

大理华鸿危险废物委托收集处置服务协议书



危险废物委托收集处置服务协议书

协议编号:

甲方: 云南奥清机械装备制造有限公司

乙方: 大理华鸿贸易有限公司

甲、乙双方经过友好协商,根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《危险废物转移管理办法》和《中华人民共和国民法典》等有关规定,本着自愿、平等、互利的原则,就危险废物委托处置服务及相关事宜协商一致,订立本协议,双方共同遵守。

第一条 委托内容

甲方自愿将生产、经营或其他过程中产生的危险废物交由乙方收集处置,协议有效期内不得委托第三方处理处置。乙方同意接受甲方委托,严格按照国家及地方相关法律法规及标准规范接收贮存处置本协议约定的危险废物。

第二条 双方责任

(一) 甲方权利与义务:

1. 甲方应根据国家危险废物名录、环境影响评价文件及排污许可证对其所产生的危险废物别及废物代码进行识别。

2. 当甲方发生生产工艺变更、原辅材料变化、废物种类增加或因某种特殊原因可能导致性状或浓度发生变化时,甲方须在废物转移之前及时告知乙方,并重新取样送检至乙方。

3. 甲方须按照国家及地方生态环境主管部门要求办理完毕危险废物管理计划备案、危险废物申报登记、转移申请等相关手续,方可办理转移业务。在通知乙方安排废物运输时,对转移期限种类及数量进行核实。若出现转移时间不在申请转移期限内、转移数量超出申请转移量等情况,无法转移。

4. 甲方应指定专人负责环保手续办理、废物种类确认、包装、清运、装卸、计量确认、费用支付等事宜。甲方指定业务联系人: 赵夏荣; 联系电话: 15096920125; 甲方件地址: 洱源县邓川镇德源山产业园区。

5. 甲方对危险废物进行安全收集并分类暂存于乙方认可的封装容器内,包装容器应符合《危险废物贮存污染控制标准》及《危险货物运输包装通用技术条件》中的相关要求。甲方须在每个装容器上粘贴危险废物标签,标签上的废物名称、废物类别、废物代码同本协议所约定的废物名一致。当甲方危险废物包装物或标签不符合本协议要求、或者废物标签名称与包装内废物不一致时乙方有权拒绝接收。禁止将不相容的危险废物在同一容器内混装,因甲方原因导致危险废物混装的在乙方书面同意接收的情况下,对于混装的危险废物按处置难度高的废物种类价格结算。

6. 甲方有义务向乙方告知委托处置废物(特别是废弃危险化学品)的名称、形态、危险特性禁忌、应急措施等情况,详细、如实填写本协议附件3《废物信息调查表》。委托乙方运输、处置废弃危险化学品的还应当提交与托运的危险化学品完全一致的安全技术说明书和安全标签。

7. 危险废物起运前,甲方须按《危险废物转移管理办法》如实填写联单中产生单位栏目。

8. 甲方无权要求乙方运输、接收、处理处置乙方经营许可范围之外的危险废物。

(二) 乙方权利与义务:

1. 乙方承诺具备危险废物运输、收集危险废物服务的合法资质, 在服务期内乙方确保资质持续有效, 并提供有效的资质证明文件复印件供甲方查验。

2. 乙方负责本协议有效期内, 安全、合法的接收、贮存、收集甲方移交的危险废物, 非本协议约定情况不得擅自中止接收。

3. 乙方负责废物转移、接收、费用结算、协助甲方处置核查等事宜。

4. 在协议有效期内, 根据甲方需求, 乙方向甲方提供本协议服务范围内的业务咨询和业务指导。乙方指定业务联系人: 李虔; 联系人电话: 19187283685; 乙方收件地址: 大理市满江街道御培坊 D2-10 号大理华鸿贸易有限公司

5. 协议签订前, 双方依本协议附件 1《委托服务费用》约定的单价结算。废物入库前, 乙方有权对甲方委托处置的危险废物进行抽检, 若检测结果与甲方提供的种类、性状、浓度有明显差别时, 乙方有权以新的浓度重新进行定价, 以双方协商的单价进行结算, 否则乙方有权拒绝接收。

6. 若甲方发生废物种类增加, 产废工艺变更、原辅材料变化或因某种特殊原因可能导致废物性状或浓度发生较大变化时, 甲方未及时告知乙方, 乙方有权拒绝接收废物或退货; 若因此导致乙方在废物收集、运输、储存、处置等过程中费用增加或发生事故、造成乙方损失的, 乙方有权要求甲方追加处置费用和承担相应责任及赔偿。

7. 若甲方废物中混有不在乙方经营许可范围之内的废物, 乙方有权拒绝接收, 有权追究由此造成的一切安全、环保、经济及法律责任, 并享有单方面终止服务协议的权利。

8. 乙方按照甲方联单填写的内容对危险废物核实验收, 在废物接收入库当日如实填写联单中接受单位栏目。

9. 若甲方未向乙方告知委托处置废物的名称、数量、危害、应急措施等情况; 未详实填写本协议附件 3《废物信息调查表》或填写不完整、不真实; 或未提供委托运输、处置废弃危险化学品完全一致的安全技术说明书和安全标签; 由此导致乙方在装卸、运输、贮存、处置过程发生安全、环保事故的, 乙方有权要求甲方赔偿乙方因此遭受的一切损失, 同时乙方有权单方面终止该类废物的接收。

10.

