



Definicija produktov

različica 1.9

Ta dokument je del pravil borze, ki jo skupaj upravljajo BSP Energetska Borza d.o.o. in z njo povezane družbe.

Definicija produktov je veljavna od 19. junija 2018 in ostane v veljavi, dokler ni spremenjena v skladu s pravili borze.

DEFINICIJA PRODUKTOV
Različica 1.9

Stran je namenoma prazna.

Kazalo

1 Definicije izrazov.....	1
2 Splošne določbe	3
3 Lastnosti produktov.....	5
3.1 Sprotno trgovanje znotraj dneva	5
3.2 Avkcijsko trgovanje znotraj dneva.....	5
3.3 Avkcijsko trgovanje za dan vnaprej.....	5
4 Standardizirani produkti.....	7
4.1 Urni produkti pri sprotnem trgovanju znotraj dneva.....	7
4.1.1 Petnajstminutni produkti pri sprotnem trgovanju znotraj dneva.....	8
4.1.2 Blok produkti pri sprotnem trgovanju znotraj dneva.....	8
4.1.3 Nestandardizirani blok produkti pri sprotnem trgovanju znotraj dneva	8
4.2 Urni produkti pri avkcijskem trgovanju znotraj dneva.....	9
4.2.1 Urni produkti pri avkcijskem trgovanju znotraj dneva za ID1	9
4.2.2 Urni produkti pri avkcijskem trgovanju znotraj dneva za ID2	10
4.3 Urni produkti pri avkcijskem trgovanju za dan vnaprej	11
4.3.1 Nestandardizirani blok produkti pri avkcijskem trgovanju za dan vnaprej.....	12

DEFINICIJA PRODUKTOV
Različica 1.9

Stran je namenoma prazna.

1 Definicije izrazov

- Avkcijsko trgovanje za dan vnaprej.....način trgovanja, pri katerem se usklajevanje izvede samo v fazi izračuna cene.
- Avkcijsko trgovanje znotraj dnevanačin trgovanja, pri katerem se usklajevanje izvede samo v fazi izračuna cene, ki se lahko ponovi večkrat za posamezni dobavni dan, skladno z Definicijo trga.
- Borzni član neodvisni borzni udeleženeec.
- Borzni udeleženeec..... borzni član ali pridruženi član.
- Dan dobave ali dan storitve... dan, ko so sklenjeni posli fizično izpolnjeni.
- Definicija trga dokument, ki določa pogoje in navodila za pristop na posamezni trg, produkte, s katerimi se trguje, način kliringa in druga vprašanja v skladu s Splošnimi pravili, Pravili trgovanja, Pravili kliringa ter Definicijo produktov.
- Nestandardizirana ponudba..nakupna ali prodajna ponudba, ki jo definira borzni trgovec in je sestavljena iz najmanj dveh produktov na isti dan dobave ali dan storitve.
- Ponovitvena avkcija postopek, ki se uporablja v primeru, ko so tekom avkcijskega trgovanja za dan vnaprej dosežene ali presežene mejne cenovne vrednosti.
- Pravila..... celoten sklop pravil, ki veljajo pri trgovanju in kliringu na trgih, vključno s Splošnimi pravili, Prilogami, Predpisi, Definicijami, Sklepi, Načeli in Pogodbami.
- Prehod ure uveljavitev prehoda z zimskega časa na poletni čas in obratno.
- Pridruženi član borzni udeleženeec, čigar sodelovanje na borzi je odvisno od sodelovanja na borzi s strani borznega člana, kateremu je pridružen.

DEFINICIJA PRODUKTOV

Različica 1.9

- Produkt..... standardiziran produkt, s katerim se trguje na borzi na podlagi pogodbenih specifikacij, določenih v Pravilih.
- Sodelovanje na borzi..... pravica do sodelovanja v trgovanju in/ali kliringu družbe BSP.
- Sprotno trgovanje znotraj dnevanačin trgovanja, pri katerem prihaja v fazi trgovanja do usklajevanja, kadarkoli nastopijo ustrezni pogoji zanj.
- Srednjeevropski čas čas, ki ga imenujemo srednjeevropski čas (UTC+1), v obdobju med prehodom s poletnega časa na zimski čas in prehodom z zimskega časa na poletni čas, in čas, ki ga imenujemo srednjeevropski čas (UTC+2), v obdobju med prehodom z zimskega časa na poletni čas in prehodom s poletnega časa na zimski čas.
- Trg trg, ki ga upravlja družba BSP.
- Trgovalna ura..... ura iz niza zaporednih in neprekrivajočih se ur (60 minut) z začetkom ob 00:00 danega dne, na katerega je mogoče trgovanje.
- Trgovanje celoten sklop dejanj, ki jih na borzi izvajajo borzni trgovci, npr. dejanje vnosa ali umika ponudb v trgovalni aplikaciji.

