

# 询价公告

本公司（东莞市新东元环保投资有限公司）根据运营生产需要，拟采购一家对东莞市海心沙环保热电厂地磅系统进行升级改造，现将相关情况介绍如下：

## 一、项目名称及内容

1、项目名称：东莞市海心沙环保热电厂地磅系统升级改造项目；

2、采购范围：为东莞市新东元环保投资有限公司的海心沙电厂地磅系统进行升级改造，详见采购内容。

3、项目地点：东莞市麻涌镇大步村海心沙岛；

4、服务期：成交人自收到采购人进场通知后 15 个日历日内完成本项目相关设备安装、系统调试、市容环卫中心的生活固废在线监管平台联接在内的所有项目并验收完毕。

## 二、项目发布

本项目采购信息在东莞实业投资控股集团有限公司网站（<http://www.dgsy.com.cn/>）及广东东实环境股份有限公司网站（<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)】;

2、业绩要求:报价人须提供近三年内(2019年1月1日至今)至少1个政府监管类数据信息化系统升级改造相关业绩【须提供业绩合同主要页复印件(包括但不限于合同首页、合同金额页、合同盖章签字页等)及该项目任意一期已开具的发票复印件(加盖公章)】

#### 四、采购内容及要求

1、报价人须仔细阅读本询价文件及相关附件,因未详细了解本项目造成报价项目遗漏,由报价人自行负责。本项目内容包括但不限于下表:

| 序号 | 设备名称            | 品牌       | 型号                  | 技术参数   | 数量 | 单位 |
|----|-----------------|----------|---------------------|--|----|----|
| 1  | 出入口<br>视频单<br>元 | 海康<br>威视 | (报价单<br>需要填报<br>型号) | <p>集成度高：集摄像机、护罩、LED补光灯、镜头于一体，有效节省施工布线成本；</p> <p>调试方便：采用3.1-6mm电动变焦镜头，支持软件自动调焦，调试更加方便，场景适应性更广</p> <p>接口丰富：丰富的控制接口，可直接控制道闸开/关，支持外接报警设备、LED显示屏、音频输入输出等</p> <p>识别车牌种类多：能够识别民用车牌（除5小车辆），新能源车牌，警用车牌，2012式新军用车牌，2012式武警车牌等</p> <p>智能识别算法：深度智能识别算法，支持8种车型，11种车身颜色，220种车标，3000种子品牌等特征识别</p> <p>黑白名单控制：可选配TF卡，支持黑、白名单的导入及对比，可直接联动道闸开闸，支持脱机运行</p> <p>多种触发模式：支持线圈触发、视频触发等多种触发模式；捕获率高，纯视频识别，纯视频抓拍时可捕获无车牌，捕获率99.5%以上</p> <p>防跟车模式：对于连续过车的场景，可实现跟车不落杆，有效解决拥堵问题</p> <p>双灯一体化：内置红外白光一体化灯珠，有效满足不同的场景需求</p> <p>摄像机</p> <p>最低照度：彩色 0.022Lux@(F1.2,AGC ON)<br/>黑白 0.011Lux @(F1.2,AGC ON)</p> <p>快门：1/30 秒至 1/100,000 秒</p> <p>传感器类型：1/3" Progressive Scan CMOS</p> <p>自动光圈：DC 驱动</p> <p>ICR 切换：支持</p> <p>镜头：电动镜头 3.1-6mm</p> <p>日夜转换模式：ICR 红外滤片式</p> <p>数字降噪：3D 数字降噪</p> <p>压缩标准</p> <p>视频压缩标准：H.264/H.265/MJPEG</p> <p>视频压缩码率：32 Kbps~16M bps</p> <p>图像</p> <p>帧率：25fps(1920*1200)</p> <p>图像设置：饱和度,亮度,对比度,白平衡,增</p> | 4  | 个  |



