附件一：《拆除、销毁、搬迁责任书》

附件二：《相关方交底记录》

# 附件一：

# 拆除、销毁、搬迁责任书

龙岩烟草工业有限责任公司：

本人（公司）于2024年 月 日通过拍卖竞得贵公司 报废通用设备、报废烟草专用机械及报废备件 一批。本人在拆除、销毁、搬迁过程中负责做好以下工作：

1、独自承担消防、环保、安全、保卫工作的全部责任。

2、在搬迁过程中，按照安全与环保的要求规范操作。

具体提货要求：

本次拍卖拍品包含报废通用设备、报废烟草专用机械及报废备件一批，所有拍品以现场看样为准，仅限展示范围。其中通用设备由买受人直接从东肖仓库、牛坑仓库及厂区提货，报废备件涉及专用件须销毁，非标的范围内的设备不得运走，否则视买受人盗窃，委托人有权取消买受人的资格并移交公安机关处理，保证金不予退回，同时另行处理标的物。

烟草专用机械：烟草专用机械已存放于牛坑仓库库内，买受人**须将烟草专用机械从牛坑仓库移至东肖仓库指定地点后安排销毁**。拆除及销毁要求：根据《烟草专用机械专卖管理办法》的规定，买受人无条件的根据委托方的要求将烟草专用机械进行切割、销毁**（须用大型鹰嘴剪切机等机械粉碎剪切），**经委托方验收合格后方可运输，该工作由买受人完成并承担一切费用。经委托方验收合格后方可运输，该工作由买受人完成并承担一切费用。买受人在拆除、销毁、搬迁转让标的物过程中，应符合安全与环保的规范操作要求，如发生任何安全、环保责任事故（包括人身、消防责任事故等），由买受人承担全部责任，委托方不承担任何经济和法律责任，进场施工人员应具备相应的资格，并提供相关证书。

买受人在规定期限内交清全部价款及佣金，并且签订《拆除、销毁、搬迁责任书》后，凭拍卖成交确认书等拍卖手续与委托人办理标的交割手续。

3、按照贵公司的时间安排及时交款并按要求及时进行拆除、销毁、搬迁。

4、在拆除搬运过程中，操作人员进出贵公司、作息时间、在公司活动范围等应服从贵公司安排。

5、根据《烟草专用机械专卖管理办法》的规定，无条件的按贵公司的要求进行拆解、切割、销毁，该工作由本人（公司）完成并承担一切费用，同时接受贵公司的监督和管理。

**6、在搬迁的过程中不得破坏、盗窃贵公司的其它财产。**

7、遵守国家的相关法律法规，合法用工。

如发生任何安全、环保等责任事故（包括人身、消防责任事故等），由本人（公司）承担全部经济及法律责任，拍卖行和贵公司不承担任何经济和法律责任，同时本人（公司）自愿交纳人民币 万元作为拆除、销毁、搬迁履约金(该笔保证金缴入产权交易中心帐户)，如违反以上第2、3、4、5、6、7条，该拆除、销毁、搬迁履约金归贵公司所有，一切法律责任均由本人（公司）承担，同时贵公司可以按违约处理，收回拍品重新处置。

