山东电力现货市场 2022 年 11 月结算 试运行工作日报

2022年11月14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53家(160台机组), 2023年7月20日 17:23:5 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 16 家,地方公用电厂1家。

(二) 用电侧

参与11月交易的售电公司82家(共签约23810家零售用户), 批发用户6家。

二、市场交易情况

(一)11月份中长期交易

截至11月13日,共组织4次集中竞价交易、1次月度双边 协商交易、15次连续撮合交易、2次合同转让交易。

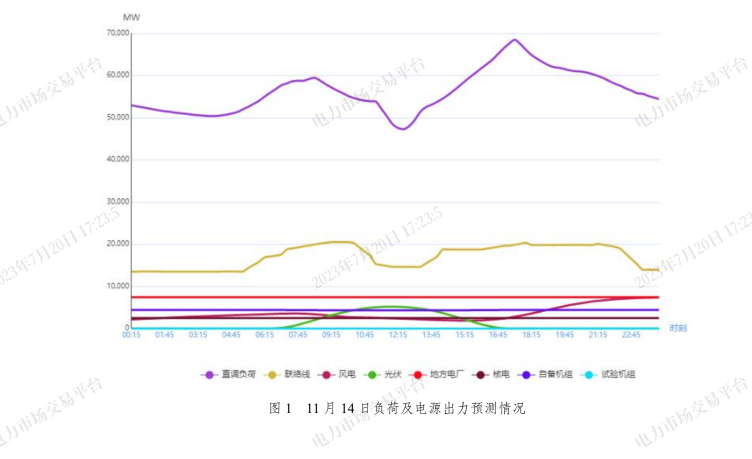
表 1 截至 11 月 13 日中长期交易

	协商交	易、15	次连续	撮合交	易、2〉	欠合同等	专让交易	7 0					
03年7月20日17:2	加田文勿、15 外迁头取古文勿、2 外古四书 辽文勿。 表1 截至11月13日中长期交易												
-0/E7F3	平位: 电重(亿十 d.时)、电价(几/兆 d.时)												
255		集中	竞价	月度双	边协商	连续	撮合	合					
	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				
	11月01日	2.196	374.8	2.861	374.3	0.000	359.1	5.056	374.5				
	11月02日	2.207	374.8	3.042	374.3	0.009	399.1	5.258	374.6				
亚色	11月03日	2.243	374.8	3.168	374.4	0.009	381.1	5.420	374.6	亚色			
· Titim交易平台	11月04日	2.189	374.8	3.313	374.4	-0.001	377.7	5.501	374.6	交易个			
力表现	11月05日	2.058	374.8	3.257	374.3	-0.001	366.7	5.314	374.5				
5/-	11月06日	2.008	374.7	3.108	374.3	0.000	374.8	5.116	374.5				
	11月07日	2.104	374.8	3.219	374.3	0.000	374.8	5.323	374.5				

無7月20日17:										OE 17:2
	11月08日	2.148	374.8	3.269	374.3	0	0	5.418	374.5	20EL .
	11月09日	2.155	374.8	3.237	374.3	0.000	374.8	5.392	374.5	3
	11月10日	2.125	374.8	3.233	374.3	0.367	393.7	5.724	376.1	
	11月11日	2.155	374.8	3.208	374.3	0.364	395.0	5.727	376.1	
	11月12日	2.017	374.8	3.045	374.3	0.020	374.7	5.082	374.5	
	11月13日	2.004	374.9	2.917	374.3	0.496	351.6	5.417	372.2	
	11月14日	2.191	374.8	2.989	374.3	0.457	353.3	5.637	372.7	
	11月15日	2.106	374.8	3.012	374.2	0.481	324.9	5.600	369.9	里北台
	合计	31.906	374.8	46.878	374.3	2.201	364.0	80.985	374.1	<i>子</i> "
方形场交易平台				电力而					电力的	•

(二)11月14日日前现货交易

跨省区送电 1987.0 万千瓦, 风电 279.2 万千瓦, 光伏 1.9 万千瓦, 核电机组出力 248.0 万千瓦, 点 4.1 核电机组出力 248.0 万千瓦,自备电厂出力 440.5 万千瓦,调试 试验机组出力 0 万千万



