



## 废物种类、数量、处置费

序号	废物名称	废物类别	废物代码	年申报量 (吨)	废物形态 (主要成分)	包装情况	处置单价 (元/吨) (含税 6%不含运)	处置费说明
1	废活性炭	HW49	900-039-49	1	固态	立方袋	4000	单次处置总量不超过一吨的，按一吨收费，处置费用按照实际处置量最大的废物单价计，特殊废物另行计价。
2	污水站污泥	HW08	900-210-08	2	固态	立方袋	3500	
3	沾有染料染色剂的废包装物	HW49	900-041-49	20	固态	立方袋	4000	
4	实验废液	HW49	900-047-49	0.3	液态	桶装	10000	
5	含油废包装桶	HW49	900-041-49	5	固态	立方袋	9000	
6	油泥	HW08	900-221-08	2	不固态	立方桶	3500	

## 补充协议

编号：\_\_\_\_\_

甲方：杭州杭新固体废物处置有限公司

乙方：杭州东方雨虹建筑材料有限公司

根据甲乙双方签订的“委托处置协议书”（2021年6月8日—2021年12月31日）内容，双方作以下补充内容，以供双方遵守。

1、鉴于乙方有新的危险废物产生以及产生量发生变化，新增危废处理具体清单和处置价格如下

废物名称	产生量（吨）	废物代码	单价（元/吨）
废树脂（含铁丝过滤网）	3	265-103-13	9000
油泥	5	900-221-08	3500
沾染废桶	5	900-041-49	9000

2、本补充协议与“废物委托处置协议”具有相同的法律效力，有效期与“废物委托处置协议”相同。经双方签字盖章后生效。

3、协议签订后乙方需及时在浙江省固体废物监管信息系统进行企业信息注册及后续管理计划申报、年度转移计划、转移联单等相关手续的办理。若因乙方未及时办理上述手续，导致相关审批、转移手续无法完成，所产生的责任、费用全部由乙方承担。全国固体废物监管信息系统（<https://gfsh.mee.gov.cn/solidPortal/#/>）

4、本协议未尽事宜按原合同执行。

甲方：杭州杭新固体废物处置有限公司

代表：张燕群

联系电话：15988803101

日期：2021年9月26日



乙方：杭州东方雨虹建筑材料有限公司

代表：许雄伟

联系电话：15258090025

日期：2021年9月26日



## 采购价格承诺及廉政协议书

甲方：杭州东方雨虹建筑材料有限公司

乙方：杭州杭新固体废物处置有限公司

丙方：姚有军

乙方作为甲方的供应商、丙方作为甲方采购人员，特向甲方做出以下承诺：

为保证双方在采购合作中的共同利益，防止发生各种谋取不正当利益的行为，保证当事人的合法权益，根据国家有关法律法规规定，特订立以下廉政协议：

### 第一条 乙方承诺：

- 1、乙方承诺恪守诚实守信的商业道德，不通过短缺数量、以假充真、以次充好等欺诈手段变相提高价格；并承诺向甲方提供的产品价格为中国市场上最优惠价格，不高于其向任何第三方所供同类产品的价格。
- 2、不向甲方相关人员赠送包括但不限于礼金、有价证券、贵重物品和回扣、好处费、感谢费等或以报销、借款、借车、租房、租车等形式给予的利益。
- 3、不向甲方相关人员提供包括但不限于装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等方便。
- 4、不以任何理由向甲方相关人员提供有可能影响公正执行公务的宴请、健身、娱乐等活动。
- 5、不以任何其他任何形式帮助甲方相关人员获得任何利益。

