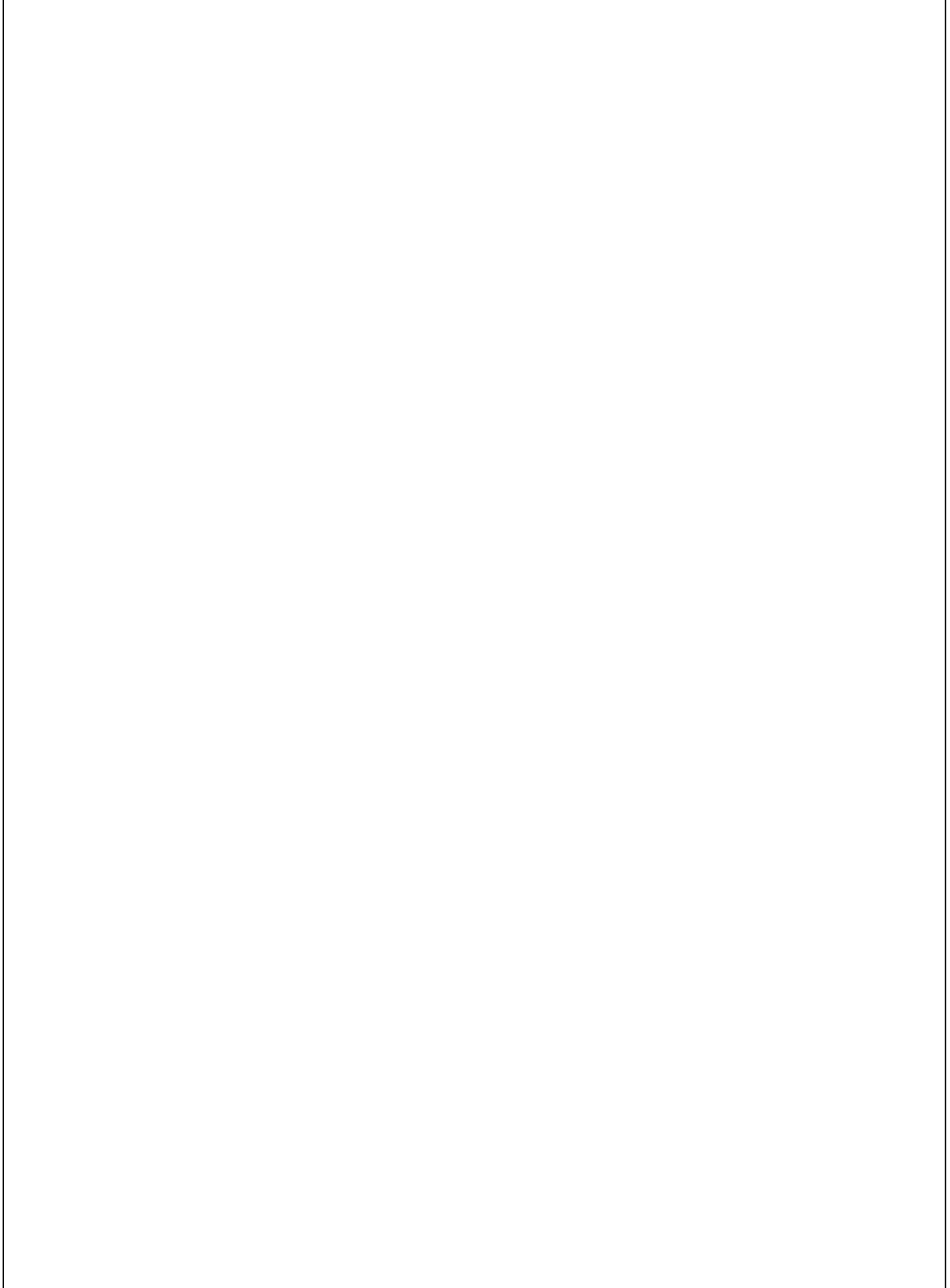
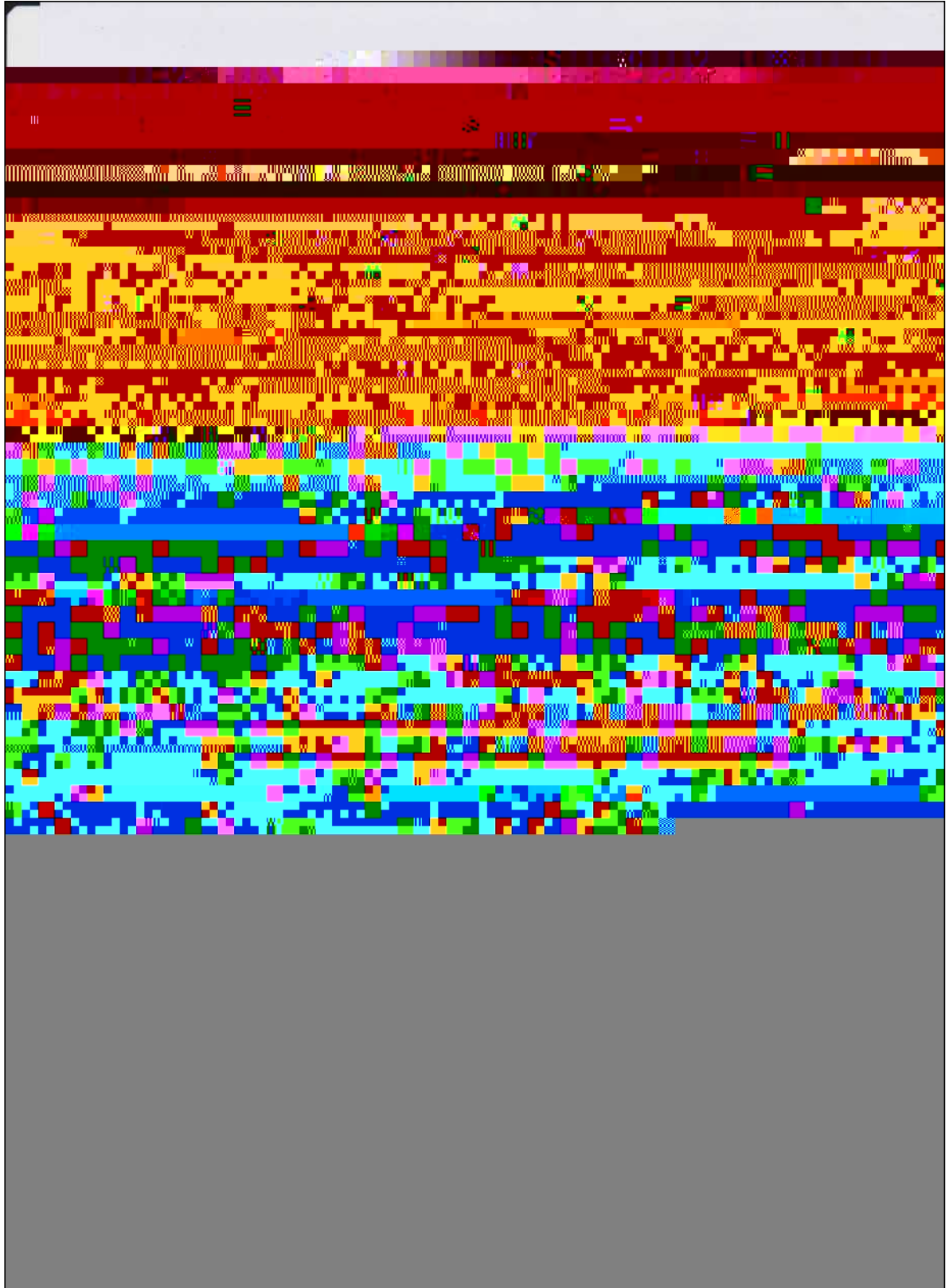