2 *Splošne določbe*

- (1) Produkti so na voljo za sprejem za trgovanje na posameznih trgih v skladu s Pravili.
- (2) Družba BSP v Definiciji trga določi, kateri produkti so sprejeti na posamezne trge.
- (3) Vsi sklici na čas v tem dokumentu se nanašajo na srednjeevropski čas, razen če je navedeno drugače.
- (4) Pri sprotnem trgovanju znotraj dneva je trgovalna ura sestavljena iz štirih petnajstminutnih produktov.
- (5) Posledice prehoda ure so nastavljene na naslednji način:
 - a) dan, na katerega ni izvedeno nobeno dejanje v povezavi s prehodom ure, je normalen dan, normalen dan pa je sestavljen iz 24 trgovalnih ur
 - b) dan, na katerega je izveden prehod z zimskega na poletni čas:
 - i) dan prehoda ure je sestavljen iz 23 trgovalnih ur;
 - ii) na dan prehoda ure čas od 01:00 do 03:00 šteje kot ena trgovalna ura, ker je ob 02:00 uri premaknjena naprej na 03:00;
 - c) dan, na katerega je izveden prehod s poletnega na zimski čas:
 - i) ta dan prehoda ure je sestavljen iz 25 trgovalnih ur;
 - ii) na dan prehoda ure čas od 02:00 do 03:00 šteje kot dve trgovalni uri, ker je ob 03:00 uri premaknjena nazaj na 02:00, v nadaljevanju so ti zadevni časi označeni, kot sledi:
 - 02:00a je prvi pojav ure 02:00;
 - 03:00a je prvi pojav ure 03:00, ko je ura premaknjena nazaj na 02:00;
 - 02:00b je drugi pojav ure 02:00, ko je ura premaknjena nazaj s 03:00;
 - 03:00b je drugi pojav ure 03:00.

DEFINICIJA PRODUKTOV
Različica 1.9

Stran je namenoma prazna.

3 Lastnosti produktov

3.1 Sprotno trgovanje znotraj dneva

Ponudbe pri lastnostih produktov sprotnega trgovanja znotraj dneva	
Najnižja cena	-9999,99 EUR
Najvišja cena	9999,99 EUR
Cenovni interval	0,01 EUR
Količinski interval	1 MW
Najvišja količina ponudb	999 MW

3.2 Avkcijsko trgovanje znotraj dneva

Urne ponudbe pri lastnostih produktov avkcijskega trgovanja	
Najnižja cena	-500,00 EUR
Najvišja cena	3000,00 EUR
Cenovni interval	0,01 EUR
Količinski interval	1 MW

3.3 Avkcijsko trgovanje za dan vnaprej

Urne ponudbe pri lastnostih produktov avkcijskega trgovanja	
Najnižja cena	-500,00 EUR
Najvišja cena	3000,00 EUR
Cenovni interval	0,01 EUR
Količinski interval	1 MW

Cenovni pragovi za sprožitev ponovitvene avkcije	
Najnižja mejna cenovna vrednost	-150,00 EUR
Najvišja mejna cenovna vrednost	1500,00 EUR

DEFINICIJA PRODUKTOV
Različica 1.9

Stran je namenoma prazna.

