

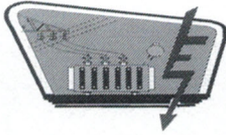
*Мјешовити Холдинг
Електропривреда Републике Српске Требиње
Матично предузеће а.д. Требиње*

**ЗАВИСНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЕЛЕКТРО-ХЕРЦЕГОВИНА" а.д.
ТРЕБИЊЕ**

Број: 03-0150-5123/22
Датум: 26.09.2022. год.

**ПЛАН СЕЛЕКТИВНОГ ОГРАНИЧЕЊА ИСПОРУКЕ
ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ ЗА ЗП „ЕЛЕКТРО-ХЕРЦЕГОВИНА“ а.д.**

Требиње, септембар 2022. године



Општим условима РЕЕРС прописано је када се и како поступа у случају опште несташице електричне енергије

(Ограничење испоруке због несташице електричне енергије)

(1) У случају када је угрожена сигурност снабдијевања крајњих купаца због недовољне понуде на тржишту или наступања других ванредних околности, Влада прописује мјере ограничења испоруке електричне енергије, или посебне услове производње, увоза или извоза електричне енергије, начин и услове за формирање и контролу цијена, обавезу испоруке само одређеним корисницима или посебне услове обављања електроенергетских дјелатности, уз минимални поремећај тржишта електричне енергије.

(2) У случају опште несташице електричне енергије испорука електричне енергије се не обуставља објектима крајњих купаца од посебног интереса за привреду и живот људи и безбједност земље, али се предузимају мјере ограничења испоруке електричне енергије, као и мјере штедње и рационалне потрошње електричне енергије.

(3) Одлуку о примјени мјера из става 2. овог члана доноси Влада, на приједлог надлежног министарства, а по претходном обавјештавању снабдјевача, оператера система о наступању околности за примјену ових мјера.

(4) Одлука о ограничењу испоруке електричне енергије објављује се у средствима јавног информисања најкасније 24 часа прије почетка примјене мјера на које се одлука односи.

(5) Посебне мјере које ОДС предузима у случају опште несташице електричне енергије су:

- а) смањење напона у дистрибутивном систему,
- б) искључење уличне и остале рекламне расвјете и ограничење расвјете излога у трговинама на сигурном нивоу, односно минимално,
- в) искључење уличне расвјете, тргова и осталих објеката за 50%, односно ограничења расвјете на минимални сигурносни ниво,
- г) забрана коришћења електричне енергије за додатно гријање, забране коришћења расхладних система у пословним просторијама и просторијама гдје постоји природна вентилација,
- д) увођење максималне штедње електричне енергије у јавним, заједничким и пословним просторијама, трговинама и ресторанима, домаћинствима и другим објектима,
- ђ) ограничење трајања програма свих ТВ студија,
- е) ограничење испоруке електричне енергије за освјетљење спортских стадиона, ж) селективне редукције испоруке електричне енергије и
- з) остале мјере којима се омогућава очување и рационална потрошња електричне енергије.

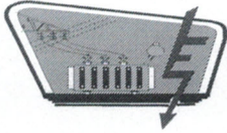
(6) Мјере из става 5. овог члана се примјењују узимајући у обзир подједнак статус свих крајњих купаца унутар исте категорије потрошње и групе купаца.

(7) Мјерама из става 5. овог члана се постижу и сљедећи циљеви:

- а) ограничење испоруке електричне енергије индустријским објектима који користе електричну енергију у великим количинама у сврхе којим се не угрожава процес производње,
- б) заштита крајњих купаца којима електрична енергија не смије бити искључена и в) заштита индустријских погона од посебног интереса.

(8) У случају појаве опште несташице електричне енергије, ОДС и снабдјевач користе сва расположива средства у циљу превазилажења насталих околности.

(9) У току трајања околности изазваних несташицом електричне енергије, не примјењују се одредбе у вези са обавезном испоруком и квалитетом електричне енергије.



(10) ОДС обавјештава крајње купце о ограничењима испоруке електричне енергије и мјерама које треба предузети у циљу смањења потрошње током опште несташице електричне енергије.