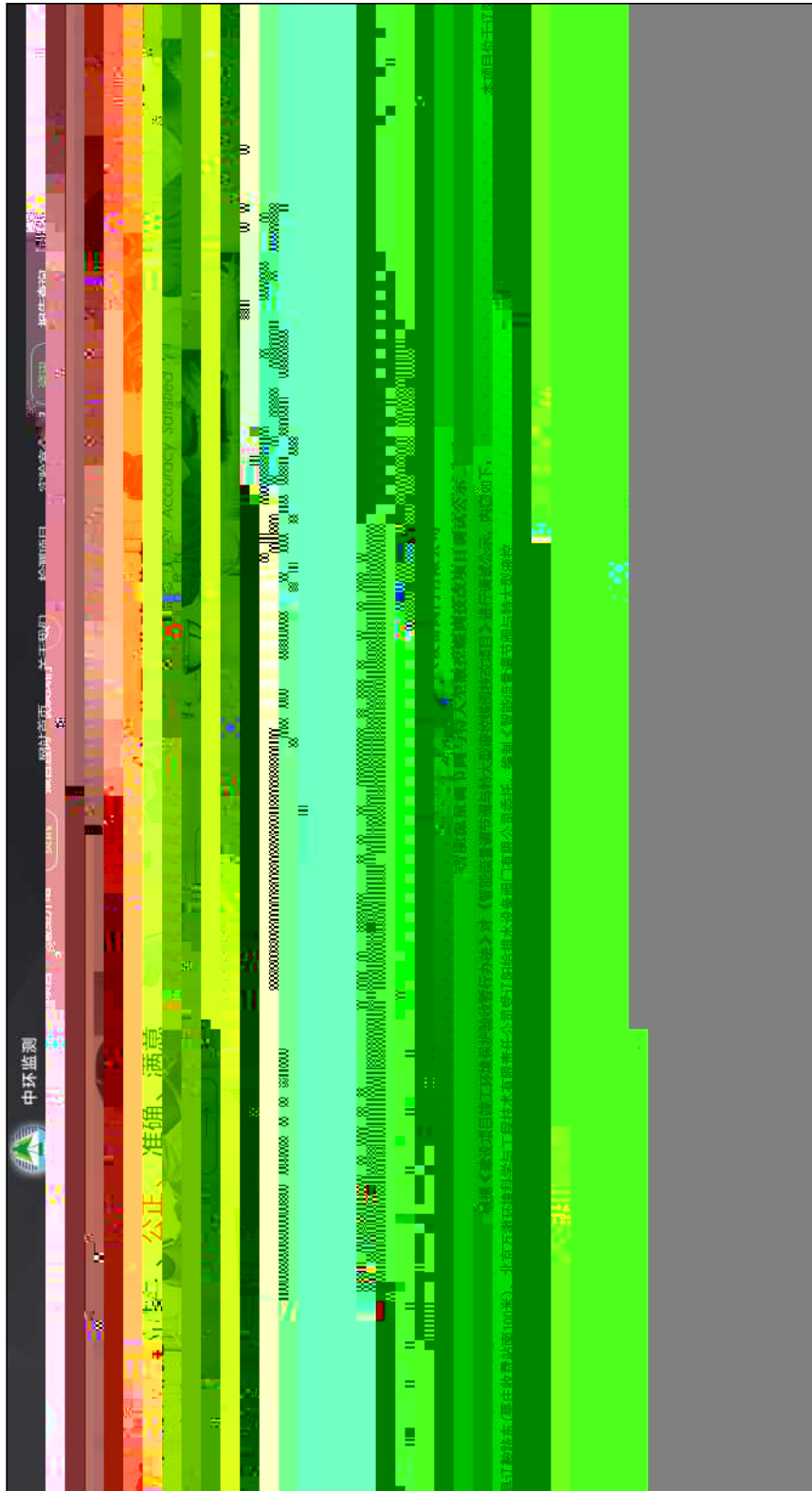