11月14日负荷及电源出力预测情况

20月17:23:5

23年1月20日 17:23:5 2.日前市场加权平均电价 350.39 元/兆瓦时(叠加容量补偿 99.1 元/兆瓦时. 为 440 40 = / 11 - 11 - 11 电价 99.1 元/兆瓦时, 为 449.49 元/兆瓦时)。

表 2 11 月 14 日日前现货交易

单位, 电价 (元/兆瓦时)

										+12	4: 电加	()(1/)(7 PU HJ)	
- 12	(-)	日前市場	汤发电 侧	小时级	电价		. 12	à						- 12
- 易斗	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	- 易平二
·大市场交易平台	电价	492.85	486.15	490.35	490.00	478.32	425.67	375.84	299.12	261.47	137.79	133.45	212.49	7
373	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23 🛠	24	
	电价	110.29	292.08	299.11	439.85	523.13	583.58	434.86	308.35	255.26	116.38	163.37	226.00	
	(=)	日前市場	汤 用电侧	小时级	电价									
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	492.85	486.15	490.35	490.00	478.32	425.67	375.84	299.12	261.47	137.79	133.45	212.49	a:5
71.3	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	N 17:23:5
23年7月20日 17:4	电价	110.29	292.08	299.11	439.85	523.13	583.58	434.86	308.35	255.26	116.38	163.37	226.00	2012
TELL TO						150							158	
0.5	1				-0	13'57				U.S.			600	
223					20	13.5				\wedge			600	



图 2 11 月 14 日日前市场用电侧价格

(三)11月13日实时现货交易

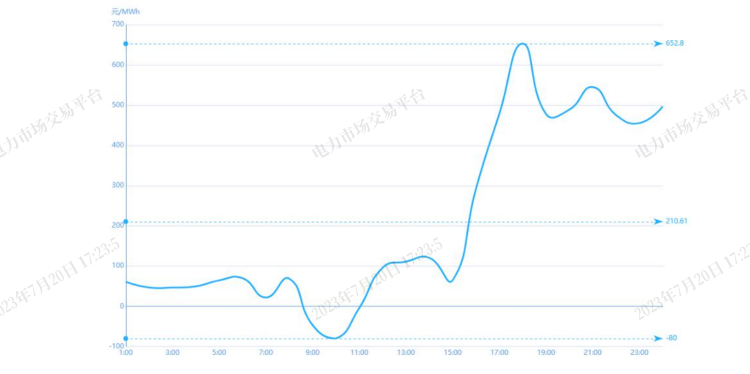
1.实际日调度最高用电负荷 6617.0 万千瓦 (17:30)。其中, 区送由 2020 2 丁丁丁 一、 跨省区送电 2029.2 万千瓦, 风电 383.3 万千瓦, 光伏-0.6 万千瓦。

23年7月20日 17:23:5 2.实时市场加权平均电价 265.09 元/兆瓦时(叠加容量补偿 99.1 元/兆瓦时, 为 364 10 三/ "一 电价 99.1 元/兆瓦时, 为 364.19 元/兆瓦时)。

表 3 11月13日实时现货交易

单位, 电价 (元/兆瓦时)

										41	4: 电加	()4/90		
	(-)	实时市场	汤发电 侧	小时级	电价		, P	à						
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	61.00	46.75	46.50	49.50	64.58	69.98	22.00	68.81	-46.50	-80.00	-4.31	95.82	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	111.02	120.46	65.15	292.65	478.55	652.80	477.95	488.95	545.06	475.25	455.50	497.10	
	(=)	实时市场	汤 用电侧	小时级	电价									
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
17:2	电价	61.00	46.75	46.50	49.50	64.58	69.98	22.00	68.81	-46.50	-80.00	-4.31	95.82	20月17:23:5
73年7月20日 17:3	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	111.02	120.46	65.15	292.65	478.55	652.80	477.95	488.95	545.06	475.25	455.50	497.10	
					.70							17) -	



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《小》 瓦时。