

- природна ферментација и созревање на месото во времетраење од најмалку девет месеци за обезкостено месо, кое треба да ги добие следните карактеристики: Aw вредност од најмалку 0,93 или pH вредност од најмалку 6,0 и

- природна ферментација и созревање во времетраење од најмалку 190 дена за шунка и 140 дена за слабина.

3) нуспроизводи и деривати на нуспроизводи од свињи кои потекнуваат и се испраќаат од Босна и Херцеговина, и тоа:

- четини за индустриска употреба, доколку биле подложени на еден од следните третмани:

а) вриење во период од најмалку 30 минути и

б) потопување во 1% раствор на формалдехид во времетраење од најмалку 24 часа.

- кожи и трофеи, доколку биле подложени на еден од следните третмани:

а) вриење во вода за период кој ќе овозможи целосно отстранување на органски материн освен коски, бивни и заби,

б) потопување во 4% раствор на натриум карбонат (Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>) со одржана pH вредност од 11.5 или повеќе, во времетраење од најмалку 48 часа,

в) потопување во раствор на мравја киселина (100kg сол (NaCl) и 12 kg мравја киселина на 1000 литри вода) со одржана pH вредност од 3 или повеќе, во времетраење од најмалку 48 часа,

г) во случај на сирови кожи, третман од најмалку 28 дена во сол (NaCl) кој содржи 2% на натриум карбонат (Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>) и

д) третман во 1% раствор на формалин во времетраење од најмалку 6 дена.

- течно и цврсто штгалско ѓубриво, доколку е подложено на еден од следните третмани:

а) влажен термички третман на температура од 55°C во времетраење од најмалку 1 час и

б) влажен термички третман на температура од 70°C во времетраење од најмалку 30 минути.

- други нуспроизводи и деривати на нуспроизводи кои не се наведени во алинеите 1, 2 и 3 од оваа точка, доколку биле подложени на еден од следните третмани:

а) термички третман на температура од 90°C во времетраење од најмалку 1 час,

б) термички третман на температура од 121°C во времетраење од најмалку 10 минути под притисок од најмалку 3 бара (bar) и

в) друг еквивалентен третман кој ќе го уништи вирусот на Африканска свинска чума.

### Член 3

Ова решение влегува во сила наредниот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Северна Македонија“.

Бр. 02-1901/1  
26 јуни 2023 година  
Скопје

Агенција за храна и  
ветеринарство  
в.д. Директор,  
Николче Бабовски, с.р.

Прилог

Региони во Босна и Херцеговина:  
- Бјелина/Bjelina.

## РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА И ВОДНИ УСЛУГИ НА РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА

2549.

Врз основа на член 24 став (1) точка 1) алинеја 17 од Законот за енергетика\* („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19 и 236/22) и членот 17 став (1) од Правилникот за начинот и условите за определување на регулиран максимален приход и регулирани просечни тарифи за пренос на електрична енергија, организирање и управување со пазарот на електрична енергија и дистрибуција на електрична енергија („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 95/19, 103/19, 161/20 и 143/21), а во согласност со Тарифниот систем за дистрибуција на електрична енергија за потрошувачите приклучени на дистрибутивниот систем во сопственост на АД ЕЛЕМ - Скопје („Службен весник на Република Македонија“ бр.27/12 и 113/14), Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија на седницата одржана на 29 јуни 2023 година, донесе

### ОДЛУКА

**ЗА ОДОБРУВАЊЕ НА РЕГУЛИРАН МАКСИМАЛЕН ПРИХОД, РЕГУЛИРАНА ПРОСЕЧНА ТАРИФА И ТАРИФИ ЗА ПРЕСМЕТКОВНИ ЕЛЕМЕНТИ ЗА ВРШЕЊЕ НА РЕГУЛИРАНАТА ЕНЕРГЕТСКА ДЕЈНОСТ ДИСТРИБУЦИЈА НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА НА АД ЕСМ СКОПЈЕ, ПОДРУЖНИЦА ЕНЕРГЕТИКА**

1. Регулираниот максимален приход (MAR) за вршење на регулираната енергетска дејност дистрибуција на електрична енергија за 2023 година се одобрува да изнесува 57.701.620 денари.

