深圳市深水生态环境技术有限公司

**询价文件**

项目名称：生态公司废物年度处置服务采购

2024年4月

目录

[第一章 询价公告 3](#_Toc16342)

[第二章 项目需求书 6](#_Toc20174)

[第三章 报价格式 8](#_Toc19584)

[第四章 项目评分标准 13](#_Toc27277)

# 第一章 询价公告

深圳市深水生态环境技术有限公司就废物年度处置服务项目采用公开询价方式选取承包商，欢迎符合资格并有意向的单位提交报价文件，有关事项如下：

1. 项目名称：生态公司废物年度处置服务采购项目
2. 项目内容：

采购处置废物清单如下：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 废物名称 | 废物编号 | 废物指标 | 包装方式 | 预估回收总量/千克（分多次收运、多点收运） | 单价上限（元/千克） |
| 1 | 实验室无机混合废液 | 900-047-49 |  | 桶装 | 2300 | 6 |
| 2 | 废机油 | 900-249-08 |  | 桶装 | 12000 | 5 |
| 3 | 废灯管 | 900-023-29 |  | 纸箱装 | 120 | 35 |
| 4 | 废空容器 | 900-041-49 | 试剂空瓶 | 散装 | 120 | 6 |
| 5 | 含油废布 | 900-041-49 | 含油废布/棉签/手套/棉纱/滤芯等 | 袋装 | 400 | 6 |
| 6 | 废活性炭 | 900-039-49 |  | 袋装 | 100 | 6 |
| 7 | 其他废物 | 900-039-49 | 切块状或段状废玻璃钢（玻璃纤维） | 散装 | 200 | 6 |
| 8 | 油漆废物 | 900-252-12 |  | 桶装 | 150 | 6 |
|  |  | | | | 车次 | 车次费用上限/次 |
| 9 | 全年预估需清污车次10次 | | | | 10 | 1000 |
| 备注：收运地址：  （1）、深圳市盐田区梅沙街道小梅沙污水处理厂；  （2）、深圳市罗湖区清水河街道宝洁路下坪环境园渗滤液处理扩能改造厂；  （3）、深圳市龙岗区吉华街道郁南环境园卫生厂配套污水处理厂；  （4）、深圳市福田区白石路5号福田水质净化厂内；  （5）、深圳市宝安区沙井沙井街道沙井水质净化厂三期；  （6）、深圳市宝安区宝源路与碧湾路(东)交叉口西南320米深圳市环境水务集团固戍水质净化厂(二期）；  （7）、深圳市福田区滨河大道2001号滨河水质净化厂内；  （8）、深圳市罗湖区黄贝街道延芳路98号罗芳水质净化厂内；  （9）、深圳市宝安区福海街道福洲大道181号福永水质净化厂内；  （10）、深圳市南山区兴海大道1019号蛇口水质净化厂内；  （11）、深圳市龙岗区平湖街道平大路8号平湖罗山片区污水资源化利用工程；  （12）、深圳市福田区香水一街枫丹雅苑东侧梅林水厂内；  （13）、深圳市南山区月亮湾大道2099号南山水质净化厂内。 | | | | | | |

1. **关键条款**

报价单位所报各项处置服务单价和总价不可超过上限控制价，报价含运费、处置费、税费等全部费用。我司与中标单位签订处置服务单价合同，后期按照合同内处置废物单价和废物实际处置需求（多次、多点收运；全年预估处理车次10次；合同执行过程中废物的实际处置总量不一定等于预估数量），分次至我司各需求项目收取需转运处置废物，中标单位需能及时响应我司的应急需求。合同执行总价格在10万元以内。

1. 服务期限：在我司提出处置需求时，需在3个日历日内安排车辆和人员至我司项目将所需处置废物进行转运处置，服务期限为一年，自合同签订之日起生效。合同到期前视我司需求及供应商履约情况可续签合同一次。
2. ★项目控制价：10万元，各类废物处置所报单价不得超过其单价上限，总价不得超过10万元；各服务单价或报价暂定总价超过上限价，均视为无效报价。
3. 报价要求：报价人根据关键条款和服务要求，填报本项目各类废物处置报价，所报价格包含运费、处置费、税费等全部费用。
4. 付款方式：根据每处置批次实际收运处置量及发票进行结算。
5. 中选原则