4 Standardizirani produkti

4.1 Urni produkti pri sprotnem trgovanju znotraj dneva

Ime produkta	Normalni dnevi		Prehod z zimskega na poletni čas		Prehod s poletnega na zimski čas	
	Definicija	Količina	Definicija	Količina	Definicija	Količina
00-01	00:00-01:00	1 MWh	00:00-01:00	1 MWh	00:00-01:00	1 MWh
01-02	01:00-02:00	1 MWh	01:00-03:00	1 MWh	01:00-02:00	1 MWh
02-03	02:00-03:00	1 MWh	n/a	n/a	n/a	n/a
02-03a	n/a	n/a	n/a	n/a	02:00a-03:00a	1 MWh
02-03b	n/a	n/a	n/a	n/a	02:00b-03:00b	1 MWh
03-04	03:00-04:00	1 MWh	03:00-04:00	1 MWh	03:00-04:00	1 MWh
04-05	04:00-05:00	1 MWh	04:00-05:00	1 MWh	04:00-05:00	1 MWh
05-06	05:00-06:00	1 MWh	05:00-06:00	1 MWh	05:00-06:00	1 MWh
06-07	06:00-07:00	1 MWh	06:00-07:00	1 MWh	06:00-07:00	1 MWh
07-08	07:00-08:00	1 MWh	07:00-08:00	1 MWh	07:00-08:00	1 MWh
08-09	08:00-09:00	1 MWh	08:00-09:00	1 MWh	08:00-09:00	1 MWh
09-10	09:00-10:00	1 MWh	09:00-10:00	1 MWh	09:00-10:00	1 MWh
10-11	10:00-11:00	1 MWh	10:00-11:00	1 MWh	10:00-11:00	1 MWh
11-12	11:00-12:00	1 MWh	11:00-12:00	1 MWh	11:00-12:00	1 MWh
12-13	12:00-13:00	1 MWh	12:00-13:00	1 MWh	12:00-13:00	1 MWh
13-14	13:00-14:00	1 MWh	13:00-14:00	1 MWh	13:00-14:00	1 MWh
14-15	14:00-15:00	1 MWh	14:00-15:00	1 MWh	14:00-15:00	1 MWh
15-16	15:00-16:00	1 MWh	15:00-16:00	1 MWh	15:00-16:00	1 MWh
16-17	16:00-17:00	1 MWh	16:00-17:00	1 MWh	16:00-17:00	1 MWh
17-18	17:00-18:00	1 MWh	17:00-18:00	1 MWh	17:00-18:00	1 MWh
18-19	18:00-19:00	1 MWh	18:00-19:00	1 MWh	18:00-19:00	1 MWh
19-20	19:00-20:00	1 MWh	19:00-20:00	1 MWh	19:00-20:00	1 MWh
20-21	20:00-21:00	1 MWh	20:00-21:00	1 MWh	20:00-21:00	1 MWh
21-22	21:00-22:00	1 MWh	21:00-22:00	1 MWh	21:00-22:00	1 MWh
22-23	22:00-23:00	1 MWh	22:00-23:00	1 MWh	22:00-23:00	1 MWh
23-24	23:00-24:00	1 MWh	23:00-24:00	1 MWh	23:00-24:00	1 MWh

4.1.1 Petnajstminutni produkti pri sprotnem trgovanju znotraj dneva

Ime produkta	Normalni dnevi	
	Definicija	Moč
Q ₁	HH:00 - HH:15	1 MW
Q ₂	HH:15 - HH:30	1 MW
Q ₃	HH:30 - HH:45	1 MW
Q ₄	HH:45 - HH+1:00	1 MW

4.1.2 Blok produkti pri sprotnem trgovanju znotraj dneva

Ime produkta: BASE	
Definicija	00:00-24:00
Količina (normalni dnevi)	24 MWh
Količina (prehod z zimskega na poletni čas)	23 MWh
Količina (prehod s poletnega na zimski čas)	25 MWh

Ime produkta: PEAK	
Definicija	08:00-20:00
Količina (normalni dnevi)	12 MWh
Količina (prehod z zimskega na poletni čas)	12 MWh
Količina (prehod s poletnega na zimski čas)	12 MWh

4.1.3 Nestandardizirani blok produkti pri sprotnem trgovanju znotraj dneva

- (1) Nestandardiziran blok produkt je produkt, ki ga sestavljata vsaj dva zaporedna urna ali petnajstminutna produkta z istim dnem dobave ali storitve.

