

Frequency Response Auction Trial – Phase 2 Mock Auction

Mock Auction Results

Author: NGESO

Date: 06/09/2019

Mock Auction Results

The block clearing price (£/MW/h) is captured in the below tables for each EFA block.

Please Note that this Mock Auction was for the Service Week commencing 6th September at 23:00 BST (GMT+1), all start and end times are reported in GMT. All block clearing prices are in GBP to two decimal places.

Results published by unit will be in the attached file *NGESO_FRA_2019-09-06_Block Orders.csv*. A unit that has been successful in the Mock Auction will be listed for that EFA block and Executed Volume as “executed”. A unit that has been unsuccessful in the Mock Auction will be listed for that EFA block as “rejected” with an Executed Volume of 0MW.

Mock Auction Results by EFA Block – Dynamic Low High (DLH)

EFA Block	Bidding Level	Delivery Start (GMT)	Delivery End (GMT)	Block Clearing Price (£/MW/h)	Total Contracted Volume (MW)
1	DLH	2019-09-06 22:00:00	2019-09-07 02:00:00	3.50	100
2	DLH	2019-09-07 02:00:00	2019-09-07 06:00:00	7.02	84
3	DLH	2019-09-07 06:00:00	2019-09-07 10:00:00	5.00	95
4	DLH	2019-09-07 10:00:00	2019-09-07 14:00:00	6.64	86
5	DLH	2019-09-07 14:00:00	2019-09-07 18:00:00	8.31	76
6	DLH	2019-09-07 18:00:00	2019-09-07 22:00:00	8.05	75
7	DLH	2019-09-07 22:00:00	2019-09-08 02:00:00	5.32	100
8	DLH	2019-09-08 02:00:00	2019-09-08 06:00:00	6.12	100
9	DLH	2019-09-08 06:00:00	2019-09-08 10:00:00	6.42	88
10	DLH	2019-09-08 10:00:00	2019-09-08 14:00:00	6.42	88
11	DLH	2019-09-08 14:00:00	2019-09-08 18:00:00	6.42	87
12	DLH	2019-09-08 18:00:00	2019-09-08 22:00:00	8.75	83

13	DLH	2019-09-08 22:00:00	2019-09-09 02:00:00	5.26	87
14	DLH	2019-09-09 02:00:00	2019-09-09 06:00:00	5.26	92
15	DLH	2019-09-09 06:00:00	2019-09-09 10:00:00	6.00	90
16	DLH	2019-09-09 10:00:00	2019-09-09 14:00:00	5.58	85
17	DLH	2019-09-09 14:00:00	2019-09-09 18:00:00	6.20	76
18	DLH	2019-09-09 18:00:00	2019-09-09 22:00:00	6.20	77
19	DLH	2019-09-09 22:00:00	2019-09-10 02:00:00	5.26	100
20	DLH	2019-09-10 02:00:00	2019-09-10 06:00:00	5.26	99
21	DLH	2019-09-10 06:00:00	2019-09-10 10:00:00	5.00	93
22	DLH	2019-09-10 10:00:00	2019-09-10 14:00:00	5.00	92
23	DLH	2019-09-10 14:00:00	2019-09-10 18:00:00	5.00	91
24	DLH	2019-09-10 18:00:00	2019-09-10 22:00:00	5.00	90
25	DLH	2019-09-10 22:00:00	2019-09-11 02:00:00	5.15	100
26	DLH	2019-09-11 02:00:00	2019-09-11 06:00:00	5.15	100
27	DLH	2019-09-11 06:00:00	2019-09-11 10:00:00	5.00	95
28	DLH	2019-09-11 10:00:00	2019-09-11 14:00:00	5.00	100
29	DLH	2019-09-11 14:00:00	2019-09-11 18:00:00	5.00	100
30	DLH	2019-09-11 18:00:00	2019-09-11 22:00:00	5.00	100
31	DLH	2019-09-11 22:00:00	2019-09-12 02:00:00	6.50	96
32	DLH	2019-09-12 02:00:00	2019-09-12 06:00:00	6.50	96
33	DLH	2019-09-12 06:00:00	2019-09-12 10:00:00	7.00	97
34	DLH	2019-09-12 10:00:00	2019-09-12 14:00:00	7.00	94
35	DLH	2019-09-12 14:00:00	2019-09-12 18:00:00	7.00	91
36	DLH	2019-09-12 18:00:00	2019-09-12 22:00:00	7.00	91
37	DLH	2019-09-12 22:00:00	2019-09-13 02:00:00	6.48	100
38	DLH	2019-09-13 02:00:00	2019-09-13 06:00:00	6.52	100
39	DLH	2019-09-13 06:00:00	2019-09-13 10:00:00	6.52	95
40	DLH	2019-09-13 10:00:00	2019-09-13 14:00:00	6.52	100
41	DLH	2019-09-13 14:00:00	2019-09-13 18:00:00	7.00	98
42	DLH	2019-09-13 18:00:00	2019-09-13 22:00:00	8.00	93