### 第二条 违约责任

- 1、如乙方违反本协议的约定，乙方同意按以下约定向甲方承担违约责任；
- 2、乙方同意甲方有权没收行贿财物并按不低于年合作总价款的百分之五或乙方行贿金额的十倍向乙方收取违约金；如给甲方造成损失的，乙方还应赔偿甲方由此产生的一切损失；
- 3、乙方违反本协议第一条第1款约定的，乙方同意按照甲方采购价格与市场同类型、同质量产品的市场最低价（此价格以甲方提供的市场其他供应商正式报价或乙方向其他公司的报价为准）之间差额的三倍补偿甲方；
- 4、乙方同意所有违约金及赔偿款项从甲方未付给乙方的应付货款中自动扣除，应付款不足或已付清所有应付款的，乙方自动补齐；
- 5、甲方有权解除终止双方的所有合作协议并有权取消乙方参与合作的资格，由此产生的责任全部由乙方承担；
- 6、乙方同意甲方将其列入供应商黑名单，永不合作，并在甲方官方网站、微博上进行公示，根据情节严重程度，甲方有权在供应商的行业内和防水行业内部通报；
- 7、乙方承诺如有违反本协议约定内容情形的，将无条件配合甲方调查并搜集材料；甲方有权在调查结果出具前暂停支付乙方相应款项。甲方可采取刑事控告、民事求偿等救济手段维护自身合法利益。

### 第三条 其他

- 1、本协议作为采购合同的附件，与采购合同具有同等法律效力。经双方签署后立即生效。
- 2、如乙方发现甲方相关人员有违反本协议行为的，或者乙方合理诉求无法得到满足而被迫行贿或以其它任何形式获得不当利益时，乙方应立即向甲方廉政监督负责人进行投诉举报；

3、如甲方发现乙方存在上述违约行为，在甲方开始调查前能够主动承认上述行为，并积极配合甲方调查的，甲方可视当时的具体情况减轻或免除处罚。

4、甲方鼓励乙方采用录音等方式保留相关证据。

第四条 甲方廉政监督负责人投诉渠道和联系方式：

1、 审计监察总监：钟炳惠，办公电话 010-59031850，邮箱 zhongbh@yuhong.com.cn.

2、 审计监察部举报邮箱：shenji09@yuhong.com.cn

投诉举报平台：东方雨虹官网主页面（<http://www.yuhong.com.cn>）—投诉举报平台—违规举报平台/招标投标平台

备注：为保证投诉举报及时办理，请优先选择登录投诉举报平台、发邮件或传真的方式进行投诉举报。

第四条 丙方承诺严格遵守《采购系统工作手册》的规定，廉洁奉公、忠于职守。

第五条 乙方在此确认：参与本合同订立、履行的相关人员以及乙方在本合同中的关联单位、合作方均已了解本廉政承诺书之规定，并遵照执行；前述人员或单位违反本协议约定的，视为乙方违约。

第六条 如甲方发现乙方存在上述违约行为，在甲方开始调查前能够主动承认上述行为，并积极配合甲方调查的，甲方可视当时的具体情况减轻或免除处罚。

第七条 甲方鼓励乙方采用扫描复印书证、短信微信信息、录音、录像等方式保留相关证据。

第八条 本协议一式贰份，甲乙双方各执壹份。本协议长期有效，传真件有效。

（以下空白无正文）

甲方：	杭州东方雨虹建筑材料有限公司	乙方：	杭州杭新固体废物处置有限公司
地址：	建德市下涯镇五星路1号	地址：	建德市梅城镇姜山村秋家坞王圣堂39号
经办人：	姚有军	经办人：	张燕群
电话：	13637132129	电话：	0571-64569819
日期		日期	



一  
二  
三  
四  
五  
六  
七  
八  
九  
十  
十一  
十二  
十三  
十四  
十五  
十六  
十七  
十八  
十九  
二十  
二十一  
二十二  
二十三  
二十四  
二十五  
二十六  
二十七  
二十八  
二十九  
三十  
三十一  
三十二  
三十三  
三十四  
三十五  
三十六  
三十七  
三十八  
三十九  
四十  
四十一  
四十二  
四十三  
四十四  
四十五  
四十六  
四十七  
四十八  
四十九  
五十  
五十一  
五十二  
五十三  
五十四  
五十五  
五十六  
五十七  
五十八  
五十九  
六十  
六十一  
六十二  
六十三  
六十四  
六十五  
六十六  
六十七  
六十八  
六十九  
七十  
七十一  
七十二  
七十三  
七十四  
七十五  
七十六  
七十七  
七十八  
七十九  
八十  
八十一  
八十二  
八十三  
八十四  
八十五  
八十六  
八十七  
八十八  
八十九  
九十  
九十一  
九十二  
九十三  
九十四  
九十五  
九十六  
九十七  
九十八  
九十九  
一百