|   |     |          |  |  |          |   |
|---|-----|----------|--|--|----------|---|
|   |     |          |  | <p>益,3D 降噪通过软件可调<br/>         图像格式: JPEG<br/>         最大图像尺寸: 1920*1200<br/>         网络功能<br/>         存储功能: 支持 SD/SDHC<br/>         通用功能: 心跳,密码保护,NTP 校时<br/>         支持协议:<br/>         TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,RTP,RTSP,NTP,支持<br/>         FTP 上传图片<br/>         抓拍功能<br/>         智能识别: 车牌识别、车型识别、车标识别、<br/>         车辆子品牌, 车身颜色识别<br/>         补光灯控制: 补光灯自动光控、时控可选;</p> <p>图片格式: 采用 JPEG 编码,图片质量可设<br/>         接口<br/>         通讯接口: 1 个 RJ45 10M/100M,自适应以太<br/>         网口 ,1 个 RS-485 接口<br/>         外部接口: 3 路触发输入, 其中 1 路 IO 触发<br/>         输入、2 路报警输入; 2 路继电器输出, 支持<br/>         道闸开、关、停<br/>         内存卡插槽: 1 个 TF 卡插槽, 可选配 TF 卡,<br/>         最大支持容量 64G<br/>         音频输出: 1 路音频输入输出<br/>         补光灯: 支持 2 个内置 LED 灯, 白光红外可<br/>         切换<br/>         一般规范<br/>         防护等级: IP67<br/>         工作温度和湿度: -25℃~70℃,湿度小于<br/>         90%(无凝结)<br/>         电源供应: AC100V~240V<br/>         功耗: 22W MAX</p> |          |   |
| 2 | 立柱  | 海康<br>威视 |  | 用于安装摄像头的配套立柱; 立柱高度: 1.3<br>米 ; 立柱直径: 60mm ; 1.3 米处可安装一<br>体机 ; 0.5 米处可安装“四行 LED 显示屏”   | 4        | 根 |
| 3 | 电源线 |          |  | 3*1.0 线  | 约<br>200 | 米 |
| 4 | 网线  |          |  | 六类网线   | 约<br>200 | 米 |
| 5 | 辅材  |          |  | 定制   | 1        | 项 |

|   |             |  |  |   |   |   |
|---|-------------|--|--|---|---|---|
| 6 | 人工          |  |  | 设备安装、移位等施工费用                              | 1 | 项 |
| 7 | 设备安装及系统调试费用 |  |  | 对前端软件进行重新部署，对车牌识别进行调试及测试（2台地磅）；需接入市城管局平台； | 1 | 套 |

备注：

- 1、拟报价设备技术参数应不低于上述要求，本改造清单包括但不限于以上各项，以满足该系统接入城管平台为准；
- 2、本车牌自动识别系统需接入地磅房终端后，再连接至市城管局平台，满足城管局要求，以上服务均包含在本系统内；
- 3、原系统感应卡设备（RFID，安装于立杆上的高度4米左右）视调试可能需要调整位置、角度等。

## 2、检验验收

### 1) 到货验收

所有设备、材料到现场后，成交人应组织相关人员到现场，根据合同技术参数对货物进行到货验收。检验内容包括货物的数量、规格、质量和箱内的技术文件，做好开箱记录签字认可。

现场检验时如发现设备或文件由于成交人的原因，存在有任何损坏、缺陷、短少或不符合合同中规定的质量、数量标准和规范时，成交人应及时修理、换货或补发短缺部分，由此产生的制造、修理和运费及保险费、关税等相关费用均由成交人承担。

成交人修理或换货的时间，以不影响本工程建设进度为原则。否则，因此造成的工期延误由成交人承担。

## 2) 工程验收

成交人需根据采购人要求负责本项目验收工作，验收分设备实物验收和现场验收，包括相关资料验收、安装验收等。

## 3) 系统性能验收

合同设备的安装、调试将由成交人完成。改造后系统需要完成市容环卫中心的生活固废在线监管平台联接，并连续3天车辆识别率达到97%。

4) 成交人须自主完成以上全部工作并通过采购人验收，采购人仅能提供现有设备及平台资料，不参与设备安装及平台联接工作。

3、质保期：设备的质保期从双方签署采购人确认的最终验收合格证书之日起计算，期限为12个月。质保期内因产品质量及安装等问题造成的设备故障、无法识别车辆等，均由成交人负责免费维修。

4、对项目要求及现场有疑问，可咨询项目负责人姚工18819238538。

5、成交人须为投入本项目的所有人员购买保额不低于100万元的人身意外险。

## 五、服务时间

服务期：成交人自收到采购人进场通知后15个日历日



内完成本项目相关设备安装、系统调试、市容环卫中心的生活固废在线监管平台联接在内的所有项目并验收完毕。

## 六、报价保证金

1、开标结束后，成交人需缴纳人民币 1,428.00 元作为报价保证金到采购人银行账户，报价保证金不退还，在双方签订合同后转为履约保证金，作为采购人垫付成交人服务过程中产生的应由成交人支付的费用或违约罚款的来源。