(Приоритети за испоруку електричне енергије у случају опште несташице)

(1) У случају опште несташице електричне енергије испорука електричне енергије се врши према приоритетима.

(2) Приоритет I су:

- а) болнице, клинике, специјалне здравствене установе (станице хитне помоћи и других хитних интервенција, стационари, заводи за трансфузију крви - узимање и прераду крви, центри за дијализу, домови здравља),
- б) објекти водовода и канализације (за производњу, пречишћавање и транспорт воде, за функционисање канализације),

(3) Приоритет II су:

- а) објекти за производњу основних прехранбених производа (централне пекаре, мљекаре),

б) одређени војни објекти,

в) велики топлотни извори даљинског гријања,

г) објекти радија и телевизије јавног сервиса,

д) објекти средстава јавног саобраћаја (аеродроми, жељезничке станице, станице сигнализације за јавни саобраћај и централне гараже јавног саобраћаја, објекти поште и телекома),

ђ) амбасаде, конзулати и новинске агенције,

е) штампарије дневних листова,

ж) објекти служби унутрашњих послова,

з) објекти у којима су смјештени државни органи,

и) студентски домови, ђачки домови, домови за старе и изнемогле

особе, ј) претоварни капацитети ријечног, жељезничког и другог

саобраћаја, к) хидрометеоролошки и сеизмолошки заводи,

л) дјечије установе,

љ) индустријски погони намјенске производње,

м) рудници угља и остали рудници са јамском експлоатацијом,

н) погони топлотне енергије, погони петрохемије и базне хемије,

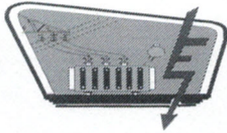
њ) градилишта електроенергетских објеката,

о) хладњаче и

п) пумпне станице за одводњавање.

(4) Приоритет III за испоруку електричне енергије су објекти осталих крајњих купаца.

(5) У објекте из става 2. и 3. овог члана не подразумијевају се управно-административне зграде, објекти друштвеног стандарда, помоћни погони и радионице као и други дијелови који нису у директној функцији дјелатности тих објеката.



**Мјешовити Холдинг
Електропривреда Републике Српске Требиње
Матично предузеће а.д. Требиње**

**ЗАВИСНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЕЛЕКТРО-ХЕРЦЕГОВИНА" а.д.
ТРЕБИЊЕ**

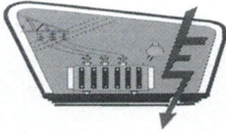
Распоред искључења потрошача у првом степену ограничења испоруке електричне енергије, до 20% тренутне потрошње ЗП „Електро-Херцеговина“

Распоред искључења је направљен за потрошаче Друге и Треће групе приоритета према Члану 101 и 102 Општих услова за испоруку и снабдијевање електричном енергијом). Потрошачи су такође разврстани у истих 10 (десет) потрошачких група. Искључење ће се вршити по групама на сваких 3 (три) сата, према следећем распореду:

1.DAN										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
00-03	1+2									
03-06		3+4								
06-09			5+6							
09-12				7+8						
12-15					9+10					
15-18						1+2				
18-21							3+4			
21-24								5+6		
2.DAN										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
00-03									7+8	
03-06										9+10
06-09	1+2									
09-12		3+4								
12-15			5+6							
15-18				7+8						
18-21					9+10					
21-24						1+2				

Распоред искључења потрошача у другом степену ограничења испоруке електричне енергије, до 40% тренутне потрошње Предузећа

Распоред искључења је направљен за потрошаче Друге и Треће групе приоритета (Члан 101 и 102 Општих услова за испоруку и снабдијевање електричном енергијом). Потрошачи су такође разврстани у истих 10 (десет) потрошачких група. Искључење ће се вршити по групама на сваких 3 (три) сата, према следећем распореду:



Мјешовити Холдинг
Електроривреда Републике Српске Требиње
Матично предузеће а.д.Требиње