### 件 3: 复





## 件 4: 公

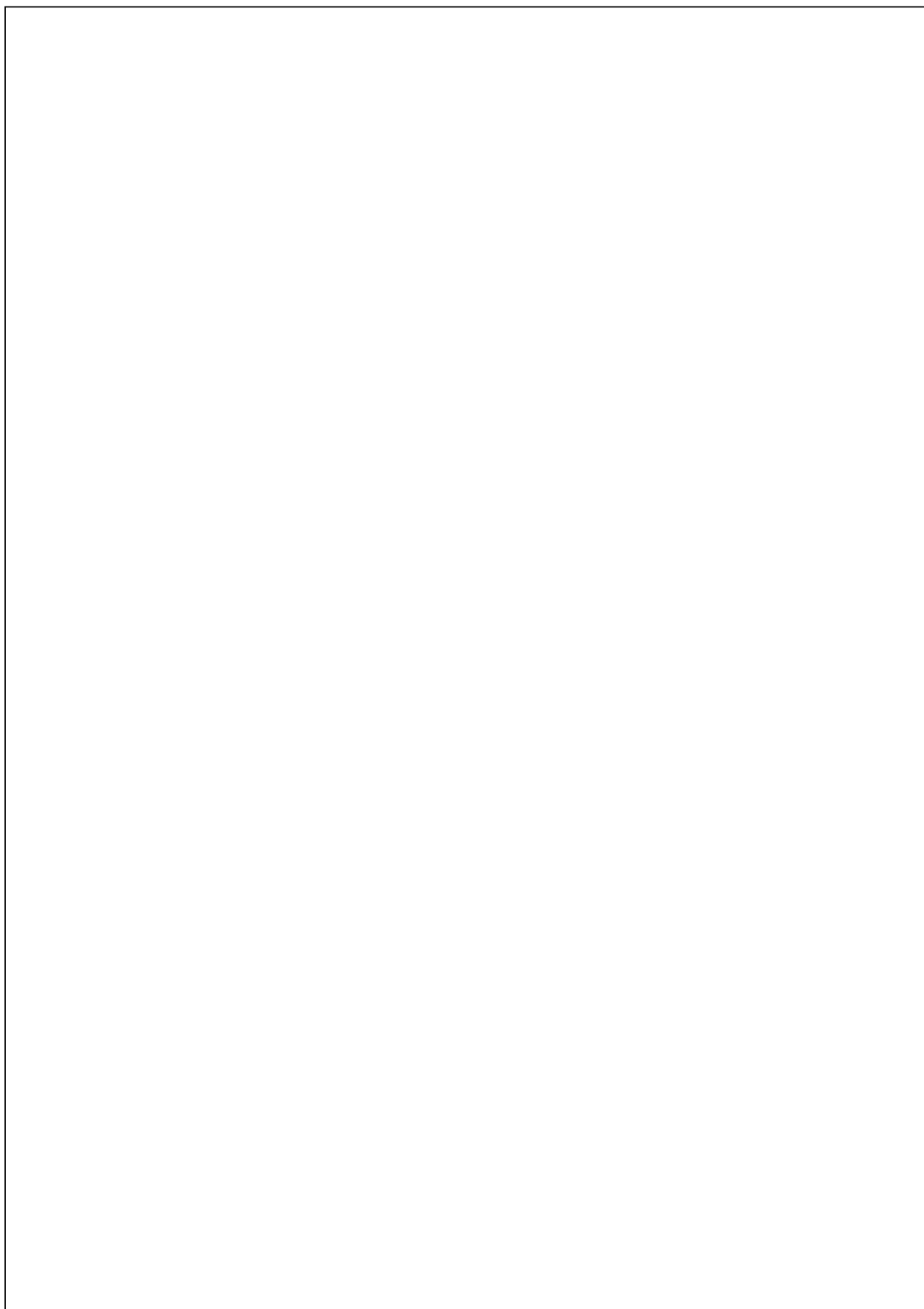


## 件 5：危废处 协

合同编号：

## 危险废物处置合同

项 目 名 称： 危险废物无害化处置委托方(甲 方)： 辽阳给排水设备阀门有限公司受托方(乙 方)： 辽阳东方波特蓝环保科技有限公司有 效 期 限： 2021 年 3 月 1 日至 2021 年 12 月 31 日签 订 时 间： 2021 年 月 日



第三条 乙方应按下列要求完成处置技术服务工作：

1. 危险废物运输地点：甲方厂区内。
2. 危险废物转移期限：合同期内。
3. 客户现场服务地点：乙方处置现场的生产区域。
4. 处置技术服务进度：按甲乙双方协商服务进度进行。
5. 处置技术服务质量要求：符合国家及辽宁省的有关环保/安全/职业健康等方面的法律/法规/行业标准。

第四条 为保证双方有效进行处置技术服务工作，应当向对方提供下列工作条件和事项：

1. 甲方提供技术资料：有关危险废物的基本信息。（包括危险废物的产生工艺、主要成分、物理形态、包装物情况、预计转移数量、必要的安全预防措施等）
2. 甲方提供工作条件：
  - (1) 负责废物的安全包装，不得将不同性质、不同危险类别的废物混放，应满足安全转移和安全处置的条件；在包装物明显位置粘贴危废标签，标注废物名称和主要成分，标注联系人及联系方式，并详细标注废物特性与危险禁忌。对可能具有爆炸性、放射性和剧毒性等高危特殊废物，甲方有责任在运输前告知乙方废物的具体情况，确保处置的安全。
  - (2) 委派专人负责危险废物转移的交接工作，转移联单的申请。
  - (3) 在危险废物转移前，甲方必须网上申请危险废物转移联单，并具备双方约定的工作条件及转移条件。
3. 甲方有责任严格按照国家针对剧毒品交接、运输、处置等相关法律、法规进行剧毒品处置工作。甲方不得在未告知乙方的条件下将易制毒类化学品、剧毒化学品、放射性物品、爆炸性物品、不明物等高危废物（《危险化学品目录（2015版）》中涉及到的药品）混入其它危险废物或普通废物中交由乙方处置。
4. 乙方进入甲方厂区应严格遵守甲方的有关规章制度。
5. 乙方负责指定有危废运输资质的第三方负责危险废物的运输工作，严格按照转移手续约定的路线进行运输，道路运输过程中发生的一切事故均由运输方承担，与甲方无关。
6. 乙方及有危险废物运输资质的第三方负责乙方厂区内危险废物的装卸工作，应严格按照国家有关环保标准对甲方产生的危险废物进行无害化处理，如因处置不当造成的事故由乙方及有危险废物运输资质的第三方承担责任，与甲方无关。

第五条 甲方向乙方支付处置技术服务报酬及支付方式：

1. 处置技术服务费：见附件
2. 甲方需处置的危险废物类别，形态，数量

序号	废物名称	废物类别	废物代码	形态	包装方式	数 量 (吨/年)
1	乳化液	HW09	900-006-09	液态	桶装	按实际
2	液压油	HW08	900-218-08	液态	桶装	按实际

3. 处置技术服务费用具体支付方式和时间如下：

(1)甲、乙双方确认合同内容后，甲方支付乙方处置技术服务费，同时乙方为甲方出具合同、资质等相关材料；

(2)处置技术服务费结算时以乙方确认的电子称重单为依据，称重方可以提供区（县）级以上计量检测单位对称重设备核发的检定证书；如双方过磅误差超过百分之三，乙方通知甲方，甲方派专人到乙方处置地点进行协商解决。

(3)甲、乙双方签订危险货物处置合同后甲方以电汇或转账形式支付此批危险废物处置服务费，乙方收到上述款项后开始安排接收危废车辆进厂。

(4)乙方开户银行名称和账号为：

单位名称：辽阳东方波特蓝环保科技有限公司

开户银行：中国工商银行股份有限公司上海虹口支行

帐 号：1001252419300054305

第六条 本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。如一方有合同变更需求的，可向另一方以书面形式提出变更合同权利与义务的请求，另一方应当在 15 日内予以答复，逾期不予答复的，视为同意。

第七条 双方确定，按以下约定承担各自的违约责任：

1. 甲方因违反本合同第四条约定，未告知乙方真实信息或欺瞒乙方的，由此在运输和处置废物过程中造成安全生产事故的，甲方应承担相应的安全法律责任和乙方经济损失。视具体事故情况，甲方承担经济责任、法律责任和经济责任不设上限。



2. 甲方违反本合同第五.3条约定,应当支付乙方违约金;计算方法:按本次处置技术服务费总额的1%×迟延天数。

3. 乙方违反本合同第三条约定,应当支付甲方违约金;计算方法:按本次处置技术服务费总额的1%×违约天数。

第八条 在本合同有效期内,甲方指定\_\_\_\_为甲方项目联系人;乙方指定刘洪威为乙方项目联系人。项目联系人承担以下责任:

