

## Intraday

### CMM MARKET AREA

EIC Code	Long Name	Name
14YATAPG-00040-E	Austria	AT
10YCB-BE-----T	Belgium	BE
10Y1001A1001A82H	Germany	DE
10YFR-RTE-TEST-W	France	FR
45Y-DUMMY-DK1--D	Denmark West	MA_DK1
45Y-DUMMY-DK2--9	Denmark East	MA_DK2
38Y-XBID-MA-EE-Y	Estonia	MA_EE
44Y-DUMMY-FI---Y	Finland	MA_FI
10Y-DUMMY-FRE--0	Finnish-Russian Exchange Area	MA_FRE
41Y-XBID-MA-LT-D	Lithuania	MA_LT
43Y-XBID-MA-LV-E	Latvia	MA_LV
10YMA-1-----Z	Morocco	MA_MA
50Y-DUMMY-NO1--T	Norway 1	MA_NO1
50Y-DUMMY-NO2--P	Norway 2	MA_NO2
50Y-DUMMY-NO3--L	Norway 3	MA_NO3
50Y-DUMMY-NO4--H	Norway 4	MA_NO4
50Y-DUMMY-NO5--D	Norway 5	MA_NO5
10YPT-1-----R	Portugal	MA_PT
46Y-DUMMY-SE1--C	Sweden 1	MA_SE1
46Y-DUMMY-SE2--8	Sweden 2	MA_SE2
46Y-DUMMY-SE3--4	Sweden 3	MA_SE3
46Y-DUMMY-SE4--0	Sweden 4	MA_SE4
10YES-1-----Y	Spain	MA_ES
10YCB-NL-----V	Netherlands	NL

## CMM DELIVERY AREA

EIC Code	Long Name	Name	Market Area	TSO
10YDE-VE-----2	50Hertz Transmission GmbH	50HzT	DE	50HzT
10YDE-RWENET---I	Amprion	AMP	DE	AMP
10YAT-APG-----L	Austria	APG	AT	APG
10YDK-1-----W	Denmark West	DK1	MA_DK1	ENDK
10YDK-2-----M	Denmark East	DK2	MA_DK2	ENDK
10Y1001A1001A39I	Estonia	EE	MA_EE	Elering
10YBE-----2	Elia System Operator	ELIA	BE	ELIA
10YFI-1-----U	Finland	FI	MA_FI	FI
10YDOM-1001A084H	Finland-Russia Exchange Area	FRE	MA_FRE	FI
10YLT-1001A0008Q	Lithuania	LT	MA_LT	Litgrid
10YLV-1001A00074	Latvia	LV	MA_LV	AST
10YMA-ONE-----O	Morocco Delivery Area	MA	MA_MA	ONE
10YNO-1-----2	Norwegian Elspot Area 1	NO1	MA_NO1	SN
10YNO-2-----T	Norwegian Elspot Area 2	NO2	MA_NO2	SN
10YNO-3-----J	Norwegian Elspot Area 3	NO3	MA_NO3	SN
10YNO-4-----9	Norwegian Elspot Area 4	NO4	MA_NO4	SN
10Y1001A1001A48H	Norwegian Elspot Area 5	NO5	MA_NO5	SN
10YPT-REN-----W	Portugal Delivery Area	PT	MA_PT	REN
10YFR-RTE-----C	France	RTE	FR	RTE
10Y1001A1001A44P	Sweden 1	SE1	MA_SE1	SVK
10Y1001A1001A45N	Sweden 2	SE2	MA_SE2	SVK
10Y1001A1001A46L	Sweden 3	SE3	MA_SE3	SVK
10Y1001A1001A47J	Sweden 4	SE4	MA_SE4	SVK
10YES-REE-----0	Spain Delivery Area	ES	MA_ES	REE
10YDE-ENBW-----N	TransnetBW GmbH	TNG	DE	TNG
10YDE-EON-----1	TenneT TSO GmbH	TTG	DE	TTG
10YNL-----L	Netherlands	TTN	NL	TTN

