扇、桶、卷、捆、盘、件、根、套等）计量，保留整数；其他一律保留2位小数。
 - 3.3 以“桶、卷、捆、盘、件、根、套”等作为计量单位的，必须在规格栏标注常规计量单位下的数据（如15kg/桶，100m/盘等）。
 - 3.4 货币单位：亿、万、仟、佰、拾、元、角、分。
 - 3.5 价款大写：零壹貳叁肆伍陆柒捌玖。
4. 具体条款填制说明。
 - 4.1 甲方纳税人相关信息。
 - (1) 甲方：**中国建筑第八工程局有限公司**
纳税人识别号：9131000063126503X1
注册地址：中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号27层
电话：021-61691997
开户银行：中国建设银行股份有限公司上海六里支行
账号：31001522917055435820
 - (2) 甲方：**中建八局第一建设有限公司**
纳税人识别号：91370000163048471Q
注册地址：济南市工业南路89号
电话：0531-66628984
开户银行：建行济南和平路支行
账号：37001616208050043469
 - 4.2 乙方纳税人相关信息。
纳税人身份、发票信息根据乙方实际在□内打“√”选填，其他据实填写。
 - 4.3 合同单价调整
第1.6条，若单价固定则选(1)；若单价可调则选(2)，并在第(2)款中明确具体的调差办法。
 - 4.4 质量保证期。
 - (1) 用于工程实体的防水材料和外墙防渗漏材料，质保期为1825天；
 - (2) 用于工程实体的其他材料（不含钢筋、商品砼）质保期为730天；
 - (3) 用于工程实体的钢筋、商品砼，质量保证期为工程设计使用年限；
 - (4) 临设等非实体用材料和设备，可根据实际情况确定。
 - 4.5 预付款
除电梯及需要定制加工的特殊物资设备以外，其他物资设备无预付款。
 - 4.6 合同未尽事宜，可在第14.6条中进行补充，若没有则填“无”。
 - 4.7 若合同约定乙方开具“增值税普通发票”，则合同条款第1.1条中“不含税价款”等于合同价款，“增值税”填“0”；附件1《计划采购与供应物资清单》中，“税前价”等于“含税价格”，“税金”和“税额”均填“0”。
 - 4.8 若合同约定乙方开具“增值税专用发票”，则不含税价款=合同价款(含增值税)÷(1+税率)，增值税=不含税价款×税率。

物资采购与供应合同

签订时间：20_22_年_11_月_18_日

签订地点：山东省济南市历下区

买受人：中建八局第一建设有限公司

(以下称为甲方)

纳税人识别号：91370000163048471Q

注册地址：济南市工业南路 89 号

电话：0531-66628984

开户银行：建行济南和平支行

账号：37001616208050043469

出卖人：深圳市瑞美多环保科技有限公司

(以下称为乙方)

纳税人识别号：91440300MA5F8DFL6F

纳税人身份：一般纳税人 小规模纳税人 其他

发票种类及税率：增值税专用发票，税率 13 %； 增值税普通发票

注册地址：深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉大道 9 号华烟大厦 A 区 1308

电话：0755-28681369

开户银行：深圳农村商业银行新木支行

联行号：402584009991

账号：000265646030

微信号：rmd2018727

电子邮箱：1986305585@qq.com

工程名称：罗湖“二线插花地”棚户区改造项目主体 I 标 M03 地块

工程地点：深圳市罗湖区东晓街道中建八局项目部

根据《中华人民共和国民法典》及有关规定，为明确双方权利、义务和责任，经双方协商一致，就甲方承包的罗湖“二线插花地”棚户区改造项目主体 I 标 M03 地块工程所用除臭设备采购与供应事宜签订本合同条款，愿共同遵守。

1. 采购与供应

1.1 本合同价款(含增值税)暂定:(大写) 伍拾壹万捌仟壹佰零伍元整(¥ 518105.00 元), 其中不含税价款为 458500.00 元, 增值税为 59605.00 元。税率为 13%; 最终甲乙双方以实际验收的数量结算。

本合同约定价格的不含税价格不因国家税率变化而变化, 在合同履行期间, 如遇国家的税率调整, 则价税合计的价格相应调整, 以开具发票时间为准。

1.2 本合同所采购与供应物资的数量为暂定量, 乙方按附件1《计划采购与供应物资清单》所列品种和规格供货, 最终以经甲方验收合格实际数量为准。

1.3 本合同所采购与供应物资的计价、结算和支付货币均为人民币。

1.4 本合同所采购与供应物资的计量单位, 为中华人民共和国法定公制计量单位(除技术规范标准另有规定外)。

1.5 本合同所采购与供应物资的单价, 指运抵工程施工现场指定地点交货综合价, 包括货物费、加工费、包装费、检测费(包括但不限于到场后的三方检测费用)、装卸费、运输费、人工搬运费(由乙方自行协调, 甲方只进行指定场地和材料验收工作)、税金、乙方合理的利润、管理费、市场价格波动带来的风险、向有关部门缴纳的各项费用以及政策性文件所规定的各项应有费用等乙方履行本合同规定义务的全部价款与费税, 除本合同第1.6条规定的因素外, 不得因政府政策变动、市场环境改变、税率调整等而调整。

1.6 本合同综合单价按下列第 (1) 种办法进行调整。

(1) 综合单价包干, 价格不可调整。

(2) 具体调价办法: /

2. 质量要求

2.1 乙方应在交货同时向甲方提供本合同所采购与供应物资制造商出具的书面质量保证书。

2.2 本合同所采购与供应的物资, 应符合现行中华人民共和国国家标准国标及行业标准 / , 各项技术性能指标经本工程所在地具有相应检测资质的专业机构或单位检测中心检验必须符合国标要求。合同执行过程中, 若出现新的国家标准, 则以更新后的标准为准。

2.3 乙方的物资供应与管理应符合国家有关环保法律、法规和甲方 ISO14000 环境体系及 OHSMS18000 职业安全健康管理体系标准。

(本页无正文)

甲方(盖章):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

电 话: 2022-11-29

乙方(盖章):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

电 话:

附件1

计划采购与供应物资清单

人民币：元

序号	物资名称	规格型号	品牌/ 产地	生产厂家	计量 单位	暂定 数量	单价			备注
							税前单价	增值税	含税单价	
1	生物氧化除臭装置	1.除臭净化系统 2.主要包含含智能复合除臭系统、负压集气系统、空间雾化系统、智能控制系统、地沟自洁冲洗系统； 3.主要设备参数：生物离子塔风量L≥25000m³/h, 损压H=600Pa, 离心风机：电源：AC380, 50Hz; 功率：18.5kW; 流量：25000m³/h; 全压：1500Pa; 噪音：≤65dB, 循环泵：电源： AC380, 50Hz; 功率：3kW; 转速：1450r/min; 流量：15m³/h; H=16m; 加药系统：加药：自动; 配比：任意; 工作温度：0~70℃; 过滤器：200目; UV光解设备：电源： AC220, 50Hz; 功率：1.5kW; 材质：PP; 空气质量检测系统：TVOC、氨气、硫化氢气味传感器。包含系统内电源接线、控制接线等为完成安装及调试本除臭系统所需其它材料及设备的采购、安装、调试、验收等全部工作。详见施工图纸及设计要求	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1	16..... 00	
2	离心风机装置	电气参数：电源：AC380, 50Hz; 功率：18.5kW; 流量：≥25000m³/h; 全压：900~1800Pa; 噪音：≤65dB, FRP(带减震支架+静音箱)	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1	16..... 00	

• 15 •

3	循环泵装置	电源： AC380, 50Hz; 功率：3.0kW; 转速：1450r/min; 流量：28m³/h; H=16m; 电机类型：全封闭、风冷式; 防护等级 IP55	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1
4	UV光解系统	电源： AC220, 50Hz; 功率：1.2kW; 材质： SUS304; 尺寸： 0.75×0.96×1.2m 离子灯寿命： ≥1万小时；	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1 00	
5	配药系统	加药：自动; 配比：任意; 工作温度：0~70℃; 过滤器：200目；	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	套	1	45..... 00	
6	液位控制器	互锁浮球液位控制，材质：PVC、PP	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1	
7	集气管（主管道）	材质：PP&PPR; 支风管规格：800x500mm。	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	m	45	
8	集气管（支管道）	材质：PP&PPR; 支风管规格：600x400, 400x400, 400x200mm	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	m	40 00	
9	弯头 90°（主管道）	材质：PP&PPR; 支风管规格：400x400mm。	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	个	6	200.00	20.00	220.00	
10	弯头 45°（支管道）	材质：PP&PPR; 支风管规格：400x400mm。	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	个	6	
11	弯头 90°（支管道）	材质：PP&PPR; 支风管规格：400x200mm。	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	个	6 00	
12	集气口	集气口：转向：5~45°; 材质：PVC; 通风率：≥80%; 尺寸：500x400mm*	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	个	6	
13	变径	尺寸：800*600—600*400—600, 600*400—400*200; 材质：PP&PPR (350/550)	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	个	4	400.00	40.00	440.00	

• 16 •

14	预处理导流装置	1.名称:预处理装置 2.尺寸:≥500*500mm*2000mm 3.材质:PP 4.厚度:6mm	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1	720.00	100.00	100.00	100.00	
15	管件	材质:不锈钢 304;规格:Φ10mm;	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1	10.00	10.00	10.00	10.00	
16	喷嘴	材质:不锈钢 304;孔径:0.3mm;流量:0.1L/min;喷片:陶瓷晶钻;喷雾形状:实心锥;喷雾角度:60°Nd	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	个	25	10.00	10.00	10.00	10.00	
17	配药系统	加药:自动;配比:任意;工作温度:0~70℃;过滤器:200目;带自动提醒预警功能	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	套	1	100.00	100.00	100.00	100.00	
18	喷雾主机	电源:AC220V, 50Hz, 过流保护;;转速:1450r/min; 流量:2-8L/min;最大压力:100bar;进水口:1/2";出水口:3/8";	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	台	1	100.00	100.00	100.00	100.00	
19	地沟自洁系统	含手动、自动处理模式, 自动加药清洁功能	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1	100.00	100.00	100.00	100.00	
20	控制模块	手动/自动:远程/就地;可实现智慧城市系统升级对接,	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1	100.00	100.00	100.00	100.00	
21	主控制器	可实现智慧城市系统升级对接, 手动/自动:远程/就地;	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1	100.00	100.00	100.00	100.00	
22	电控系统	防护等级:IP55;工作温度:-25℃~85℃;存储温度:-25℃~85℃;相对湿度:≤95%;非冷凝;动力电缆:类型:ZR-BVV;规格:3*1.6mm ² +2*1.0mm ² ;控制电缆:类型:ZR-KVVP;规格:1.6*1.0mm ² ;接地防雷浪涌保护功能	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1	200.00	200.00	200.00	200.00	