在深圳阳光采购平台上发布公告。在符合我司要求的处置条件和响应要求的基础上，采用综合评分法确定本项目中标人，按其所报服务单价签订单价合同。

1. ★报价人资质条件：

1.资质要求：

（1）须为中华人民共和国内依法设立的独立法人企业，经营范围须包含废弃物处理。

（2）须具有危险废物经营许可证。

（3）须具有道路危险货物运输许可证（委托承运企业运输的，承运企业须具有道路危险货物运输许可证）。

2.业绩要求：

（1）须具有与本项目采购需求相符的同类项目废弃物处理服务业绩。

1. 密封递交报价文件的截止时间、地点：

在招标平台进行投标报价，所有报价文件加盖公章。请在截止日期前完成报名以及上传报价操作，逾期送到或不符合规定的报价文件恕不接受。

1. 其他注意事项：
2. 报价人在参加招标投标活动或合同履约过程中有不良行为记录正处在主管部门行政处罚期、警示期的或正在接受主管部门调查的或近三年内处置过程发生重大质量问题、安全事故的或存在严重拖欠农民工工资等违法失信行为的或被招标人列入招标人不良诚信行为名录的投标人将不被接受。
3. 招标人不承担投标人准备报价文件和递交报价文件以及参加本次报价活动所发生的任何成本或费用。
4. 招标人在签订合同之前任何时候均有权接受或拒绝报价、宣布询价程序无效或拒绝所有报价。 对受影响的投标人不承担任何责任，也无义务向受影响的投标人作出解释。
5. 报价人依据完成本项目的成本、利润等因素考虑，报优惠价，我司将根据递交的密封报价文件组织评审确定本采购项目的供货商。
6. 本项目的联系方式：

可按下列地址以书面或邮件的形式查询：

公开询价方：深圳市深水生态环境技术有限公司

地 址：深圳市福田区深南中路1019号万德大厦

联 系 人：胡工 13450220330

深圳市深水生态环境技术有限公司

2024年4月15日

# 第二章 项目需求书

一、生态公司废物年度处置服务采购项目:

1、采购处置废物清单如下：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 废物名称 | 废物编号 | 废物指标 | 包装方式 | 预估回收总量/千克（分多次收运、多点收运） | 单价上限（元/千克） |
| 1 | 实验室无机混合废液 | 900-047-49 |  | 桶装 | 2300 | 6 |
| 2 | 废机油 | 900-249-08 |  | 桶装 | 12000 | 5 |
| 3 | 废灯管 | 900-023-29 |  | 纸箱装 | 120 | 35 |
| 4 | 废空容器 | 900-041-49 | 试剂空瓶 | 散装 | 120 | 6 |
| 5 | 含油废布 | 900-041-49 | 含油废布/棉签/手套/棉纱/滤芯等 | 袋装 | 400 | 6 |
| 6 | 废活性炭 | 900-039-49 |  | 袋装 | 100 | 6 |
| 7 | 其他废物 | 900-039-49 | 切块状或段状废玻璃钢（玻璃纤维） | 散装 | 200 | 6 |
| 8 | 油漆废物 | 900-252-12 |  | 桶装 | 150 | 6 |
|  | | | | | 车次 | 车次费用上限/次 |
| 9 | 全年预估需清污车次10次 | | | | 10 | 1000 |
| 备注：收运地址：  （1）、深圳市盐田区梅沙街道小梅沙污水处理厂；  （2）、深圳市罗湖区清水河街道宝洁路下坪环境园渗滤液处理扩能改造厂；  （3）、深圳市龙岗区吉华街道郁南环境园卫生厂配套污水处理厂；  （4）、深圳市福田区白石路5号福田水质净化厂内；  （5）、深圳市宝安区沙井沙井街道沙井水质净化厂三期；  （6）、深圳市宝安区宝源路与碧湾路(东)交叉口西南320米深圳市环境水务集团固戍水质净化厂(二期）；  （7）、深圳市福田区滨河大道2001号滨河水质净化厂内；  （8）、深圳市罗湖区黄贝街道延芳路98号罗芳水质净化厂内；  （9）、深圳市宝安区福海街道福洲大道181号福永水质净化厂内；  （10）、深圳市南山区兴海大道1019号蛇口水质净化厂内；  （11）、深圳市龙岗区平湖街道平大路8号平湖罗山片区污水资源化利用工程；  （12）、深圳市福田区香水一街枫丹雅苑东侧梅林水厂内；  （13）、深圳市南山区月亮湾大道2099号南山水质净化厂内。 | | | | | | |