第三条 转移、运输、贮存、处置要求

(一) 转移和运输要求:

经甲乙双方协商一致, 本协议委托处置危险废物采用乙方运输方式。

1. ☒ 乙方负责运输:

(1) 乙方在运输过程中必须采取防止污染环境的措施, 严格按国家有关危险废物的运输管理的规定执行, 在运输过程中乙方违反国家有关危险废物运输规定被政府行政部门处罚或造成事故的, 由乙方承担责任。

(2) 甲方(大理市内)需提前1个工作日通知乙方; (县份)需提前3个工作日通知乙方以便乙方调度安排车辆运输; 在乙方运输时, 甲方应给予乙方进出厂区的方便, 并提前安



排装车作业。

（二）贮存和处理处置：

1. 乙方应当按照国家和地方的有关规定，对废物进行安全贮存。
2. 乙方在废物收集处理过程中应当遵守国家及地方相关管理要求，若在处理处置过程中，环境污染或安全事故，由乙方承担相应责任。

第四条 委托收集处置废物种类

序号	废物类别	废物代码	废物名称	包装方式	处置方式	计划转移量 (吨/年)
1	HW08 废矿物油与含矿物油废物	900-249-08	废油桶、机油壶	袋装	收集	
2	HW12 染料、涂料废物	900-252-12	喷漆、上漆产	袋装	收集	
3	HW49 其他废物	900-047-49	实验室废液	桶装	收集	
4	HW29 其他废物	900-023-29	含汞废物	袋装	收集	
5	HW08 废矿物油与含矿物油废物	900-214-08	废矿物油	桶装	收集	

注：本表所列废物种类须与附件 1 所列废物种类完全一致。

第五条 委托服务费用

收集处置费					
序	废物类别	废物代码	废物名称	处置单价(元)	处置单
1	HW49 其他废物	900-047-49	实验室废液	9000	吨
2	HW08 废矿物油与含矿	900-249-08	废油桶、机油壶	1000	吨
3	HW12 染料、涂料废物	900-252-12	喷漆、上漆产生的废物	4800	吨
4	HW29 其他废物	900-023-29	紫外线灯管	30	公斤

注：大理市范围内的无运费，不在大理市范围内的清运一次运输费为 0.7 元/公里。

废物回收费					
2	HW08 废矿物油与含矿	900-214-08	废矿物油		桶(200L)

第六条 付款

（一）乙方向甲方支付款：乙方向甲方出具开票信息及纳税人资格证明，乙方接收危险废后，甲方向乙方开具正规发票（增值税专用发票），乙方在 7 天内采用现金、转帐支票或汇款方向乙方支付产生的所有服务费用，逾期未支付的，甲方应向乙方支付每日千分之二的逾期违约金直至全额实际支付之日。

（二）甲方向乙方支付款：乙方向甲方出具开票信息及纳税人资格证明，甲方须在乙方接收危险废物并开具正规发票后的 7 天内，采用现金、转帐支票或汇款方式向乙方支付产生的所有服务费用，逾期未支付的，甲方应向乙方支付每日千分之二的逾期违约金，直至全额实际支付之日。

(三) 协议到期并不影响协议期内发生的应付款项支付。

第七条 违约责任

(一) 如任何一方违反本协议之任何条款则构成该方在本协议项下之违约, 违约方应当负责赔偿因其违约行为而给守约方造成的实际经济损失, 并按甲、乙双方已发生费用总额的 30% 支付违约金。

(二) 违约行为不影响本协议的其他条款继续履行。

第八条 协议的解除

(一) 协议各方达成书面一致意见, 可以签署书面协议解除本协议。

(二) 任何一方行使单方面解除协议的权利需提前 30 天书面通知对方。

第九条 不可抗力

(一) 在本协议履行过程中, 如果发生任何不可预见、不可避免并且不能克服的客观情况, 包括但不限于法令变更、许可证变更、主管部门要求、气象灾害、战争、疫情管制、交通管制等情形, 而这种情况已经或可能将会对本协议的履行产生重大实质性不利影响 (“不可抗力事件”), 则甲乙双方充分协商一致后可决定暂缓履行或终止履行本协议。

(二) 如果上述不可抗力事件的发生影响一方履行其在本协议项下的义务, 则在不可抗力造成的延误期内终止履行不视为违约。

(三) 宣称发生不可抗力事件的一方应及时通知本协议其他方, 并出具书面情况说明。

(四) 如果发生不可抗力事件, 本协议各方应立即互相协商, 以找到公平的解决办法, 并且应尽一切合理努力将不可抗力事件的后果减少到最低限度。

第十条 委托期限

(一) 甲方委托乙方收集、运输、贮存危险废物的期限自签订之日起至 2026 年 12 月 31 日止。若双方有意继续合作, 应提前 30 天, 经协商后可重新签订协议。

(二) 在协议有效期内, 甲方可就其新增的危险废物种类与乙方签订《补充协议》。

第十一条 其他

(一) 在协议执行中如有未尽事宜, 应由双方共同协商, 签订《补充协议》。本协议附件及《补充协议》均为本协议不可分割的组成部分, 与本协议具有同等法律效力。

(二) 本协议双方任何一方不得以任何形式将本协议关键信息及关联信息 (处置废物信息、产生量、联系人信息、收费信息、报价函等) 泄漏给第三方, 若有违反, 守约方享有追究违约方赔偿本协议有效期内造成的经济损失的权利。

(三) 本协议在履行过程中如发生争议, 双方应协商解决, 如协商不成, 可向乙方所在地的人民法院提起诉讼。

(四) 本协议于 2024 年 6 月 24 日由以下双方在 [] 签署, 经双方签字、盖章, 并盖骑缝章后正式生效

(五) 本协议一式贰份, 甲方壹份, 乙方壹份。

甲方	乙方
单位（盖章）：  地址： 法定代表人： 委托代理人（签字）：  电话： 手机： 邮箱：	单位（盖章）：大理华鸿贸易有限公司 地址：云南省大理白族自治州大理市下关镇吊草村大风坝 法定代表人：李志雄 委托代理人（签字）：李虔 电话：19187283685 手机：13618729074 邮箱：872127293@qq.com

