

Физички распоред за управување

1. Физички распоред за управување (KISS)

1.1. Структура на формата на Физичкиот распоред

Физичкиот распоред е EXCEL документ кој се состои од три (3) работни делови (sheets)

- “INFO” sheet – општи информации за испраќачот
- “EXTERN” sheet – Енергетски трансакции помеѓу контролни зони
- “INTERN “sheet– Енергетски трансакции во една контролна зона

Имињата од работните делови (INFO, EXTERN и INTERN) не е дозволено да се менуваат. Истите зборови треба да се внесуваат во ќелијата “A1” од секој работен дел.

Примери на (TPS) физички распореди може да превземете на долу прикажаните линкови (23 или 25 –от часовен распоред треба да се испрати само кога има часовно поместување на зимскиот и летниот режим).

- [„YYYYMMDD ZZZ EIC-trader EIC-TSO 01.xls” \(24-hour schedule\)](#) (линк)
- [„YYYYMMDD ZZZ EIC-traderA EIC-TSO 01.xls” \(23-hour schedule\)](#)(линк)
- [„YYYYMMDD ZZZ EIC-traderB EIC-TSO 01.xls” \(25-hourschedule\)](#) (линк)

1.2. “INFO” sheet

“INFO” sheet содржи некој општи информации од испраќачот на физичкиот распоред.

Датумот (за кој се однесува дневниот план) се внесува во “C1”. Тој треба да биде прикажан во следниот формат: DD.MM.YYYY, DD - ден, MM – месец, YYYY – година.

Од линијата 2 надолу може да се внесува текст во слободен формат (контакт, адреса, телефон, е-маил итн.)

Тука е дозволено да се користат некои посебни карактери (на пр. ä, ö, ü)

The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following structure:

1	Info	Date	DD.MM.YYYY
2			
3	Sender:		
4	Company / BRP:		
5	Contact Person:		
6	Email:		
7	Phone Number:		
8	Fax Number:		
9			
10			
11			
12			
13			

Callouts provide the following instructions:

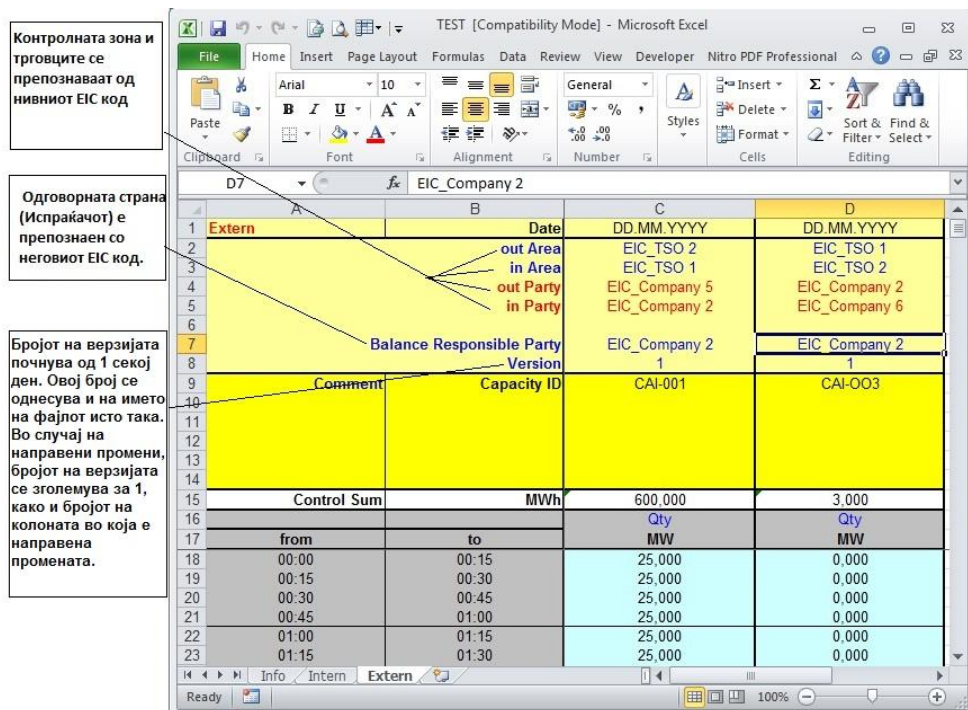
- Името на "sheet" треба да се внесе во ќелијата "A1" од секој работен дел (пр. "info sheet")** (points to cell A1)
- Датумот на распоредот треба да се внесе во ќелијата "C1". Форматот на датумот треба да биде : DD.MM.YYYY** (points to cell C1)
- Текстуален дел: Се внесува текст во слободна форма(на пр. контакт лице, телефон, адреса, е-маил итн.) од втората линија надолу** (points to row 2)