2. Регулираната просечна тарифа за дистрибуција на електрична енергија за периодот од точка 1 на оваа одлука, се утврдува да изнесува 0,2184 ден/kWh за планирана испорака на 264.157.024 kWh електрична енергија за потрошувачите приклучени на дистрибутивниот систем.

3. Во согласност со регулираниот максимален приход (MAR) утврден со точка 1 од оваа одлука, и регулираната просечна тарифа за пренос на електрична енергија во износ од 0,2582 ден/kWh, утврдена со Одлука за одобрување на регулиран максимален приход, регулирана просечна тарифа и тарифи за пресметковни елементи за вршење на регулираната енергетска дејност пренос на електрична енергија на Операторот на електропреносниот систем на Република Северна Македонија, АД МЕПСО - Скопје, тарифите за пресметковните елементи за категориите на потрошувачи, врз основа на кои АД ЕСМ Скопје, подружница Енергетика, како вршител на енергетската дејност дистрибуција на електрична енергија, им го фактурира надоместот за користење на дистрибутивниот систем, изнесуваат:

Пресметковен елемент	Единица	Тарифи за пресметковни елементи (без вкalkулирана тарифа за пренос на електрична енергија)		
		категорија на потрошувачи		
		висок напон (HV)	среден напон (MV)	низок напон (LV)
Врвна активна моќност	ден/kW	13,7936	64,3155	*
активна електрична енергија	ден/kWh	0,0264	0,1054	1,0167
Презумерно превземена реактивна електрична енергија	ден/kvarh	0,0106	0,0422	0,4067

Пресметковен елемент	Единица	Тарифи за пресметковни елементи (со вкalkулирана тарифа за пренос на електрична енергија)		
		категорија на потрошувачи		
		висок напон (HV)	среден напон (MV)	низок напон (LV)
Врвна активна моќност	ден/kW	26,2489	76,7708	*
активна електрична енергија	ден/kWh	0,2588	0,3378	1,2491
Презумерно превземена реактивна електрична енергија	ден/kvarh	0,1036	0,1352	0,4997

4. Тарифите за пресметковните елементи од точка 3 на оваа одлука се применуваат во период од отпочнувањето на примена на оваа одлука до 30 јуни 2024 година.

5. Оваа одлука влегува во сила со денот на објавувањето во „Службен весник на Република Северна Македонија“, а ќе отпочне да се применува од 1 јули 2023 година.

УП1 бр.08-413/23  
29 јуни 2023 година  
Скопје

Регулаторна комисија за  
енергетика и водни услуги на  
Република Северна Македонија,  
Претседател,  
Марко Бислимоски, с.р.

Нè базè тè ненит 24, параграфи (1), пика 1), нèнпараграфи 17 тè Лигит тè Енергетикèс\* ("Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë" nr. 96/18 dhe "Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë së Veriut" nr. 96/19 dhe 236/22) dhe ne nit 17, параграфи (1) тè Rregullores së Mènyrës dhe тè Kushteve пèр Pèrcaktimin e тè Ardhurave Maksimale тè Rregulluara dhe тè Tarifave Mesatare тè Rregulluara пèр Transmetimin e Енергjisè Електрике, Organizimin dhe Menaxhtimin me Tregun e Енергjisè Електрике dhe Shpèrndarjen e Енергjisè Електрике ("Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë së Veriut" nr. 95/19, 103/19, 161/20 dhe 143/21), ndèrsa нè пèррuthje me Sistemin Tarifor тè Shpèrndarjes së Енергjisè Електрике пèр Konsumatorèt e Lidhur нè Sistemin e Shpèrndarjes нè pronèsi тè SHA ELEM - Shkup („Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë“ nr.27/12 dhe 113/14), Komisioni Rregullator i Енергетикèс dhe i Shèrbimeve тè Ujit i Republikës së Maqedonisë së Veriut, нè seancèn e mbajtur мè 29 qershor 2023, solli кèтè

