

SHKURTIME DHE TERMINOLOGJI

Shkurttime në Anglisht	Termi në gjuhën Angleze	Përkthimi në gjuhën Shqip	Shkurttime në gjuhën Shqip
EU	European Union	Bashkimi Europian	BE
ENTSO-E	European Network of Transmission System Operators for Electricity	Rrjeti Evropian i Operatorëve të Sistemit të Transmetimit për Energjinë Elektrike	ENTSO-E
CSAM	Methodology for coordinating operational security analysis	Metodologjia për koordinimin e analizës së sigurisë operative	CSAM
RAOCM	Methodology for assessing the relevance of assets for outage coordination	Metodologjinë për vlerësimin e rëndësisë së aseteve për koordinimin e ndërprerjeve	RAOCM
CACM	Capacity allocation and congestion management	Alokimin i kapaciteteve dhe menaxhimi i kongestioneve	CACM
SOGL	System Operation Guideline	Udhëzuesi i Operimit të Sistemit	SO GL
SGU	Significant Grid User	Përdorues i Kualifikuar i Rrjetit	SGU
RSC	Regional Security Coordinators	Koordinatorët Rajonal të Sigurisë	RSC
IGM	Individual Grid Model	Modeli individual i rrjetit	MIRR
CGM	Common Grid Model	Modeli i përbashkët i rrjetit	MPRR
CGMM	Common Grid Model Methodology	Metodologjia e modelit të përbashkët te rrjetit	MMPRR
GLDPM	Generation and Load Data Provision Methodology	Metodologjia e ofrimit të dhënavë të gjenerimit dhe ngarkesës	
FCA	Forward capacity allocation	Alokimin i kapaciteteve ne avance	
ACE	Area Control Error	Gabimi i Kontrollit të Zonës	ACE
CE	Continental Europe	Evropa Kontinentale	CE
LER	FCR providing units or groups with limited energy reservoir	Njësitë ose grupet siguruese të FCR me burime të kufizuara të energjisë	LER
FCR	Frequency Containment Reserve	Rezerva e Mbajtjes së Frekuencës	FCR
FCP	Frequency Containment Process	Proçesi i Mbajtjes së Frekuencës	FCP
FRR	Frequency Restoration Reserve	Rzervat e Restaurimit të Frekuencës	FRR
FRP	Frequency Restoration Process	Proçesi i Restaurimit të Frekuencës	FRP
FSM	Frequency Sensitive Mode	Mënyra në ndjeshmëri të frekuencës	FSM
Non-LER	FCR providing units or groups without limited energy reservoir	Njësitë ose grupet siguruese të FCR me burime të pakufizuara të energjisë	Non-LER

NP RES	Non Programmable Renewable Energy Sources	Burimet e energjisë së rinovueshme të pa-programueshme	NP RES
RES	Renewable Energy Sources	Burimet e Energjisë së Rinovueshme	RES
Tmin LER	As of triggering the alert state and during the alert state, time for which each FCR provider shall ensure that its FCR providing units with limited energy reservoirs are able to fully activate FCR continuously.	Sapo të nxitet gjendja e alarmit dhe gjatë gjendjes së alarmit, është koha për të cilën çdo sigurues i FCR-së do të sigurojë që njësitë e tij siguruese të FCR nga Rezervuarë të Kufizuar të Energjisë janë në gjendje të aktivizojnë plotësisht FCR-në në mënyrë të vazhdueshme.	T _{min} LER
	year-ahead capacity calculation time-frame	Llogarita e kapacitetit per peridhen një vit ne avance	
	month-ahead capacity calculation time-frame	Llogarita e kapacitetit per peridhen një muaj në avance	
	peak load situation	gjendja me ngarkese maksimale (piku)	
	valley situations	Gjendja me ngarkese minimale	
	Winter Peak	Piku i dimrit	
	Winter Valley	Minimumi i dimrit	
CCRs	Capacity Calculation Regions	Rajonet e llogaritjes së kapacitetit	
PATL	Permanent admissible transmission limit	Limiti i përhershëm i lejuar i transmetimit	
TATL	Temporary admissible transmission loading	Ngarkimi i përkohshëm i lejuar i transmetimit	
Net Position	Netted sum of electricity exports and imports for each market time unit for a bidding zone.	Pozicioni neto - shuma neto e eksporteve dhe importeve të energjisë elektrike për secilën njësi kohore të tregut për një zonë ofertuese.	
	tap changer	ancafka	
FACTS	flexible AC transmission systems		
	regional operational security analysis	analiza e sigurisë operative rajonale	
	regulated buses	Nyje balancuese	
	conforming load -> conforming load uses power factor as a fixed ratio between its real and reactive power	Ngarkesë konform -> ngarkesa konform përdor faktorin e fuqisë si një raport fiks midis fuqisë së tij aktive dhe reaktive	

