

尊敬的六安三峰环保发电有限公司，安徽省环境科学研究院，六安市环保局

你们好，从网上获悉六安生活垃圾焚烧厂的第二次环境影响评价公示。再仔细阅读了公示和环评简本后，有以下问题：

1 延长公众参与时间：环评公示时间是 4 月 19 日-30 日，按照 2006 年环保总局颁布的《环境影响评价公众参与办法》的法规，征求公众参与意见的期限不少于 10 日，且不包括节假日。按此推算，此次环评的公示时间应该为 4 月 19 日-5 月 3 日。请相关单位，更改公示的时间。而且由于之前公布时间的错误，给公众参与带来的影响，请相关单位增加此项目的公示时间。

2 质疑环评简本的二恶英除尘效果：

表 2.2-1 拟建项目废气污染物产生及排放情况一览表

排放源	污染物	产生状况				治理措施	去除率 (%)	排放状况				排放参数			排放方式及去向
		废气量 (Nm <sup>3</sup> /h)	浓度 (mg/Nm <sup>3</sup> )	产生量				浓度 (mg/Nm <sup>3</sup> )	排放量		排放标准 (mg/Nm <sup>3</sup> )	高度 (m)	内径 (m)	温度 (°C)	
				Kg/h	t/a				Kg/h	t/a					
焚烧炉	烟尘	1.34783×10 <sup>5</sup>	7419.33	1000	8760	99.90	7.42	1.0	8.76	10	80	3.0	150	连续排放大气	
	SO <sub>2</sub>		667.74	90	788.4	80.0	133.55	18	157.68	260					
	HCl		148.39	20.0	175.20	80.0	29.68	4.00	29.68	75					
	NO <sub>x</sub>		254	34.235	282.60	0	254	34.235	282.60	400					
	CO		3.30	0.45	3.92	0	3.3	0.45	3.92	150					
	Hg		0.150	0.02	0.175	90	1.5×10 <sup>-2</sup>	0.002	0.0175	0.2					
	Cd		0.020	2.7×10 <sup>-2</sup>	0.024	90	2.0×10 <sup>-2</sup>	2.7×10 <sup>-2</sup>	0.0024	0.1					
	Pb		0.300	0.04	0.354	90	3.0×10 <sup>-2</sup>	0.004	0.0354	1.6					
	二恶英		5ngTEQ/m <sup>3</sup>	6.74×10 <sup>2</sup> ngT	5.9×10 <sup>2</sup> ngTEQ/a	98.50	0.75ngTEQ/m <sup>3</sup>	10380ngTEQ/h	8.85×10 <sup>7</sup> ngTEQ/a	0.1ngTEQ/m <sup>3</sup>					

此表中显示，二恶英的排放浓度为 0.75ngTEQ/m<sup>3</sup>，排放标准则是 0.1 ngTEQ/m<sup>3</sup>，则明显高于排放标准，请环评方给与合理解释。二恶英是垃圾焚烧厂会产生重要的有毒物质，也是公众非常关注的污染物。如果它不能达标，则需要重新考虑这个项目的可行性，还有重新选择更高要求的除尘设备。

3 飞灰的处理方式颇为不妥

该项目环评公示中，拟把飞灰“在厂内就地固化”，即进入生活垃圾填埋场处置。环评中颇有不妥：“就地固化”如何能满足《生活垃圾填埋场污染控制标准》（GB 16889）要求？飞灰属于危险废物，而且每年产生 6570t/a 的飞灰量，实足令人担忧。因而，希望能够进一步明确或者提高处理要求，真正达到无害化处理。

4 项目选址问题

焚烧厂建在六安市裕安区城南镇紫园村，厂界东北约 280m 为紫园村居民，东南边约 280m 为养殖户，南边界 265m 有一小型民用爆炸器材储存库。焚烧炉离居民如此近距离，明显不符合国家有关的 300m 防护距离的规定。请有关部门做出详细解释，而且对于此，我强烈质疑此次环评是否充分考虑了对公众的影响。

5 提高环评公示的重视程度

1) 6 征求公众意见的范围中(3) 对拟建工程比较关心的其他无为民众。请问“无为”民众是什么意思?

2) 在环评公示中,提到“7 征求公众意见的具体形式: 本次公众参与调查主要采取发放公众参与调查表的形式进行。”就以现有的途径, 公众未能看到此次调查表;

环评公示是公众参与环境评价的最有效的途径, 希望能提到相关部门的重视, 不要再出现类似的错误。

期待你们的回复!

田倩

2012年4月29日

联系方式: 13966006047    tianqian85@gmail.com