• 17 •

23	远程平台管理	能通过远程平台了解现场设备的运行状态, 空气质量及远程查看、控制及管理。具有空气质量分析、空气指标收集、净化装置智能调控与管理, 具备功耗显示功能, 综合报表功能远程APP综合管理系统	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1	100.00	100.00	100.00	100.00	
24	风幕阻臭设备	碳钢喷塑, L≥2000mm/h 风量≥7350m ³ /h, N=700W (220V), 风量≥7350m ³ /h;风速≥22m/s;高度≥5m; 功率 0.75kW/台	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	台	6	100.00	100.00	100.00	100.00	
25	空气质量检测	TVO _C 、氨气、硫化氢、温度、湿度五合一监测仪, 毒气在线监测装置(排放口)量程:0-100ppm, 精确度:0.01ppm, 三线制 4-20mA, 供电电压:24V, 温度、湿度、测量范围:湿度 0%RH~100%RH, 温度 0°~50°, 通讯信号: RS485/4-20mA	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	套	1	100.00	100.00	100.00	100.00	
26	纯植物除臭药剂	10L/桶, 每月 1-2 桶, 纯液配比, 杀菌除臭分解功能, 对人体无任何伤害。含 1 年的运营管理费用	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	月	12	100.00	100.00	100.00	100.00	
27	离心风机装置	风量:4262m ³ /h; 全压: 272pa; 静压: 252pa; 转速 1200r/min; 电机功率 0.55kw; 噪声: 61dB (A), 经特殊防腐处理	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1	300.00	300.00	300.00	300.00	
28	模块消音器	镀锌≥0.5mm 棉, 定制	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	套	1	100.00	100.00	100.00	100.00	
29	管道净化设备	尺寸≥460*460*22mm, 活性炭重量 1.8kg, 阻力 35~165pa, 管道净化功能, 具有杀菌除臭功能	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	套	1	100.00	100.00	100.00	100.00	
30	集气口	集气口:转向:5~45%;材质:PVC;通风率:≥80%;尺寸:500*320mm*	瑞美多 /深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	个	3	100.00	100.00	100.00	100.00	

• 18 •

31	集气管(主管)	材质:PP&PPR;支风管规格:500x400mm	瑞美多/深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	■	3				20	
32	集气管(支管)	材质:PP&PPR;支风管规格:500x320mm; 500x200mm	瑞美多/深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	■	4				0	
33	安装调试费用	含设备安装调试,人工管理等相关费用	瑞美多/深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	项	1				0	
价税合计 暂定金额人民币大写: 伍拾壹万捌仟壹佰零伍元整										518105.00	

以上数量为暂定项目,最终以双方签字确认的采购结算单为准。

(8) 采购松福大道和平街路口转运站及新和路路口转运站空气净化系统采购合同

沙井街道建书2024年第0127号

松福大道和平街路口转运站及新和路路口转运站
空气净化系统采购合同

甲方：深圳市宝安区沙井街道办事处 乙方：深圳市瑞美多环保科技有限公司
住所地：_____ 住所地：深圳市龙岗区南湾街道华熠大厦 A 座 1308
法定代表人：_____ 法定代表人：贺丽
联系人：_____ 联系人：张工
电话：_____ 电话：17820730655
传真：_____ 传真：0755-28621369

第一条 项目基本情况

根据采购松福大道和平街路口转运站及新和路路口转运站空气净化系统项目（招标编号：LDZX23-BAGC0346）结果，深圳市瑞美多环保科技有限公司为中标人。按照《中华人民共和国民法典》（第三编 合同）和《深圳经济特区政府采购条例》，经深圳市宝安区沙井街道办事处（以下简称甲方）和深圳市瑞美多环保科技有限公司（以下简称乙方）协商，达成本合同条款。

第二条 合同标的的内容（标的数量或质量等）

(1) 标的数量：空气净化系统 2 套，

序号	名称	单位	数量	
一	智能一体化除臭系统			
1	生物循环装置	台	2	
2	预处理设备	台	2	
3	填料	m³	6	
4	光氧催化复合净化设备	台	2	
5	UV 光解设备	台	2	

6	生物循环塔配药装置	台	2	
7	除臭收集主风管	m	50	
8	主风管弯头	个	4	
9	集气口	个	2	
10	除臭收集分支风管	m	130	
11	支风管弯头	个	6	
12	支风管变径	个	2	
13	支风管三通	个	8	
14	离心风机	台	2	
二 空间雾化系统				
1	智能高压喷雾机	台	2	
2	雾化配药装置	台	2	
3	高压雾化管道	米	80	
4	雾化管道管夹	个	70	
5	雾化管道固定架	套	2	
6	高压雾化喷嘴	个	90	
三 在线监测系统				
1	固定式TVOC、氨气、硫化氢三合一监测仪	台	2	
2	温湿度二合一传感器	个	2	
四 智能控制系统				
1	智能远程控制终端系统	套	2	

2	动力电缆	米	50	
3	信号电缆	米	80	
4	系统控制柜	个	2	
五	除臭剂			
1	EM 生物除臭剂	kg	400	
2	植物除臭剂	kg	800	
六	安装调试+安装辅材			
1	管件连接辅材	项	2	
2	五金配件	项	2	
3	管道支架	项	2	
4	吊车使用	项	2	
5	运输	项	2	
6	安装人工	项	2	

技术参数，详见附件。

(2) 质量：满足国家、省、市除臭行业相关质量合格标准。

第三条 合同价款

以中标价为准。

第四条 项目履约（交付、交货）地点

深圳市宝安区沙井街道松福大道和平街路口转运站及新和路路口转运站。

第五条 项目服务期（完工期、履约时间、交货时间）

签订合同之日起 30 天内供货并完工；

第六条 付款期限及方式

本项目验收合格后支付合同金额的 70% 以内(且最多不超过 24 万元),质保期（一年）到期后支付剩余尾款。

第十二条 附件（附录）（如有，可填写，并附相关内容）。

附件 1：设备技术参数清单。

甲方（公章）：
法定代表人（签章）
或授权代表：

年 月 日



乙方（公章）：
法定代表人（签章）
或授权代表：

2020年3月1日



6

扫描全能王

中 标 通 知 书

深圳市瑞美多环保科技有限公司：

在我司组织的政府采购“采购松福大道和平街路口转运站及新和路路口转运站空气净化系统（项目编号：LDZX23-BAGC0346）”的公开招标中，根据评审委员会评审结果并经采购单位确认，贵公司为本项目的中标单位。

中标结果如下：

标的数量	空气净化系统 2 套
预算金额	人民币伍拾捌万元整（¥580,000.00）。
中 标 价	人民币伍拾柒万壹仟捌佰贰拾元整（¥571,820.00）
交货时间	签订合同之日起 30 天内供货并完工。

请贵公司自中标通知书发出之日起十个工作日内与深圳市宝安区沙井街道办事处签订政府采购合同。



中标单位联系人：刘峰 15302796783

采购单位联系人：吴工 0755-27211363

招标机构联系人：潘工 0755-27444441-8006

抄送：深圳市宝安区沙井街道办事处

(9) 腾讯深圳总部项目 DY01-05 街坊综合机电专业分包工程/泵站垃圾
站控制系统除臭系统采购合同

物资采购与供应合同



甲方：中建八局第二建设有限公司

乙方：深圳市瑞美多环保科技有限公司

填制说明

1. 本合同适用于除钢筋、商品砼以外的物资采购合同。
2. 文字字体采用仿宋 GB-2312，字号、行距等均已设定好，未经公司采购中心允许，不得擅自调整。
3. 纸质文本必须双面打印。
4. 填制须知。
 - 4.1 常用计量单位：米(m)、平方米(m²)、立方米(m³)、吨(t)、公斤(Kg)、升(L)。
 - 4.2 采购清单“数量”小数位保留规则：按吨计量，保留 3 位小数；按计数（如个、樘、扇、桶、卷、捆、盘、件、根、套等）计量，保留整数；其他一律保留 2 位小数。
 - 4.3 以“桶、卷、捆、盘、件、根、套”等作为计量单位的，必须在规格栏标注常规计量单位下的数据（如 15Kg/桶，100m/盘等）。
 - 4.4 货币单位：亿、万、仟、佰、拾、元、角、分。
 - 4.5 价款大写：零壹贰叁肆伍陆柒捌玖。
5. 具体条款填制说明。
 - 5.1 甲方纳税人相关信息。
 - (1) 甲方：**中国建筑第八工程局有限公司**
纳税人识别号：9131000063126503X1
注册地址：中国（上海）自由贸易试验区世纪大道 1568 号 27 层
电话：021-61691997
开户银行：中国建设银行股份有限公司上海六里支行
账号：31001522917055435820
 - (2) 甲方：**中建八局第二建设有限公司**
纳税人识别号：91370000163054089N
注册地址：山东省济南市历下区文化东路 16 号中建文化城二期办公楼 1 单元 17 层
电话：0531-87963842
开户银行：中国建设银行股份有限公司济南槐荫支行
账号：37001616108050000926
 - 5.2 乙方纳税人相关信息。
纳税人身份、发票信息根据乙方实际在 内打“√”选填，其他据实填写。
 - 5.3 合同单价调整
第 1.6 条，若单价固定则选(1)；若单价可调则选(2)，并在第(2)款中明确具体的调差办法。
 - 5.4 质量保证期。
 - (1) 用于工程实体的防水材料和外墙防渗漏材料，质保期为 1825 天；
 - (2) 用于工程实体的其他材料（不含钢筋、商品砼）质保期为 730 天；
 - (3) 用于工程实体的钢筋、商品砼，质量保证期为工程设计使用年限；
 - (4) 临设等非实体用材料和设备，可根据实际情况确定。
 - 5.5 预付款
除电梯及需要定制加工的特殊物资设备以外，其他物资设备无预付款。
 - 5.6 发票类型。
第 6.3 条、第 9.5 条、第 9.6 条，根据定标时确定的发票类型进行选填，分别为“增值税专用发票”和“增值税普通发票”。若为“增值税普通发票”，则将第 9.7 条、9.8 条删除。
 - 5.7 合同未尽事宜，可在第 13.5 条中进行补充，若没有则填“无”。
 - 5.8 若合同约定乙方开具“增值税普通发票”，则合同条款第 1.1 条中“不含税价款”等于合同价款，“增值税”填“0”；附件 1《计划采购与供应物资清单》中，“税前价”等于“含税价格”，“税金”和“税额”均填“0”。
 - 5.9 若合同约定乙方开具“增值税专用发票”，则不含税价款=合同价款(含增值税) ÷ (1+税率)，增值税=不含税价款×税率。

物资采购与供应合同

买方：中建八局第二建设有限公司 （以下称为甲方）

纳税人识别号：91370000163054089N

注册地址：山东省济南市历下区文化东路 16 号中建文化城二期办公楼 1 单元 17 层

电话：0531-87963842

开户银行：中国建设银行股份有限公司济南槐荫支行

账号：37001616108050000926

卖方：深圳市瑞美多环保科技有限公司 （以下称为乙方）

纳税人识别号：91440300MA5F8DFL6F

纳税人身份：一般纳税人 小规模纳税人 其他

发票种类及税率：增值税专用发票，税率 13% 增值税普通发票

注册地址：深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉大道 9 号华熠大厦 A 区 1308

电话：0755-28681369

开户银行：深圳农村商业银行新木支行

账号：000265646030

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，甲乙双方经过友好协商，本着诚实守信、互惠互利的原则，就甲方承包的工程所用泵站垃圾站控制系统除臭系统采购与供应事宜签订本合同条款，愿共同遵守。