一方变更项目联系人的,应当及时以书面形式通知另一方。未及时通知并影响本合同履行或造成损失的,应承担相应的责任。

第九条 发生不可抗力因素,包括人力不可克服的自然灾害如台风、地震,战争,国家政策调整等客观情况,致使本合同的履行成为不必要或不可能的,方可解除本合同。当事人迟延履行后发生不可抗力的,不能免除责任。

第十条 双方因履行本合同而发生的争议,应协商、调解解决。协商、调解不成的,双方均有权依法向合同签订地人民法院提起诉讼。

第十一条 在合同期限内及合同终止后一年内,任何一方均不得向对方参与本合同执行的雇员发出招聘要约,也不得实际聘用上述雇员,但经对方书面同意的除外。

第十二条 本合同如有与法律法规冲突事项,以法律法规为准。

第十三条 本合同一式肆份,甲方执贰份,乙方执贰份,具有同等法律效力。

甲方:辽阳给排水设备阀门有限公司(盖章)

乙方:辽阳东方波特蓝环保科技有限公司(盖章)

委托代理人: (签字)

委托代理人: (签字)

签订日期:2021年 月 日

签订日期:2021年 月 日

## 附件一

客户（甲方）开票信息

单 位 名 称： 辽阳给排水设备阀门有限公司

纳税识别号： 91211021604213269U

地 址： 辽阳县辽鞍路东蔡庄南

电 话： 0419-2312712

开 户 行： 中国建设银行股份有限公司辽阳分行营业部

开 户 账 号： 21001706008050005334

发 票 类 型： 增值税专用发票（6%）

## 附件二

序号	废物名称	废物类别	废物代码	形态	包装方式	数量 (吨/年)	包年费用 (元/吨)
1	乳化液	HW09	900-006-09	液态	桶装	按实际	5000
2	液压油	HW08	900-218-08	液态	桶装	按实际	
备注	1、合同签订时甲方应支付乙方合同包年费用 <u>5000</u> 元（大写：伍仟元整）含 <u>0</u> 吨处置费；超出部分乙方按照 <u>5000</u> 元/吨收取甲方相应处置费用（不足 1 吨按 1 吨计算），乙方收到上述款项后开始安排接收危废车辆进厂。若年度内实际处置量小于合同包年数量，则合同包年费用不予退还或顺延。 2、运输服务： <u>乙方</u> 负责运输；包装由 <u>甲方</u> 提供，装车由 <u>甲方</u> 提供。 3、请将废物分类存放，包装不滴不漏，危废标签准确、清晰、完整。 4、如果运输到厂危废与甲方所提供样品不符，责任由 <u>甲方</u> 全部承担。 5、此报价单包含商业机密，仅限于内部存档，切勿对外提供。						

甲方：辽阳给排水设备阀门有限公司（盖章） 乙方：辽阳东方波特蓝环保科技有限公司（盖章）

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

签订日期：2021 年 月 日

签订日期：2021 年 月 日

以上两个附件属于此合同不可分割的部分，与主合同有同等法律效力。

## 件 6: 处 协

## 协议书

甲方：联合环境水处理（辽阳）有限公司

乙方：辽阳给排水设备阀门有限公司

经甲、乙双方协商，就乙方产生的生活污水委托甲方污水处理事宜达成以下协议：

- 1、甲方负责处理乙方产生的生活污水，并收取污水处理费用。
- 2、为不影响甲方正常生产运行，乙方承诺排放的生活废水水质 PH 在 6~8 之间，COD 小于 300mg/L。如甲方发现乙方的水质超标，甲方有权随时终止协议。
- 3、乙方负责将其产生的生活污水通过罐车运输到甲方厂内指定的地方，并按照甲方要求的方法进行排放。
- 4、根据乙方的实际排放量来计算污水处理费，每月结算一次。
- 5、如乙方出现乱排污水现象，甲方不负任何责任。
- 6、其它未尽事宜双方共同协商解决。

本协议以双方签字盖章后生效，2021 年 12 月 31 日终止，本协议一式贰份，甲乙各执一份。

甲 方：联合环境水处理（辽阳）

乙方：辽阳给排水设备阀门

## 件 7: 垃圾 协

## 处 置 协 议

甲方: 辽阳市环境卫生管理处

乙方: 辽阳给排水设备阀门有限公司 (辽阳蓉鑫阀门厂)

依据辽宁省人民政府第 120 号令, 辽市价发 (2010) 15 号, 本着服务企业, 为企业的经济发展创造良好的环境, 经甲乙双方协商达成协议如下:

甲方:

- 1、辽阳市环卫处负责收取乙方的垃圾 (废弃物) 排放费, 收费标准依据字市价发 (2010) 15 号文件, 并出具垃圾排放证件。
- 2、甲方负责乙方环境卫生的监督和检查, 并将乙方排放的垃圾、废气物等进行填埋处理。

乙方:

- 1、将企业产生的生活在垃圾, 可回收利用或无害废弃物, 排放到市政府指定的地点排放。
- 2、如出现垃圾乱排, 乱倒或不服从甲方的管理, 甲方有权终止本协议。

本协议一式两份 (从 2021 年 1 月 1 日起至 2021 年 12 月 31 日止)。

甲方: 辽阳市环境卫生管理处

乙方: 辽阳给排水设备阀门有限公司

2021 年 1 月 6 日

## 件 8：外委喷 协

### 委托协议

甲方：辽阳给排水设备阀门有限公司（以下简称甲方）

乙方：辽阳喜旺机械制造有限公司（以下简称乙方）

为了共同发展，加强甲、乙双方的业务合作关系，经双方共同协商，本着平等发展、互惠互利的原则，达成如下协议：

#### 一、业务关系

甲方将与乙方建立长期的合作伙伴关系，甲方确定乙方为其喷漆业务指定承包商，不得同其他公司产生喷漆业务关系，在协议期内均有乙方提供的喷漆业务。

#### 二、结算方式

1、双方确定的喷漆价格为一段时间内的结算价格，当甲方发现乙方的喷漆费高于乙方给其他加工厂商的价格，或甲方应市场要求需要下调价格时，乙方有义务同步下降委托价格。

2、甲方制定产品喷漆面积定额，经乙方签字确认，作为结算依据。

3、根据喷漆面积定额和每平方米单价，计算喷漆费用，每月结算一次。乙方开具 17% 增值税发票，甲方支付承包费。

#### 三、质量要求

乙方根据甲方提供的产品，经双方一致确认，本合同约定之产品应达到的质量标准：1、产品除锈彻底而无填腻或施喷；2、其他非油漆部位不沾漆或油雾；3、同一批次产品的光泽、纹理一致，颜色要求要于甲方确认的色板一致；4、产品表面要求不可露底材、刮伤、压痕、污渍、起皮、积瘤、发白等不良现象；5、漆层厚度一致，无脱层、开裂；6、凹痕、凸起、砂眼原则上属普通外观缺陷者允许最大直径 $\leq 0.5\text{mm}$ ，凹痕、凸起、砂眼内发黑明显属严重品质不良缺陷，允许最大直径 $\leq 0.25\text{mm}$ ，上述普通及严重缺陷必须按 AQL 国标抽样方案进行确认。