## 进场安全管理协议

甲方：杭州东方雨虹新材料科技有限公司

乙方：杭州杭新固体废物处置有限公司

### 第一条 适用范围

本协议适用于乙方所有进入甲方厂区/办公区的车辆及人员，包括但不限于：乙方自己的、租用的、雇用的、借用的车辆及人员（包括不论什么因素，以及在乙方带领下进入甲方厂区、办公区的人员），上述车辆及人员的任何行为均视为乙方的行为，由乙方承担全部责任。

### 第二条 安全教育

对出入甲方厂区/办公区的乙方车辆及人员，乙方应将本协议规定的安全管理制度进行传达和组织学习，如佩戴安全帽、人员走人行道、不准吸烟以及现场听从收货人员的指引等，并做好相应的记录，否则违反安全管理制度，给予200元/次的处罚。造成安全事故的，另行按照相关规定处理。

### 第三条 管理内容

- 1、 A、乙方所有进入甲方厂区/办公区的机动车及非机动车均应遵守道路通行安全方面的法律法规，应遵守相关的环境、职业健康安全方面的法律法规以及甲方的相关规定，进出大门应主动接受甲方门卫查验，经同意后方可进出。B、无牌无证机动车辆严禁进入厂区/办公区。C、乙方的机动车、非机动车载物出门，必须严格执行出厂凭证查验管理规定，须凭填写完整的《出门证》后，方可放行。
- 2、 车辆行驶 A、机动车进入厂区/办公区后，行驶时速不得超过5公里/时。B、严禁在厂区/办公区内无证驾车、练车，严禁酒后驾驶，严禁逆向行驶，严禁超载或病车行驶。C、机动车不得在禁行区域行驶。
- 3、 A、机动车进入货物装卸作业区，应顺序等候，与前车或后车保持安全距离。B、机动车停靠、倒车、拐弯时，要注意观察是否安全，确定安全后方可采取上述措施。C、在停靠期间，驾驶人员不准离开车辆。如要离开，应通知甲方门卫，经允许后，须熄灭发动机并切断总电源，锁好车门，并将联系方式告知门卫。
- 4、 A、装卸过程中，车辆的发动机必须熄灭并切断总电源。在有坡度的场地装卸货物，必须采取防止车辆溜坡的有效措施。B、装卸过程中，驾驶员负责监装监卸；办理货物交接手续时，要点收点交；装车完毕，驾驶员必须对货的堆码、遮盖、固定等安全措施及影响车辆启动的不安全因素进行检查。C、装卸过程中需要移动车辆时，应先关上车厢门或栏板。若原地关不上时，必须有人监护，在保证安全情况下才能移动车辆。D、禁止在非停车区域停车、维修车辆。E、在等候卸车期间，司乘人员负责看管货物。F、车上严禁携带未经允许的易燃、易爆物品，司乘人员在厂区、办公区严禁吸烟。

第四条 责任承担：在甲方厂区/办公区一旦发生任何事故，乙方应在第一时间通知甲方，并负责保护事故现场。发生一切事故，均由乙方承担，除乙方可证明该事故因甲方过错所致。对于事故造成的任何人员及财产损失，根据下述情形进行处理并承担相应责任：