4.2 Urni produkti pri avkcijskem trgovanju znotraj dneva

4.2.1 Urni produkti pri avkcijskem trgovanju znotraj dneva za ID1

Ime produkta	Normalni dnevi		Prehod z zimskega na poletni čas		Prehod s poletnega na zimski čas	
	Definicija	Količina	Definicija	Količina	Definicija	Količina
1. ura	00:00-01:00	1 MWh	00:00-01:00	1 MWh	00:00-01:00	1 MWh
2. ura	01:00-02:00	1 MWh	01:00-03:00	1 MWh	01:00-02:00	1 MWh
3. ura	02:00-03:00	1 MWh	03:00-04:00	1 MWh	02:00a-03:00a	1 MWh
4. ura	03:00-04:00	1 MWh	04:00-05:00	1 MWh	02:00b-03:00b	1 MWh
5. ura	04:00-05:00	1 MWh	05:00-06:00	1 MWh	03:00-04:00	1 MWh
6. ura	05:00-06:00	1 MWh	06:00-07:00	1 MWh	04:00-05:00	1 MWh
7. ura	06:00-07:00	1 MWh	07:00-08:00	1 MWh	05:00-06:00	1 MWh
8. ura	07:00-08:00	1 MWh	08:00-09:00	1 MWh	06:00-07:00	1 MWh
9. ura	08:00-09:00	1 MWh	09:00-10:00	1 MWh	07:00-08:00	1 MWh
10. ura	09:00-10:00	1 MWh	10:00-11:00	1 MWh	08:00-09:00	1 MWh
11. ura	10:00-11:00	1 MWh	11:00-12:00	1 MWh	09:00-10:00	1 MWh
12. ura	11:00-12:00	1 MWh	12:00-13:00	1 MWh	10:00-11:00	1 MWh
13. ura	12:00-13:00	1 MWh	13:00-14:00	1 MWh	11:00-12:00	1 MWh
14. ura	13:00-14:00	1 MWh	14:00-15:00	1 MWh	12:00-13:00	1 MWh
15. ura	14:00-15:00	1 MWh	15:00-16:00	1 MWh	13:00-14:00	1 MWh
16. ura	15:00-16:00	1 MWh	16:00-17:00	1 MWh	14:00-15:00	1 MWh
17. ura	16:00-17:00	1 MWh	17:00-18:00	1 MWh	15:00-16:00	1 MWh
18. ura	17:00-18:00	1 MWh	18:00-19:00	1 MWh	16:00-17:00	1 MWh
19. ura	18:00-19:00	1 MWh	19:00-20:00	1 MWh	17:00-18:00	1 MWh
20. ura	19:00-20:00	1 MWh	20:00-21:00	1 MWh	18:00-19:00	1 MWh
21. ura	20:00-21:00	1 MWh	21:00-22:00	1 MWh	19:00-20:00	1 MWh
22. ura	21:00-22:00	1 MWh	22:00-23:00	1 MWh	20:00-21:00	1 MWh
23. ura	22:00-23:00	1 MWh	23:00-24:00	1 MWh	21:00-22:00	1 MWh
24. ura	23:00-24:00	1 MWh	n/a	n/a	22:00-23:00	1 MWh
25. ura	n/a	n/a	n/a	n/a	23:00-24:00	1 MWh

DEFINICIJA PRODUKTOV

Različica 1.9

4.2.2 Urni produkti pri avkcijskem trgovanju znotraj dneva za ID2

Ime produkta	Normalni dnevi		Prehod z zimskega na poletni čas		Prehod s poletnega na zimski čas	
	Definicija	Količina	Definicija	Količina	Definicija	Količina
16. ura	n/a	n/a	16:00-17:00	1 MWh	n/a	n/a
17. ura	16:00-17:00	1 MWh	17:00-18:00	1 MWh	n/a	n/a
18. ura	17:00-18:00	1 MWh	18:00-19:00	1 MWh	16:00-17:00	1 MWh
19. ura	18:00-19:00	1 MWh	19:00-20:00	1 MWh	17:00-18:00	1 MWh
20. ura	19:00-20:00	1 MWh	20:00-21:00	1 MWh	18:00-19:00	1 MWh
21. ura	20:00-21:00	1 MWh	21:00-22:00	1 MWh	19:00-20:00	1 MWh
22. ura	21:00-22:00	1 MWh	22:00-23:00	1 MWh	20:00-21:00	1 MWh
23. ura	22:00-23:00	1 MWh	23:00-24:00	1 MWh	21:00-22:00	1 MWh
24. ura	23:00-24:00	1 MWh	n/a	n/a	22:00-23:00	1 MWh
25. ura	n/a	n/a	n/a	n/a	23:00-24:00	1 MWh