质保期为两年，两年内不允许出现裂纹和发生表面脱落现象。质保期内因乙方施工的技术和材料等因素造成的质量问题，乙方负责无偿进行修复，给甲方造成损失的，甲方有权要求赔偿损失。

四、若发生纠纷，双方应友好协商解决；如协商不成则由甲方所在地人民法院管辖，未尽事宜依《合同法》处理。

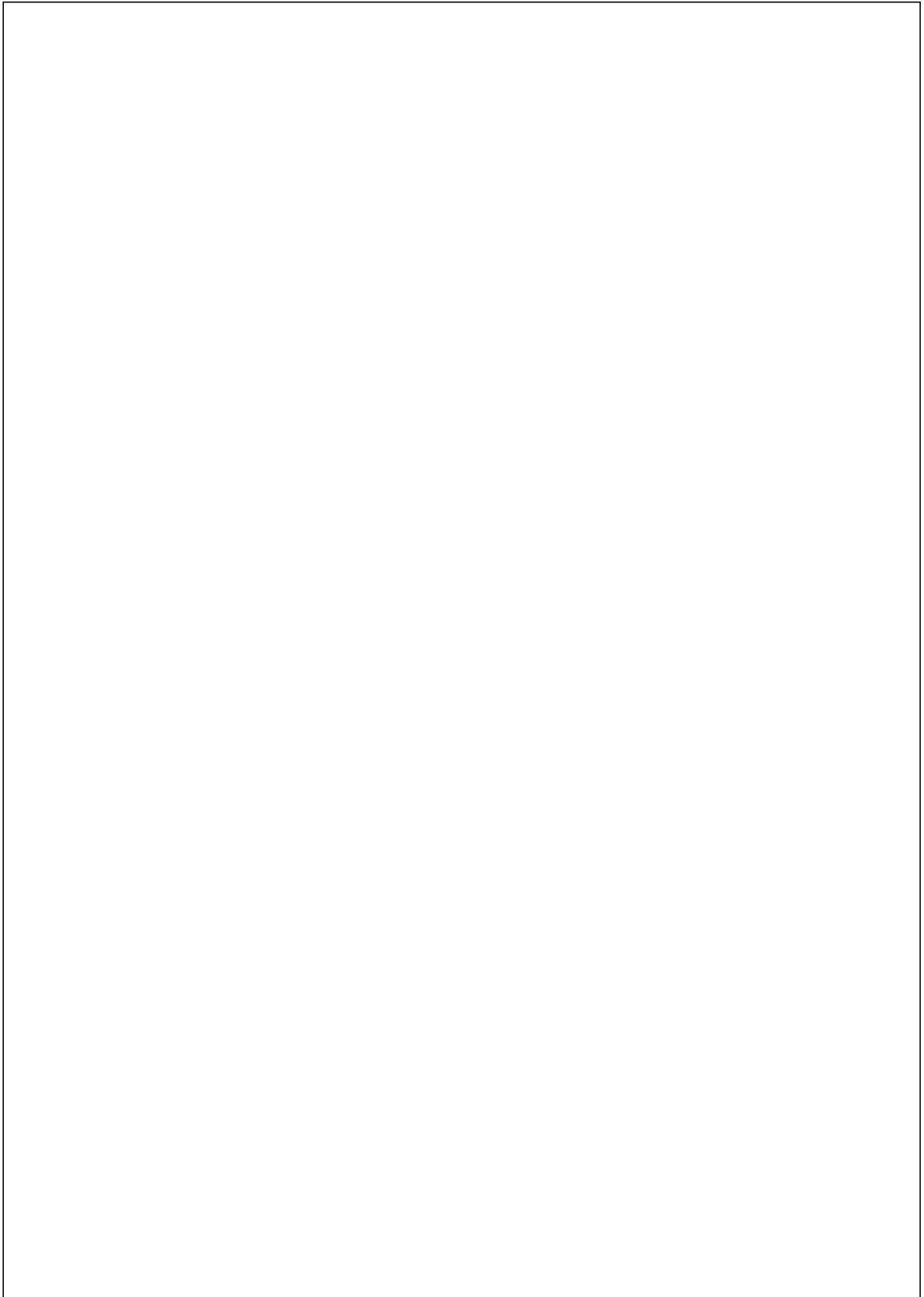
其它：

1、本协议条款的任何变更、修改或增减，须经双方协商后授权代表签署书面文件，作为本协议的组成部分并具有同等法律效力。

2、本协议中任何未尽事宜，双方将以友好方式解决。

3、本协议一式二份，甲乙双方各执一份，每份具有同等法律效力。

## 件 9: 可 件





## 件 10: 发 境事件应急 备

企业事业单位突发环境事件应急预案备案表

单位名称	辽阳给排水设备阀门有限公司	机构代码	91211021604213269U
法定代表人	马治强	联系电话	18741948888
联系人	李盼	联系电话	15140999521
传 真	0419-2303857	电子邮箱	fmc19@126.com
地址	辽宁省辽阳市太子河区  中心经度 123.7.32.84    中心纬度 41.14.58.93		
预案名称	辽阳给排水设备阀门有限公司突发环境事件应急预案		
风险级别	一般 L		
本单位于 2021 年 05 月 26 日签署发布了突发环境事件应急预案，并向当地生态环境主管部门备案。			

## 件 11：工况

监测期间运行负荷统计表

产品名称	设计年产量（台）	调试期产量（台）	运行负荷
智能流量调节阀	100	39	39
特大型液控蝶阀	200	68	34
备注	企业年运行 250 天，日间生产，夜间不生产。		

单位（盖章） 扬州给排水设备阀门有限公司

## 件 12： 企 业 书

## 企业承诺及自查声明

我公司在致力生产的同时，将牢固树立环保优先的理念，自觉承担社会道义和责任，遵守环保法律法规。为不断改善区域环境质量，保障周边人民的健康状况做努力，特此我公司对《智能流量调节阀与特大型液控蝶阀技改项目》作出如下承诺：

- 1、企业所提供的相关材料真实、准确。
- 2、严格执行环境影响评价和“三同时”制度，确保治污设施与生产能力相匹配，不得擅自增设污染工序和扩大生产规模。
- 3、积极开展自查，不偷排、漏排，遵守排污许可制度，严控排污总量，同时加强环境应急管理。
- 4、建立健全内部管理和质量保证体系，加强日常管理，规范操作并定期检修保养污染防治设施，确保设施正常运行，实现污染物全面达标排放。