责任人（签字或盖章）： 现场负责人（签字或盖章）：

联系电话：

年 月 日

附件：现场负责人身份证复印件

附件二：

相关方交底记录

|  |  |
| --- | --- |
| 相关方单位： | |
| 相关方业务活动： | |
| 服务期内首次进厂时间： 年 月 日 | |
| 相关方主管部门交底人： 交底时间： 年 月 日  相关方属地部门交底人： 交底时间： 年 月 日 | |
| **公司职业健康安全方针：以人为本 防范风险 持续改进 员工满意** | |
| 交底内容 | **一、相关方作业过程主要安全风险及其控制要求：**  **1、作业活动的主要危险源：**  **1.1动火作业：**  1.1.1带高温的焊渣等颗粒物质溅射或产生明火接触到易燃、可燃物体导致火灾。  1.1.2电焊结束后，受焊部位带有高温接触到易燃、可燃物体导致火灾。  1.1.3气瓶密封、瓶阀损坏，气体流出，引发爆炸；可燃气体软管无回火防止装置；气瓶使用不当导致爆炸。  1.1.4气瓶使用不当导致爆炸。  1.1.5安排无资质作业人员上岗、风险辨识不充分、作业监管不到位，导致不安全因素发生。  1.1.6作业人员操作不当，导致火灾、爆炸事故发生。  1.1.7电焊机未接地；焊接电缆破损漏电；焊钳手把绝缘层破损或失效导致触电。  1.1.8作业现场地板积水，电源线绝缘破损时，导致漏电。  1.1.9高温焊渣、火星飞溅至人体导致人员受伤。  1.1.10电弧光伤害眼睛。  **1.2高处作业：**  1.2.1作业人员因身体和精神状态不佳，作业时身体失衡导致作业人员高处坠落。  1.2.2因移动平台及梯子防护栏、踢脚板、防滑块等有缺陷，导致作业时作业人员高处坠落。  1.2.3地面湿滑导致梯台打滑、晃动等原因，导致人身伤害。  1.2.4大风大雨等恶劣气象条件下进行室外5米以上等高处作业，导致人员高处坠落。  1.2.5材料、工具或其他物品从高处掉落砸伤周边人员。  1.2.6安排无资质作业人员上岗、风险辨识不充分、作业监管不到位，导致不安全因素发生。  **1.3临时用电作业：**  1.3.1临时用电作业时未按要求操作导致意外发生。  1.3.2线路、开关、接口老化，导致接触电阻过大，引发火灾。  1.3.3临时作业前，未确认、清理现场导致意外发生。  1.3.4未严格执行临时用电作业审批制度导致意外发生。  **1.4有限空间作业：**  1.4.1作业时未按规程要求进行气体监测导致中毒或窒息。  1.4.2作业人员未按规程规定配备并使用送风式长管呼吸面具等隔离式呼吸保护器具，或违章使用过滤式面具导致中毒或窒息。  1.4.3作业人员与监护人员未事先规定明确的联络信号，保持有效联络；或监护人员未密切监视作业状况，未正确有效处置异常情况导致中毒或窒息.  1.4.4作业时未充分通风换气导致中毒或窒息。  1.4.5安排未经培训的作业人员上岗、风险辨识不充分、作业监管不到位，导致不安全因素发生。  1.4.6气体检测仪维护管理不到位，导致仪器失效。  **1.5危险作业应按《危险作业管理办法》组织实施,危险作业时应办理作业许可并经审批后方可实施，作业时应有专人在现场进行监护。**  **2、相关方作业活动和作业现场安全措施要求：**  2.1**动火作业**：  2.1.1作业前清理、隔离现场周围的可燃物，或拆除至安全地带作业；作业中，应采取防止火花喷溅的措施；作业后，应及时清理现场。  2.1.2确认受焊部位冷却后方可生产。  2.1.3作业前应检查气瓶密封、瓶阀损、回火防止装置等器具，确保状态完好。  2.1.4使用中应防止碰撞、敲击、剧烈滚动，并有气瓶防倾倒措施；使用气焊割动火作业时，氢气瓶、乙炔气瓶、氧气瓶距离明火不得小于10m的安全距离，氧气瓶与乙炔气瓶间距不小于5m，气瓶严禁横躺卧放使用。  2.1.5作业申请分级审批管理；动火前做好动火作业现场安全交底工作；明确作业监护人对作业前、中、后的安全措施落情况进行检查；高度动火作业应编制动火作业方案。  2.1.6作业人员应取得上岗资格。  2.1.7作业前应检查电线无破损、漏电、卡压、乱拽等不安全因素；电焊机的地线应直接搭接在焊件上，不可乱搭乱接；作业时使用有漏保装置的配电箱；定期做好电焊机的绝缘电阻检测。  