	non-conforming load -> non-conforming load defines its real and reactive power by its "load versus time" curves	Ngarkese jo- konform -> ngarkesa jo-konform përcakton fuqinë e saj aktive dhe reactive sipas funksionit "ngarkesën kundrejt kohës".	
	regional operational security analysis	analizat rajonale të sigurisë operative	
	conforming flag	Përputhshmëria	
	direct current lines	Linjat me rryme te vazhdruar	
HVDC	high-voltage direct current	Rryma e vazhduar me tensjon te larte	
	adjacent grids	Rrjete fqinje	
	By default	parazgjedhje	
	cross-zonal	Ndër - rajonal	
	cross-border	Ndërkufitar	
	aggregate	tëresi	
GSK	Generation Shift Key -> a set of factors describing a linear estimation of the most probable change in the generation pattern within a hub in relation to the change of the net position of this hub. If for instance we assume that 2 generation units are available in hub A (a1 and a2), a GSK A->B of (40%;60%) will mean that an increase of 100 MW of the exchange from A to B will be modelled as an increase of 40 MW and 60 MW of a1 and a2 respectively. /	një grup faktorësh që përshkruajnë një vlerësim linear të ndryshimit më të mundshëm në modelin e gjenerimit në lidhje me ndryshimin e pozitës neto. Nëse, për shembull, supozojmë se janë në dispozicion dy njësi gjeneruese në A (a1 dhe a2), një GSK A-> B prej (40%, 60%) do të thotë që një rritje prej 100 MW të shkëmbimit nga A në B do të modelohet si një rritje prej 40 MW dhe 60 MW të a1 dhe a2 respektivisht.	NKGj
	merit order -> The merit order is a way of ranking available sources of energy, especially electrical generation, based on ascending order of price (which may reflect the order of their short-run <u>marginal costs</u> of production) together with amount of energy that will be generated. In a centralized management, the ranking is so that those with the lowest marginal costs are the first ones to be brought online to meet demand, and the plants with the highest marginal costs are the last to be brought on line. Dispatching	merit order -> është një mënyrë për të renditur burimet e disponueshme të energjisë, veçanërisht gjenerimin elektrik, bazuar në rendin rritës të çmimit (që mund të pasqyrojë rendin e kostove marginale afatshkurtra të prodhimit) së bashku me sasinë e energjisë që do të gjenerohet. Rendita është në mënyrë te tille që ata që kanë shpenzimet më të ulëta marginale janë të parat që do të blihen për të përbushur kërkjesën dhe centralet me shpenzimet më të larta marginale janë të fundit	

	generation in this way minimizes the cost of production of electricity	që do të blihen. Dispaçimii i gjenerimit në këtë mënyrë minimizon koston e prodhimit të energjisë elektrike.	
	closed distribution system operators -> Closed distribution system' means a system classified pursuant to Article 28 of Directive 2009/72/EC as a closed distribution system by national regulatory authorities or by other competent authorities, where so provided by the Member State, which distributes electricity within a geographically confined industrial, commercial or shared services site and does not supply household customers, without prejudice to incidental use by a small number of households located within the area served by the system.	Operatoret e sistemit të shpërndarjes të mbyllur -> Sistemi i mbyllur i shpërndarjes "nënkupton një sistem të klasifikuar sipas nenit 28 të Direktivës 2009/72 / EC si një sistem i mbyllur i shpërndarjes nga autoritetet kombëtare rregullatore ose nga autoritetet e tjera kompetente, aty ku kështu parashikohet nga Vendi Anëtar, i cili shpërndan energji elektrike brenda një kufizimi gjeografik, komercial dhe nuk furnizon konsumatorët shtëpiak, pa paragjykuar përdorimin e rastësishëm nga një numër i vogël familjesh të vendosura brenda zonës së shërbyer nga sistemi.	OSMSH
	Separated	Veçuar	
	slack node	nyje referuese	
	CGM alignment	Rregullimi i CGM	
	Alignment agent	agjent rregullues/perafrues	
	merging agents	agjent bashkues	
	Validation	Vlerësim	
	merge	bashkim	
	common	i përbashkët, unik	