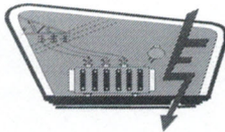
ЗАВИСНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЕЛЕКТРО-ХЕРЦЕГОВИНА" а.д.
ТРЕБИЊЕ

1.DAN										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
00-03	1+2+3+4									
03-06		5+6+7+8								
06-09			9+10+1+2							
09-12				3+4+5+6						
12-15					7+8+9+10					
15-18						1+2+3+4				
18-21							5+6+7+8			
21-24								9+10+1+2		
2.DAN										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
00-03									3+4+5+6	
03-06										7+8+9+10
06-09	1+2+3+4									
09-12		5+6+7+8								
12-15			9+10+1+2							
15-18				3+4+5+6						
18-21					7+8+9+10					
21-24						1+2+3+4				

Искључење ће се вршити у трафостаницама 110/x и 35/10 kV, на 10 kV прекидачима. Искључење свих наведених 10 kV далековада у трафостаницама 110/x и 35/10 kV ће се вршити по налозима диспечера из ДЦУ Требиње, а према важећем плану редукције електричне енергије.

За вријеме опште несташице електричне енергије, ЗП „Електро-Херцеговина“ а.д. путем средстава јавног информисања обавјештава потрошаче о Плану селективног ограничења испоруке, распореду група и времену трајања прекида испоруке.

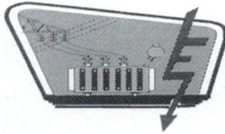
Распоред потрошача у 10 (десет) потрошачких група дат је у следећој табели:



Мјесовић Холдинг
Елекџропривреда Републике Српске Требиње
Матично предузеће а.д.Требиње

ЗАВИСНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЕЛЕКТРО-ХЕРЦЕГОВИНА" а.д.
ТРЕБИЊЕ

РЕД.БР.	ГРУПА	ТЕРЕНСКА ЈЕДИНИЦА	ТС110/35/10 кV-ТС 35/10 кV	ДВ 10 кV
1	1	ТРЕБИЊЕ	Требиње 1	Љубомир -Ластва
2		ТРЕБИЊЕ	Требиње 1	Стари град
3		ТРЕБИЊЕ	Требиње 1	Клис
4		ТРЕБИЊЕ	Требиње 1	Виногради
5		БИЛЕЋА	Билећа	Град 1
6		БИЛЕЋА	Билећа	Селишта
7	2	ТРЕБИЊЕ	Требиње 1	Дом пензионера
8		ТРЕБИЊЕ	Требиње 1	Електропривреда
9		БИЛЕЋА	Билећа	Подтухор
10		БИЛЕЋА	Билећа	Врањска
11	3	БИЛЕЋА	Плана	Пађени Дивин
12		ТРЕБИЊЕ	Требиње 1	ИАТ стара
13		ТРЕБИЊЕ	Требиње 1	ИАТ нова
14		ГАЦКО	Гацко	Автовац
15		ГАЦКО	Гацко	Кула
16		ГАЦКО	Гацко	Пазаришта Лисичина
17		ГАЦКО	Гацко	Фојница
18	4	ТРЕБИЊЕ	Требиње 1	Хрупјела
19		ТРЕБИЊЕ	Требиње 2	Ложиона 1
20		ТРЕБИЊЕ	Требиње 2	Ложиона 2
21		ТРЕБИЊЕ	Требиње 2	Мокри долови
22		ТРЕБИЊЕ	Требиње 2	Интерех
23		БИЛЕЋА	Плана	Плана Подгорје
24		БИЛЕЋА	Плана	Лађевићи Корита
25		БИЛЕЋА	Плана	Трновица Ковачи
26	5	ТРЕБИЊЕ	Требиње 2	Робна кућа
27		ТРЕБИЊЕ	Требиње 2	Медицински центар-Стари Новотекс
28		ТРЕБИЊЕ	Требиње 2	ИАТ 2
29		ТРЕБИЊЕ	Требиње 2	Електро Требиње
30		БИЛЕЋА	Берковићи	Хатељи
31		БИЛЕЋА	Берковићи	Берковићи
32	БИЛЕЋА	Берковићи	Купарица Дабрица	
33	6	ТРЕБИЊЕ	Требиње 2	Неимарство
34		ТРЕБИЊЕ	Индустријска зона	Бетонара
35		ТРЕБИЊЕ	Индустријска зона	Тодорићи
36		ТРЕБИЊЕ	Индустријска зона	Тврдош брда
37		ГАЦКО	Гацко	Воћњак
38		ГАЦКО	Гацко	Фабрика
39		ГАЦКО	Гацко	Врбица
40		ГАЦКО	Гацко	Град
41	7	ТРЕБИЊЕ	Индустријска зона	Придворци Вољујац
42		ТРЕБИЊЕ	Индустријска зона	Дужи Хум
43		ТРЕБИЊЕ	Величани	Струјићи
44		ТРЕБИЊЕ	Величани	Попово Пољице