委托服务费用说明

（一）处理处置费：处理处置费按实际转移重量（含直接包装物重量）及对应处置单价结算

（二）其它服务费：

1. 运输费：运输放空的，放空费按放空车型对应运输单价的 80%收取。

2. 税率费用：本协议约定的价格为含税价格，在协议有效期内价格不因国家税率的调整而调整

（三）开票信息：甲方填写开票信息并确保信息完整、有效、无误，若开票信息发生变更，于 3 日内与我司业务联系人联系更新开票信息。

甲方开票信息	乙方开票信息
名称：云南美奇机械装备制造有限公司 纳税人识别号：91532930MA6NXXN066Q 地址：云南省大理白族自治州洱源县邓川镇德源山（原邓川国税局） 电话：0872-6889076 开户银行：中国农业银行股份有限公司洱源石所支行 账号：24310201040003732 税务资格认定： 开票类型：	名称：大理华鸿贸易有限公司 纳税人识别号：91532901MA6K75CM41 地址：云南省大理白族自治州大理市下关镇吊草村大风坝 电话：19187283685 开户银行：中国农业银行股份有限公司大理满江支行 账号：2411 2101 0400 0265 2 税务资格认定：增值税一般纳税人 开票类型：增值税专用发票

附件 2 服务费用确认表

经协议双方对危险废物委托收集处置单价进行确认：

收集处置费					
序	废物类别	废物代码	废物名称	处置单价(元)	处置单位
1	HW49 其他废物	900-047-49	实验室废液	9000	吨
2	HW08 废矿物油与含矿	900-249-08	废油桶、机油壶	1000	吨
3	HW12 染料、涂料废物	900-252-12	喷漆、上漆产生的废物	4800	吨
4	HW29 其他废物	900-023-29	紫外线灯管	30	公斤
注：大理市范围内的无运费，不在大理市范围内的清运一次运输费为 0.7 元/公里。					
废物回收费					
2	HW08 废矿物油与含矿	900-214-08	废矿物油		桶(200L)

甲方（盖章）

甲方确认人（签字）

确认日期：



乙方（盖章）大理华鸿贸易有限公司

乙方确认人（签字）

确认日期：



附件 3 废物信息调查表

序号	废物类别	废物代码	废物名称	物理形态	主要有毒有害成分	危险特性	产生工艺环节	运输应急
1	HW08 废矿物油与含矿物油废物	900-249-08	废油桶、机油壶	固态	油、烃	毒性,易燃性	其他生产、销售、使用过程	运输应配备品种的消及泄处理储存干燥通风离热源和的物
2	HW12 染料、涂料废物	900-252-12	喷漆、上漆产生的废物	固态	染料涂料	毒性,易燃性	喷漆、上漆过程中产生	
3	HW29 其他废物	900-023-29	含汞废物及其他废含汞电光源、废含汞荧光灯管	固态	含汞	毒性	废弃含汞处理过程中产生	
4	HW49 其他废物	900-047-49	废液	液态	废酸、废碱	毒性,腐蚀性,易燃性,反应性	实验室废液	
5	HW08 废矿物油与含矿物油废物	900-214-08	废矿物油	液态	油、烃	毒性,易燃性	机械维修保养过程中产生	

声明:本信息表内容对我司安全、及时的转运及处置贵单位废物非常重要,所涉及信息仅用于我司对贵单位废物安全转运、贮存、处置技术指导,请贵单位如实提供详细的废物信息。



营业执照

统一社会信用代码

91532901MA6K75CM41



副本编号: 1-1

(副本)

名称 大理华鸿贸易有限公司

类型 有限责任公司(自然人独资)

法定代表人 李志雄

经营范围 许可项目: 危险废物经营; 再生资源回收(除生产性废旧金属); 特种设备安装改造修理(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) 一般项目: 石油制品销售(不含危险化学品); 润滑油销售; 生产性废旧金属回收; 环保咨询服务(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)。

注册资本 壹佰万元整

成立日期 2016年08月01日

住所 云南省大理白族自治州大理市下关镇吊草村大风坝

登记机关



2023 年 08 月 01 日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://yn.gsxt.gov.cn>

请于每年1月1日-6月30日在国家企业信用信息公示系统(云南)报送上一年度年报并公示, 当年设立登记的, 自下一年起报送并公示。逾期未年报的, 将依法处理。

国家市场监督管理总局监制



云南省危险废物 经营许可证

证书编号: Y5329010011

发证机关: 大理州生态环境局

发证日期: 2023年10月23日

初次发证日期: 2017年11月6日

法人名称: 大理华鸿贸易有限公司

法定代表人: 李志雄

住所: 云南省大理白族自治州大理市下关镇吊草村大风坝
垃圾填埋场旁

经营设施地址: (1) 大理市收集点: 云南省大理白族自治州大理市下关镇吊草村
大风坝垃圾填埋场旁 (2) 宾川县收集点: 宾川县板桥老工业园
区大百线旁 (原大理州金鑫再生资源回收利用有限公司宾川分公司)

核准经营方式: 收集、贮存

核准年经营规模: 300000吨

核准经营危险废物类别:

经营地点	废物类别及代码	规模 (t/a)
大理市收集点	HW08 废矿物油与含矿物油废物	3000
宾川县收集点	HW31 含钡废物	12000
	HW08 废矿物油与含矿物油废物	10000
宾川小微试点	HW02、HW03、HW04、HW06、HW08、HW09、HW11、HW12、 HW13、HW16、HW17、HW23、HW29、HW31、HW32、HW34、 HW35、HW36、HW46、HW49、HW50共21个类别, 80个代码 (详见副本)	5000

有效期限: 2023年10月23日至2023年12月31日

“國家企業信用”
但公司家成敗”
了幾天來日記。
後來，許可，出
百抽口。

年10月22日

国家市场监督管理总局



中华人民共和国

道路运输经营许可证

滇交运管许可 易门字 530400013648 号

业户名称：云南诚昊物流有限公司

地

址：云南省玉溪市易门县龙泉镇大椿树工业区

经营范围：危险货物运输(3类), 危险货物, 危险货物运输(9类)

受

此复印件与原件
具有同等效力
使用, 再次复印无效

证件有效期：2019 年 12 月 26 日至 2023 年 12 月 26 日

核发机关
2019 年 12 月 26 日

中华人民共和国交通运输部监制

有限公司

统一社会信用代码
91530124589623090E

营业执照

(副本)