我单位若出现违反相关法律法规及本承诺的行为，则依法承担相应法律责任，接受环保部门按规定给予的限期整改等相关处罚。

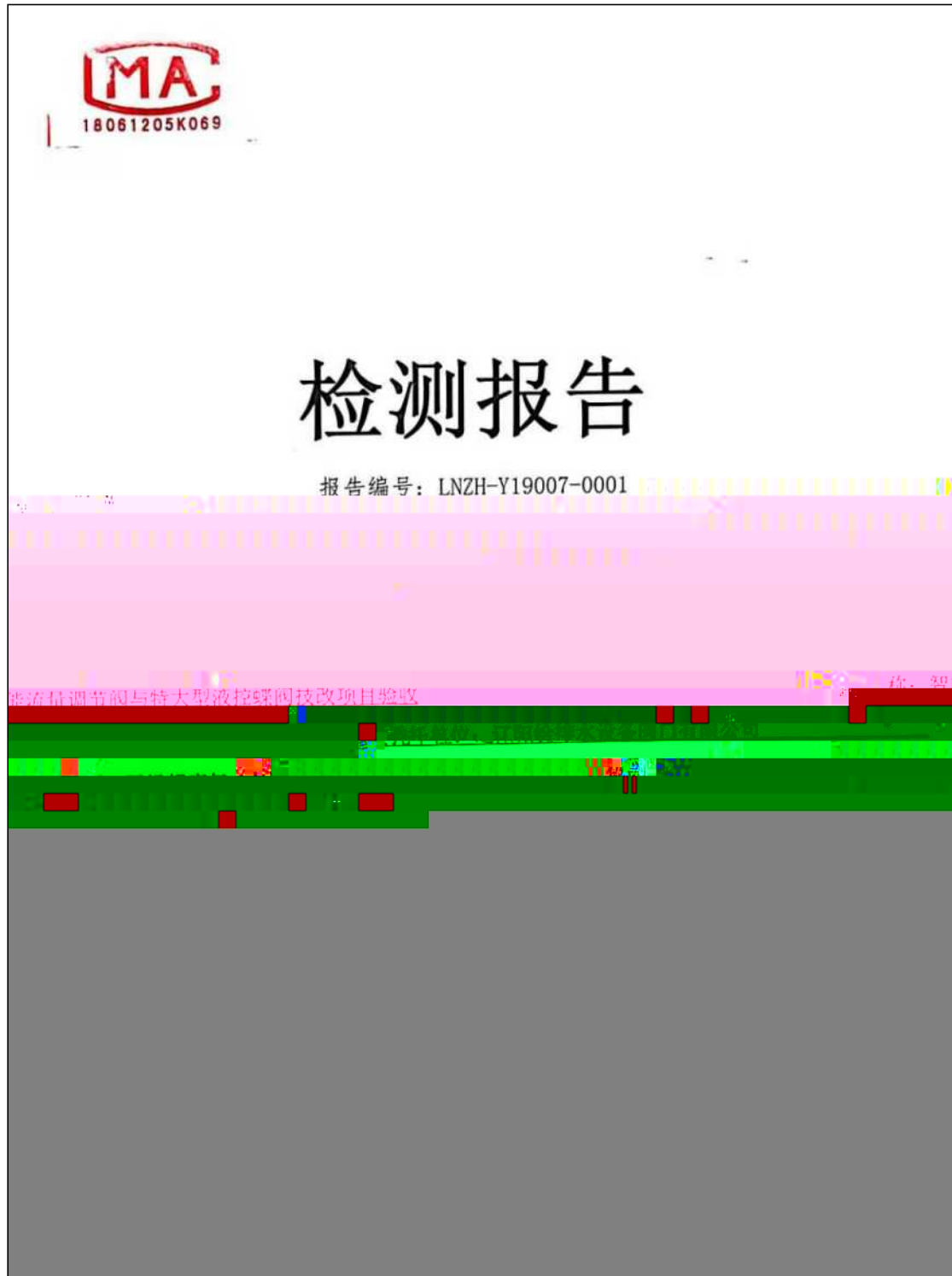
特此承诺

辽阳给排水设备阀门有限公司（盖章）

2019年7月25日



件 13: 告



## 声明

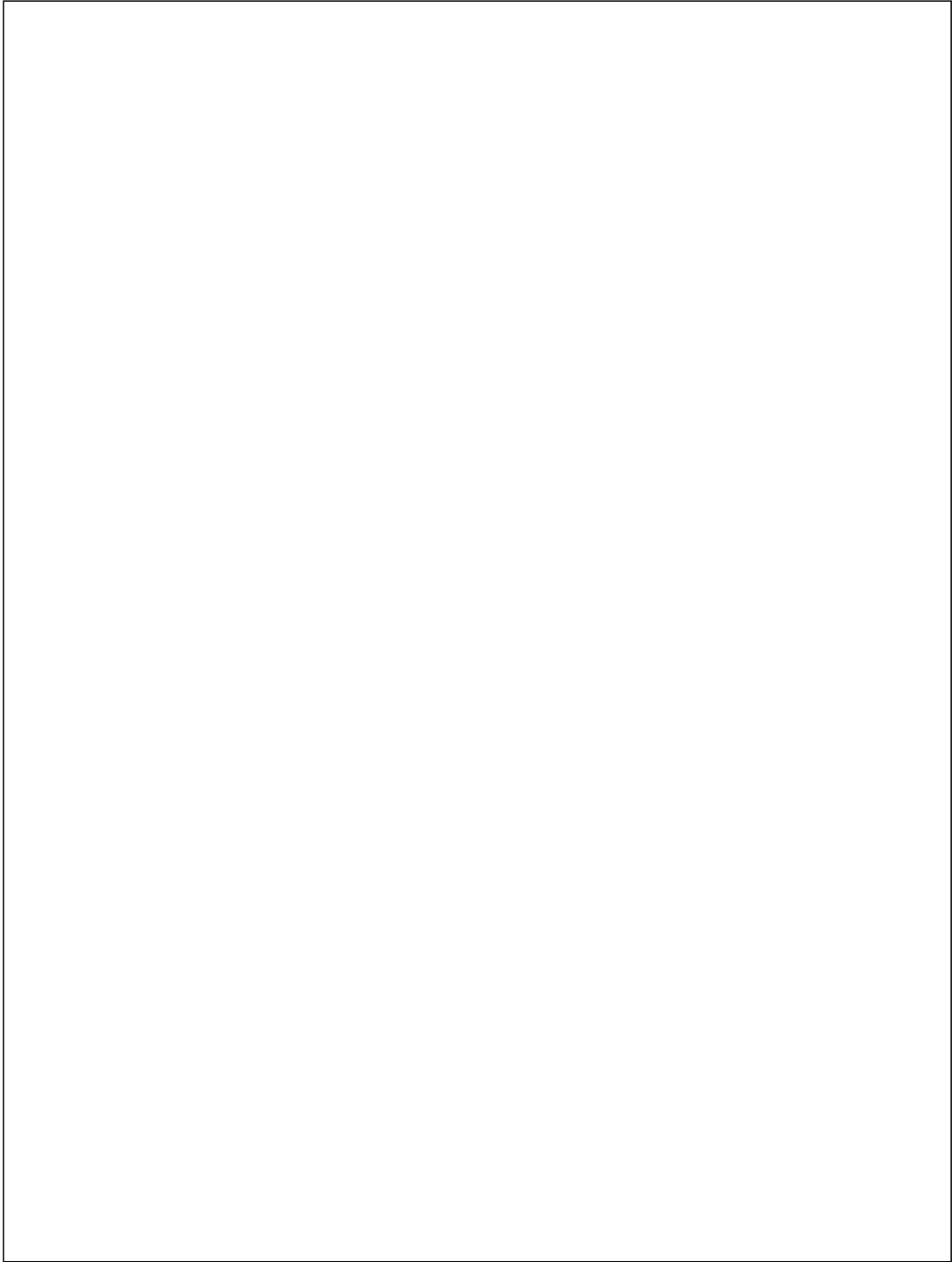
1. 本《检测报告》未加盖本公司“检测专用章”、“CMA章”及骑缝章无效。
2. 本《检测报告》无报告编制人、审核人及授权签字人签字无效。
3. 本《检测报告》为电脑打字，手写、涂改、复印无效。
4. 本《检测报告》仅对来样或采样分析结果负责。
5. 未经公司书面批准，不得复印本报告。
6. 委托单位对检测结果的使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果，本公司不承担任何经济和法律责任。
7. 若对检测报告有异议，请在收到报告后五日内向检测单位提出，逾期将不受理。