Mock Auction Results by EFA Block – Low Frequency Static (LFS)

EFA Block	Bidding Level	Delivery Start (GMT)	Delivery End (GMT)	Block Clearing Price (£/MW/h)	Total Contracted Volume (MW)
1	LFS	2019-09-06 22:00:00	2019-09-07 02:00:00	3.23	4
2	LFS	2019-09-07 02:00:00	2019-09-07 06:00:00	2.00	6
3	LFS	2019-09-07 06:00:00	2019-09-07 10:00:00	3.00	9
4	LFS	2019-09-07 10:00:00	2019-09-07 14:00:00	3.00	9
5	LFS	2019-09-07 14:00:00	2019-09-07 18:00:00	3.45	14
6	LFS	2019-09-07 18:00:00	2019-09-07 22:00:00	3.45	14
7	LFS	2019-09-07 22:00:00	2019-09-08 02:00:00	3.45	9
8	LFS	2019-09-08 02:00:00	2019-09-08 06:00:00	3.45	10
9	LFS	2019-09-08 06:00:00	2019-09-08 10:00:00	3.26	8
10	LFS	2019-09-08 10:00:00	2019-09-08 14:00:00	2.28	2
11	LFS	2019-09-08 14:00:00	2019-09-08 18:00:00	3.45	7
12	LFS	2019-09-08 18:00:00	2019-09-08 22:00:00	3.45	12
13	LFS	2019-09-08 22:00:00	2019-09-09 02:00:00	0.00	0
14	LFS	2019-09-09 02:00:00	2019-09-09 06:00:00	0.00	0
15	LFS	2019-09-09 06:00:00	2019-09-09 10:00:00	2.91	2
16	LFS	2019-09-09 10:00:00	2019-09-09 14:00:00	2.91	2
17	LFS	2019-09-09 14:00:00	2019-09-09 18:00:00	3.45	18
18	LFS	2019-09-09 18:00:00	2019-09-09 22:00:00	2.91	2
19	LFS	2019-09-09 22:00:00	2019-09-10 02:00:00	3.55	1
20	LFS	2019-09-10 02:00:00	2019-09-10 06:00:00	3.55	1
21	LFS	2019-09-10 06:00:00	2019-09-10 10:00:00	0.00	0
22	LFS	2019-09-10 10:00:00	2019-09-10 14:00:00	0.00	0
23	LFS	2019-09-10 14:00:00	2019-09-10 18:00:00	0.00	0
24	LFS	2019-09-10 18:00:00	2019-09-10 22:00:00	0.00	0
25	LFS	2019-09-10 22:00:00	2019-09-11 02:00:00	2.35	4
26	LFS	2019-09-11 02:00:00	2019-09-11 06:00:00	4.81	5

27	LFS	2019-09-11 06:00:00	2019-09-11 10:00:00	1.52	10
28	LFS	2019-09-11 10:00:00	2019-09-11 14:00:00	2.45	10
29	LFS	2019-09-11 14:00:00	2019-09-11 18:00:00	3.45	27
30	LFS	2019-09-11 18:00:00	2019-09-11 22:00:00	3.45	18
31	LFS	2019-09-11 22:00:00	2019-09-12 02:00:00	3.90	6
32	LFS	2019-09-12 02:00:00	2019-09-12 06:00:00	4.54	4
33	LFS	2019-09-12 06:00:00	2019-09-12 10:00:00	1.70	10
34	LFS	2019-09-12 10:00:00	2019-09-12 14:00:00	1.70	10
35	LFS	2019-09-12 14:00:00	2019-09-12 18:00:00	3.45	25
36	LFS	2019-09-12 18:00:00	2019-09-12 22:00:00	2.40	5
37	LFS	2019-09-12 22:00:00	2019-09-13 02:00:00	2.58	4
38	LFS	2019-09-13 02:00:00	2019-09-13 06:00:00	1.89	6
39	LFS	2019-09-13 06:00:00	2019-09-13 10:00:00	2.83	7
40	LFS	2019-09-13 10:00:00	2019-09-13 14:00:00	0.00	2
41	LFS	2019-09-13 14:00:00	2019-09-13 18:00:00	3.45	18
42	LFS	2019-09-13 18:00:00	2019-09-13 22:00:00	3.45	20