- 1、 系乙方与甲方之间、乙方与第三方之间的事故，乙方有责任的，乙方必须在

甲方指定的时间内处理完结。在事故处理未完结前，甲方有权扣留肇事车辆及货物，并有权留置涉事人员；如甲方尚有应支付乙方的任何款项，甲方有权予以暂停支付。如乙方在甲方指定的时间未处理完事故或不出面处理事故，从而影响了甲方的正常生产、经营的，甲方有权在应付乙方的款项中予以直接支付受害方，并视为乙方已经收到了上述款项。如所应支付乙方的款项不足以弥补事故赔偿，甲方有权再向乙方进行追偿。对于事故影响甲方正常生产、经营，损失难以届定的，按影响天数每天 50 万元予以赔偿。

2、对于乙方与甲方之间、乙方与第三方之间的事故，乙方无责任的，乙方及其人员（亲属）均不许以极端、非法的方式对甲方的生产、经营造成影响，否则，对于影响甲方正常生产、经营的，应按影响天数每天 50 万元的额度予以赔偿。

3、如发生乙方的上述人员在甲方厂区及办公区进行偷盗，乙方承担全部责任，甲方有权先从应支付乙方的款项中先行扣除，不足部分，甲方有权继续向乙方进行追偿。

第五条 争议解决：本协议一式两份，甲乙双方各执一份，自双方签字盖章后发生法律效力。如发生争议，双方约定：由甲方住所地人民法院裁决。

甲方：杭州东方雨虹建筑材料有限公司

乙方：杭州杭新固体废物处置有限公司

日期：

日期：



## 附件 6 监测期间工况

监测期间工况

产品类别	环评设计年产量(万吨)	环评设计日产量(吨)	监测期间产量(吨)					
			2021.09.16		2021.09.17		2021.09.18	
			产量	负荷%	产量	负荷%	产量	负荷%
腻子粉	7	233.3	200	85.7	191	81.9	195	83.6
抹灰石膏	8	266.7	220	82.5	218	81.7	211	79.1
热熔胶	2	66.7	51	76.3	53	79.5	55	82.5

注：本项目年工作 300 天。



## 附件 7 本项目主要生产设备清单

本项目主要生产设备一览表

工序/生产线	序号	系统	部件	名称	技术参数	单位	实际数量	
腻子粉、抹灰石膏生产线	1	河砂上料系统	投料斗组件	上料斗	Q235A-0.8t	套	1	
				耐磨螺旋输送机	TU273/219 耐磨	套	1	
				电动葫芦	电动葫芦 CD1-2t-6-D	套	1	
				手动插板阀	DN300 (手动蝶阀)	套	1	
		河砂上料系统	原料提升机	高效斗式提升机	TDG200/250 输送量: 15-20m³/h	套	1	
				链条、链斗组件				
				检修平台栏杆组件等				
			相关附件	气动蝶阀	DN300	套	1	
				脉冲布袋除尘器	NMC15.ZTD0	套	1	
				风机出风管	Q235A	套	1	
		溜管组件		Q345-1.7t	套	1		
		直爬梯		Q235A-0.4t	套	1		
		2	主原料粉料上料系统	投料组件	投料仓	Q235A-0.7t	套	2
					手动插板阀	DN300	套	2
	脉冲布袋除尘器				NMC6, 1.5KW	套	2	
	风机出风管				Q235A	套	2	
	电动葫芦				电动葫芦 CD1-2t-6-D	套	2	
	主原料粉料上料系统		仓泵气力输送系统	发送罐泵体系统	输送量: 粉料约 10-15m³/h.	套	2	
				各阀门组件系统				
				管道喷注器系统				
				PLC 控制系统				
				储气管道系统				
				耐磨进料管组件				
	主原料粉料上料系统		耐磨输送组件	输送管路	DN100	套	2	
				压送陶瓷弯头	DN100	套	43	
		储气罐		4-5m³	套	2		
		自动排水阀		/	套	2		
耐磨管道切换阀		DN100		套	3			
3	有砂线主原料计量	粉罐罐底配套件	手动蝶阀	DN300	套	6		
			气动蝶阀	V2FS250/200/150GBN	套	6		
			耐磨螺旋输送机	TU273/219/168 耐磨	套	6		
			连接管及溜管	DN200	套	6		



