

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>王其子</u>
	职称: <u>高工</u>
	工作单位: <u>利发(杭州)环保有限公司</u>
项目信息	项目名称: <u>刷漆品及漆渣与危险废物处置项目</u>
	供应商名称: <u>嘉德县良在环保有限公司</u>
专业人员论证意见	<p style="text-align: center;"> 衢州学院化学与材料工程学院实验室产生的单漆及漆渣废试剂属于HW29类危险废物,需委托有资质的单位进行合法合规处置。 </p> <p> 经查询生态环境部网站,全国具备HW29类危险废物资质的企业共有两家,分别为四川省嘉德县良在环保有限公司和四川众知怡润环保科技有限公司。经联系,由于此次学院处理的单漆废漆量少(只有26斤),四川众知怡润环保科技有限公司对该项服务无意向。因此根据国家危废管理要求,嘉德县良在环保有限公司处置该废漆具有唯一性。 </p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <u>王其子</u> 日期 <u>2022年5月9日</u> </div>

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>徐斌</u>	
	职称: <u>总工程师</u>	
	工作单位: <u>浙江七方环境科技有限公司</u>	
项目信息	项目名称: <u>徽州学院含汞废物处置服务(副毒品及汞盐等危险化学品</u>	
	供应商名称: <u>四川喜德县良在硅业有限公司</u> (处置项目)	
专业人员论证意见	<p>徽州学院化学与材料工程系现有汞盐及单质汞等危险废物约26公斤,对照国家危废名录,含汞废物属于危险废物HW29。经查询,浙江省内尚无有资质单位可处置,因此需转移省外处置。</p> <p>经查询生态环境部公开网站,具备处置HW29含汞废物资质企业有两家,分别为四川喜德县良在硅业有限公司和四川长格格润环保科技有限公司。经咨询,由于量小,四川长格格润环保科技有限公司对该项服务无意向。</p> <p>四川喜德县良在硅业有限公司具备HW29含汞废物处置资质且处理能力(10000吨/年),符合徽州化材学院含汞废物处置相关要求。根据国家危废管理要求,将化材学院实验产生的含汞废物委托四川喜德县良在硅业有限公司处理是可行的,且具有唯一性,符合《中华人民共和国政府采购法》及相关规定,同意采用单一来源采购方式。供应商为四川喜德县良在硅业有限公司。</p>	
专业人员签字	<u>徐斌</u>	日期 <u>2022</u> 年 <u>5</u> 月 <u>9</u> 日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 魏晓斌
	职称： 高工
	工作单位： 巨化集团公司
项目信息	项目名称： 剧毒产品及汞盐等危险化学品处置项目
	供应商名称： 四川喜德县良在砾业有限公司
专业人员论证意见	<p>根据国家危废管理要求，衢州化学与材料学院实验室产生单质汞及含汞废液试剂 HW29 等危废需委托有资质单位进行处置。</p> <p>经查询浙江省内尚无有资质单位可以承接，因此需转移省外进行合法合规处置。</p> <p>经国家生态环境部官网信息查询，具有处置 HW29 资质的单位仅有四川喜德县良在砾业公司和四川长虹格润环保科技有限公司。经联系咨询，四川长虹格润由于处理能力无意向外置上述废物。</p> <p>四川喜德县良在砾业公司在处置资质、处置能力上均符合从材料学院含汞废物 HW29 的处置要求，且具有唯一性，符合《中华人民共和国政府采购法》规定，同意采用单一来源采购方式。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 魏晓斌 日期 <u>2022</u> 年 <u>5</u> 月 <u>9</u> 日 </div>

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。