

# 广州港技工学校危险废弃物处置服务商采购询价公告

广州港技工学校因工作需要，依据《中华人民共和国政府采购法》和《广州港技工学校物资采购管理办法》等法律法规及制度，现进行学校危险废弃物询价，欢迎具备相应资质和实力的厂商参与报价。

## 一、学校危险废弃物处理清单

序号	废物名称	废物类别	废物代码	物理状态	包装现状	主要有害成分	危险特性	年产生预计数量（单位：吨）	废物生产工艺简单流程
1	废液压油	HW08	900-218-08	液态	桶装	矿物油	毒性	0.1	液压教学设备过了保质期或清洁时产生
2	废机油	HW08	900-249-08	液态	桶装	矿物油	毒性	0.2	教学设备过了保质期或清洁时产生
3	废铅酸电池	HW31	900-052-31	固态	散装	铅、酸	毒性	0.1	无法使用报废产生
4	废油漆桶	HW49	900-041-49	固态	散装	油漆、油	毒性	0.05	油漆用完后产生空桶
5	沾油漆/油废手套	HW49	900-041-49	固态	袋装	油漆、油	毒性	0.1	清洁教学设备产生

## 二、对报价单位的资格要求

投标人应具备如下资格条件：

1. 具有独立法人资格及相应经营范围，有相应的履约能力；
2. 对所提供的危险废弃物处置范围完全满足学校采购需求；
3. 对所供公司资质承诺真实，有效。

## 三、报价及付款方式

1. 最高限价：每一次回收处置最高限价 9000 元（包含税金、运输、处置）。
2. 报价方式：报价已含税点。
3. 付款方式：每次完成处置后，凭危险废弃物处置结果证明并开具等额增

值税发票，学校在 5 个工作日支付全额处置款。

#### 四、报价文件组成及递交要求

1. 报价文件需包含如下资料：

①营业执照或注册证书等资质文件，请报价单位提供复印件并盖章。

②广州港技工学校危险废弃物处置询价报价表（格式详见附件），请报价单位填写并盖章。

2. 报价文件要求一式一份，加盖公章后密封（文件袋封面写报价项目及报价单位名称）。

3. 递交方式：送达或快递。

#### 五、采购办法

在满足处置需求基础上，总价格最低者为中标单位第一候选人，价格相同情况下，有增值服务者优先。

#### 六、其它说明

1. 报价文件递交时限及有效期：

（1）询价函自发布之日起计算，至 2021 年 11 月 4 日 16：00 时结束收集报价文件，逾期视为无效的报价文件。

（2）承诺本报价文件内容有效期为自然日 30 天内有效(报价日期起计算)。

2. 报价文件接收人：苗老师

3. 联系方式：020-82158969，13650891687。

4. 采购单位地址：广州市黄埔区黄埔东路 2879 号大院 90 号。

5. 采购单位名称：广州港技工学校。



附件：广州港技工学校危险废弃物处理询价报价表

序号	废物名称	废物类别	废物代码	物理状态	包装现状	主要有害成分	危险性	年产生预计数量 (单位：吨)	废物生产工艺简单流程	服务报价
1	废液压油	HW08	900-218-08	液态	桶装	矿物油	毒性	0.1	液压教学设备过了保质期或清理里产生	1. 在年产生预计数量两倍范围内，一年内一次处理收取处理费_____元。 2. 一年内每增加一次处理，另增加收取处理费_____元。
2	废机油	HW08	900-249-08	液态	桶装	矿物油	毒性	0.2	教学设备过了保质期或清理里产生	
3	废铅酸电池	HW31	900-052-31	固态	散装	铅、酸	毒性	0.1	无法使用报废产生	
4	废油漆桶	HW49	900-041-49	固态	散装	油漆、油	毒性	0.05	油漆用完后产生	
5	沾油漆/废手套	HW49	900-041-49	固态	袋装	油漆、油	毒性	0.1	清洁教学设备产生	

1. 承诺本报价文件内容有效期为自然日 30 天内有效(报价日期起计算)。

2. 报价含税点并开具等额增值税发票。

3. 增值服务说明：

4. 联系人：\_\_\_\_\_，手机号码：\_\_\_\_\_

报价单位盖章：

2021 年 月 日