扫描二维码
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多企业
信息、许可、监
管信息。

名称 云南御膳佳成商贸有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 李德国

注册资本 贰佰万元整

成立日期 2012年02月20日

营业期限 2012年02月20日至长期

经营范围

国内贸易、物资供销；自来水管维修及维护；管网设施的工程管理及相关服务；代收水费；普通货物运输、危险货物运输、二类、危险货物运输三类、危险货物运输、医疗废物运输、集装箱道路运输、冷藏车道路运输、大型货物运输、汽车道路救援、搬运装卸；汽车租赁；物流信息服务；物流配送（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）

住所

云南省昆明市富民县蔡庄镇人民政府办公
楼1楼8号

登记机关



2022年2月8日

中华人民共和国
道路运输经营许可证
(副本)

滇交运管许可 富字 530124005471 号

证件有效期至 2023年 8月 2日



业户名称: 云南御瑞佳成商贸有限公司

地址: 云南省昆明市富民县款庄镇人民政府办公楼1栋8号

经济性质: 私营有限责任公司

经营范围: 道路普通货物运输, 货物专用运输
(冷藏保鲜设备), 危险货物运输(2
类), 危险货物运输(3类), 医疗废物,
危险废物, 大型物件运输



危险废物委托处置服务协议书

协议编号: DL23133

甲 方: 云南昊涛机械装备制造有限公司

乙 方: 云南大地丰源环保有限公司(昆明危险废物处理处置中心)

甲、乙双方经过友好协商, 根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《危险废物转移管理办法》和《中华人民共和国民法典》等有关规定, 本着自愿、平等、互利的原则, 就危险废物委托处置服务及相关事宜协商一致, 订立本协议, 双方共同遵守。

第一条 委托内容

甲方自愿将生产、经营或其他过程中产生的危险废物交由乙方处理处置, 协议有效期内不另行委托第三方处理处置。乙方同意接受甲方委托, 严格按照国家及地方相关法律法规及标准规范接收、处置本协议约定的危险废物。

第二条 双方责任

(一) 甲方权利与义务:

1. 甲方应根据国家危险废物名录、环境影响评价文件及排污许可证对其所产生的危险废物类别及废物代码进行识别。
2. 协议签订前, 甲方须自行提供每种废物照片、具有实验室计量认证资质的检测机构出具的废物检测报告(若有, 检测项目详见附件7)及废物样品给乙方, 以便乙方对废物进行分析检测并定价。当甲方产废工艺未发生变更、原辅材料未变化的、甲方废物性状和浓度未发生较大变化的, 甲方同意乙方可依据以前的废物送样检测结果或入厂复检结果作为本次协议废物定价的依据。
3. 甲方收到乙方检测结果后的3天内未向乙方书面提出异议的, 则视为甲方认可乙方的检测结果。甲方若对乙方废物分析检测结果存在异议, 可在收到检测结果后3天内提出, 并自行委托其他具有实验室计量认证资格的检测机构检测。
4. 当甲方发生产废工艺变更、原辅材料变化、废物种类增加或因某种特殊原因可能导致废物性状或浓度发生变化时, 甲方须在废物转移之前及时告知乙方, 并重新取样送检至乙方。
5. 甲方须按照国家及地方生态环境主管部门要求办理完毕危险废物管理计划备案、危险废物申报登记、转移申请等相关手续, 方可办理转移业务。在通知乙方安排废物运输时, 对转



移期限、种类及数量进行核实。若出现转移时间不在申请转移期限内、转移数量超出申请转移量等情况，则无法转移。

6. 甲方应指定专人负责环保手续办理、废物种类确认、包装、清运、装卸、计量确认、费用支付等事宜。甲方指定业务联系人：赵夏荣；联系电话：15096920125；甲方收件地址：云南省大理白族自治州洱源县邓川镇德源山工业园区 68 号（云南昊涛机械装备制造有限公司）。
7. 甲方对危险废物进行安全收集并分类暂存于乙方认可的封装容器内，包装容器应符合《危险废物贮存污染控制标准》及《危险货物运输包装通用技术条件》中的相关要求。甲方须在每个包装容器上粘贴危险废物标签，标签上的废物名称、废物类别、废物代码同本协议所约定的废物名称一致。当甲方危险废物包装物或标签不符合本协议要求、或者废物标签名称与包装内废物不一致时，乙方有权拒绝接收。禁止将不相容的危险废物在同一容器内混装，因甲方原因导致危险废物混装的，在乙方书面同意接收的情况下，对于混装的危险废物按处置难度高的废物种类价格结算。
8. 甲方有义务向乙方告知委托处置废物（特别是废弃危险化学品）的名称、形态、危险特性、禁忌、应急措施等情况，详细、如实填写本协议附件 3《废物信息调查表》（填写说明见附件 4）。委托乙方运输、处置废弃危险化学品的还应当提交与托运的危险化学品完全一致的安全技术说明书和安全标签。
9. 危险废物起运前，甲方须按《危险废物转移管理办法》如实填写联单中产生单位栏目，并加盖公章，经交付危险废物运输单位核实验收签字后，交付运输单位随危险废物转移运行。
10. 甲方无权要求乙方运输、接收、处理处置乙方经营许可范围之外的危险废物。

（二）乙方权利与义务：

1. 乙方承诺具备危险废物运输、处理处置服务的合法资质，在服务期内乙方确保资质持续有效，并提供有效的资质证明文件复印件供甲方查验。
2. 乙方负责本协议有效期内，安全、合法的接收、贮存、处理处置甲方移交的危险废物，非本协议约定情况不得擅自中止接收。
3. 乙方负责废物转移、接收、费用结算、协助甲方处置核查等事宜。
4. 在协议有效期内，根据甲方需求，乙方向甲方提供本协议服务范围内的业务咨询和业务指导。乙方指定业务联系人：段佑顺；联系电话：18725054642；乙方收件地址：云南省昆明市富民县罗免镇小高仓村（云南大地丰源环保有限公司）。