1. 采购与供应

1.1 本合同价款（含增值税）暂定：（大写）壹佰肆拾捌万捌仟玖佰捌拾肆元伍角柒分（¥ 1488984.57 元），其中不含税价款为 1317685.46 元，增值税为 171299.11 元。最终甲乙双方以实际验收的数量结算。

1.2 本合同所采购与供应物资的数量为暂定量，乙方按附件 1《计划采购与供应物资清单》所列品种和规格供货，最终以经甲方验收合格实际数量为准。

1.3 本合同所采购与供应物资的计价、结算和支付货币均为人民币。

1.4 本合同所采购与供应物资的计量单位，为中华人民共和国法定公制计量单位（除

(本页无正文)

甲方(盖章): 中建八局二建设有限公司 法定代表人(签字):  委托代理人(签字):  电 话: 日 期: 202__年__月__日	乙方(盖章): 沈阳市瑞多环保科技有限公司 法定代表人(签字):  委托代理人(签字):  电 话: 日 期: 202__年__月__日
--	---

附件 1

计划采购与供应物资清单

乙方发票类型:

增值税专用发票

税率或征收率% 13% 发票抵扣验证: 1

人民币: 元

序号	物资名称	规格型号	品牌	产地	生产厂家	计量单位	单价			合价		交货时间	备注	
							数量	含税价格	税前单价	税金	税前金额	税额		
1	监控计算机	规格参数: 商务型 PC, 带显示器、主机, 支持长期连续运行, 支持监控软件安装要求; 系统带正版授权, 含桌椅操作台, 并负责安装。	联想	北京	联想集团	套	1	2000.00	1470.00	530.00	1470.00	530.00	下单15日内	点数
2	打印机	规格参数: 行式,A3,高速, 并负责安装。	联想	北京	联想集团	台	1	1000.00	1470.00	530.00	1000.00	530.00	下单15日内	点数
3	1#PLC-1控制柜	规格参数: 自控系统集成商成套提供, 控制器模块化组成, IP55; 包含编程、PLC控制器, 触摸屏 LOP、工业网络交换机、OPT 现场操作触摸屏, UPS 电源及蓄电池组, 风扇及过滤、温湿度控制器、加热器、配电及电源转换装置、避雷器、防电涌保护器、安全栅、交换机、远程通信装置、各种型号通讯模块和输入输出模块、箱内模块接线、接线端子等所有元器件。落地机柜、型钢支架安装, 按图纸要求定制, 并负责安装	中美	重庆	重庆市中美电力设备有限公司	台	1	1000.00	1470.00	530.00	1000.00	530.00	下单15日内	点数

12

4	1#PLC-2控制柜	规格参数: 自控系统集成商成套提供, 控制器模块化组成, IP55; 包含编程、PLC控制器, 触摸屏 LOP、工业网络交换机、OPT 现场操作触摸屏, UPS 电源及蓄电池组, 风扇及过滤、温湿度控制器、加热器、配电及电源转换装置、避雷器、防电涌保护器、安全栅、交换机、远程通信装置、各种型号通讯模块和输入输出模块、箱内模块接线、接线端子等所有元器件。落地机柜、型钢支架安装, 按图纸要求定制, 并负责安装	中美	重庆	重庆市中美电力设备有限公司	台	1	2000.00	1470.00	530.00	2000.00	530.00	下单15日内	点数
5	监控软件	规格参数: 根据自控系统监控要求定制开发, 5000 点	中美	重庆	重庆市中美电力设备有限公司	套	1	1000.00	1470.00	530.00	1000.00	530.00	下单15日内	点数
6	编程软件	PLC 控制器厂商成套提供	中美	重庆	重庆市中美电力设备有限公司	套	1	1000.00	1470.00	530.00	1000.00	530.00	下单15日内	点数

13

7	潜水泵变频控制柜(含安装)	水泵电机功率 75KW, 一对一变频控制, 含 BA 控制接口可接入 PLC; 材质 304 不锈钢, 室外落地安装, IP65; 详见图纸控制原理图及技术规范要求, 满足图纸设计要求, 包含设备及安装, 包含控制柜至潜水泵电源线、线管、桥架及敷设	中美	重庆	重庆市中美电力设备有限公司	套	3	27685.00 00	24500	3185.0000	73500.00	9555.00	下单 15 日内	点数
8	潜水泵导链及支架固定	导链甲供, 固定导链, 增设支架, 包含支架材料费及安装费	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	处	3						下单 15 日内	点数
9	格栅除污机控制箱安装及接管点位	控制箱甲供, 负责控制箱安装, 包含控制箱至两台格栅机的线管、包塑金属软管、电源线及接线, 满足设计图纸及技术规范要求;	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	套	1						下单 15 日内	点数
10	电动闸门控制箱管线点位	控制箱至闸门启闭机的包塑金属软管、电源线及接线, 满足设计图纸及技术规范要求; (控制箱已安装)	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	台	7						下单 15 日内	点数
11	可燃气体报警系统	包含主机、探测器(带声光报警)、线缆等; 并负责安装及配管穿线。主机有远程接口, 可输出系统状态、探测器数据及报警信号, 接入 PLC 柜。	中安探	河南	河南中安电子探测技术有限公司	套	1						下单 15 日内	点数

14

12	有毒气体报警系统	包含主机、探测器(带声光报警)、线缆等; 并负责安装及配管穿线。主机有远程接口, 可输出系统状态、探测器数据及报警信号, 接入 PLC 柜。	中安探	河南	河南中安电子探测技术有限公司	套	1						下单 15 日内	点数
13	氧含量报警系统	包含主机、探测器(带声光报警)、线缆等; 并负责安装及配管穿线。主机有远程接口, 可输出系统状态、探测器数据及报警信号, 接入 PLC 柜。	中安探	河南	河南中安电子探测技术有限公司	套	1						下单 15 日内	点数
14	液位计	超声波, 12 米, 智能型, 带 LCD 显示, 带数据远传, 可接入 PLC; 包含进线及出线的线缆、管线、支架及开洞、安装。	恩德斯豪斯	中国	恩德斯豪斯(中国)自动化有限公司	套	3	4420 0					下单 15 日内	点数
15	液位差计	超声波, 12 米, 智能型, 带 LCD 显示, 带数据远传, 可接入 PLC; 包含进线及出线的线缆、管线、支架及开洞、安装。	恩德斯豪斯	中国	恩德斯豪斯(中国)自动化有限公司	套	2	9000 0					下单 15 日内	点数
16	差压变送器	智能型, 满足工艺量程要求, 带 LCD 显示; 包含进线及出线的线缆、管线、支架及开洞、安装。	恩德斯豪斯	中国	恩德斯豪斯(中国)自动化有限公司	套	2						下单 15 日内	点数
17	压力变送器	智能型, 满足工艺量程要求, 带 LCD 显示; 包含进线及出线的线缆、管线、支架及开洞、安装。	恩德斯豪斯	中国	恩德斯豪斯(中国)自动化有限公司	套	1						下单 15 日内	点数

15

18	压力表	指针式,污水介质,满足工艺量程要求,包含附件及安装	恩德斯豪斯	中国	恩德斯豪斯(中国)自动化有限公司	套	7	110.7400	98	12.7400	686.00	89.18	下单15日内 点数
19	流量计	电磁式,带智能型积算仪污水介质,满足工艺量程要求;包含进线及出线的线缆、管线、支架及安装。	恩德斯豪斯	中国	恩德斯豪斯(中国)自动化有限公司	台	1	11074.0000	9800	1274.0000	9800.00	1274.00	下单15日内 点数
20	泵站自控系统管线	包含PLC柜至各个设备、仪表、控制箱的线管、桥架、支架、线缆、网线、光纤及敷设安装	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	批	1	21.4000					下单15日内 点数
21	不锈钢框架有机玻璃板密封棚安装	不锈钢管及亚克力板甲供,具体材料看备注,不锈钢管及亚克力板不足部分由乙方自行提供,包含辅材、机械及安装。	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	座	1	21.8000					甲供:不锈钢方管50*50*1.5mm132米 亚克力板1075*1075*4mm4块 1075*825*4mm12块 下单15日内
22	皮带输送机及控制箱安装	设备及控制箱甲供。带宽B=500、L=8m,N=1.1KW,包含设备、控制箱安装,包含控制箱至格栅机的水管、包塑金属软管、电源线及接线,满足设计图纸及技	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	套	1	11.0000					下单15日内 点数

16

		技术规范要求:											
23	电动葫芦触滑线安装	电动葫芦已安装。规格参数:起升重量T=3.0吨,主升功率N=4.5kW,运行功率N=0.4kW,包括滑线与上游电缆压接。	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	台	1	11.0000					下单15日内 点数
24	吊车梁加长	工字钢甲供,加长半米,包含辅材、机械及安装,两端加挡板。	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	处	2	11.0000					下单15日内 点数
25	闸门安装	700*700,含闸门、启闭机安装,包含设备润滑油及灌装、闸门二次浇灌密封。	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	台	1	21.0000					下单15日内 点数
26	闸门安装	DN600,含闸门、启闭机安装,包含设备润滑油及灌装、闸门二次浇灌密封。	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	台	1	21.0000					下单15日内 点数
27	闸门安装	DN1000,含闸门、启闭机安装,包含设备润滑油及灌装、闸门二次浇灌密封。	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	台	1	21.47.00.00					下单15日内 点数
28	闸门罐油、二次浇灌密封	700*700,包含设备润滑油及灌装、闸门二次浇灌密封。	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	处	4	11.07.40.00					下单15日内 点数
29	水池内玻璃钢风管增	综合型号,包含材料机 械辅材及安装	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科	处	4	21.47.00.00					下单15日内 点数

	设支架											
30	格栅机 增设支撑架	综合型号, 包含材料机 械辅材及安装	瑞美多	深圳	深圳市 瑞美多 环保科 技有限 公司	处	4	0	0	0	0	0
31	玻璃钢 风管材 料费	综合型号, 包含管件、 风阀, 按面积计价	瑞美多	深圳	深圳市 瑞美多 环保科 技有限 公司	平米	100	0	0	0	0	0
32	玻璃钢 风管安 装费	综合型号, 包含支架、 机械、辅材及安装	瑞美多	深圳	深圳市 瑞美多 环保科 技有限 公司	平米	100	0	0	0	0	0
33	生物除 臭设备 安装	设备甲供, 玻璃钢, 尺 寸: $L \times W \times H = 4.5 \times 3.3 \times 3m, T > 15s$, 设备就位及管线 驳接安装, 防雷接地等。	瑞美多	深圳	深圳市 瑞美多 环保科 技有限 公司	台	1	100	0	0	0	0
34	离子除 臭设备 安装	设备甲供, 不锈钢, 尺 寸: $L \times W \times H = 3.0 \times 1.5 \times 1.5m$, 含设备就位、型钢底座、 管线驳接安装, 防雷接 地等,	瑞美多	深圳	深圳市 瑞美多 环保科 技有限 公司	台	1	0	0	0	0	0
35	除臭风 机	材质: 玻璃钢 规格参数: $Q=6000m^3/h, P=2500Pa$, $N=7.5kW$ 其它: 1 用 1 备, 设备及 设备安装, 含隔音罩、 弹簧减震器、防雷接地	新广恒	深圳	深圳市 新广恒 环保技 术有限 公司	台	2	100	0	0	0	0