**CMM BORDER**

Market Area 1	Market Area 2	Border Name	Cost coefficient
BE	NL	BE-NL	1
DE	AT	DE-AT	1
DE	MA_DK1	DE-MA_DK1	1
DE	MA_DK2	DE-MA_DK2	1
DE	NL	DE-NL	1
FR	BE	FR-BE	1
DE	FR	DE-FR	1
FR	MA_ES	FR-MA_ES	1
MA_DK1	MA_DK2	MA_DK1-MA_DK2	1
MA_DK1	MA_NO2	MA_DK1-MA_NO2	1
MA_DK1	MA_SE3	MA_DK1-MA_SE3	1
MA_DK1	NL	MA_DK1-NL	1
MA_DK2	MA_SE4	MA_DK2-MA_SE4	1
MA_EE	MA_FI	MA_EE-MA_FI	1
MA_EE	MA_LV	MA_EE-MA_LV	1
MA_FI	MA_SE1	MA_FI-MA_SE1	1
MA_FI	MA_SE3	MA_FI-MA_SE3	1
MA_FRE	MA_FI	MA_FRE-MA_FI	1
MA_LT	MA_SE4	MA_LT-MA_SE4	1
MA_LV	MA_LT	MA_LV-MA_LT	1
MA_NO1	MA_NO2	MA_NO1-MA_NO2	1
MA_NO1	MA_NO3	MA_NO1-MA_NO3	1
MA_NO1	MA_NO5	MA_NO1-MA_NO5	1
MA_NO1	MA_SE3	MA_NO1-MA_SE3	1
MA_NO2	MA_NO5	MA_NO2-MA_NO5	1
MA_NO2	NL	MA_NO2-NL	1
MA_NO3	MA_NO4	MA_NO3-MA_NO4	1
MA_NO3	MA_NO5	MA_NO3-MA_NO5	1
MA_NO3	MA_SE2	MA_NO3-MA_SE2	1
MA_NO4	MA_SE1	MA_NO4-MA_SE1	1
MA_NO4	MA_SE2	MA_NO4-MA_SE2	1
MA_SE1	MA_SE2	MA_SE1-MA_SE2	1
MA_SE2	MA_SE3	MA_SE2-MA_SE3	1
MA_SE3	MA_SE4	MA_SE3-MA_SE4	1
MA_ES	MA_MA	MA_ES-MA_MA	1
MA_ES	MA_PT	MA_ES-MA_PT	1

**CMM INTERCONNECTOR**

MA-Internal	Border	Delivery Area 1	Delivery Area 2	Interconnector Name	Cost coefficient
Yes		50HzT	AMP	50HzT-AMP	1
No	DE-MA_DK2	50HzT	DK2	50HzT-DK2	1
Yes		50HzT	TNG	50HzT-TNG	1
Yes		50HzT	TTG	50HzT-TTG	1
No	DE-AT	AMP	APG	AMP-APG	1
No	DE-FR	AMP	RTE	AMP-RTE	1
Yes		AMP	TNG	AMP-TNG	1
Yes		AMP	TTG	AMP-TTG	1
No	DE-NL	AMP	TTN	AMP-TTN	1
No	MA_DK1-MA_NO2	DK1A	NO2	DK1A-NO2	1
No	MA_DK1-MA_SE3	DK1A	SE3	DK1A-SE3	1
No		DK1A	DK1	DK1A-DK1	1
No	MA_DK1-MA_DK2	DK1	DK2	DK1-DK2	1
No	MA_DK1-NL	DK1	TTN	DK1-TTN	1
No	MA_DK2-MA_SE4	DK2	SE4	DK2-SE4	1
No	MA_EE-MA_FI	EE	FI	EE-FI	1
No	MA_EE-MA_LV	EE	LV	EE-LV	1
No	BE-NL	ELIA	TTN	ELIA-TTN	1
No	MA_ES-MA_MA	ES	MA	ES-MA	1
No	MA_ES-MA_PT	ES	PT	ES-PT	1
No	MA_FI-MA_SE1	FI	SE1	FI-SE1	1
No	MA_FI-MA_SE3	FI	SE3	FI-SE3	1
No	MA_FRE-MA_FI	FRE	FI	FRE-FI	1
No	MA_LT-MA_SE4	LT	SE4	LT-SE4	1
No	MA_LV-MA_LT	LV	LT	LV-LT	1
No	MA_NO1-MA_NO2	NO1A	NO2	NO1A-NO2	1
No	MA_NO1-MA_NO5	NO1A	NO5	NO1A-NO5	1
No		NO1A	NO1	NO1A-NO1	1
No	MA_NO1-MA_NO3	NO1	NO3	NO1-NO3	1
No	MA_NO1-MA_SE3	NO1	SE3	NO1-SE3	1
No	MA_NO2-MA_NO5	NO2	NO5	NO2-NO5	1

No	MA_NO2-NL	NO2	TTN	NO2-TTN	1
No	MA_NO3- MA_NO4	NO3	NO4	NO3-NO4	1
No	MA_NO3- MA_NO5	NO3	NO5	NO3-NO5	1
No	MA_NO3- MA_SE2	NO3	SE2	NO3-SE2	1
No	MA_NO4- MA_SE1	NO4	SE1	NO4-SE1	1
No	MA_NO4- MA_SE2	NO4	SE2	NO4-SE2	1
No	FR-BE	RTE	ELIA	RTE-ELIA	1
No	FR-MA_ES	RTE	ES	RTE-ES	1
No	DE-FR	TNG	RTE	TNG-RTE	1
No	MA_SE1-MA_SE2	SE1	SE2	SE1-SE2	1
No	MA_SE2-MA_SE3	SE2	SE3	SE2-SE3	1
No	MA_SE3-MA_SE4	SE3	SE4	SE3-SE4	1
Yes		TNG	TTG	TNG-TTG	1
No	DE-MA_DK1	TTG	DK1	TTG-DK1	1
No	DE-NL	TTG	TTN	TTG-TTN	1