

延地通过电话或传真的方式通知胜科，并在向胜科输送该污水之前取得胜科同意接受该污水的确认。未按上述要求执行的，客户应根据第7条约定承担违约责任。

- 4.3 客户应本着善意向胜科披露所有相关的实质信息（限于与污水处理有关的），包括与客户工厂有关的变更（对此客户知道会被合理地预料到对客户履行本协议项下的任何义务的能力产生影响）。若客户故意隐瞒与达成本协议有关的重要事实或者故意提供错误信息，或者采取其他违反善意原则的行动的，并因此造成胜科损失的，客户应予赔偿。

5 污水的权利及风险

- 5.1 除非法律另有规定，污水的权利和风险在污水到达连接点（如附件三所示）之前应当由客户承担，污水在通过连接点之后，所有的权利和风险转移到胜科。但是，当客户排放不合格污水，并且胜科不知情或胜科未同意接收的，污水的责任和风险则不转移，由客户自行承担。

6 费用、付款及支付方式

- 6.1 胜科对污水处理服务的收费由以下部分组成：

6.1.1 根据客户实际流量收取费用。按照单价 4.73 元/吨（不含增值税，增值税率 17%）计算。

6.1.2 超标费用（若有），若污水不符合本协议附件一所列的技术参数要求的，则收取此费用。在本服务期限内，该超标费用根据附件二所示公式进行计算。

- 6.2 胜科因政府排污费收费政策调整收取排污费附加费。排污费附加费根据客户正常流量收取：2016 年 1 月 1 日起，按照排污费附加费单价 0.50 元/吨（不含增值税，增值税率 17%）计算。

- 6.3 付款周期为一个日历月（“计费期”），第一个计费期应自服务起始日起，至服务起始日发生的那个日历月的最后一天止；最后一个计费期应自服务期限内最后一个日历月的第一天起，至服务期限届满的最后一天止。

- 6.4 在每一计费期后的三（3）个工作日内，胜科将向客户提交一份增值税发票以及一份付款单，付款单将说明该计费期内客户应当支付的全部费用（包含污水处理服务费和附加费）。客户必须在收到此增值税发票后的三十（30）个工作日内将增值税发票上注明的数目交清。

- 6.5 如果客户应支付的任何费用到期未付的，那么客户除应继续支付该笔到期未付的费用外，还应当就该笔到期未付的服务费用向胜科支付自到期之日起至该笔费用全部付清时止的滞纳金。滞纳金利率按中国人民银行所公布的人民币 5 年长期贷款利率基础上加百分之三（3%）计收。为避免疑义，在客户足额支付全部费用之前，胜科有权中止提供本协议项下约定的污水处理服务。

- 6.6 如果发生法律变更导致胜科依据合同处理污水的费用增加，或者要求胜科投资更新污水处理设施，用以帮助胜科继续按照协议约定接受和处理污水，或者由于政府或者市场原因导致胜科的运行费用（如：排污费、排污权费、电费、药剂费、污泥处置费，等等）增加，胜科应当尽快以书面形式通知客户该法律变更事由，以书面形式告知客户胜科更新设施的意图、更新胜科设施需要追加的处理成本和胜科增加的运行费用。双方应就该等事宜，本着善意进行协商并另行签订相关协议，以反映此种变更对胜科成本的影响。
- 6.7 本协议第 6.6 条中所述“法律变更”是指由于任何法定机构的作为或不作为导致的、或与之相关的、在本合同签订日后发生的任一下列事件：(1)现存法律的变更或废止；(2)新法律的颁布或制定；或(3)非胜科的原因（胜科的任何行为、疏忽或其他违约）导致适用于有关污水处理设施的任何法定批准条件的撤销、未更新或变更。

7 违约责任

- 7.1 若客户向胜科排放不合格污水，造成胜科无法达到其对有关主管部门承担的义务并受到有关部门处罚的，客户应向胜科支付因此造成胜科的任何支出。
- 7.2 任何一方在履行本协议过程中造成另一方损失的，应根据本协议赔偿另一方该等损失。为避免疑义，除非本协议另有约定外，任何一方不对另一方的任何间接损失承担赔偿责任。