## V E N D I M

**PÈR MIRATIMIN E TÈ ARDHURAVE TÈ RREGULLUARA MAKSIMALE, TÈ TARIFÈS SÈ RREGULLUAR MESATARE DHE TARIFAVE TÈ ELEMEN TEVE PÈRLL OGARITÈSE PÈR KRYERJEN E VEPRIMTARISÈ SÈ RREGULLUAR ENERGETIKE TÈ SHPÈRNDARJES SÈ ENERГJISÈ ELEKTRIKE PÈR SHA ESM SHKUP, FILIALI ENERGETIKA**

1. Tè ardhurat e rregulluara maksimale (MAR) пèр kryerjen e veprimtarisè sè rregulluar energjetike тè shpèrndarjes sè energjisè електрике пèр vitin 2023 miratohet тè jenè 57.701.620 denarè.

2. Tarifa e rregulluar mesatare e shpèrndarjes sè energjisè електрике пèр periudhèn nga pika 1 e кèтjй vendimi èштè 0,2184 den/kWh пèр дèргесèn e planifikuar prej 264 157 024 kWh energji електрике нè dalje тè rrjetit тè shpèrndarjes.

3. Nè пèррuthje me тè ardhurat e rregulluara maksimale (MAR) тè пèrcaktuara нè pikèn 1 тè кèтjй vendimi dhe tarifèn e rregulluar mesatare тè transmetimit тè energjisè електрике нè shumè prej 0,2582 den/kWh, тè пèrcaktuar me Vendimin пèр Miratimin e тè Ardhurave тè Rregulluara Maksimale, Tarifès sè Rregulluar Mesatare dhe Tarifave тè Elementeve Pèrllogaritèse пèр kryerjen e veprimtarisè sè rregulluar energjetike тè transmetimit тè energjisè електрике тè Operatorit тè Sistemit тè Transmetimit тè Енергjisè Електрике тè Republikës së Maqedonisë së Veriut, SHA MEPSO - Shkup, tarifат e elementeve пèрllogaritèse пèр категори тè e konsumatorëve, нè базè тè тè cilave SHA ESM Shkup, si ushtrues i veprimtarisè energjetike тè shpèrndarjes sè energjisè електрике ua faturon kompensimin пèр пèрдorimin e sistemit тè shpèrndarjes janè:

Elementi pèrllogaritès	Njësia	Tarifat e elementeve pèrllogaritès (pa tarifè тè kalkular pèр transmetimin e energjisè електрике)		
		категорија e konsumatorëve		
		tension i lartè (HV)	Tension i mesëm (MV)	Tension i ulèt (LV)
Fuqja kulmore aktivo	ден/kW	13,7936	64,3155	*
Energjia електрике aktivo	ден/ kWh	0,0264	0,1054	1,0167
Energjia електрике reaktivo tejmase e marrè	ден/kvarh	0,0106	0,0422	0,4067

Elementi pèrllogaritès	Njësia	Tarifat e elementeve pèrllogaritès (me tarifè тè kalkular pèр transmetimin e energjisè електрике)		
		категорија e konsumatorëve		
		tension i lartè (HV)	Tension i mesëm (MV)	Tension i ulèt (LV)
Fuqja kulmore aktivo	ден/kW	26,2489	76,7708	*
Energjia електрике aktivo	ден/ kWh	0,2588	0,3378	1,2491
Energjia електрике reaktivo tejmase e marrè	ден/kvarh	0,1036	0,1352	0,4997

4. Tarifат пèр elementet pèrllogaritès nga pika 3 e кèтjй vendimi do тè zbatohen нè periudhèn nga fillimi i zbatimit тè кèтjй vendimi deri мè 30 qershor 2024.