

农村污水处理成套站

产品名称	农村污水处理成套站
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	45000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城区和平路与福寿街交叉路口北100米福润得大厦10楼1002室
联系电话	15165668721

产品详情

农村污水处理成套站处理效果明显,出水达标稳定。设备内外都涂有防腐层,增加了设备的使用周期。拥有专业技术研发队伍,产品销往全国各地,创造了大量的优良业绩。多年来,公司产品从其先进的技术,精湛的工艺,优良的品质和完善的售后服务,受到了国内广大用户的好评。

反之,但如果水价偏低,不仅体现不出水的资源属性,更可能带来水资源的大量浪费而加剧水环境污染,不利于节约用水和保护环境;对于水务行业而言,则预期收益或无法得到保障、甚至陷入亏损境地,缺乏持续投入动力,可能导致提供产品和服务质量降低。因此,水价问题始终都将是水务行业发展的核心问题。

1994年财政部颁发《水利工程管理单位财务制度》,明确规定水管单位的生产经营收入包括供水、发电及综合经营生产所取得的收入,由此我国水价改革迈入发展阶段。此后,在一系列政策的不断推动之下,水价市场化改革逐步推进,城市供水方面,阶梯式计量水价制度确立并稳步推行,与此同时,受益于水价上涨,水务市场得到快速发展。

但目前水价总体偏低,没有较好体现水资源的稀缺性和市场供求关系,甚至不能补偿供水成本,一方面不利于水资源的保护,另一方面在很大程度上阻碍了水务市场化进程,不利于水务行业的持续健康发展。2013年11月,十八届三中全会召开并通过《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》,“决定”提出加快完善现代市场体系,完善主要由市场决定价格的机制。

一、污泥厌氧发酵

厌氧三阶段:水解、发酵、产甲烷。阶段水解是将颗粒物转化成可溶性化合物;第二阶段发酵,发酵的终产物是甲烷形成的前身;第三阶段产甲烷,乙酸分裂甲烷菌和氢利用甲烷菌产生甲烷。

农村污水处理成套站

缺点:

- 1、投资大，运营成本高、安全问题。
- 2、污泥需预热耗费大量热能，不能满足维持自身需要。
- 3、产生大量沼渣，需再次处理。
- 4、甲烷气体难以并入市政管网利用。
- 5、北方地区冬季无法运行。
- 6、安全隐患，占地比较大。

目前国内有50多家，其中29家停止运营。

二、污泥好氧堆肥

利用秸秆等辅料将污泥含水率降至60%，增加空隙达到规定CN比，不断补充氧气，经25-30天发酵腐殖。达到稳定化，可作为园林绿化和土地改良处置。

主要有：自然堆肥、封闭式堆肥、滚筒堆肥、竖式多层堆肥等。

缺点：

- 1、污泥泥质不稳定，中重金属难以稳定化，只能用作园林绿化用肥。
- 2、堆肥过程产生大量的臭气，污染周边环境。
- 3、加入大量秸秆等调理剂，不断供氧，运行成本200元/t以上。