山东电力现货市场 2022 年 12 月结算 试运行工作日报

2022年12月15日

一、本月市场主体情况。

(一)发电侧

自主参与市场交易的直调公用电厂54家(161台机组), 独立储能电站 6 家, 自主签订中长期合约、参与现货市场交易的 集中式新能源场站19家、地方公用电厂1家。

(二) 用电侧

参与12月交易的售电公司82家(共签约23726家零售用户), 批发用户5家。

二、市场交易情况

(一)12月份中长期交易

截至12月14日, 共组织4次集中竞价交易、1次月度双边 协商交易、16次连续撮合交易、3次合同转让交易。

表 1 截至 12 月 14 日中长期交易

	协商交	易、16	次连续	撮合交	易、3〉	欠合同单	传让交易	司 。		0.13			
93年7月20日 17:3	协商交易、16次连续撮合交易、3次合同转让交易。 表1 截至12月14日中长期交易												
-0/E7/P				O.E.	单位	立: 电量 (亿千瓦时)	、电价(カ	元/兆瓦时)	1P			
350		集中竞价		月度双	边协商	连续	:撮合	合	计 2025				
	日期	净合	加权	净合	加权	净合	加权	净合	加权				
		约量	均价	约量	均价	约量	均价	约量	均价				
	12月01日	2.261	374.8	3.375	374.4	0	0	5.636	374.6				
	12月02日	2.286	374.8	3.393	374.4	0	0	5.679	374.6				
	12月03日	2.069	374.8	3.363	374.4	0	0	5.431	374.6	亚色			
九市场交易平台	12月04日	2.130	374.8	3.265	374.4	0	0	5.395	374.6	江东岛			
力表现	12月05日	2.330	374.8	3.490	374.4	0.000	100.0	5.820	374.6	22013			
5/-	12月06日	2.268	374.8	3.436	374.4	0.072	374.8	5.776	374.6				
	12月07日	2.235	374.8	3.498	374.4	0.096	374.8	5.829	374.6				

3年7月20日 17:5	22:13				11.	22:13				720E 17:25
	12月08日	2.238	374.8	3.502	374.4	0.024	374.8	5.763	374.6	-B20E
	12月09日	2.243	374.8	3.394	374.4	0.906	335.1	6.543	369.1	773
	12月10日	2.053	374.8	3.258	374.4	0.300	244.7	5.611	365.1	
	12月11日	2.477	374.8	3.253	374.4	0.792	352.0	6.521	371.5	
	12月12日	2.645	374.8	3.341	374.4	0.908	378.4	6.894	375.1	
	12月13日	2.688	374.8	3.356	374.4	0.384	442.8	6.428	380.6	
	12月14日	2.827	374.8	3.361	374.4	1.146	349.6	7.333	370.7	
	12月15日	2.746	374.8	3.371	374.4	1.330	368.2	7.448	373.5	公交易平台
	12月16日	2.600	374.8	3.377	374.4	1.360	371.9	7.337	374.1	场产
	合计	38.096	374.8	54.033	374.4	7.318	360.9	99.444	373.5	6

(二)12月15日日前现货交易

1.预测日调度最高用电负荷 8098.3 万千瓦(17:30)。其中, 跨省区送电 1979.7 万千瓦,风电 1216.8 万千瓦,光伏 0.7 万千 瓦,核电机组出力 246.0 万千瓦,自备电厂出力 407.0 万千瓦, 调试试验机组出力 0 万千瓦。

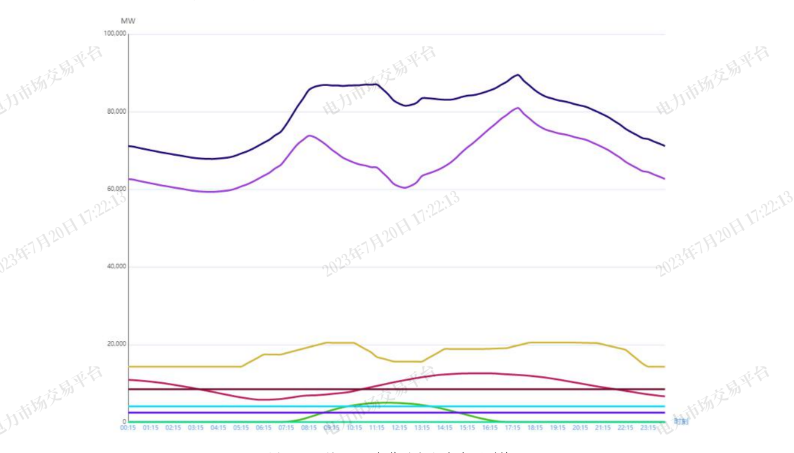


图 1 12 月 15 日负荷及电源出力预测情况

2 77:22:13

2.日前市场加权平均电价 423.48 元/兆瓦时(叠加容量补偿 电价 99.1 元/兆瓦时,为 522.58 元/兆瓦时)。

表 2 12月15日日前现货交易

单位: 电价 (元/兆瓦时)

										+1	4: 电加	()(1))(
	(-)	日前市均	汤发电 侧	小时级	电价			K						
为场交易平台	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	云易平台
方流大	电价	406.92	404.25	407.14	414.23	424.80	430.19	434.57	461.00	473.25	427.10	404.00	384.67	汤大
77	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	`
	电价	96.50	375.51	382.00	422.84	480.00	510.95	455.00	445.05	452.43	435.03	436.54	443.50	
	(=)	日前市均	多用 电侧	小时级	电价									
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	406.92	404.25	407.14	414.23	424.80	430.19	434.57	461.00	473.25	427.10	404.00	384.67	13
17:3	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	71.22.
03年7月20日11.	电价	96.50	375.51	382.00	422.84	480.00	510.95	455.00	445.05	452.43	435.03	436.54	443.50	1820H
034						23/4							600	(1-
05													700	



图 2 12 月 15 日日前市场用电侧价格

(三)12月14日实时现货交易

1.实际日调度最高用电负荷 7806.0 万千瓦 (17:30)。其中, 跨省区送电 1991.0 万千瓦, 风电 857.8 万千瓦, 光伏 1.1 万千瓦。 23年7月20日17:22:13 2.实时市场加权平均电价 382.62 元/兆瓦时(叠加容量补偿·99.1 元/兆瓦时, 为 481 72 元/北下二) 电价 99.1 元/兆瓦时,为 481.72 元/兆瓦时)。

表 3 12月14日实时现货交易

单位, 电价(元/兆瓦时)

										7 1	z. ·U//	() () (7 20 47 /	_
	(-)	实时市均	汤发电 侧	小时级	电价			13						
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	2.在易平台
	电价	397.55	392.50	389.17	395.15	408.45	415.50	430.74	482.00	469.50	373.74	345.18	240.11	方流
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	-80.00	325.92	347.66	421.34	494.79	469.49	401.92	377.52	356.82	343.56	344.72	349.59	
	(=)	实时市均		小时级	电价									
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	. 0.
17:2	电价	397.55	392.50	389.17	395.15	408.45	415.50	430.74	482.00	469.50	373.74	345.18	240.11	17:22:10
23年7月20日11.6	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	-B20E
	电价	-80.00	325.92	347.66	421.34	494.79	469.49	401.92	377.52	356.82	343.56	344.72	349.59	717
	⊕/MIMb				,	10-							.10-	'



注:本日报所有数据均为快报数据,非最终正式结算数据。除特别标注外,所有价格数据均不知《中心》 别标注外,所有价格数据均不包含我省容量补偿电价 99.1 元/兆 瓦时。 瓦时。