2、报价保证金收款账户信息：

帐户名称：东莞市新东元环保投资有限公司

开户银行：中国银行股份有限公司东莞分行

银行帐号：669170104633

## 七、支付方式

1、项目完工并经采购人验收合格后，成交人可申请至合同价款的 97%，剩余合同金额的 3%作为质保金，质保期满后如无质量、服务问题的，由成交人提交请款资料，采购人在收到后 15 个工作日内一次性支付。

2、如果因成交人原因延迟提交正规有效的增值税发票给采购人或请款材料不齐全，采购人可延迟支付款项给成交人，而且不承担延迟付款的责任。成交人应保证其收款账户的正确性，若因成交人提供的收款账户问题或成交人变更收

款账户而未及时通知采购人导致采购人付款迟延或错误的，应由成交人承担责任，采购人无需承担迟延付款责任。

3、履约保证金申请返还时间为采购人验收合格之日，成交人没有任何违约的情况下由成交人提交退款申请，收到成交人申请后 30 个日历日内，采购人一次性无息退回。

## 七、报价

采购限价：¥71,422.33 元（含税）。

本项目发包方式为：固定总价包干，报价包含维保费、人工费、耗材费、配件费（单价 200 元以下）、税费、运费等一切为满足项目实施可能产生的费用，合同价款不做调整。

要求报价人提供总价及分项报价，分项包括：报价人认为需要列出的其他分项。报价人所报价格不得高于采购限价。

## 八、定标

本次项目采用询价方式进行采购，询价小组对各供应商响应文件进行审核，并根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且含税报价最低的原则，推荐成交候选供应商。

询价结束后，采购工作小组将相关询价情况按程序审批并确定成交人。



## 九、采取的合同文本

合同签订的依据为询价函、响应文件及补充说明等。确定成交单位后，成交单位在 10 天内与采购人签订合同。

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、响应文件的组成部分（响应文件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（格式自拟，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（法人本人参加报价不需提供）（加盖公章）；

4、报价人营业执照复印件（加盖公章）；

5、报价人近三年内（2019 年 1 月 1 日至今）至少 1 个政府监管类数据信息化系统升级改造相关业绩证明材料（按本项目报价人资格要求提供资料，加盖公章）；

6、报价人未到场声明（详见附件，加盖公章）；

7、本项目询价文件要求的其他资料（如有）。

**★十一、响应文件份数及要求**

- 1、正本一份、副本一份。
- 2、报价人须严格按照采购人提供的表单格式及要求报价，响应文件必须装订或胶装成册，正本必须每页加盖公章，副本可使用正本复印件并于封面及骑缝处加盖公章。
- 3、响应文件必须密封完好，装有响应文件的文件袋须贴有密封条，于骑缝处加盖企业公章。不得以快递文件袋作为密封。
- 4、报价人所递交的响应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）粘贴于响应文件密封袋上。
- 6、不符合本项要求的响应文件为无效报价。

## 十二、开标时间及地址

**开标时间：2023年1月6日（星期五）上午10:00。**

为响应新型冠状病毒肺炎防疫工作，本项目报价人仅可邮寄递交响应文件。

报价人必须确保响应文件密封完好，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），因邮寄造成响应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,开标时间后送达的响应文件无效。

收件地址: 东莞市麻涌镇大步村海心沙岛东莞市新东元环保投资有限公司二楼

联系人: 徐小姐

联系电话: 0769-81219261-6010

### 十三、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报价保证金,则视为放弃报价资格。

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,报价保证金将被没收,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，又或者签订合同后不交定金（履约保证金）的。

2) 成交人将本项目转让给他人，或者在响应文件中未说明，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) 报价人提供虚假响应文件或虚假补充文件。

4) 成交人在签订合同后，未按合同约定缴纳履约保证金。

8、有下列情形之一的，视为报价人串通询价，其报价无效：

(1) 不同报价人的响应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) 不同报价人的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

(4) 不同报价人的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异；

(5) 不同报价人的响应文件相互混装；

(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、已列入采购人及上级单位部门黑名单的报价人的响应文件视为无效。

东莞市新东元环保投资有限公司

2022年12月28日