工序/生产线	序号	系统	部件	名称	技术参数	单位	实际数量
		系统	原料计量系统	计量秤	总容积约: 2m <sup>3</sup> ; 有效容积约: 1.4m <sup>3</sup> 砂粉秤量程: 200-2000kg 计量精度: ±1% (10-200kg±2kg)	套	1
				传感器			
				收尘布袋(带自清洁装置)			
				气动蝶阀			
	4	无砂线主原料计量系统	粉罐罐底配套件	手动蝶阀	DN300	套	4
				气动蝶阀	V2FS250/200/150GBN	套	4
				耐磨螺旋输送机	TU273/219/168 耐磨	套	5
				连接管及溜管	DN200	套	5
				计量秤	总容积约: 2m <sup>3</sup> ; 有效容积约: 1.4m <sup>3</sup> 砂粉秤量程: 200-2000kg 计量精度: ±1% (10-200kg±2kg)	套	1
			传感器				
			收尘布袋(带自清洁装置)				
			气动蝶阀				
			计量秤支架				
			5	有砂线外加剂计量系统	外加剂配套件	手动蝶阀	SFD371X5-16-DN300
	气动蝶阀	V2FS150GBN				套	8
	变频微计量螺旋输送机	CRW47-15.1-YP-2.2-B8-180°				套	8
	连接管及溜管	DN200				套	8
	秤架	Q235A-1.1t				套	1
	添加剂计量系统	计量秤(不锈钢)			外加剂称 1 量程: 10-200kg, 计量精度: ±0.5%; <10kg 称量为 ±30-50g	套	1
	传感器						
	收尘布袋						
	气动蝶阀 A						
	气动蝶阀 B						
6	有砂线外加剂计量气送系统	仓泵气力输送系统	发送罐泵体系统	输送粉料	套	1	
			各阀门组件系统				
			管道喷注器系统				
			PLC 控制系统				
			储气管道系统				
			耐磨进料管组件				
		耐磨输送组件	输送管路	DN80/100	套	1	
压力装置	DN300	套	1				



工序/生产线	序号	系统	部件	名称	技术参数	单位	实际数量
	7	无砂线外加剂计量系统	外加剂配套件	WAM 除尘器	/	套	1
				风机出风管	Q235A	套	1
				压送陶瓷弯头	DN80/100	套	4
				储气罐	4-5m³	套	1
				自动排水阀	/	套	1
				计量秤过渡仓	匹配计量称容量	套	1
				传感器			
				气动蝶阀 A			
			气动蝶阀 B				
			添加剂计量系统	手动蝶阀	SFD371X5-16-DN300	套	8
				气动蝶阀	V2FS150GBN	套	8
				变频微计量螺旋输送机	CRW47-15.1-YP-2.2-B8-180°	套	8
				连接管及溜管	DN200	套	8
	秤架	Q235A-1.1t		套	1		
	8	无砂线外加剂计量气送系统	仓泵气力输送系统	计量秤(不锈钢)	外加剂称 1 量程: 10-200kg, 计量精度: ±0.5%; <10kg 称量为 ±30-50g	套	1
				传感器			
				收尘布袋			
				气动蝶阀 A			
				气动蝶阀 B			
				发送罐泵体系统			
		各阀门组件系统					
		管道喷注器系统					
		PLC 控制系统					
		储气管道系统					
		耐磨进料管组件					
		耐磨输送组件	输送管路	DN80/100	套	1	
			压力装置	DN300	套	1	
WAM 除尘器	/		套	1			
风机出风管	Q235A		套	1			
压送陶瓷弯头	DN80/100		套	4			
储气罐	4-5m³		套	1			
自动排水阀	/		套	1			
计量秤过渡仓	匹配计量称容量		套	1			
传感器							