18

		等。										
36	循环泵	材质: FRPP 规格参数: $Q=10m^3/h, H=20m, N=1.5kW$ 其它: 1 用 1 备, 设备及 设备安装	美宝	东莞	东 莞 美 宝 环 保 设 备 有 限 公 司	台	2	0	0	0	0	36
37	计量泵	材质: PVC 规格参数: $Q=13L/h, H=13m, N=7.5kW$ 其它: 及设备安装	朗高	山东 山 东 朗 高 计 量 科 技 有 限 公 司	台	1	0	0	0	0	0	0
38	外附水 箱安装	设备甲供, 材质: 玻璃 钢, 规格参数: $1.5 \times 0.8 \times 0.8m^3$, 设备就 位及管线驳接安装	瑞美多	深圳	深 圳 市 瑞 美 多 环 保 科 技 有 限 公 司	台	1	100	0	0	0	0
39	加药罐	材质: PE 规格参数: $\phi 700$, 高 $1000mm$ 其它: 配促进剂, 设 备及设备安装	永驰	深圳	深 圳 市 永 驰 环 保 设 备 有 限 公 司	台	1	0	0	0	0	0
40	除雾器	满足设计图纸及技术规 范要求, 配套风管口径, 包含安装	永驰	深圳	深 圳 市 永 驰 环 保 设 备 有 限 公 司	套	1	6	0	0	0	0
41	烟囱排 烟塔安 装	玻璃钢管道甲供。 $DN500$, 高度 15 米, 负 责管道安装、支架安装, 含钢结构支撑固定、爬 梯、检测口、采样平台、 风帽。	瑞美多	深圳	深 圳 市 瑞 美 多 环 保 科 技 有 限 公 司	套	1	100	0	0	0	0

19

42	泵站除臭系统控制柜	材质：304 不锈钢，室外落地安装，IP65。规格参数：整体除臭系统控制、含 PLC 控制元器件及触摸屏，并负责安装。	中美	重庆	重庆市中美电力设备有限公司	套	1	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	下单15日内	点数
43	除臭系统管线仪表	系统设备间的给排水等管道管件、仪表、阀门、桥架、线管、线缆及支架，含安装	瑞美多	深圳	深圳市瑞美多环保科技有限公司	批	1	10000.00	10000	10000	10000	10000	10000	10000	下单15日内	点数
44	监控计算机	规格参数：商务型 PC，带显示器、主机，支持长期连续运行、支持监控软件安装要求；系统带正版授权。含双位操作台，并负责安装。	联想	北京	联想集团	套	1	5000.00	5000	5000	5000	5000	5000	5000	下单15日内	点数
45	打印机	规格参数：行式，A3，高速，并负责安装。	联想	北京	联想集团	台	1	1000.0	1000	1000	1000	1000	1000	1000	下单15日内	点数
46	PLC-1 控制柜	规格参数：自控系统集成商成套提供，控制器模块化组成，IP55；包含编程、PLC 控制器、触摸屏 LOP、工业网络交换机、OPT 现场操作触摸屏、UPS 电源及蓄电池组、风扇及过滤、温湿度控制器、加热器、配电及电源转换装置、避雷器、防电涌保护器、安全栅、交换机、远程通信装置、各种型号通讯模块和输入输出模	中美	重庆	重庆市中美电力设备有限公司	台	1	48000.00	48000	48000	48000	48000	48000	48000	下单15日内	点数

20

			司										
50	风幕机	Q=8000m³/h, 冲程>5m, N总=3.0kW。每组四台，单台尺寸：1200x350x300mm, 冲程≥5m, 380v, 功率：≤70db, 设备及设备安装，含固定支架及安装	锐龙	广州	广州锐龙电器设备有限公司	组	4	0					下单15日内 点数
51	风幕机控制箱	配套风幕机，一控四；控制箱及控制箱安装，包含从控制箱到每台风幕机的线缆、线管、固定支架及安装	中美	重庆	重庆市中美电力设备有限公司	台	4	20					下单15日内 点数
	垃圾站自控系统管线	包含PLC板不含设备	瑞美多	深圳	深圳瑞美多	批	1						下单15日内 点数
52	UV光催化设备	Q=21000m³/h, N=5.5kW, 对惰性气体活化效率提高10-30倍，设备阻力：≤300Pa, 谱声：≤45dB, 材质304, 厚度1.5, 并负责安装、防雷接地等。	瑞美多	深圳	深圳瑞美多	套	1	900	855	0	0		下单15日内 点数
53	植物液洗涤塔	Q=21000m³/h, L+W+H=2200x2200x2400, 循环水溶积 1.5m³, 运行重力荷载 1t/m², 设备阻力：≤800Pa, 去除率>70%, 材质 304, 厚度 2, 并负责安装、防雷接地等	瑞美多	深圳	深圳瑞美多	套	1			1310	0		下单15日内 点数

55	气相吸收装置	Q=21000m3/h, N=1.0kW, 气相发生装置: 压力3-4Mpa, 2-3L/min; 运行重力荷载 11/m ² , 设备阻力: < 600Pa, 去除率>90%, 功率1.0kw, 380v, 材质 304, 厚度 2, 并负责安装、防雷接地等。	瑞美多	深圳	深圳瑞美多	套	1							下单15日内	点数
56	水泵(植物液洗涤配套)	Q=10m3/h, h=20m, N=2.2kW, 1用1备, 耐腐蚀型, 并负责安装、防雷接地等,	美宝	东莞	东莞美宝环保设备有限公司	台	2							下单15日内	点数
57	离心变频风机	Q=21000m3/h, P=2200Pa, N=22kW, 1用1备, P=2200Pa, 转速1600r/min, N=22kW, 材质玻璃钢, 含隔音罩, 弹簧减震器, 并负责安装、防雷接地等,	新广恒	深圳	深圳市新广恒环保技术有限公司	套	2							下单15日内	点数
58	空间喷雾除臭设备	N=4kW, 380v, 智能定时, 遥控开关, 流量13-15L/M, 自动加药, 材质304, 厚度1.5, 并负责安装、防雷接地等,	瑞美多	深圳	深圳瑞美多	套	1							下单15日内	点数
59	紫铜管	Φ8, 含钢管、管件、支架、机械辅材及安装,	宏泰	青岛	青岛宏泰铜业有限公司	m	260							下单15日内	点数
60	紫铜雾化喷嘴	喷嘴雾化液滴≤0.04mm, 含连接配件及安装	宏泰	青岛	青岛宏泰铜业有限公司	个	120	1						下单15日内	点数

61	埋地镀锌钢管	D48*3.5, 包含地面开挖回填, 钢管连接, 覆土≥0.7米	友发	天津	天津友发钢管集团股份有限公司	米	40							下单15日内	点数
62	垃圾站除臭系统控制柜	室内安装, IP65, 规格参数: 整体除臭系统控制(含喷雾除臭设备)、含PLC控制元器件及触摸屏, 并负责安装、防雷接地等,	中美	重庆	重庆市中美电力设备有限公司	套	1							下单15日内	点数
63	垃圾站除臭系统管线仪表	系统设备的各种进出水管道管件、仪表、阀门、线管、包塑软管、线缆及接线、安装,	瑞美多	深圳	深圳瑞美多	批	1							下单15日内	点数
64	垃圾站烟囱整改	增设爬架、防雨帽整改、管道开孔接入玻璃钢风管, 加装检测口	瑞美多	深圳	深圳瑞美多	项	1							下单15日内	点数
65	玻璃钢风管材料费	综合型号, 包含管件、风阀, 按面积计价	瑞美多	深圳	深圳瑞美多	平米	100							下单15日内	检尺
66	玻璃钢风管安装费	综合型号, 包含支架、机械、辅材及安装	瑞美多	深圳	深圳瑞美多	平米	100							下单15日内	检尺
小计											1317685.4	171299.			
价税合计											6	11	小写: ￥1,488,984.57		

(10) 东莞市寮步镇生活垃圾综合处理中心项目-小站臭气处理系统
采购安装

甲方合同编号: DSCF-QT-001-2025

乙方合同编号:



东莞市寮步镇生活垃圾综合处理中心项目-小站

臭气处理系统采购安装合同



甲方: 东莞市东实城市环境服务有限公司

乙方: 深圳市瑞美多环保科技有限公司



二〇二五年一月 日

合同双方：东莞市东实城市环境服务有限公司（以下简称甲方）

深圳市瑞美多环保科技有限公司（以下简称乙方）

供需双方达成协议，并同意按如下条款签订本合同。

1、定义

本文件和附件中所用下列名词的含义在此予以确定。

1.1 “甲方”是指东莞市东实城市环境服务有限公司，包括该法人的继任方和法人的受让方。

1.2 “乙方”是指深圳市瑞美多环保科技有限公司，包括该法人的继任方和法人的受让方。

1.3 “合同”是指本文件及其附件中的所有部分。

1.4 “合同价格”是指在本合同相关规定的部分。

1.5 “生效日期”是指本合同相关规定的合同的生效日期。

1.6 “技术资料”是指合同设备及其与东莞市寮步镇生活垃圾综合处理中心项目-小站臭气处理系统采购安装合同相关的货物、制造、监造检验、安装、调试、验收、性能验收试验、控制和技术指导等文件（包括图纸各种文字说明、标准、各种软件），和本合同及附件中规定的用于本合同设备正确运行和维护的文件。

1.7 “合同设备”是指乙方根据合同所要供应的机器、装置、材料、物品、专用工具、仪器仪表、备品备件和所有各种物品，如本合同及附件所列示和规定。

1.8 “监造”是指在合同设备的制造过程中，由甲方派出代表对乙方提供的合同设备的关键部位进行质量监督，实行文件见证和现场见证。此种监造不构成乙方对合同设备所负的质量责任的任何减免。

1.9 “日、周、月、年”是指公历的日、周、月、年：“日”是指 24 小时，“周”是指 7 天，“月”是指 30 天，“年”是指 365 天。

1.10 “技术服务”是指由乙方提供的与本合同设备有关的工程设计、设备监造、检验、土建、安装、调试、验收、性能验收试验、运行、检修时相应的技术指导、技术配合、技术培训等全过程的服务。