5. 乙方可通过电子、纸质的方式向甲方提供废物检测报告, 具有同等效力。
6. 协议签订前, 甲方已向乙方提供了废物样品或经乙方认可的废物有效检测报告, 双方依本协议附件 1《委托服务费用》约定的单价结算; 协议签订前, 甲方未向乙方提供废物样品或经乙方认可的废物有效检测报告的, 乙方可根据甲方废物入厂后检测结果定价或对定价进行调整, 定价调整结果以双方确认的附件 2《服务费用确认表》作为本协议结算单价。
7. 废物入库前, 乙方有权对甲方委托处置的危险废物进行抽检, 若检测结果与甲方提供的种类、性状、浓度有明显差别时, 乙方有权以新的浓度重新进行定价, 经双方协商以附件 2《服务费用确认表》的单价进行结算, 否则乙方有权拒绝接收。
8. 若甲方发生废物种类增加, 产废工艺变更、原辅材料变化或因某种特殊原因可能导致废物性状或浓度发生较大变化时, 甲方未及时告知乙方, 乙方有权拒绝接收废物或退货; 若因此导致乙方在废物收集、运输、储存、处置等过程中费用增加或发生事故、造成乙方损失的, 乙方有权要求甲方追加处置费用和承担相应责任及赔偿。
9. 若甲方废物中混有不在乙方经营许可范围之内的废物, 乙方有权拒绝接收, 有权追究由此造成的一切安全、环保、经济及法律责任, 并享有单方面终止服务协议的权利。
10. 乙方按照甲方联单填写的内容对危险废物核实验收, 在废物接收入库当日如实填写联单中接受单位栏目, 完成联单确认及盖章后 3~5 个工作日内邮寄回甲方。
11. 若甲方未向乙方告知委托处置废物的名称、数量、危害、应急措施等情况; 未详实填写本协议附件 3《废物信息调查表》或填写不完整、不真实; 或未提供委托运输、处置废弃危险化学品完全一致的安全技术说明书和安全标签; 由此导致乙方在装卸、运输、贮存、处置过程发生安全、环保事故的, 乙方有权要求甲方赔偿乙方因此遭受的一切损失, 同时乙方有权单方面终止该类废物的接收。

第三条 转移、运输、贮存、处置要求

(一) 转移和运输要求:

经甲乙双方协商一致, 本协议委托处置危险废物采用乙方运输方式。

1. ☐ 甲方负责运输:

- (1) 甲方自行运输或甲方委托第三方运输过程中应采取防止污染环境的措施, 严格按国家有关危险废物的运输管理规定执行, 在运输过程中甲方违反国家有关危险废物运输规定被政府行政部门处罚的或造成事故的, 甲方承担相应责任。
- (2) 甲方需提前 5 个工作日通知乙方, 以便乙方调度安排废物接收事宜;



- (3) 甲方运输至乙方厂区时应遵守乙方规章制度及指挥，若有违反，造成人身伤害及双方财产损失，乙方有权向甲方提出相应的赔偿要求。

2. √乙方负责运输：

- (1) 乙方在运输过程中必须采取防止污染环境的措施，严格按国家有关危险废物的运输管理的规定执行，在运输过程中乙方违反国家有关危险废物运输规定被政府行政部门处罚或造成事故的，由乙方承担责任。
- (2) 甲方需提前 10 个工作日通知乙方，以便乙方调度安排车辆运输；在乙方运输时，甲方应给予乙方进出厂区的方便，并提前安排装车作业。
- (3) 因甲方原因造成乙方车辆放空或长时间延误（运输车辆到达装货地后 2 个小时内仍未开始装车），甲方须承担乙方运输车辆放空费用和装车延误费用。
- (4) 乙方至甲方运输时应遵守甲方规章制度及指挥。乙方违反甲方规章制度及指挥，造成人身伤害及双方财产损失的，甲方有权向乙方提出相应赔偿的要求。

(二) 贮存和处理处置：

1. 乙方应当按照国家和地方的有关规定，对废物进行安全贮存及处理处置。
2. 乙方在废物处理处置过程中应当遵守国家及地方相关管理要求，若在处理处置过程中发生环境污染或安全事故，由乙方承担相应责任。

第四条 委托处置废物种类

序号	废物类别	废物代码	废物名称	包装方式	处置方式	计划转移量 (吨/年)
1	HW12 染料、涂料废物	900-299-12	废油墨、染料、颜料、油漆（油漆渣）	编织袋	焚烧	
2	HW49 其他废物	900-039-49	废活性炭	编织袋	焚烧	
3	HW49 其他废物	900-041-49	沾染物（过滤棉）	编织袋	焚烧	

注：本表所列废物种类须与附件 1 所列废物种类完全一致。

第五条 委托服务费用

委托服务费用包括处置费和其他服务费（运输费、包装费、搬运装车费、检测费等）。

处置费定价原则如下：

1. 执行《昆明市发展和改革委员会关于对云南大地丰源环保有限公司危险废物处置正式价格



标准的批复》(昆发改价格〔2019〕290号)。

2. 焚烧类处置价格 4000 元/吨, 物化类处置价格 2400 元/吨, 稳定化/固化类处置价格 2700 元/吨。以上价格为危险废物危害成分浓度限值以内(含限值)处置的最高价格。见附件 6 危险废物处置价格表; 附件 7 危险废物危害成分浓度限值表。
3. 超过危害成分浓度限值的危险废物和特种危险废物(实验室产生的废物、农药废物、压力容器废物、易制毒化学品废物、剧毒化学品、多氯(溴)联苯类废物)的处置价格由双方协商确定。
4. 处置价格均不含包装费、运输费。包装费单独计收, 由双方协商确定; 具备运输条件自行运输的, 不得收取运输费, 委托代运产生的运输费由双方协商确定。
5. 此定价原则在未有新的价格标准执行持续有效。非昆明市辖区内的危险废物处置定价可参照此标准执行。

委托服务费用详见附件 1《委托服务费用》。

第六条 计量和付款

(一) 计量方式: 甲方废物到达乙方厂区后, 乙方过磅复核废物重量含直接接触危险废物的包装重量, 允许误差为正负千分之五, 否则以乙方的计量为准, 若发生争议, 双方商议解决。