Мјешовити Холдинг
Елекџропривреда Републике Српске Требиње
Матично предузеће а.д. Требиње

ЗАВИСНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЕЛЕКТРО-ХЕРЦЕГОВИНА" а.д.
ТРЕБИЊЕ

45		ТРЕБИЊЕ	Гранчарево	Клобук Аранђелово
46		БИЛЕЋА	Берковићи	Блаца До Хруд
47		БИЛЕЋА	Берковићи	Струпићи
48		БИЛЕЋА	Берковићи	ХЕ Дабар
49		НЕВЕСИЊЕ	Невесиње	Индустријска зона
50		НЕВЕСИЊЕ	Невесиње	Језеро
51		НЕВЕСИЊЕ	Невесиње	Кифино село
52		НЕВЕСИЊЕ	Невесиње	Спортска дворана
53		НЕВЕСИЊЕ	Невесиње	Килавци
54	8	ТРЕБИЊЕ	Величани	Драчево
55		ТРЕБИЊЕ	Величани	Грмљани пумпе
56		ТРЕБИЊЕ	Величани	Марева Љут
57		ТРЕБИЊЕ	Величани	Марева Љут пумпе
58		ТРЕБИЊЕ	Гранчарево	Врело око Оровац
59		ТРЕБИЊЕ	Гранчарево	Тунел Ушће
60		ТРЕБИЊЕ	Разводно постројење	Простор Цивар
61		НЕВЕСИЊЕ	Невесиње	Дрежањ
62		НЕВЕСИЊЕ	Невесиње	Алат
63		НЕВЕСИЊЕ	Невесиње	Град 3
64		НЕВЕСИЊЕ	Невесиње	Лука
65		НЕВЕСИЊЕ	Невесиње	Раст
66		НЕВЕСИЊЕ	Невесиње	Удбина
67	9	ТРЕБИЊЕ	Разводно постројење	Алексина међа
68		ТРЕБИЊЕ	Разводно постројење	Зубци
69		ТРЕБИЊЕ	Разводно постројење	Црнач
70		ТРЕБИЊЕ	ХЕТ 2	Долови
71		ЉУБИЊЕ	Љубиње	Љубиње град
72		ЉУБИЊЕ	Љубиње	Жегуља
73		ЉУБИЊЕ	Љубиње	Жрвањ
74	10	БИЛЕЋА	Билећа	Баљци
75		БИЛЕЋА	Билећа	Билећанка
76		БИЛЕЋА	Билећа	Орах
77		БИЛЕЋА	Билећа	Хелъдишта
78		БИЛЕЋА	Билећа	Доња Грабовица
79		ЉУБИЊЕ	Љубиње	Љубиње 2
80		ЉУБИЊЕ	Љубиње	Влаховићи
81		ЉУБИЊЕ	Љубиње	Индустријска зона

Извршни дир. за управљање мрежом

Игор Милојевић дипл. инж. ел. тех.

Руководилац Службе операт. упр. мрежом

Небојца Пантић дипл. инж. ел. тех.

Достављено:

1 x Управа

1 x ДЦУ

1 x а/а