1.11 “现场”是指东莞市寮步镇生活垃圾综合处理中心项目-小站臭气处理系统采购安装建设工地，为甲方安装合同设备所在地。

1.12 “备品备件”是指根据本合同提供的备用部件，包括随机备品备件。

1.13 “试运行”是指设备在调试和设备试运行阶段进行的运行。

1.14 “机组”是指一套完整的设备。

1.15 “书面文件”是指任何手稿、打字或印刷的有印章和 / 或签名的文件。

1.16 “分包商”或“分供货商”是指由乙方将合同供货范围内任何部分的供货分包给其他的法人及该法人的继任方和该法人允许的受让方。

- 1.17 “最后一批交货”是指该批货物交付后，使得合同设备的已交付的货物总价值达到合同设备价格 98%以上，并且余下未交的设备不影响机组的安装、调试和性能验收试验。
- 1.18 “设备缺陷”是指乙方因设计、制造错误或疏忽所引起的本合同设备（包括部件、原材料、铸锻件、原器件等）达不到本合同规定的性能、质量标准要求的情形。
- 1.19 “性能测试”是指为检验本合同附件规定的性能保证值按本合同及附件相关规定所进行的试验。
- 1.20 “初步验收”是指当性能验收试验的结果表明已达到了合同附件规定的保证值后，甲方对每台合同设备的验收。
- 1.21 “竣工验收”是指系统通过初步验收后，项目整体（指包括土建和设备安装等全部项目，下同）通过试运行，甲方组织相关单位对该系统工程及设备安装质量进行全面检验，取得竣工合格资料、数据和凭证。
- 1.22 “质保验收”是指甲方对合同设备质保期满后的验收。

2、合同标的

本合同所订设备将用于东莞市寮步镇生活垃圾综合处理中心项目-小站臭气处理系统采购安装

2.1 设备名称、规格(型号)、数量

序号	分项名称	合同总价	备注
一	东莞市寮步镇生活垃圾综合处理中心项目-小站臭气处理系统采购项目	大写贰佰肆拾陆万柒仟零贰拾捌元整（人民币），小写 2467028.00（人民币）。	1、2、3、4、5项之和
1	设备费	大写贰佰壹拾壹万陆仟贰佰陆拾元整（人民币），小写 2116260（人民币），其中税率 13%，税金金额¥243463.54，不含税为¥1872796.46。	
2	材料费	大写壹万叁仟捌佰壹拾元整（人民币），小写 13810（人民币），其中税率 13%，税金金额¥1588.76，不含税为¥12221.24。	

文件)约定。

2.3 乙方提供合同设备的供货范围按上述约定和合同附件(采购文件及投标文件)约定。

2.4 乙方提供的技术资料按合同附件(采购文件及投标文件)约定。

2.5 乙方提供的技术服务按上述约定和合同附件(采购文件及投标文件)约定。

2.6 乙方提供设备的运输及保险。

3、供货范围

3.1 合同供货范围详见第2条约定和合同附件。

3.2 合同供货范围包括了所有设备、技术资料、专用工具、备品备件；在执行合同过程中如发现有任何漏项和短缺，在本合同第2条约定和合同附件中并未列入但确实是乙方供货范围中应该有的，并且是满足合同附件(采购文件及投标文件)对合同设备的性能保证值要求所必须的，均应由乙方负责将所缺的设备、技术资料、专用工具、备品备件等补齐，甲方无需另行支付费用。

4、合同价格

4.1 本合同价为固定总价包干价，即合同总价为¥2,467,028.00元(大写(人民币)：贰佰肆拾陆万柒仟零贰拾捌元整)，开具增值税专用发票。其中，伴随服务费为大写伍万壹仟肆佰肆拾壹元整(人民币)，小写¥51,441.00元，税率6%，税金金额¥2,911.75元，不含税为¥48,529.25元；剩余费用为大写貳佰肆拾壹万伍仟伍佰捌拾柒元整(人民币)，小写¥2,415,587.00元，税率为13%，其中：不含税金额¥2,137,687.61元，税金为¥277,899.39元。

本合同价格包括但不限于本项目设备价格(含备品备件、专用工具)、税费、设备出厂、第三方检测费用、设备运杂费、安装调试费、售后服务费及相关的需在建构筑物上的开孔、植筋(栓)连接、破除等工程修缮费及其他全部费用总额，采购人不承担其他任何额外费用。

4.2 合同的分项价格见合同附件(采购文件及投标文件)。

4.3 本合同总价在合同交货期内为不变价。

5、付款

5.1 本合同使用货币种类为人民币。

5.2 付款方式：银行转账。

5.2.1 甲方账号信息：

账户名称：东莞市东实城市环境服务有限公司

开户银行：中信银行股份有限公司东莞松山湖支行

(本页为盖章页)

甲方:

乙方:

单位名称: 东莞市东实城市环境服务有限公司

单位名称: 深圳市瑞美多环保科技有限公司

公司

地址: 广东省东莞市洪梅镇海心沙路 6 号

地址: 深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉

邮编: 523160

邮编: 518100

电话: 0769-39028902

电话: 15302796783

传真:

传真:

开户银行:

开户银行: 深圳农村商业银行新木支行

账号:

账号: 000265646030

纳税人登记号: 91441900MA7F249U83

纳税人登记号: 91440300MA5FBDFL6F

法定代表人(或委托人)签字或盖章:

法定代表人(或委托人)签字或盖章:

签字日期:

签字日期:

广州宏达工程顾问集团有限公司

成 交 通 知 书

深圳市瑞美多环保科技有限公司：

受东莞市东实城市环境服务有限公司的委托，我公司于2024年12月04日组织了东莞市寮步镇生活垃圾综合处理中心项目-小站臭气处理系统采购安装（项目编号：DSCF-GK-02-08-08(2024)）的评审工作，经评标委员会的评审和采购人的确认，贵公司为该项目的成交供应商，成交金额为：大写：人民币贰佰肆拾陆万柒仟零贰拾捌元整（小写：¥2,467,028.00元）。

请贵公司收到本《成交通知书》后，按采购文件要求向采购人递交履约保证金或履约担保函，且在本通知发出之日起30日内与采购人依据采购文件、响应文件、补充文件及澄清等资料签定合同书。

采购单位联系人：罗工、李工，电话：0769-39028902；

成交单位联系人：刘先生，电话：15302796783。



抄送：东莞市东实城市环境服务有限公司

地址：广东省东莞市南城街道第一国际汇一城3号楼1508室

电话：0769-28056866

体系认证证书

序号	认证证书名称	有效期至
1	质量管理体系认证证书	2027.1.8
2	环境管理体系认证证书	2027.1.8
3	职业健康安全管理体系认证证书	2027.1.8

证书复印件及查询截图:

1. 质量管理体系认证证书及截图





Certificate of Management System Certification

Certificate NO: 71124Q0008R05

This is to certify the quality management system of

Shenzhen Rumeiduo Environmental protection Technology Co.,Ltd.

Unified Social Credit Code: 91440300MA5F8DFL6F

Address: 1308 Area A, Huayi Building, No. 9, Pingji Avenue, Xialiang Community, Nanwan Street, Longgang District, Shenzhen

Is in conformity with
GB/T19001-2016 / ISO 9001:2015
This certificate covers the following area

Environmental equipment installation services (except for licensing requirements)

Initial Certification Date: JAN.09,2024

Issue Date: FEB.13,2025

Validity Period: JAN.09,2024 TO JAN.08,2027



legal representative



Certified client shall receive at least one surveillance audit every year within the validity period.
the certificate shall only be valid when used in conjunction with the Notice Letter of Annual Surveillance Certification Decision.
The information of this certificate can be found on the official website of the national certification and Accreditation Administration (www.cnca.gov.cn) and Query or scan the QR code at the bottom right on our website (www.zhic.org.cn)

Guang Dong ZhongHeng International Certification Co.,Ltd.
1507, building 5, Saige new town, Sanlian community, Jihua street, Longgang District, Shenzhen



国家市场监督管理总局 | 全国认可信息公共服务平台

State Administration for Market Regulation | 全国认可信息公共服务平台

首页
认证类型
从业机构
从业人员
认证规则
数据统计
检验检测
科技标准
政策

当前位置：认证结果 > 证书详情

说明：认证结果信息由颁发主体的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责。如有疑问请联系认证机构，如需投诉举报请联系市场监管总局。

证书信息

* 证书编号	71124Q0000BROS	* 证书状态	有效
颁发日期	2024-01-09	证书到期日期	2027-01-08
初办签证日期	2024-01-09	信息上档日期	2025-02-17
监督次数	1	再认证次数	0
认证项目	质量管理体系认证 (ISO9001)		
认证依据	GB/T19001-2016/ISO9001:2015		
认证覆盖的服务范围	环境设备安装服务 (许可要求数外)		
是否含盖多场所	否		
证书持有人的认可标识			
换证日期	2025-02-13	证书附件下载	

认证组织基本信息

组织名称	深圳市瑞美多环境科技有限公司	统一社会信用代码/组织机构代码	91440300MA58DFL6F
所在地区	中国 广东省 深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉大道9号华盈大厦A区1308	本证书系统制发人	10

发证机构信息

机构名称	中德国际认证（广东）有限公司	机构批准号	CNCA-R-2020-711
------	----------------	-------	-----------------

2. 环境管理体系认证证书及截图





Certificate of Management System Certification

Certificate NO: 71124E0009R0S

This is to certify the environmental management system of

Shenzhen Rumeiduo Environmental protection Technology Co.,Ltd.

Unified Social Credit Code : 91440300MA5F8DFL6F

Address: 1308 Area A, Huayi Building, No. 9, Pingji Avenue, Xiaolang Community, Nanwan Street, Longgang District, Shenzhen

Is in conformity with

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

This certificate covers the following area

Environmental equipment installation services (except for licensing requirements)

Initial Certification Date: JAN.09,2024

Issue Date: FEB.13,2025

Validity Period: JAN.09,2024 TO JAN.08,2027



A handwritten signature in black ink.

legal representative



Certified client shall receive at least one surveillance audit every year within the validity period.
the certificate shall only be valid when used in conjunction with the Notice Letter of Annual Surveillance Certification Decision.

The information of this certificate can be found on the official website of the national certification and Accreditation Administration (www.cnca.gov.cn) and Query or scan the QR code at the bottom right on our website (www.zhic.org.cn)

Guang Dong ZhongHeng International Certification Co.,Ltd.

1507, building 5, Saige new town, Sanlian community, Jihua street, Longgang District, Shenzhen



当前位置：认证结果 / 认书详情

用：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监管总局。

国家市场监督管理总局 | 全国认证认可信息公共服务平台 认云

State Administration for Market Regulation

首页 认证结果 从机构 从业人员 认证规则 数据统计 检验检测 科技标准 政策

科技标准

认证结果

证书编号：71124E0009R0S

证书状态：有效

证书到期日期：2027-01-08

初次获证日期：2024-01-09

信息上服日期：2025-02-17

再认证次数：0

监督次数：1

认证项目：环境管理体系认证

认证依据：GB/T24001-2016/ISO14001:2015

认证覆盖的业务范围：环保设备安装服务（许可要求除外）

是否覆盖多场所：否

是否覆盖的场所名称及地址：无

换证日期：2025-02-13

证书使用的认可标识：无

证书附件下载

正组织基本信息

组织名称：深圳市瑞美多环保科技有限公司

所在国际地区：中国 广东省

组织地址：深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉大道9号华盈大厦A区1308

统一社会信用代码/组织机构代码：91440300MA5F8DFL6F

本证书系统签发人数：10

正机构信息

3. 职业健康安全管理体系认证证书及截图





Certificate of Management System Certification

Certificate NO: 71124S0010ROS

This is to certify the occupational health and safety management system of

Shenzhen Rumeiduo Environmental protection Technology Co.,Ltd.