(二) 结算方式: 乙方向甲方出具开票信息及纳税人资格证明, 甲方须在乙方接收危险废物并开具正规发票后的 15 天内, 采用现金、转帐支票或汇款方式向乙方支付产生的所有服务费用, 逾期未支付的, 甲方应向乙方支付每日千分之二的逾期违约金, 直至全额实际支付之日。

(三) 协议到期并不影响协议期内发生的应付款项支付。

第七条 违约责任

(一) 如任何一方违反本协议之任何条款则构成该方在本协议项下之违约, 违约方应当负责赔偿因其违约行为而给守约方造成的实际经济损失, 并按甲、乙双方已发生费用总额的 30% 支付违约金。

(二) 违约行为不影响本协议的其他条款继续履行。

第八条 协议的解除

(一) 协议各方达成书面一致意见, 可以签署书面协议解除本协议。

(二) 任何一方行使单方面解除协议的权利需提前 30 天书面通知对方。



第九条 不可抗力

（一）在本协议履行过程中，如果发生任何不可预见、不可避免并且不能克服的客观情况，包括但不限于法令变更、许可证变更、主管部门要求、气象灾害、战争、疫情管制、交通管制等情形，而这种情况已经或可能将会对本协议的履行产生重大实质性不利影响（“不可抗力事件”），则甲乙双方充分协商一致后可决定暂缓履行或终止履行本协议。

（二）如果上述不可抗力事件的发生影响一方履行其在本协议项下的义务，则在不可抗力造成的延误期内终止履行不视为违约。

（三）宣称发生不可抗力事件的一方应及时通知本协议其他方，并出具书面情况说明。

（四）如果发生不可抗力事件，本协议各方应立即互相协商，以找到公平的解决办法，并且应尽一切合理努力将不可抗力事件的后果减少到最低限度。

第十条 委托期限

（一）甲方委托乙方收集、运输、贮存和处理处置危险废物的期限自签订之日起至 2025 年 12 月 31 日止。若双方有意继续合作，应提前 30 天，经协商一致后可重新签订协议。

（二）在协议有效期内，甲方可就其新增的危险废物种类与乙方签订《补充协议》。

第十一条 其他

（一）在协议执行中如有未尽事宜，应由双方共同协商，签订《补充协议》。本协议附件及《补充协议》均为本协议不可分割的组成部分，与本协议具有同等法律效力。

（二）本协议双方任何一方不得以任何形式将本协议关键信息及关联信息（处置废物信息、产生量、联系人信息、收费信息、报价函等）泄漏给第三方，若有违反，守约方享有追究违约方赔偿本协议有效期内造成的经济损失的权利。

（三）本协议在履行过程中如发生争议，双方应协商解决，如协商不成，可向乙方所在地的人民法院提起诉讼。

（四）本协议于 2023 年 10 月 25 日由以下双方在富民签署，经双方签字、盖章，并盖骑缝章后正式生效。

（五）本协议一式肆份，甲方贰份，乙方贰份。

（六）附件

附件 1 委托服务费用



附件 2 服务费用确认表

附件 3 废物信息调查表

附件 4 废物信息调查表填写说明

附件 5 危险废物包装使用建议

附件 6 危险废物处置价格表

附件 7 危险废物危害成分浓度限值表

甲方	乙方
<p>单位（盖章）：云南昊涛机械装备制造有限公</p> <p>地址：云南省大理白族自治州洱源县邓川镇 德源山工业园区 68 号</p> <p>法定代表人：马利锋</p> <p>委托代理人（签字）：赵夏荣</p> <p>电话：0872—6889076</p> <p>传真：0872—6889076</p> <p>手机：15096920125</p> <p>邮箱：</p>	<p>单位（盖章）：云南大地丰源环保有限公司</p> <p>地址：云南省昆明市富民县罗免镇高仓村委 会小高仓村</p> <p>法定代表人：李伟</p> <p>委托代理人（签字）：程佑顺</p> <p>电话：0871-68855769</p> <p>传真：0871-68855769</p> <p>手机：18725054642</p> <p>邮箱：dys@ynddfyhb.com</p>



附件 1 委托服务费用

(一) 处理处置费				
序号	废物类别	废物代码	废物名称	处置单价(元/吨)
1	HW12 染料、涂料废物	900-299-12	废油墨、染料、颜料、油漆(油漆渣)	4000 元/吨
2	HW49 其他废物	900-039-49	废活性炭	4000 元/吨
3	HW49 其他废物	900-041-49	沾染物(过滤棉)	4000 元/吨
(二) 其它服务费				
2.1 运输费				
序号	运输起点	运输终点	核载车型(吨)	运输单价(元/车·次)
1	大理州洱源县邓川	昆明市富民县罗免镇高仓村委会小高仓村	2	6000
2	大理州洱源县邓川	昆明市富民县罗免镇高仓村委会小高仓村	5	6500
3	大理州洱源县邓川	昆明市富民县罗免镇高仓村委会小高仓村	13	7500
2.2 包装费				
包装方式	√ 甲方自行提供 □ 乙方收费提供 □ 其他:			
乙方收费提供包装类型及价格	包装名称	使用单价	是否提供	备注
	立方桶	200 元/只·次		□ 敞口 □ 闭口
	200L 铁桶	50 元/只·次		□ 敞口 □ 小口
	200L 塑料桶	60 元/只·次		
	50L 塑料桶	30 元/只·次		
	立方袋	50 元/只·次		
	大号塑料筐 675×475×400mm	40 元/只·次		
	小号塑料筐 595×425×260mm	30 元/只·次		
2.3 搬运装车费				
搬运装车方式	√ 甲方装车 □ 乙方装车		乙方装车单价: ___/___ 元/吨	
2.4 检测费				
样品检测单价	元/个			

委托服务费用说明



(一) 处理处置费: 处理处置费按实际转移重量(含直接包装物重量)及对应处置单价结算。

(二) 其它服务费:

1. 运输费: 运输放空的, 放空费按放空车型对应运输单价的 80%收取。
2. 装车延误费: 运输车辆到达装货地后 2 个小时内仍未开始装车的, 每超 1 小时收取 200 元装车延误费。
3. 包装费: 需乙方提供包装物的, 甲方须提前 15 天通知乙方所需包装物名称、规格及数量, 以便乙方进行包装提供确认。乙方在运输甲方废物时安排运送包装物, 不单独安排车辆运输。包装费用根据甲方实际使用数量收取, 双方签字确认。若由于甲方原因导致乙方提供的包装物损坏或遗失, 则按使用单价 3 倍收取包装物费用。(包装选择使用建议见附件 5)。
4. 搬运装车费: 需乙方提供搬运装车的, 搬运装车费双方签字确认。
5. 检测费: 如需检测的, 按送检样品个数收取费用。
6. 其它费用: 若甲方现场条件需要增加辅助设备的, 按实际发生费用收取。
7. 税率费用: 本协议约定的价格为含税价格(处置费税率 6%、运输费税率 9%), 在协议有效期内, 价格不因国家税率的调整而调整。

(三) 开票信息: 甲方填写开票信息并确保信息完整、有效、无误, 若开票信息发生变更, 请于 3 日内与我司业务联系人联系更新开票信息。

甲方开票信息	乙方开票信息
名称: 云南昊涛机械装备制造有限公司 纳税人识别号: 91532930MA6NXNQ66Q 地址: 云南省大理白族自治州洱源县邓川镇德源山(原邓川国税局) 电话: 0872--6889076 开户银行: 中国农业银行股份有限公司洱源右所支行 账号: 24310201040003732 税务资格认定: 增值税一般纳税人 开票类型: 增值税专用发票/增值税普通发票	名称: 云南大地丰源环保有限公司 纳税人识别号: 91530000770461399M 地址: 云南省昆明市富民县罗免镇高仓村委会小高仓村 电话: 0871-68855696 开户银行: 兴业银行昆明分行营业部 账号: 471080100100371653 税务资格认定: 增值税一般纳税人 开票类型: 增值税专用发票/增值税普通发票



附件 2 服务费用确认表

鉴于以下两种情况, 需协议双方对危险废物处理处置单价进行确认:

1. 协议签订前, 甲方未提供废物样品或经乙方认可的废物有效检测报告给乙方, 乙方无法通过废物检测结果对废物进行明确定价, 根据废物入厂后检测结果对定价进行调整。
2. 协议已签订, 乙方接收甲方的废物性状、浓度与协议签订前送检废物样品的检测结果差异较大, 需对废物重新进行定价。
3. 服务费用确认表结算价格自双方签字确认之日起生效, 同时原废物对应的处置单价自动失效, 有效期至本协议截止之日止。

一、协议签订前无检测结果或报告

序号	废物类别	废物代码	废物名称	暂估价 (元/吨)	调整价 (元/吨)	结算单价 (元/吨)
1						
2						
3						
4						

二、废物性状、浓度发生较大变化

序号	废物类别	废物代码	废物名称	原单价 (元/吨)	调整价 (元/吨)	结算单价 (元/吨)
1						
2						
3						
4						

甲方(盖章):

甲方确认人(签字):

确认日期:

乙方(盖章): 云南大地丰源环保有限公司

乙方确认人(签字):

确认日期:



附件3 废物信息调查表

序号	废物类别	废物代码	废物名称	物理形态	主要有毒有害成分	危险特性	生产工艺环节	运输、贮存、应急注意事项
1	HW12 染料、涂料废物	900-299-12	废油墨、染料、颜料、油漆（油漆渣）	固态			喷涂	
2	HW49 其他废物	900-039-49	废活性炭	固态			喷涂	
3	HW49 其他废物	900-041-49	沾染物（过滤棉）	固态			喷涂	
4								
5								

声明：本信息表内容对我司安全、及时的转运及处置贵单位废物非常重要，所涉及信息仅用于我司对贵单位废物安全转运、贮存、处置技术指导，请贵单位如实提供详细的废物信息。本协议附件1填报内容废物名称、类别、代码需与本附件1致。



附件 4 废物信息调查表填写说明

1. 废物名称: 与危险废物名录(2021 版)对应, 并括号注明具体的废物名称。
2. 废物类别: 填写危险废物名录中 HWXX。
3. 废物代码: 填写危险废物名录中与废物类别对应的小类代码。
4. 包装方式: 200L 大口铁桶、200L 塑料桶、立方袋、编织袋、200L 小口铁桶、50L 敞口塑料桶、小口立方桶、敞口立方桶、带锁铁皮箱、带盖无缝硬质塑料箱、无缝硬质大塑料箱、无缝硬质大塑料箱、硬质纸箱、其它。
5. 物理形态: 颜色描述+性状描述(固体、半固体、液体、气体、膏状、污泥、粉末、颗粒、大块物、瓶装试剂、盐渣、其它)。
6. 有害成分: 含氯、溴、硫、磷、氟等元素; 含铜、铅、锌、铬、镍、镉、铍、钡重金属元素; 挥发性有机物; 强酸; 强碱; 氰化物; 可溶性盐; 含汞、砷重金属元素; 其它。可填一种或多种有害成分。
7. 危险特性: 毒性、感染性、腐蚀性、挥发性、易燃性、爆炸性、反应性、氧化性、还原性、遇水反应性, 可填一种或多种危险特性。
9. 产生工艺环节: 简要描述该种危险废物是在哪一个生产工艺环节产生的。
10. 运输、贮存、应急注意事项: 该种危险废物在运输、贮存、应急过程中需要注意的特殊事项及应急措施。