1.3. Структурата на EXTERN и INTERN sheet-ови

EXTERN-иот и INTERN-иот sheet се разликуваат по структурата од INFO- sheet-от.

Во овие работни sheet-ови форматот на колоните A и B се предефинирани. Тука исто така не е дозволено да се прават било какви промени во содржината на ќелиите.

Колоните на десно (C до IV), се колони, кои содржат податоци за номинираниот план.



Податоците на колоната A во работниот дел ја имаат следната структура:

No.	Простор	Линија	Објаснување
1	Date	1	Датумот за кој планот е наменете. Истиот треба да биде прикажан во следниот формат: DD.MM.YYYY DD - ден, MM – месец, YYYY – година.
2	Out-area	2	EIC код на контролната зона од каде што енергијата е превземена
3	In-area	3	EIC код на контролната зона кон каде што енергијата се испорачува
4	Out-party	4	EIC код од трговците кои ја испорачуваат енергијата во трансакциите од out area во in-area.
5	In-party	5	EIC код на балансно одговорната страна која ја превзема енергијата во трансакцијата од out area во in-area.
7	Sender/responsible-party	7	EIC код од одговорниот трговец кој го испраќа документот.
8	Version	8	Бројот на верзијата почнува од 1 секој ден. Овој број се однесува и на името на фајлот исто така. Во случај на направени промени, бројот на верзијата се зголемува за 1, како и бројот на колоната во која е направена промената.
9	Capacity Contract ID	9	Со идентификационен код на капацитетот се дефинира правото на користење на капацитетот.

10	Comments	10 - 14	Дополнителни информации во врска со трансакциите (вид на испорака, идентификационен код на капацитетот, и др.) Информациите се разликуваат за различни трговци. Овие информации не се задолжителни
11	Values	18 - 133	Вредностите во физичкиот распоред за одредениот датум се дадени во 15 минутни вредности.

Колоните "А" и "В":
Овие колони се предефинирани. Не е дозволено да се прават промени во нив

Колоните од "С" до "IV":
Овие колони ги содржат податоците за планираниот распоред

	A	B	C	D
1	Intern	Date	DD.MM.YYYY	DD.MM.YYYY
2		out Area	EIC_TSO 1	EIC_TSO 1
3		in Area	EIC_TSO 1	EIC_TSO 1
4		out Party	EIC_Company 1	EIC_Company 2
5		in Party	EIC_Company 2	EIC_Company 3
6		Comment		
7		Balance Responsible Party	EIC_Company 2	EIC_Company 2
8		Version	1	1
9	Comment			
10				
11				
12				
13				
14				
15	Control Sum	MWh	272,000	119,000
16			Qty	Qty
17	from	to	MW	MW
18	00:00	00:15	0,000	0,000
19	00:15	00:30	0,000	0,000
20	00:30	00:45	0,000	0,000
21	00:45	01:00	0,000	0,000
22	01:00	01:15	0,000	0,000

14. "EXTERN" Sheet

Физичкиот распоред за сите енергетски трансакции помеѓу соседните контролни зони или земји, се внесуваат во "EXTERN" sheet .

Контролните зони кон/од кои енергијата е извезена/увезена се препознаваат по нивните EIC кодови внесени во полињата "out-area"/ "in-area".

Трговците одговорни за енергетските трансакции помеѓу соседните контролни зони или земји се препознаваат по нивните EIC кодови внесени во полињата “out-party”/ “in-party”.

