

广东省揭阳市发展和改革局

揭市发改价格函〔2022〕1225号

揭阳市发展改革局转发省关于公布有关垃圾 焚烧发电企业 2022 年上半年垃圾处理 量及相关电量等事项的通知

各县（市、区）发展改革局，揭阳供电局，相关垃圾焚烧发电企业：

现将《广东省发展改革委关于公布有关垃圾焚烧发电企业 2022 年上半年垃圾处理量及相关电量等事项的通知》（粤发改价格函〔2022〕1840 号）转发给你们，请遵照执行。

附件：广东省发展改革委关于公布有关垃圾焚烧发电企业 2022 年上半年垃圾处理量及相关电量等事项的通知（粤发改价格函〔2022〕1840 号）

揭阳市发展和改革局

2022 年 11 月 28 日

公开方式：主动公开

揭阳市发展和改革局	
收	第 5875 号
文	2022 年 1 月 25 日

广东省发展和改革委员会

粤发改价格函〔2022〕1840 号

广东省发展改革委关于公布有关垃圾焚烧 发电企业 2022 年上半年垃圾处理 量及相关电量等事项的通知

各地级以上市发展和改革局（委），广东电网公司，深圳供电局，相关垃圾焚烧发电企业：

一、根据原省物价局《转发国家发展改革委关于完善垃圾焚烧发电价格政策的通知》（粤价〔2012〕170号）及我委《关于进一步做好垃圾焚烧发电项目垃圾处理量核定工作的通知》（粤发改价格函〔2020〕1915号）等文件规定，经审核，现公布我省有关垃圾焚烧发电企业 2022 年上半年的垃圾处理量及折算的上网电量，详见附件 1。

二、经审核，现调整深圳市宝安区老虎坑垃圾焚烧发电厂三期工程 2019 年下半年的垃圾处理量及折算的上网电量；经补充审核，现公布广州东部固体资源再生中心第三资源热力电厂（二期）等五家垃圾焚烧发电企业 2021 年下半年的垃圾处理量及折算的上

网电量以及深圳市宝安区老虎坑垃圾焚烧发电厂三期工程 2019 年上半年的垃圾处理量及折算的上网电量，详见附件 2。

- 附件：1.我省垃圾焚烧发电企业 2022 年上半年垃圾处理量及相关电量情况表
- 2.我省部分垃圾焚烧发电企业有关统计期间垃圾处理量及相关电量补充审核情况表



公开方式：主动公开

附件1

我省垃圾焚烧发电企业2022年上半年垃圾处理量及相关电量情况表

统计期间：2022年1月1日至6月30日

地区	企业名称	入厂垃圾量	垃圾处理量折算 的上网电量	备注
		吨	千瓦时	
广州	广州市李坑垃圾焚烧发电二厂	275165.02	77046206	
广州	广州东部固体资源再生中心第三资源热力电厂（一期）	741713.47	207679772	
广州	广州东部固体资源再生中心第三资源热力电厂（二期）	343857.73	96280164	
广州	广州市第四资源热力电厂	230384.35	64507618	
广州	广州市第四资源热力电厂二期工程及配套设施	365077.87	102221804	
广州	广州市第五资源热力电厂（一期焚烧项目）	189191.40	52973592	
广州	广州市第五资源热力电厂（二期焚烧项目）	249098.54	69747591	
广州	广州市第六资源热力电厂（一期焚烧项目）	286782.49	80299097	
广州	广州市第六资源热力电厂（二期焚烧项目）	362103.00	101388840	
广州	广州市第七资源热力电厂（一期焚烧项目）	110249.91	30869975	
广州	广州市第七资源热力电厂（二期焚烧项目）	249101.08	69748302	
深圳	深圳市宝安区老虎坑垃圾焚烧发电厂二期工程	458933.10	128501263	
深圳	深圳市宝安区老虎坑垃圾焚烧发电厂三期工程	959516.09	268664505	
深圳	深圳市妈湾城市能源生态园电厂	324570.86	90879841	
深圳	深圳市深能环保东部有限公司	1006972.10	281952188	
珠海	珠海信环环保有限公司	219931.67	61580868	
珠海	珠海康恒环保有限公司	368365.68	103142390	
汕头	汕头市澄海洁源垃圾发电厂有限公司	329409.63	92234696	
汕头	中节能（汕头潮南）环保能源有限公司	244512.93	68463620	
汕头	汕头市绿色动力再生能源有限公司	328649.49	92021857	
汕头	汕头市恒建科创生物质发电有限公司	209701.94	58716543	
佛山	佛山市南海垃圾焚烧发电一厂改扩建项目	336238.83	94146872	
佛山	佛山市南海垃圾焚烧发电二厂	334567.55	93678914	
佛山	瀚蓝绿电固废处理（佛山）有限公司南海生活垃圾焚烧发电厂提标扩能工程项目	307955.49	86227537	
佛山	广东顺控环境投资有限公司	612350.62	171458173	
佛山	佛山市绿能环保有限公司	498246.42	139508998	
韶关	韶关粤丰环保电力有限公司	170069.02	47619326	
韶关	光大环保能源（乐昌）有限公司	105565.04	29558211	
梅州	梅州市环保能源（生活垃圾焚烧）发电项目	210047.84	58813395	
梅州	光大环保能源（五华）有限公司	135374.44	37904843	
梅州	兴宁康恒环保能源有限公司	109378.00	30625840	
惠州	惠州绿色动力环保有限公司	173198.34	48495535	
惠州	惠州绿色动力再生能源有限公司	550784.80	154219744	
惠州	光大环保能源（惠东）有限公司（惠东县生活垃圾焚烧发电一期项目、扩容工程）	213293.78	59722258	
惠州	惠州广惠能源有限公司	341819.92	95709578	
惠州	光大环保能源（博罗）有限公司（博罗县生活垃圾焚烧发电一、二、三期项目）	396299.62	110963894	
惠州	光大环保能源（龙门）有限公司	111768.13	31295076	
汕尾	汕尾市生活垃圾无害化处理中心焚烧发电厂首期、二期工程项目	343432.18	96161010	
汕尾	陆丰粤丰环保电力有限公司	171008.31	47882327	
东莞	东莞市麻涌垃圾处理厂一、二期	276188.66	77332825	