Unified Social Credit Code: 91440300MA5F8DFL6F

Address: 1308 Area A, Huayi Building, No. 9, Pingji Avenue, Xialiang Community, Nanwan Street, Longgang District, Shenzhen

Is in conformity with

GB/T 45001-2020 / ISO 45001:2018

This certificate covers the following area

Environmental equipment installation services (except for licensing requirements)

Initial Certification Date: JAN.09,2024

Issue Date: FEB.13,2025

Validity Period: JAN.09,2024 TO JAN.08,2027



A handwritten signature in black ink.

legal representative



Certified client shall receive at least one surveillance audit every year within the validity period.
the certificate shall only be valid when used in conjunction with the Notice Letter of Annual Surveillance Certification Decision.

The information of this certificate can be found on the official website of the national certification and Accreditation Administration (www.cnca.gov.cn) and Query or scan the QR code at the bottom right on our website (www.zhic.org.cn)

Guang Dong ZhongHeng International Certification Co.,Ltd.

1507, building 5, Saige new town, Sanlian community, Jihua street, Longgang District, Shenzhen



售后服务机构

我司办公地址位于深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区李朗路 5 号岗宏工业区 4 号楼 101，在深圳有售后服务维修机构，附公司租赁合同。如我司中标，我司可以快速有效的安装及售后服务。

房 屋 租 赁

合 同 书

合同编号: 20250311A01-1

承租方: 深圳市瑞美纳环保科技有限公司

合同期限: 2025年3月1日至2030年3月1日

租赁地址: 深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区李朗路7号尚宠物旅园4号楼。

房屋租赁合同

出租方(甲方): 深圳市海丽嘉资产管理有限公司

证件号码: 91440300789220560D

地址: 深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区尚宏工业区3号(10)

电话: 13632855889, 微信号: _____; 电子邮箱: 313929620@qq.com

承租方(乙方): 深圳市瑞美纳环保科技有限公司

证件号码: 91440300MA5F8DFL6F

地址: 深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉大道9号华烟大厦A区1308

电话: 17820730655, 微信号: _____; 电子邮箱: _____

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国城市房地产管理法》及其实施细则的规定，在自愿、平等、互利、诚信的基础上，经甲、乙双方友好协商一致，订立本合同。

第一条 租赁房屋的位置、合同期、装修期、押金及相关费用约定:

序	项目	细则
1	房屋位置	深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平吉大道9号华烟大厦A区1308
2	宿舍位置	/
3	合同期限	2025年03月12日起至2030年03月11日止，共伍年。
4	免租期限	免租期30天，自_____年____月____日起正常交费，免租期内只免房屋租金。
5	房屋租金	小写: ¥ 1597元/月 (大写: 一千五百九十七元/月)(含税)
6	宿舍租金	小写: ¥ /元/月 (大写: _____拾_____万_____仟_____佰_____拾_____元/月)
7	卫生费	小写: ¥ /元/月 (大写: _____拾_____万_____仟_____佰_____拾_____元/月)
8	电梯费	小写: ¥ /元/月 (大写: _____拾_____万_____仟_____佰_____拾_____元/月)
9	管理费	小写: ¥ /元/月 (大写: _____拾_____万_____仟_____佰_____拾_____元/月)
10	保安费	小写: ¥ /元/月 (大写: _____拾_____万_____仟_____佰_____拾_____元/月)
11	房屋及宿舍押金	小写: ¥ 27600元 (大写: 二万七千六百元)
12	用水电押金	_____元/KVA, 需支付¥ 5000.00元 (大写: 五千零元)
13	用电量及基本电费	_____KVA。基本电费按_____元/KVA/月计算, 合计: ¥ /元/月
14	用电计算方式	每月用电量按_____元/度计算(南方电网电费波动也相应做出调整), 用电服务费按照每月用电量_____元/度计算, 或固定收取服务费_____元/月, 另收用电损耗_____%。
15	用水计算方式	每月用水量按_____元/吨计算, 另收用水损耗、管理及管道维护费10%。

以上每月费用合计: ¥ 1597.00元; 大写: 一千五百九十七元/月, 此费用合同期内每_____年递增_____%。

须在合同生效之日起 2 日内交清, 否则视为乙方违约, 已交费用, 不予退还。

第二条 费用支付及相关约定:

- 1、本租赁合同保证金、首月租金、基本电费及其他费用须在合同生效当日内全部交清，否则视为乙方违约，已交费用不予退还，合同自动解除。
- 2、本合同约定的所有费用均不含税，房屋租赁期间甲方在收到乙方的费用后向乙方开具收据，如乙方需要开具发票则甲、乙双方的所有相关税费全部由乙方承担。
- 3、本合同均以人民币方式结算，乙方支付的所有款项以甲方银行账户实际到账金额为准。
- 4、乙方应于每月 1 日前向甲方支付所有款项（当月的租金、物业服务费，垃圾费、管理费，电梯费及上月的水电费、滞纳金等相关费用）到甲方指定的账户；如乙方延迟交付（以甲方账户的实际到账日期为准），当月 5 日乙方仍有欠费的需无条件向甲方支付拖欠费用总额每天千分之五的滞纳金；当月 10 日仍有欠费的甲方有权通过停水、停电外，限制乙方货物进出或其他措施督促乙方交费（甲方所采取的方式不再另行通知乙方），此期间造成的所有损失均由乙方自行承担；当月 15 号时仍拖欠本月房租上月水电费等相关费用，甲方可立即单方解除本合同，并按乙方违约的条款执行，乙方滞留在甲方房屋内的所有财产甲方有权处理用以弥补乙方拖欠的各项费用，不足部分甲方保有追索权。
- 5、如今后供电局、自来水公司调整电价或水费，则甲方按相应调整幅度进行用电、用水单价的调整，其它用电、用水计算方式不变。
- 6、合同期届满，经甲方确认乙方无违反本合同任何约定，同时无任何损坏承租的物业、配套设施及装修，在交清租金及其它一切费用后三十天内，甲方将房屋押金及用电押金全额无息退还给乙方。
- 7、乙方每年向甲方交纳_____元，厂房宿舍化粪池清理费。

第三条 双方权利与义务:

- 1、甲方拥有每月向乙方收取房租及其它相关费用的权力，同时在乙方需要的情况下，协助乙方办理在当地关于场地使用证明或者房屋租赁场所的手续，产生的所有费用（包括但不限于税费、手续费、公关费）均由乙方承担。乙方自行办理的各类合法证件并将有效的营业执照或者许可证复印件等递交甲方存档，乙方应按照营业执照或许可证的规定从事经营活动，否则甲方有权制止或提前终止本合同且无需对乙方进行任何补偿或赔偿。双方在房屋租赁所备案的《房屋租赁合同》不作为双方租赁的真正关系，仅限办证使用，双方对租赁房屋的所有约定均按本合同执行。
- 2、甲方出租的房屋楼上静止承重 750 kg/m^2 ，宿舍楼上静止承重 300 kg/m^2 。如乙方超载使用所造成的后果由乙方全部承担。乙方生产经营的设施、设备重量不能超过租赁房屋正常的承载重量，不得摆放大量机器及产生震动或噪音的机器，因不当或不合理使用出租房屋及其内部设施出现损坏或发生故障所引起的一切连带责任均由乙方负全责并及时维修和赔偿，乙方拒不维修的，

可由甲方代为处理，产生的所有费用由乙方承担。乙方经营的行业是_____，从业人数是_____人以内，超出人数须向甲方申报。如乙方在租赁物内留放的机器设备和其他货物、设施的资产净值低于乙方全部员工的3个月的合计工资的，乙方须向甲方提交相当于乙方全部员工至少一个月工资同等金额的保证金，用以避免甲方可能遭遇的工资代发情况。

- 3、甲方有权监督乙方装修，移交房屋之日（即本合同“第一条、序号3”的起始日期）起10天内乙方未进场装修，视为乙方放弃承租权利，甲方可将房屋另行出租。乙方所交给甲方的所有资金视为乙方支付给甲方的违约金，甲方不退还乙方，如对甲方造成更大的经济损失，甲方保有追索权。
- 4、乙方在租赁期间应当合法经营，在合法的前提下，乙方享有完全自主的经营权，并承担相应所有的责任，如出现违反国家法律法规的行为与甲方无关。乙方在租赁期内经营盈亏与甲方无关。乙方负责承担经营中所发生的一切债权债务、安全生产、劳资纠纷（工资拖欠、员工待遇、工伤事故等）及其它各类事情引起的全部责任，因乙方的人员、物品、设备或生产流程中引起甲方、周边企业、其它人员或建筑物的损失乙方应承担全部的责任，甲方对此不负任何经济和法律责任，并有权处罚乙方同时监督乙方进行赔偿。如因乙方不当行为导致作为出租人的甲方承担了法律责任，其责任的所有后果由乙方承担，甲方对乙方有追索权。
- 5、甲方已明确告知乙方本合同中租赁物的现状及产权状况，乙方已多次查看租赁物并熟知租赁物规划情形及规划用途等全部情况，乙方对此无异议，并且愿意按现状租赁本合同的租赁物，在退出时无条件复原。甲方将房屋（厂房、办公楼、宿舍）现有的装修、配套设施及主体消防设施提供给乙方使用，甲方不再另行投资装修。如需对租赁主体进行改变或装修，有义务对租赁区域进行符合国家法律、法规的二次消防备案及行政许可的办理，费用全部由乙方承担。乙方装修应交相关政府部门审批并得到甲方的书面同意，乙方装修时不得改变房屋的主体结构和影响房屋安全，避免扰及邻居，减少日后房屋保养的难题。乙方在甲方管理处或公司办理好装修手续并缴纳装修保证金后方可正式开始装修。装修期间的所有安全均由乙方负责，乙方应严格遵守国家相关法律法规，如因不当或不合法装修产生的一切后果及连带责任均由乙方承担。装修完成如无损坏甲方的任何设施并清理好施工现场后，甲方在七个工作日内将装修保证金无息退还，否则甲方有权扣留装修保证金，如因装修不当给甲方造成的损失超过装修保证金的数额，甲方对超出部分保留追偿权。乙方安装的电线及固定装置以及装修，合同终止后不能拆走，否则赔偿甲方的损失。
- 6、乙方保证在生产经营过程中所产生的排污、排气、生产垃圾等需符合国家要求标准，因乙方环保不达标或不规范生产所引起的一切连带责任，均由乙方承担，与甲方无关。
- 7、乙方在使用租赁房屋时必须遵守中华人民共和国的法律、法规以及甲方有关租赁房屋的各项管理规定，如有违反，应承担相应责任。由于乙方违反上述规定影响建筑物周围其他用户的正常