8 保密

- 8.1 任何一方在任何时候都应对与本协议约定事宜有关的信息保守秘密，并确保其各自的雇员、代理及顾问均对此保守秘密。

9 服务期限

- 9.1 本协议的服务起始日为 2016 年 7 月 1 日。
- 9.2 本协议的有效期应当自服务起始日起至 2017 年 6 月 30 日止。

10 法律适用及争议的解决

- 10.1 本协议应适用中华人民共和国法律并按其解释。
- 10.2 若本协议双方对本协议有任何争议，应通过友好协商解决。若友好协商不成，则任何一方可向中国国际经济贸易仲裁委员会申请仲裁，仲裁地点为上海。仲裁结果是终局性的并对双方具有约束力。

11 本协议的签署

- 11.1 本协议自双方签订之日起生效。

11.2 本协议以中文签署，一式二（2）份，双方各执一（1）份。

[本页以下无正文]

客户：凯凌化工（张家港）有限公司

授权代表：
(签字)

姓 名：
职 位：

日期：2016年7月1日

胜科：张家港保税区胜科水务有限公司

授权代表：
(签字)

姓 名：杨海东
职 位：总经理

日期：2016年8月11日

附件一：技术参数

正常流量（立方米/天）	--	
污染因子	单位	浓度
温度	℃	≈45
pH		6--9
化学需氧量（COD）	mg/L	≤500
可生化性（BOD ₅ : COD）	mg/L	≥0.45
悬浮物(SS)		≤250
色度（稀释倍数）	mg/L	≤100
石油类	mg/L	≤20
动植物油	mg/L	≤100
挥发酚	mg/L	≤2
总氰化物	mg/L	≤1
硫化物	mg/L	≤1
凯氏氮（TKN）	mg/L	≤50
氨氮(NH ₄ -N)	mg/L	≤25
氟化物	mg/L	≤20
磷酸盐（以 P 计）	mg/L	≤2
甲醛类	mg/L	≤5
苯氨类	mg/L	≤5
硝基苯类	mg/L	≤5
阴离子合成洗涤剂（LAS）	mg/L	≤20
铜	mg/L	≤2
锌	mg/L	≤5
锰	mg/L	≤5
TDS	mg/L	≤3000

附件二：超标费用

在协议有效期内，若客户输送不合格污水至胜利，则客户应根据本协议条款按照以下公式计算并支付超标费用 CED：

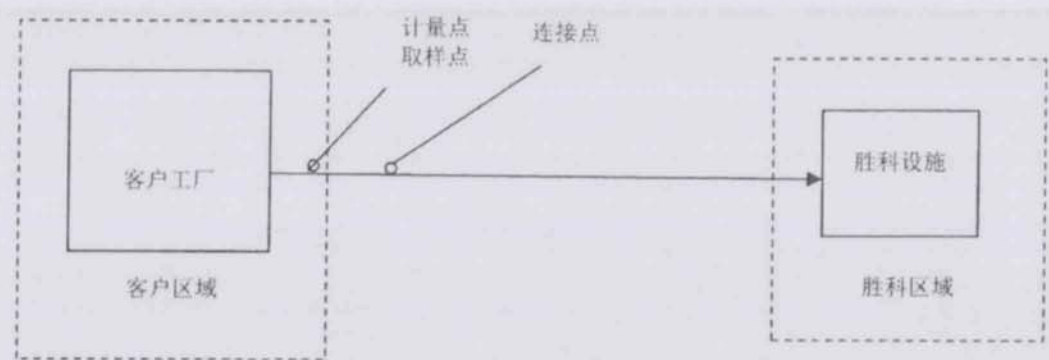
$$CED=A \times \text{单价} \times \text{Qty} \times [\sum (AP-LP)/LP+|APH-LPH|]$$

其中：

- A = 2（含有可生物降解污染因子的污水）
= 4（含有不可生物降解污染因子的污水）
- Qty = 该计费期内不合格污水的认定累计量
- AP = 不合格污水的认定累计量中各参数浓度的平均值
- LP = 技术参数中规定的各参数浓度限值
- ApH = 不合格污水实际的 pH 值
- LpH = 污水技术参数中规定的 pH 值