东莞	东莞市横沥环保热电厂一期技改增容工程项目	348955.17	97707448
东莞	东莞市横沥垃圾焚烧发电厂二期项目	356866.37	99922584
东莞	东莞市横沥环保热电厂一期技改再增容工程项目	381766.24	106894547
东莞	东莞市市区垃圾处理厂技改增容项目	343035.46	96049929
东莞	东莞市市区环保热电厂增加垃圾处理生产线及建设环保教育展示中心工程项目	320509.55	89742674
东莞	东莞市新东元环保投资有限公司	496842.73	139115964
中山	中山市天乙能源有限公司北部一二期	139180.54	38970551
中山	中山市天乙能源有限公司(三期)	229083.04	64143251
中山	中山市长青环保热能有限公司	224473.04	62852451
中山	中山市南部组团垃圾综合处理基地垃圾焚烧发电厂(中山市广业龙澄环保有限公司一期)	109054.92	30535378
中山	中山市广业龙澄环保有限公司(二期)	262455.28	73487478
江门	瀚蓝(开平)固废处理有限公司	137231.32	38424770
湛江	湛江市粤丰环保电力有限公司	327021.24	91565947
湛江	廉江市绿色东方新能源有限公司	147657.68	41344150
湛江	湛江市朗坤环保能源有限公司	201872.53	56524308
湛江	广环投清新环保能源有限公司	172715.51	48360343
湛江	徐闻粤丰环保电力有限公司	185045.52	51812746
茂名	茂名永诚环保资源开发有限公司	123927.75	34699770
茂名	茂名粤丰环保电力有限公司	282383.00	79067240
茂名	化州深能环保有限公司	130609.38	36570626
茂名	信宜粤丰环保电力有限公司	145906.89	40853929
茂名	朗坤环保能源(茂名)有限公司	193327.09	54131585
潮州	潮州深能环保有限公司	228182.10	63890988
潮州	潮州市湘桥深能环保有限公司	186306.80	52165904
潮州	瀚蓝(饶平)固废处理有限公司	165112.92	46231618
肇庆	肇庆市环保能源发电项目	345639.99	96779197
肇庆	肇庆市博能再生资源发电有限公司	183869.44	51483443
清远	清远市中田新能源有限公司	358271.27	100315956
揭阳	普宁市广业环保能源有限公司	149139.48	41759054
揭阳	欧晨绿色燃料(揭阳)有限公司	157077.19	43981613
揭阳	普宁市广业粤能环保能源有限公司	136911.55	38335234

备注: 1. 垃圾焚烧发电企业核定的垃圾处理量与上网电量应在同一期间, 垃圾处理量折算的上网电量按规定执行垃圾发电标杆电价, 其余上网电量执行我省燃煤发电基准价。

2. 当以垃圾处理量折算的上网电量低于实际上网电量的50%时, 视为常规发电项目, 不得享受垃圾发电价格补贴; 当折算上网电量高于实际上网电量的50%且低于实际上网电量时, 以折算的上网电量作为垃圾发电上网电量; 当折算上网电量高于实际上网电量时, 以实际上网电量作为垃圾发电上网电量。

附件2

我省部分垃圾焚烧发电企业有关统计期间垃圾处理量及相关电量
补充审核情况表

统计期间：2021年7月1日至12月31日

地区	企业名称	入厂垃圾量	垃圾处理量折算 的上网电量	备注
		吨	千瓦时	
广州	广州东部固体资源再生中心第三资源热力电厂（二期）	97826.01	27391283	
广州	广州市第四资源热力电厂二期工程及配套设施	43978.46	12313969	
广州	广州市第五资源热力电厂（二期焚烧项目）	69049.12	19333754	
广州	广州市第六资源热力电厂（二期焚烧项目）	120073.47	33620572	
广州	广州市第七资源热力电厂（二期焚烧项目）	81355.50	22779540	

统计期间：2019年1月1日至6月30日

地区	企业名称	入厂垃圾量	垃圾处理量折算 的上网电量	备注
		吨	千瓦时	
深圳	深圳市宝安区老虎坑垃圾焚烧发电厂三期工程	130974.61	36672891	

统计期间：2019年7月1日至12月31日

地区	企业名称	入厂垃圾量	垃圾处理量折算 的上网电量	备注
		吨	千瓦时	
深圳	深圳市宝安区老虎坑垃圾焚烧发电厂三期工程	651327.38	182371666	

备注：1. 垃圾焚烧发电企业核定的垃圾处理量与上网电量应在同一期间，垃圾处理量折算的上网电量按规定执行垃圾发电标杆电价，其余上网电量执行我省燃煤发电基准价。

2. 当以垃圾处理量折算的上网电量低于实际上网电量的50%时，视为常规发电项目，不得享受垃圾发电价格补贴；当折算上网电量高于实际上网电量的50%且低于实际上网电量时，以折算的上网电量作为垃圾发电上网电量；当折算上网电量高于实际上网电量时，以实际上网电量作为垃圾发电上网电量。