1. 处置要求如下：

报价单位所报各项处置服务单价和总价不可超过上限控制价，报价含运费、处置费、税费等全部费用。**我司与中标单位签订处置服务单价合同，后期按照合同内处置废物单价和废物实际处置需求（多次、多点收运；全年预估处理车次10次；合同执行过程中废物的实际处置总量不一定等于预估数量），分次至我司各需求项目收取转运需处置废物，中标单位需在3天内响应我司的处置需求。**

1. 合同签订方式

我司与中标单位签订处置服务单价合同，后期按照合同内处置废物单价和废物实际处置需求（多次、多点收运；合同执行过程中废物的实际处置总量不一定等于预估数量），分次至我司各需求项目收取转运需处置废物，中标单位需在3天内响应我司的处置需求。合同执行总价格在10万元以内。

1. 付款方式如下：

根据每处置批次实际收运处置量及发票进行结算。

# 第三章 报价格式

（采用综合评审方法，根据项目评分表格编制所有的评标项目对应的索引目录，格式自拟。）

1. 报价单位营业执照复印件；
2. 报价文件（见附表）
3. 法人代表证明书、法人代表授权委托书（见附表）；
4. 单位资质证书；
5. 废物处置转运和处置流程介绍；
6. 服务承诺（格式自拟，包括不限于转运处置合规合法、质量安全保证及违约承诺、服务措施及承诺等）（如有）
7. **综合评比规则内要求的其他文件。（见第四章）**

**\*以上文件均须加盖投标人公章**

附表：报价书

报 价 书

致： 深圳市深水生态环境技术有限公司

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 废物名称 | 废物编号 | 废物指标 | 包装方式 | 预估回收总量/千克 | 单价报价（元/千克） | 总价（元） |
| 1 | 实验室无机混合废液 | 900-047-49 |  | 桶装 | 2300 |  |  |
| 2 | 废机油 | 900-249-08 |  | 桶装 | 12000 |  |  |
| 3 | 废灯管 | 900-023-29 |  | 纸箱装 | 120 |  |  |
| 4 | 废空容器 | 900-041-49 | 试剂空瓶 | 散装 | 120 |  |  |
| 5 | 含油废布 | 900-041-49 | 含油废布/棉签/手套/棉纱/滤芯等 | 袋装 | 400 |  |  |
| 6 | 废活性炭 | 900-039-49 |  | 袋装 | 100 |  |  |
| 7 | 其他废物 | 900-039-49 | 切块状或段状废玻璃钢（玻璃纤维） | 散装 | 200 |  |  |
| 8 | 油漆废物 | 900-252-12 |  | 桶装 | 150 |  |  |
|  |  | | | | 车次 | 费用/车次 | 车次费用 |
| 9 | 全年预估需清污车次10次 | | | | 10 |  |  |
| 总 价 | | | | | | |  |
| 备注：收运地址：  （1）、深圳市盐田区梅沙街道小梅沙污水处理厂；  （2）、深圳市罗湖区清水河街道宝洁路下坪环境园渗滤液处理扩能改造厂；  （3）、深圳市龙岗区吉华街道郁南环境园卫生厂配套污水处理厂；  （4）、深圳市福田区白石路5号福田水质净化厂内；  （5）、深圳市宝安区沙井沙井街道沙井水质净化厂三期；  （6）、深圳市宝安区宝源路与碧湾路(东)交叉口西南320米深圳市环境水务集团固戍水质净化厂(二期）；  （7）、深圳市福田区滨河大道2001号滨河水质净化厂内；  （8）、深圳市罗湖区黄贝街道延芳路98号罗芳水质净化厂内；  （9）、深圳市宝安区福海街道福洲大道181号福永水质净化厂内；  （10）、深圳市南山区兴海大道1019号蛇口水质净化厂内；  （11）、深圳市龙岗区平湖街道平大路8号平湖罗山片区污水资源化利用工程；  （12）、深圳市福田区香水一街枫丹雅苑东侧梅林水厂内；  （13）、深圳市南山区月亮湾大道2099号南山水质净化厂内。 | | | | | | |  |