附件 5 危险废物包装使用建议

处置类型	包装名称	适用废物种类	适用范围
焚烧类废物	小口塑料立方桶	有机溶剂	液体：粘度<500mPa. S, 固体杂质量<1%;
	敞口塑料立方桶	有机固体废物（有机污泥、含油污泥等）	固体：挥发份<85%
	200L 敞口钢桶	膏状、粉状、胶体状有机物（精蒸馏残渣等）	固体/膏状：PH 值>6.5, 挥发份<85%, 有气味时加内衬袋；胶体：加内衬袋包装；空试剂瓶
	200L 小口钢桶	有机溶剂（卤化或非卤化溶剂、有机废液等）	液体：PH 值>6.5, 粘度<500mPa. S, 固体杂质量<1%;
	50L 敞口塑料桶	膏状、粉状、胶体状有机物	固体/膏状：挥发份<85%, 有气味时加内衬袋；胶体：加内衬袋包装；空试剂瓶
	立方袋	废弃沾染物、块状废物（废抹布、废包装桶、废胶渣等）	固体：挥发份<85%
	带内衬编织袋	颗粒状、块状废物等（有机树脂、废漆渣等）	固体：挥发份<85%；粉末；晶体
	硬质纸箱	废药物、药品	-
物化类废物	小口塑料立方桶	具有腐蚀性的液体	液体：粘度<500mPa. S, 固体杂质量<1%;
	200L 小口钢桶	普通液体废物（乳化液、油水混合物、染料、涂料废液等）	液体：PH 值>6.5, 粘度<500mPa. S, 固体杂质量<1%;
	50L/200L 小口塑料桶	具有腐蚀性的液体（废酸、废碱、实验废液等）	液体：粘度<500mPa. S, 固体杂质量<1%;
稳定化/固化类废物	敞口塑料立方桶	具有腐蚀性的重金属污泥	挥发份<85%, 有气味时加内衬袋
	200L 敞口钢桶	普通重金属污泥	PH 值>6.5, 挥发份<85%, 有气味时加内衬袋
	50L 敞口塑料桶	具有腐蚀性的重金属污泥	挥发份<85%, 有气味时加内衬袋
	带内衬编织袋	普通重金属污泥	挥发份<85%, 含水率小于 85%
化学试剂类废物	带锁铁皮箱	剧毒化学品	-
	带盖无缝硬质塑料箱	不明化学品	-
	无缝硬质大塑料箱	特殊化学品、普通化学品	化学品包装规格等于大于 2.5L
	无缝硬质小塑料箱	特殊化学品、普通化学品	化学品包装规格等于小于 500mL

注：特殊废物（如危险性较大、尺寸较特殊、锋利物品等），在签订处置协议前须确定包装物类型；液体的包装容器顶部与液体表面之间须保留 15cm 以上的空间。甲方自备包装物使用前须经乙方确认，未符合危险废物包装、运输要求的，乙方可拒绝运输或拒绝接收。



附件 6 危险废物处置价格表

昆明市危险废物处置价格表

单位：元/吨

处置类型	价格标准	处置对象	备注
焚烧类	4000	HW01 医疗废物、HW02 医药废物、HW03 废药物、药品、HW04 农药废物、HW05 木材防腐剂废物、HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物、HW07 热处理含氯废物、HW08 废矿物油与含矿物油废物、HW09 油/水、烃/水混合物或乳化液、HW11 精(蒸)馏残渣、HW12 染料、涂料废物、HW13 有机树脂类废物、HW16 感光材料废物、HW19 含金属羧基化合物废物、HW21 含铬废物、HW33 无机氟化物废物、HW37 有机磷化合物废物、HW38 有机氟化物废物、HW39 含酚废物、HW40 含醚废物、HW45 含有机卤化物废物、HW49 其他废物等。	1、该价格为危害成分浓度限值以内(含限值)处置的最高价格。 2、超过危害成分浓度限值的危险废物和特种危险废物(实验室产生的废物、农药废物、压力容器废物、易制毒化学废物、剧毒化学品、多氯(溴)联苯类废物)的处置价格由双方协商确定。
物化类	2400	HW07 热处理含氯废物、HW08 废矿物油与含矿物油废物、HW09 油/水、烃/水混合物或乳化液、HW12 染料、涂料废物、HW16 感光材料废物、HW17 表面处理废物、HW21 含铬废物、HW22 含铜废物、HW29 含汞废物、HW32 无机氟化物废物、HW33 无机氟化物废物、HW34 废酸、HW35 废碱、HW49 其他废物等。	3、以上价格均不含包装费、运输费。包装费单独计收，由双方协商确定；具备运输条件的企业自行运输到处置中心的，不得收取运输费，委托代运产生的运输费由双方协商确定。
稳定/固化类	2700	HW07 热处理含氯废物、HW12 染料、涂料废物、HW16 感光材料废物、HW17 表面处理废物、HW18 焚烧处置残渣、HW21 含铬废物、HW22 含铜废物、HW23 含锌废物、HW24 含砷废物、HW26 含镉废物、HW29 含汞废物、HW31 含铅废物、HW33 无机氟化物废物、HW34 废酸、HW35 废碱、HW36 石棉废物、HW37 有机磷化合物废物、HW46 含镍废物、HW47 含钡废物、HW49 其他废物、HW50 废催化剂等。	



附件 7 危险废物危害成分浓度限值表

危险废物危害成分浓度限值表

处置类型	危害成分项目	浓度限值	单位
高温焚烧	热值	2000-6000	cal/g
	硫	< 2	%
	氯	< 2	%
	磷	< 1	%
	氟	< 1	%
	其他卤素	< 0.5	%
	水分	25-45	%
	灰分	< 25	%
	PH	4-10	
物化类	化学需氧量	10000	mg/L
	生物需氧量	2000	mg/L
	总铜	1000	mg/L
	总铅	100	mg/L
	总锌	500	mg/L
	总铬	150	mg/L
	总汞	5	mg/L
	总砷	50	mg/L
	总氰化物	50	mg/L
	总镍	100	mg/L
	总镉	50	mg/L
	氟化物	100	mg/L
	氨氮	50	mg/L
	六价铬	50	mg/L
	PH	3-12	
稳定/固化类	有机汞	0.001	mg/L
	总汞	0.25	mg/L
	总铅	5	mg/L
	总镉	0.5	mg/L
	总铬	12	mg/L
	六价铬	2.5	mg/L
	总铜	75	mg/L
	总锌	75	mg/L
	总铍	0.2	mg/L
	总钡	150	mg/L
	总镍	15	mg/L
	总砷	2.5	mg/L
	无机氟化物	100	mg/L
	氟化物	5	mg/L
	PH 值	7-12	