件或快递以本合同第一页所述的地址，并以对方为收件人，投邮 10 日后、显示妥投或以专人送达至前述地址，均视为已经送达。

4、书面文书无法送达的，一方以电子数据电子文件方式通过短信、微信、电子邮件发给对方的，亦视为有效。

5、本合同壹式贰份，甲方财务部壹份，乙方壹份，具有同等的法律效力。

备注：

①送壹个车位；②租金：2025年3月12日至2027年3月11日￥15197.00/月，2027年3月12日至2028年3月11日
￥15956.38/月，2028年3月12日至2029年3月11日租金￥16754.91/月，2029年3月12日至2030年3月11日
￥17591.67/月。（以上价格均为含税价）（含管理费）。

甲方（签章）：

代表人签字：

联系电话：

日期： 年 月 日



乙方（签章）：

代表人签字：

联系电话：

日期： 年 月 日



投标人近两年财务报表汇总表

资产负债表（万元）				利润表（万元）			
2023 年		2024 年		2023 年		2024 年	
资产规模	资产负债率	资产规模	资产负债率	营业收入	净利润	营业收入	净利润
390.66	61.52	850.99	71.22	575.94	14.66	1152.16	94.54

投标人近两年财务报表

1. 2023 年财务报表

深圳市瑞美多环保科技有限公司 资产负债表 2023年12月31日			
资产	附注六	年末余额	年初余额
流动资产:			单位: 人民币 元
货币资金	1	739,667.48	1,676,594.95
交易性金融资产			
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	2	200,000.00	
应收账款	3	1,847,562.67	1,581,348.11
应收款项融资			
预付款项	4	148,398.47	123,289.72
其他应收款	5	387,382.90	264,684.84
存货	6	489,598.31	591,964.02
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			134,256.18
流动资产合计		3,812,609.83	4,372,137.82
非流动资产:			
可供出售金融资产			
持有至到期投资			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	7	94,046.54	681,554.40
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		94,046.54	681,554.40
资产总计		3,906,656.37	5,053,692.22

法定代表人: 主管会计工作负责人: 会计机构负责人:
(所附注释系会计报表的组成部分)

深圳市瑞美多环保科技有限公司

资产负债表(续)

2023年12月31日

单位: 人民币 元

负债及所有者权益	附注六	年末余额	年初余额
流动负债:			
短期借款			
交易性金融负债			
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	8	1,530,421.57	1,738,769.37
预收款项	9	128,200.50	937,200.50
应付职工薪酬	10	475,383.32	565,559.15
应交税费		84,233.77	152.22
其他应付款	11	185,206.18	201,795.33
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		2,403,445.34	3,443,476.57
非流动负债:			
长期借款			
应付债券			
其中: 优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计			
负债合计		2,403,445.34	3,443,476.57
所有者权益:			
实收资本(股本)	12	400,000.00	90,000.00
其他权益工具			
其中: 优先股			
永续债			
资本公积			
减: 库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润	13	1,103,211.03	1,520,215.65
所有者权益(或股东权益)合计		1,503,211.03	1,610,215.65
负债和所有者(或股东权益)合计		3,906,656.37	5,053,692.22

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

(所附注释系会计报表的组成部分)

深圳市瑞美多环保科技有限公司
利润表
2023年度

项目	附注六	本期金额	上期金额
一、营业收入	14	5,759,486.24	7,937,545.01
减：营业成本	14	3,471,184.37	4,931,292.48
税金及附加		18,122.06	37,922.11
销售费用		569,487.50	489,812.50
管理费用		939,324.13	1,073,508.48
研发费用		679,685.97	1,110,977.59
财务费用		-344.49	-2,530.03
加：其他收益			
投资收益			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益			
公允价值变动收益			
信用减值损失			
资产减值损失		-206,235.97	
资产处置收益			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		-124,209.27	296,561.88
加：营业外收入		289,253.13	471,051.46
减：营业外支出		2,150.03	1,179.45
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		162,893.83	766,433.89
减：所得税费用		16,196.06	-2,275.76
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		146,697.77	768,709.65
(一)持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		146,697.77	768,709.65
(二)终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
(一)不能重分类进损益的其他综合收益			
1、重新计量设定受益计划变动额			
2、权益法下不能重分类转损益的其他综合收益			
(二)将重分类进损益的其他综合收益			
1、权益法下可转损益的其他综合收益			
2、可供出售金融资产公允价值变动损益			
3、持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益			
4、其他债权投资公允价值变动			
5、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
6、其他债权投资信用减值准备			
7、现金流量套期储备			
8、外币财务报表折算差额			
六、综合收益总额		146,697.77	768,709.65
七、每股收益：			
(一)基本每股收益			
(二)稀释每股收益			

法定代表人： 主管会计工作负责人： 会计机构负责人：
(所附注释系会计报表的组成部分)

深圳市瑞美多环保科技有限公司
股东权益变动表
2023年度

单位:人民币 元

项目	实收资本(或股本)	本年金额							
		其他权益工具	资本公积	减:库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	90,000.00	-	-	-	-	-	-	1,520,215.65	1,610,215.65
加:会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-563,702.39	-563,702.39
二、本年初余额	90,000.00	-	-	-	-	-	-	936,513.26	1,046,513.26
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	310,000.00	-	-	-	-	-	-	146,697.77	456,697.77
(一) 综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-	146,697.77	146,697.77
(二) 所有者投入资本和减少资本	310,000.00	-	-	-	-	-	-	-	310,000.00
1. 股东投入的普通股	310,000.00	-	-	-	-	-	-	-	310,000.00
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 对股东的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四) 所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 盈余公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(五) 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 本期提取	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 本期使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(六) 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年末余额	400,000.00	-	-	-	-	-	-	1,103,211.03	1,503,211.03

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

6

深圳市瑞美多环保科技有限公司
股东权益变动表(续)
2023年度

单位:人民币 元

项目	实收资本(或股本)	上年金额							
		其他权益工具	资本公积	减:库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额		-	-	-	-	-	-	751,506.00	751,506.00
加:会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年初余额		-	-	-	-	-	-	751,506.00	751,506.00
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	90,000.00	-	-	-	-	-	-	768,709.65	858,709.65
(一) 综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-	768,709.65	768,709.65
(二) 所有者投入资本和减少资本	90,000.00	-	-	-	-	-	-	-	90,000.00
1. 股东投入的普通股	90,000.00	-	-	-	-	-	-	-	90,000.00
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 对股东的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四) 所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 盈余公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(五) 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 本期提取	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 本期使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(六) 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年末余额	90,000.00	-	-	-	-	-	-	1,520,215.65	1,610,215.65

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

7

深圳市瑞美多环保科技有限公司
现金流量表
2023年度

项 目	本期金额	上期金额
单位:人民币元		
一、经营活动产生的现金流量:		
销售商品、提供劳务收到的现金	5,155,491.77	7,727,114.15
收到的税费返还	130,703.11	
收到其他与经营活动有关的现金	160,370.01	663,680.29
经营活动现金流入小计	5,446,564.89	8,390,794.44
购买商品、接受劳务支付的现金	3,881,995.08	3,867,765.70
支付给职工以及为职工支付的现金	1,684,567.74	568,066.57
支付的各项税费	30,509.67	69,205.21
支付其他与经营活动有关的现金	1,096,419.87	2,109,116.83
经营活动现金流出小计	6,693,492.36	6,614,154.31
经营活动产生的现金流量净额	-1,246,927.47	1,776,640.13
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	-	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		664,215.18
投资支付的现金		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	-	664,215.18
投资活动产生的现金流量净额	-	-664,215.18
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金	310,000.00	90,000.00
取得借款收到的现金		
发行债券收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	310,000.00	90,000.00
偿还债务支付的现金		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		
支付其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流出小计	-	-
筹资活动产生的现金流量净额	310,000.00	90,000.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-936,927.47	1,202,424.95
加: 期初现金及现金等价物余额	1,676,594.95	474,170.00
六、期末现金及现金等价物余额	739,667.48	1,676,594.95

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

深圳市瑞美多环保科技有限公司

现金流量表(续)

2023年度

单位:人民币元

项 目	本期金额	上期金额
1、将净利润调节为经营活动的现金流量:		
净利润	146,697.77	768,709.65
加: 资产减值准备	206,235.97	
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	587,507.86	107,924.06
无形资产摊销		
长期待摊费用摊销		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以“-”号填列)		
固定资产报废损失(收益以“-”号填列)		
公允价值变动损失(收益以“-”号填列)		
财务费用(收益以“-”号填列)		
投资损失(收益以“-”号填列)		
递延所得税资产减少(增加以“-”号填列)		
递延所得税负债增加(减少以“-”号填列)		
存货的减少(增加以“-”号填列)	102,365.71	901,141.80
经营性应收项目的减少(增加以“-”号填列)	-686,001.16	-816,108.47
经营性应付项目的增加(减少以“-”号填列)	-1,603,733.62	814,973.09
其他		
经营活动产生的现金流量净额	-1,246,927.47	1,776,640.13
2.不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3.现金及现金等价物净变动情况:		
现金的期末余额	739,667.48	1,676,594.95
减: 现金的期初余额	1,676,594.95	474,170.00
加: 现金等价物的期末余额		
减: 现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	-936,927.47	1,202,424.95

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

2. 2024 年财务报表

深圳市瑞美多环保科技有限公司

资产负债表(续)

2024年12月31日

单位: 人民币 元

负债及所有者权益	附注六	年末余额	年初余额
流动负债:			
短期借款	10	2,500,000.00	
交易性金融负债			
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	11	1,563,926.77	1,530,421.57
预收款项	12	336,907.12	128,200.50
应付职工薪酬	13	478,639.90	475,383.32
应交税费		42,342.37	84,233.77
其他应付款	14	1,139,509.01	185,206.18
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		6,061,325.17	2,403,445.34
非流动负债:			
长期借款			
应付债券			
其中: 优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		-	-
负债合计		6,061,325.17	2,403,445.34
所有者权益:			
实收资本(股本)	15	400,000.00	400,000.00
其他权益工具			
其中: 优先股			
永续债			
资本公积			
减: 库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润	16	2,048,592.85	1,103,211.03
所有者权益(或股东权益)合计		2,448,592.85	1,503,211.03
负债和所有者(或股东权益)合计		8,509,918.02	3,906,656.37

法定代表人: 主管会计工作负责人: 会计机构负责人:
(所附注释系会计报表的组成部分)

深圳市瑞美多环保科技有限公司

利 润 表

2024年度

单位：人民币 元

项目	附注六	本期金额	上期金额
一、营业收入	17	11,521,639.91	5,759,486.24
减：营业成本	17	7,003,416.74	3,471,184.37
税金及附加		46,949.44	18,122.06
销售费用		1,083,694.55	569,487.50
管理费用		1,589,698.13	939,324.13
研发费用		771,975.46	679,685.97
财务费用		45,230.49	-344.49
加：其他收益			
投资收益			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益			
公允价值变动收益			
信用减值损失			
资产减值损失		-83,722.19	-206,235.97
资产处置收益			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		896,952.91	-124,209.27
加：营业外收入		58,794.35	289,253.13
减：营业外支出		981.46	2,150.03
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		954,765.80	162,893.83
减：所得税费用		9,383.98	16,196.06
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		945,381.82	146,697.77
(一)持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		945,381.82	146,697.77
(二)终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
(一)不能重分类进损益的其他综合收益			
1、重新计量设定受益计划变动额			
2、权益法下不能重分类转损益的其他综合收益			
(二)将重分类进损益的其他综合收益			
1、权益法下可转损益的其他综合收益			
2、可供出售金融资产公允价值变动损益			
3、持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益			
4、其他债权投资公允价值变动			
5、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
6、其他债权投资信用减值准备			
7、现金流量套期储备			
8、外币财务报表折算差额			
六、综合收益总额		945,381.82	146,697.77
七、每股收益：			
(一)基本每股收益			
(二)稀释每股收益			