2.1.8作业前应清理积水，保持干燥；无法清理时，应移到安全地带作业。  2.1.9佩戴防护用品；作业进行有效隔离。  2.1.10佩戴护目镜或电焊面罩。  **2.2高处作业：**  2.2.1对作业人员的身体和精神状态进行确认；高处作业时佩戴安全帽、安全绳等安全防护用具；梯子和升降平台使用处下方面可能 坠落范围半径范围内，不准堆放杂物。  2.2.2作业前应对移动平台或梯子进行安全确认；定期对移动平台及梯子进行检查。  2.2.3作业前检查地面是否湿滑。  2.2.4如遇暴雨、大风等恶劣天气应禁止进行室外5米以上等高处作业。  2.2.5设置告示牌或隔离带；所用工具材料必须入袋、使用材料应防止滑落。  2.2.6分级审批管理；作业前做好现场安全交底工作；明确作业监护人对作业前、中、后的安全措施情况进行检查；高于15米的高处作业等高风险作业应编制专项作业方案，并由有资质人员进行。  **2.3临时用电：**  2.3.1作业人员进行临时用电作业应严格执行中烟公司《安全用电管理办法》；进行临时用电作业现场的跟踪、检查，对作业人员的职责履行及管控措施落实情况进行检查、监督、考核。  2.3.2作业前做好线路、开关、接口等设备设施完好性检查。  2.3.3作业前做好作业点及其周边的可燃、易燃物清除工作。  2.3.4临时用电前做好临时用电作业审批工作；临时用电作业时对临时用电审批情况进行检查，发现未审批从严考核。  **2.4有限空间作业：**  2.4.1作业前先强制通风，作业时保持通风；氧气含量保持在19%~22%（体积比），硫化氢气体浓度控制在10mg/m³（7ppm）以下；二氧化碳气体浓度控制在9000mg/m³（5000ppm）以下；按规程要求和频次在作业前、作业中对氧含量和有毒有害气体进行监测。  2.4.2作业时作业人员规范佩戴隔离式呼吸保护器具，严禁使用过滤式面具，并在作业前对呼吸器具、安全带等防护用品进行完好性确认。  2.4.3加强作业前的安全交底，确认有效联络信号；作业前制定并评审确认作业方案和应急处置措施；监护人员在作业过程全程监视作业状况，做好安全检查和气体监测记录，严禁脱岗。  2.4.4作业前由使用部门在安全管理系统提交有限空间作业申请流程。  2.4.5制定作业方案并执行审批制度；作业前进行现场安全交底工作；明确作业监护人对作业前、中、后的安全措施落情况进行检查。  2.4.6气体检测仪定期委外进行校验。  **2.5相关方作业可能影响周边人员安全的或可能造成环境污染的，作业前应进行风险告知并采取相应措施。**  **2.6禁止在厂、库区范围内随地用餐，现场施工所遗留的固体废弃物等统一进行回收处理，防止污染环境。**  **二、相关方需执行的本单位相关安全规章制度：**  自觉遵守龙烟公司《职业危害及职业健康管理制度》、《危险作业管理制度》、《废弃物管理规定》、《相关方安全管理制度》、《相关方考核实施细则》等相关文件的规定。  **三、相关方需执行的本单位相关应急预案或应急措施：**  相关方人员需执行本单位的《公司生产安全事故专项应急预案》、《突发大面积停电、停水、停气事故专项应急预案》、《突发公共事件综合应急预案》等。  **四、相关方的隐患排查治理要求：**  1、相关方负责人及安全管理人员每天应对作业现场进行巡查，排除安全隐患，作业人员存在不安全行为应及时纠正；  2、相关方应严格遵守《相关方管理协议书》要求。  3、①执行《企业相关火灾应急预案》；  ②厂内紧急报警电话：2776622  隐患举报电话：2776677 火警：119； 匪警：110； 急救：120  ③作业区域内火灾应急报警装置、灭火器材，在发生火险时可应急使用，其它非紧急情况下严禁使用。   1. **其它 ：**   1、人员能力和资质要求：项目现场负责人和安全员应在我司进行备案。 |
| 备注 |  |
| 接受交底人的业务外包方负责人签字： 日期： | |
| 接受交底人的业务外包方安全人员签字： 日期： | |

备注：1、交底内容可附企业相关内控标准及相关方考核附属协议。2、本记录归口管理部门和业务外包方各持一份。