1、根据已收到贵方的 废物年度处置服务采购 项目招标询价文件，并已详细审核了全部询价文件及有关附件。

2、遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经研究上述招标询价文件的相关要求、合同条款、货物清单、标准、规范和技术要求及其他有关文件后，我方承诺：愿以总价（含 %增值税）为人民币 　　 元（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元）的投标报价并按上述货物清单、标准、规范和技术要求等的要求承接上述项目，分项报价明细如下：

3、我方完全理解和接受询价文件的规定、关键条款要求，并承诺一旦我方的投标出现该条列举的严重违规或涉嫌串通投标的情形而被评标小组废标的，将自觉接受贵方暂停或者取消今后我方参加贵方其他任何项目投标资格的处理。

报价人名称（盖章）：

法定代表人或授权代表签字（签字）：

编制日期：

法定代表人资格证明书

投标人名称：

地 址：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （投标人名称）的法定代表人（单位负责人）。

特此证明。

法定代表人身份证复印件（加盖公章）

投标人（盖章）：

日 期： 年 月 日

法人授权委托书

本授权委托书声明：我 （姓名）系 （投标人名称）的法定代表人，现授权委托 （单位名称）的 （ 姓名 ） 为我公司代理人，以本公司的名义参加 招标项目的投标活动。代理人在开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务及签订合同事宜，我均予以承认。

代理人： 性别： 年龄：

身份证号码： 职务：

代理人无转委托权，特此委托。

代理人身份证复印件（加盖公章）

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托日期： 年 月 日

# 项目评分标准

本次投标采用综合评分法。按评审后得分由高到低顺序排列确定中标单位。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术方案优劣顺序排列。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **评分项及评分规则** | | | | **权重** |
| **一、价格部分** | | | | **30%** |
| 评标基准价=全部有效报价的最低价  投标人投标报价等于评标基准价的，得满分30分；  与基准价相比，每高出1%扣2分（不足1%部分按照1%计算），扣减后分值即为该投标人投标报价得分。（计算过程及计算结果四舍五入保留小数点后两位，价格分最低得分为0分） | | | | 评分方式：按公式计算 |
| **二、商务部分** | | | | **40%** |
| 序号 | 内容 | 权重 | 评分规则 | 评分方式 |
| 1 | 财务状况 | 10% | 投标人提供三年（2022、2021、2020年）经审计的财务报表：  1、提供了经审计的财务报表且三年均无亏损，得10分；  2、三年中有两年无亏损得6分；  3、其他情况不得分。 | 专家评审 |
| 2 | 同类业绩 | 20% | 根据投标人近三年（自2021年1月1日起，至本项目投标截止日止，以合同签订时间为准）具有有效的同行业单位处置业绩，横向比较评分，提供一个有效业绩得5分。  **证明材料：**  须提供合同关键页作为得分依据；资料提供不全的，不得分。 | 专家评审 |
| 3 | 资格/认证证书 | 10% | 拥有质量、环境、健康安全体系认证，得10分。 | 专家评审 |
| **三、技术部分** | | | | **30%** |
| 序号 | 内容 | 权重 | 评分规则 | 评分方式 |
| 1 | 服务能力 | 10% | 根据投标人服务设施/人员配备情况，横向比较评分。 |  |
| 2 | 重难点分析和应对措施 | 10% | 横向比较投标人提供的重难点分析和应对措施。评价：优得10分；良得7分；中得5分；差得1分。 | 专家评审 |
| 3 | 应急保障措施及方案 | 10% | 横向比较投标人提供的应急保障方案，根据所提供方案的合理性、全面性、科学性及可操作性进行评分。评价：优得10分；良得8分；中得6分；差得3分。 | 专家评审 |
|  | | | | |

注：

1、每一项的得分均不能超过该项最高分值。

2、投标人投标文件不能体现或未提供上述评分细则相关信息资料的，该项评分指标得0分。

3、评委会将对各投标文件进行书面的量化评定，得分四舍五入精确到小数点后两位。

4、评议标准以评标委员会意见为准。