### 公司通讯资料：

联系地址：辽阳市青年大街 18093-01-27

电话：0419-3613602





辽宁中环环境保护监测有限公司 检测报告

LNZH-Y19007-0001

## 二、检测结果：见表 3、表 4、表 5、表 6

表 3 无组织废气检测结果

监测日期：2019 年 07 月 25 日

监测点位：厂界

监测项目	监测频次	点 1	点 2	点 3	点 4
颗粒物	第一次	0.167mg/m <sup>3</sup>	0.150mg/m <sup>3</sup>	0.150mg/m <sup>3</sup>	0.067mg/m <sup>3</sup>
	第二次	0.167mg/m <sup>3</sup>	0.133mg/m <sup>3</sup>	0.117mg/m <sup>3</sup>	0.050mg/m <sup>3</sup>
	第三次	0.117mg/m <sup>3</sup>	0.117mg/m <sup>3</sup>	0.133mg/m <sup>3</sup>	0.100mg/m <sup>3</sup>
	最大值	0.167mg/m <sup>3</sup>	0.150mg/m <sup>3</sup>	0.150mg/m <sup>3</sup>	0.100mg/m <sup>3</sup>

表 4 无组织废气检测结果

监测日期：2019 年 07 月 26 日

监测点位：厂界

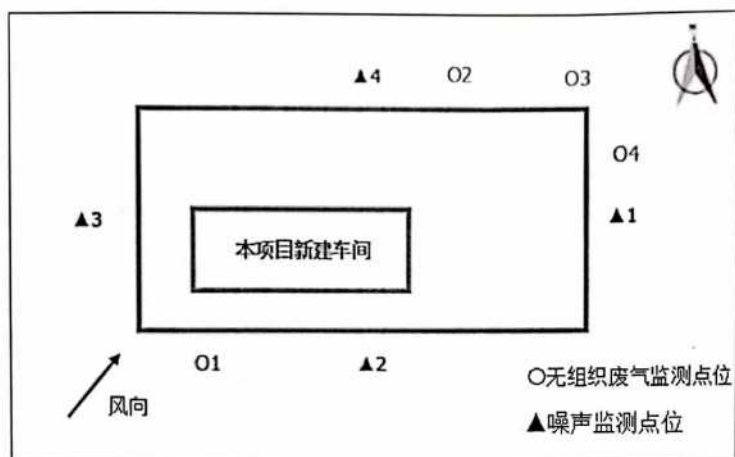
监测项目	监测频次	厂界点 1	厂界点 2	厂界点 3	厂界点 4
颗粒物	第一次	0.183mg/m <sup>3</sup>	0.067mg/m <sup>3</sup>	0.050mg/m <sup>3</sup>	0.183mg/m <sup>3</sup>
	第二次	0.200mg/m <sup>3</sup>	0.117mg/m <sup>3</sup>	0.050mg/m <sup>3</sup>	0.167mg/m <sup>3</sup>
	第三次	0.133mg/m <sup>3</sup>	0.100mg/m <sup>3</sup>	0.083mg/m <sup>3</sup>	0.117mg/m <sup>3</sup>
	最大值	0.200mg/m <sup>3</sup>	0.117mg/m <sup>3</sup>	0.083mg/m <sup>3</sup>	0.183mg/m <sup>3</sup>

\*\*\*本页以下无正文\*\*\*

辽宁中环环境保护监测有限公司 检测报告

LNZH-Y19007-0001

## 三、监测点位示意图



\*\*\*本页以下无正文\*\*\*



辽宁中环环境保护监测有限公司 检测报告

LNZH-Y19007-0001

#### 四、质量保证和质量控制

1. 采样人员和实验室人员均经考核并持有上岗证书；
2. 本次采样仪器设备和实验仪器设备均有检定校准证书；
3. 采样期间和实验期间，所有环境因素符合标准要求。

\*\*\*报告结束\*\*\*

编写人：曲鑫

审核人：孙永红

签发人：孙永红

签发日期：2019.08.26

二 分

与 大型

工 境保 意

## 与 大型

## 工 境保

## 意

2019 年 11 月 16 日， 备 公司 《 与 大型 》 工 境保 告 并对 《建 工 境保 办 》，严 依 国家 关 律 、建 工 境保 / 南、 境影响 价 告 和审 审 决定 对 ， 出意 如下：

## 一、工 建 基 情况

## (一) 建 地 、 、主 建 内容

位于 县 东( 庄 南 100 )，地 坐 为东 ： 123°07'12.5"，北 ： 41°14'28.8"。厂区北侧和 侧为 地，东侧为工厂，南侧为 。 性 为 ， 建厂 占地 16500 平 ，建 12240 平 。 建一 年产 (100 台/年)、 大型 (200 台/年) 及与主体工 套 保 。

## (二) 建 及 保审 情况

2016 年 9 月 1 日北京万 境 学与工 任公司受 备 公司委 ，对《 与 大型 》 境影响 价，于 2016 年 9 月 制《 与 大型 境影响 告 》，并于 2016 年 9 月 2 日取得 县 境保 局 复意 ， 号为 县 审[2016]18 号。 开工 为 2016 年 10 月 10 日， 工 为 2019 年 7 月 1 日。 为 2019 年 7 月 10 日~2019 年 12 月 10 日。企业 已办 可 ， 书 号：91211021604213269U001Z。 建 及 境 、 、或处 录。