15. "INTERN" sheet

Физичкиот распоред за сите енергетски трансакции во контролната зона се внесуваат во “INTERN” sheet.

EIC кодовите на двете зони (“out-area” и “in-area”) треба да бидат исти, и во согласност со EIC кодот на контролната зона во која планираните распореди се испраќаат.

Полињата “out-party” и “in-party” ги опишуваат трговците вклучени во енергетските трансакции внатре во контролната зона. Страните се препознаваат по нивните EIC кодови внесени во овие полиња.

1.6. Инструкции за пополнување на формулар

Формуларот за физичкиот распоред треба да биде испратен за еден календарски ден дури и во случај кога нема промени на трансакциите во физичкиот распоред во наедните денови.

Доколу една трансакција е неправилно номинирана и треба биде стопирана, новата верзија на распоредот треба да ја содржи истата трансакција но со номинирана вредност сведена на нула.

Бројот на везијата почнува од 1 секој ден Овој број исто така, се однесува и на името на фајлот како и на сите колони во распоредот.

Во случај кога е направена промена, бројот на верзијата се зголемува за 1. Бројот на повисоката верзија се однесува не само на името на фајлот туку и на колоната во која е направена промената. Како резултат, последните промени секогаш ќе бидат воочливи и покрај повеќе променети верзии.

Пример	Број на верзија	Трансакција А	Трансакција В	Трансакција С	Трансакција D
1 Извештај	01	1	1	1	-
Промени во трансакција В	02	1	2	1	-
Промени во трансакција А	03	3	2	1	-
Додадена трансакција D	04	3	2	1	4

Распоредот треба да биде внесен во следниот формат:

YYYYMMDD_ZZZ_EIC-trader_EIC-TSO_VV.xls

Каде:

- YYYYMMDD – датумот за кој распоредот е валиден
- ZZZ – вид на распоред
TPS – за трговци (Трговски распоред)
CAS,CAX,CBS – за систем оператори
- EIC-трговци - EIC код на трговци кои го праќаат распоредот
- EIC-MEPSO - EIC код на систем оператори кон кои е испратен распоредот
- VV – верзија на испратениот распоред. Започнува од 1 секој ден

1.7. Инструкции за пополнување на EXTERN и INTERN sheets

- Еден физички распоред за секој календарски ден поединачно
- Внесениот текст не треба да содржи некои од специалните карактери (на пр. ä, ö, ü)
- Податоците треба да се внесуваат од лево на десно без празни колони
- Насоките на трансакциите не се идентификуваат со плус или минус знак, туку со "out-area", "in-area", "out-party" и "in-party". Ако двете насоки се појавуваат во распоредот, распоредот се пријавува за секоја насока.
- Секоја вредност треба да биде прикажана во "MWh" и заокружена на три децимални вредности.
- Во делот на вредносните колони не треба да изостануваат податоци. Вредноста мора секогаш да биде ≥ 0 .
- Сите формули треба да се одстранат пред испраќањето на распоредот.
- Користењето на EIC кодови е задолжително за идентификација на сите трговци и контролни зони во распоредот.

1.8. Испраќање на физичкиот распоред

Сите физички распоред се разменуваат по електронски пат преку e-mail. Ве молиме испратете ги сите ваши планови на следната e-mail адреса:

zorani@mepso.com.mk

danielag@mepso.com.mk

romeoj@mepso.com.mk

opee@mepso.com.mk

Името прикажано во полето "Subject" на електронската пошта треба да биде во следниот формат (исто како фајлот без екстензија)

YYYYMMDD_ZZZ_EIC-trader_EIC-TSO_VV

Каде:

- YYYYMMDD – датум на кој се однесува распоредот
- ZZZ – вид на распоред
TPS – трговци – (EIC код на трговци кои го праќаат распоредот)
CAS,CAX,CBS – за систем оператори
- EIC-трговци - EIC код на трговци кои го праќаат распоредот
- EIC-MEPSO - EIC код на систем оператори кон кои е испратен распоредот
- VV – верзија на испратениот распоред. Започнува од 1 секој ден