DEFINICIJA PRODUKTOV

Različica 1.9

4.3 Urni produkti pri avkcijskem trgovanju za dan vnaprej

Ime produkta	Normalni dnevi		Prehod z zimskega na poletni čas		Prehod s poletnega na zimski čas	
	Definicija	Količina	Definicija	Količina	Definicija	Količina
1. ura	00:00-01:00	1 MWh	00:00-01:00	1 MWh	00:00-01:00	1 MWh
2. ura	01:00-02:00	1 MWh	01:00-03:00	1 MWh	01:00-02:00	1 MWh
3. ura	02:00-03:00	1 MWh	03:00-04:00	1 MWh	02:00a-03:00a	1 MWh
4. ura	03:00-04:00	1 MWh	04:00-05:00	1 MWh	02:00b-03:00b	1 MWh
5. ura	04:00-05:00	1 MWh	05:00-06:00	1 MWh	03:00-04:00	1 MWh
6. ura	05:00-06:00	1 MWh	06:00-07:00	1 MWh	04:00-05:00	1 MWh
7. ura	06:00-07:00	1 MWh	07:00-08:00	1 MWh	05:00-06:00	1 MWh
8. ura	07:00-08:00	1 MWh	08:00-09:00	1 MWh	06:00-07:00	1 MWh
9. ura	08:00-09:00	1 MWh	09:00-10:00	1 MWh	07:00-08:00	1 MWh
10. ura	09:00-10:00	1 MWh	10:00-11:00	1 MWh	08:00-09:00	1 MWh
11. ura	10:00-11:00	1 MWh	11:00-12:00	1 MWh	09:00-10:00	1 MWh
12. ura	11:00-12:00	1 MWh	12:00-13:00	1 MWh	10:00-11:00	1 MWh
13. ura	12:00-13:00	1 MWh	13:00-14:00	1 MWh	11:00-12:00	1 MWh
14. ura	13:00-14:00	1 MWh	14:00-15:00	1 MWh	12:00-13:00	1 MWh
15. ura	14:00-15:00	1 MWh	15:00-16:00	1 MWh	13:00-14:00	1 MWh
16. ura	15:00-16:00	1 MWh	16:00-17:00	1 MWh	14:00-15:00	1 MWh
17. ura	16:00-17:00	1 MWh	17:00-18:00	1 MWh	15:00-16:00	1 MWh
18. ura	17:00-18:00	1 MWh	18:00-19:00	1 MWh	16:00-17:00	1 MWh
19. ura	18:00-19:00	1 MWh	19:00-20:00	1 MWh	17:00-18:00	1 MWh
20. ura	19:00-20:00	1 MWh	20:00-21:00	1 MWh	18:00-19:00	1 MWh
21. ura	20:00-21:00	1 MWh	21:00-22:00	1 MWh	19:00-20:00	1 MWh
22. ura	21:00-22:00	1 MWh	22:00-23:00	1 MWh	20:00-21:00	1 MWh
23. ura	22:00-23:00	1 MWh	23:00-24:00	1 MWh	21:00-22:00	1 MWh
24. ura	23:00-24:00	1 MWh	n/a	n/a	22:00-23:00	1 MWh
25. ura	n/a	n/a	n/a	n/a	23:00-24:00	1 MWh

4.3.1 Nestandardizirani blok produkti pri avkcijskem trgovanju za dan vnaprej

- (1) Nestandardiziran blok produkt je produkt, ki ga sestavljata vsaj dva urna produkta z istim dnem dobave ali storitve.
- (2) Nestandardiziran blok produkt se lahko vnašajo brez zaporednih urnih produktov.
- (3) Za vsak urni produkt v okviru nestandardiziranega blok produkta se lahko vnese drugačen volumen.
- (4) Družba BSP lahko omeji število nestandardiziranih blok produktov, ki so na voljo, in sicer z zamejitvijo dovoljenega števila vnosov na posameznega borznega udeleženca.