## (三) 情况

总 5000 万元，其中 保 9 万元，占总 例 0.018%， 实 建 总 5000.3 万元，其中 保 9.3 万元，占总 例 0.018%。

## (四) 围

备 公司 《建 工 境保 办 》(国 [2017]4 号) 开展了 工 境保 工作，在 境保 件下，于 2019 年 7 月 委 宁中 境保 公司对《

与 大型 《 》开展 和 告 写工  
作。

围为 与 大型 保  
工 境保 ， 内容包 废 、废 、噪声 、固体废  
《建 工 境保 南 影响 》 开展 工作。不包  
工 备 、 业安全卫 和 。

## 二、工 变动情况

《 境影响 价 》和《建 境保 例》 关 定，建  
性 、 、地 、 产工 和 境保 五个因 中 一 或一 以  
上发 大变动，且可 导 境影响 变化 ， 定为 大变动。

实 建 与 复基 一 。 大变动。

## 三、 境保 建 情况

### （一）废

废 ： 废 主 为 工 ， 产废 产 。  
： 入厂内化 ，定 合 境 处 （ ）  
公司 处 ，不外 。

### （二）废

废 ：主 于 产 尘及 床 在工作 产  
属 尘；  
主 ： ；  
式： ；  
保 ： ；  
：  
厂 加 ，加强 ； 厂 后 。

### （三）噪声

噪声 ： 产 噪声主 为 床、 床、 床、 床 产  
噪声；

：优 低噪声 备，对 噪声 备，安 减 垫，并将 备布 在封 厂 内，加强厂区 化，并 减，使 关 床、 床、 床、 床产 噪声 低。

#### （四）固体废

固体废 主 为一 固体废 、危 废 和 垃圾。

##### ◆ 垃圾

垃圾在厂区内 中 后， 市 境卫 处定 。

##### ◆一 固体废

产 中产 废 屑 厂家回 ，下 回 利 ；废 头、废后外卖 回 单位。

##### ◆危 废

废 压 、废乳化 存于危废 存 ，交 东 保公司处 。

#### （五）其他 境保

##### 1. 境

（1）企业 了专 人员 保 与 ，保 了公司 境工作 常、 序开展。

（2）企业已 制 发 境事件应急 并备 ，备 号为：211021-2021-042-L。

#### 四、 境保

告， ， 产 合 工况 ，和 场 如下：

##### （一） 情况

##### 1. 废

得 ， 厂 废 度为0.050-0.200mg/m<sup>3</sup>，《大 合 准》（GB16297-1996）中 度 值 1.0mg/m<sup>3</sup> 。

##### 2.厂 噪声

得 ， 厂 四周 噪声 定值为 39.7-48.0dB(A)，《工业企业厂 境噪声 准》（GB12348-2008）中 3 准 值 。

### 3.固体废物

固体废物 主 为一 固体废物 、危 废 和 垃圾。

#### ◆ 垃圾

垃圾在厂区内 中 后， 市 境卫 处定 。

#### ◆一 固体废物

产 中产 废 屑 厂家回 ，下 回 利 ；废 头、废 后外卖 回 单位。

#### ◆危 废

废 压 、废乳化 存于危废 存 ，交 东 保 公司处 。

## 五、工 建 对 境 影响

得 ， 各 境 均 准。

## 六、

《建 工 境保 办 》中 定 不合 情形对 一对 ， 不合 ， 专业 专家 意 ， 单位已 对专家 出 意 了完全 实，依 后 交 告 可 ， 同意 。

## 七、后

1、严 国家 律 开展各 工作。

2、完善 保 制度，并对员工 培 ，培养员工 境保 意 。

## 八、 人员信息

工作 人员名单 后。

备 公司

2019 年 11 16

件：验收工作组人员名单

三 分

其他 事



## 其他 事

备 公司 《建 工 境保 告 办  
》(国 (2017) 4 号) 严 国家 关 律 、《建 工  
境保 》( 影响 )、 境影响 价 告 及 复  
， 合 实 情况， 将我公司其他 事 如下：

### 一、 境保 、 工和 况

#### 1.1 况

和 复 ，已将建 境保 入了初  
， 境保 合 境保 ， 实了  
， 保 合 境保 。 保 为 79 万  
元。

#### 1.2 工 况

位于 县 东( 庄 南 100 )， 性 为 ， 建  
厂 占地 16500 平 ，建 12240 平 。 建一 年产  
(100 台/年)、 大型 (200 台/年) 及与主体工 套 保  
。 开工 为 2016 年 10 10 ， 工 为 2019 年 7 1 。  
为 2019 年 7 10 ~2019 年 12 10 。 建 及  
境 、 、或处 录。 在建 中 实了 境影响 告 及其  
审 审 决定中 出 境保 对 。

#### 1.3 况

2016 年 9 1 北京万 境 学与工 任公司受  
备 公司委 ，对《 与 大型 》  
境影响 价，于 2016 年 9 制《 与 大型  
境影响 告 》，并于 2016 年 9 2 取得 县 境保 局 复意 ，  
号为 县 审[2016]18 号。

宁中 境保 公司受 备 公司委 ，对  
《 与 大型 》 了 工 境保 工作。  
建 境保 关 律、 和 制度， 宁中 境保

公司 人员已对 场 勘， 关 ，并 对 围包  
废 、废 、噪声、固体废物 内容 制了 工 境保  
。 ， 宁中 境保 公司于 2019 年 7 月 25 日-2019  
年 7 月 26 日 展 ，并 专家 出 意 了 后形成了  
告， 再 后， ，同意 。

#### 1.4 公众反 意 及处 情况

建 、 工和 均 到 公众反 意 和 。

## 二、其他 境保 实情况

### 2.1 制度 实情况

#### 2.1.1 保 及 制度

企业 了工 人员 保 与 ，并建 了 境 制度，  
保 了公司 境 工作 常、 序开展。

#### 2.1.2 境

(1) 企业 了专 人员 保 与 ，保 了公司 境  
工作 常、 序开展。

(2) 企业已 制 发 境事件应急 并备 ，备 号为：

91211021604213269U001Z

#### 2.1.3 境 划

企业 保 制定了 境 划。

### 2.2 其他 实情况

周围地区 保 区、 名 区、 古 区、 地保 区  
保 区域。

## 3 工作情况

在召开 审 中， 专家 关 准 对 告 出  
其他修 意 ， 单位 专家 出 意 了  
，形成了 告， 再 后， ，同意  
。

备 公司

2021 年 8

## 修

序号	专家意	修
1	充 公开情况 , 供 关 件	P5、P38
2	况内容	P5
3	准	P4
4	应急 实情况	P4、P5、P53
5	危废处 单位	P41-P47