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

(所附注释系会计报表的组成部分)

资信条款响应表

投标人名称: 深圳市瑞美多环保科技有限公司

序号	条款号	招标需求	投标内容	说 明

重要提示:

只列出发生偏离的项目，没有列出的将被视为完全响应。

无偏离，全部响应

**其他:投标人可自行提供其他综合实力证明材料
(工厂生产水平、制造商技术专利和获奖情况等)**

(一) 公司基本情况

公司名称: 深圳市瑞美多环保科技有限公司 公司固话: 0755-28160132

地 址: 深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区 传 真: 0755-28160132
李朗路 5 号岗宏工业区 4 号楼 101

注册资金: 1000 万 企业类型: 有限责任公司

经营范围: 公司主要行业为生态保护和环境治理业, 经营范围包含: 一般经营项目是: 大气污染治理、废气处理、臭气治理、水污染治理、环境监测的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务、技术推广及其项目运营; 废气、臭气净化处理设备、空气净化设备, 水净化设备及相关产品的研发、设计、施工、运营和管理; 开展环保工程治理的技术咨询、工程安装与相关服务(含清洁、管养类); 设备相关配套软件开发、销售及环保类产品的购销及国内外进出口业务; (以上根据法律、行政法规、国务院决定等规定需要审批的, 依法取得相关审批文件后方可经营)。环境卫生公共设施安装服务; 人工智能应用软件开发。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动), 许可经营项目是: 移动厕所系列产品的生产制造、销售、租赁; 环保设备及产品、清洁环境类产品、环保专用药剂产品、环保材料、环保应用材料、新型环保材料以及相关配件、金属构件的研发、生产、加工及销售。城市生活垃圾经营性服务; 餐厨垃圾处理。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)。

公司简介

深圳市瑞美多环保科技有限公司（简称：瑞美多环保）位于深圳龙岗，是一家专业致力于生态环境治理、智慧城市运营的综合型国家高新技术企业。其核心技术引进瑞典高端纳米离子复合净化技术和超声波雾化技术，专业针对市政环卫、商业综合体，地铁公共空间等领域提供专业的空气净化技术服务，公司充用利用物联网5G大数据概念从设计、施工及售后服务提供一站式解决方案。同时公司于2019年成立智慧城市运营服务中心，致力于为各小区物业提供化粪池无害化清掏处理服务、让浪费的资源充分得到回收利用，降低环保排放压力，为实现国家提倡的碳减排、碳达峰做出一份贡献。

我们坚信：企业的成功来源于过硬的技术、诚实的品质和客户的信赖。

瑞美多环保致力于打造专业的一站式专业综合环境治理解决服务商。决心为环保事业，为人类生活环境不断提高贡献一分力量。

公司目前已在深圳市罗湖区、盐田区、大鹏新区、宝安区、龙华、南山区等具有多个市政优质标杆项目，其中宝安区新桥街道垃圾中转站提升工程为2020年深圳市样板工程；松岗街道碧头公厕、体育中心等多个工程为市标杆、网红公厕，获得领导的一致好评，南方都市报多次进行了专项报道。

公司目前为深市政、新一代智慧产业园、国茂物业、创新科技园、北控集团、中海物业、星河置业等多个知名公司提供智慧园区服务并获得一致好评。

办公场所及仓库照片：





(二) 公司专利证书

序号	知识产权名称	类别	获得方式
1	一种具有自动清洗功能的空气净化装置	发明专利	受让
2	空气净化除臭器(RMD-20)	外观设计专利	自主研发
3	垃圾屋专用高能光等离子除臭杀菌设备	外观设计专利	自主研发
4	一种海洋养殖污水多级净化装置	实用新型专利	自主研发
5	一种海鲜养殖智能杀菌除臭装置	实用新型专利	自主研发
6	一种壁挂式智能超声波喷雾除臭装置	实用新型专利	自主研发
7	一种公厕专用光等离子除臭杀菌装置	实用新型专利	自主研发
8	一种垃圾屋专用高能光等离子除臭杀菌设备	实用新型专利	自主研发
9	资源无害化处理装置控制系统V1.0	软件著作权	原始取得
10	瑞美多环保设备智能云平台在线监管平台	软件著作权	原始取得
11	瑞美多智慧厕所操作系统软件V1.0	软件著作权	原始取得
12	瑞美多智慧公厕系统	软件著作权	原始取得
13	垃圾分类平台竞赛系统V1.0	软件著作权	原始取得
14	垃圾分类督导管理系统V1.0	软件著作权	原始取得
15	垃圾分类屋(桶)远程监控平台系统V1.0	软件著作权	原始取得
16	地埋式垃圾站智能管理系统V1.0	软件著作权	原始取得
17	智慧城市服务运营管理系統V1.0	软件著作权	原始取得
18	瑞美多一体化智能除臭控制系统	软件著作权	原始取得
19	一体化污水处理设备智能控制系统V1.0	软件著作权	原始取得
20	一种节能环保型废水净化器	实用新型专利	原始取得
21	一种高效节能渗透器净化器	实用新型专利	原始取得
22	一种方便安装的环保通风设备	实用新型专利	原始取得
23	一种空气净化除臭装置	实用新型专利	原始取得
24	设备改造优化集成控制系统V1.0	软件著作权	原始取得

证书图片：

(1) 一种具有自动清洗功能的空气净化装置的发明专利



(2) 一种垃圾屋专用高能光等离子除臭杀菌设备



(2) 一种垃圾中转站一体化除臭装置专利证书:



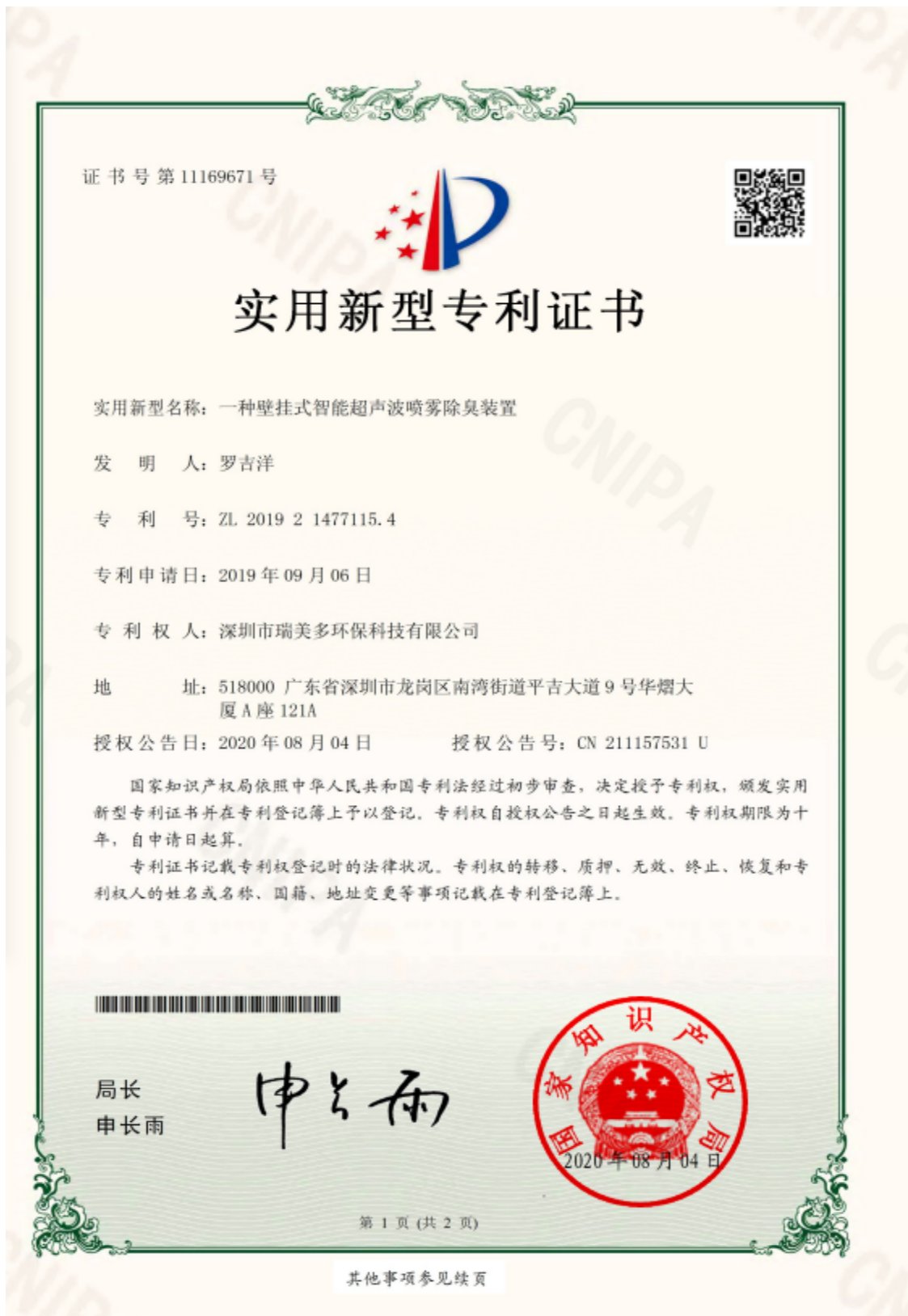
(3) 一种地沟超声波除臭装置专利证书:



(4) 一种垃圾屋专用高能离子除臭装置专利证书



(5) 一种壁挂智能超声波除臭装置专利证书:



(6) D30-31外观设计专利证书



(7) D20外观设计专利证书



(8) 一体化智能除臭控制系统软件著作权登记证书



(9) 环保设备智能运平台在线监管系统软件著作权登记证书



(10) 垃圾分类屋（桶）远程监控平台系统软件著作



(三) 公司其他资质证书

设备维护保养服务认证证书
节能技术服务认证证书
工程施工安全标准化体系认证证书
安全生产许可证
建筑企业劳务资质
国家高新技术企业证书
环境保护（污染治理）工程技术及设计服务企业资质证书
重合同守信用企业
环保二级+机电二级资质

以下为部分证书展示：

1. 设备维护保养服务认证证书



2. 节能技术服务认证证书



3. 工程施工安全标准化体系认证证书



4. 建筑企业劳务不分等级证书



5. 国家高新技术企业证书



6. 广东省守合同重信用企业证书

公示证书

公示：深圳市瑞美多环保科技有限公司

2020 年度
广东省守合同重信用企业



扫描二维码查看企业公示情况

监督机关：深圳市市场监督管理局

2021年06月01日