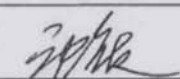
SembCorp
税 区 公 司
073

附件三：取样点及连接点



胜科设施

企业事业单位突发环境事件应急预案备案表

单位名称	凯凌化工（张家港）有限公司	机构代码	56034274-6
法定代表人	庞国忠	联系电话	0512-58305838
联系人	龚伟峰	联系电话	18901568526
传真	/	电子邮箱	wf.gong@feixiangchem.com
地址	东经 120.462000°，北纬 31.978532°		
预案名称	凯凌化工（张家港）有限公司突发环境事件应急预案		
风险级别	重大环境风险		
<p>本单位于 2015 年 12 月 7 日签署发布了突发环境事件应急预案，备案条件具备，备案文件齐全，现报送备案。</p> <p>本单位承诺，本单位在办理备案中所提供的相关文件及其信息均经本单位确认真实，无虚假，且未隐瞒事实。</p>			
预案签署人		报送时间	2015.12.7

突发环境事件应急预案备案文件目录	1.突发环境事件应急预案备案表; 2.环境应急预案及编制说明:环境应急预案(签署发布文件、环境应急预案文本)编制说明(编制过程概述、重点内容说明、征求意见及采纳情况说明、评审情况说明); 3.环境风险评估报告; 4.环境应急资源调查报告; 5.环境应急预案评审意见。		
备案意见	该单位的突发环境事件应急预案备案文件已于 2015 年 12 月 14 日收讫,文件齐全,予以备案。 <div>泰州市环境应急 备案受理部门(公章) 2015 年 12 月 15 日</div>		
备案编号	320582-2015-023-H		
报送单位	江苏省环境保护厅		
受理部门负责人		经办人	

注: 备案编号由企业所在地县级行政区划代码、年份、流水号、企业环境风险级别(一般L、较大M、重大H)及跨区域(T)表征字母组成。例如, 河北省永年县**重大环境风险非跨区域企业环境应急预案 2015 年备案, 是永年县环境保护局当年受理的第 26 个备案, 则编号为: 130429-2015-026-H; 如果是跨区域的企业, 则编号为: 130429-2015-026-HT。

工业危险废弃物处理合同

甲方: 凯凌化工(张家港)有限公司

合同编号: GF20131111a

乙方: 宿迁久巨环保科技有限公司

签定地点: 宿迁

名 称	危废类别	含 量	单 位	数 量	总 价
含铜镍废催化剂	HW06、HW46	Cu20%	吨	40.4	40000

为加强企业危险废物的管理,防止危险废物污染环境,根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》的要求,经双方友好协商,甲方将全部工业废弃物交由甲方处理,乙方将严格按照国家有关标准,安全,无害化处理废弃物。

第一条: 甲方委托乙方处置甲方生产经营活动中产生的工业危险废物成分: 含铜镍废催化剂 (HW06、HW46)。

第二条: 交货地点/运输方式: 甲方厂内交货,由甲方负责装车,运输由乙方承担(有资质的运输单位由乙方负责,费用由乙方承担)。

第三条: 固废承担责任时限: 在《江苏省危险废弃物交换、转移申请表》核准有效期内。

第四条: 结算方式及期限: 合同签订时乙方收取甲方合同保证金贰万元整,甲方在合同有效期内达到合同处置量后乙方退还全部保证金。

第五条: 违约责任: 根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《合同法》执行。

第六条: 合同争议的解决方式: 本合同在履行过程中发生的争议,由当事人协商解决,协商不成,提交甲方所在地法院。

第七条: 环保责任: 工业废弃物在甲方厂区内造成的污染,由甲方负责;装上乙方车辆出厂后引起的污染由乙方负责。

第八条: 其他约定: 甲方所产生的含铜镍工业废物在合同有效期内保证全部由乙方处置,不得委托第三方处置,违者视为违约,本合同自动终止,保证金不予退还。

第九条: 本合同一式二份,甲乙双方各执一份,具有同等法律效力。

第十条: 合同签订日期: 2013年11月29日。

第十一条: 合同期限: 2014年1月1日至2014年12月31日。

第十二条: 合同未尽事宜,甲乙双方可商定补充协议,补充协议经双方签字盖章后与本合同具有同等法律效力。

甲 方

单位名称(章)

凯凌化工(张家港)有限公司

单位地址:

江苏扬子江化学工业园长江路5号

委托代表人:

电话:

传真:

税号:

开户银行:

账号:



单位名称(章)

宿迁久巨环保科技有限公司

单位地址:

宿迁市生态科技产业园长江路12号

委托代表人:

电话: 13813581606

传真: 0527-84839058

税号: 321311056600339

开户银行: 中国建设银行股份有限公司常州市
西夏墅分理处

账号: 32001620043052500961

