

ПОДНОСИЛАЦ ЗАХТЈЕВА:

МХ "ЕРС" МП а.д. Требиње ЗП "РиТЕ Угљевик" а.д. Угљевик

МЈЕСТО И АДРЕСА:

Угљевик, Угљевик б.б.

DATUM:

30.9.2019

ЗР "РУДНИК И ТЕРМОЕЛЕКТРАНА УГЉЕВИК"
АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО УГЉЕВИКБрој: 22800/19Datum: 01. 10. 20 19 god.РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА
ЗА ЕНЕРГЕТИКУ
РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ89101 Требиње, Краљице Јелене Анжујске бр.7
тел: +387 (0)59 272 400, факс: +387 (0)59 272 430
www.reers.ba, e-mail: regulator@reers.ba

ЗАХТЈЕВ ЗА ОДОБРЕЊЕ ЦИЈЕНА НА ПРАГУ ЕЛЕКТРАНЕ

Подносим захтјев за одобрење цијена електричне енергије на прагу електране у складу са одредбама Закона о електричној енергији Републике Српске (Службени гласник Републике Српске, број 8/08, 34/09, 92/09 и 1/11) и Правилника о тарифној методологији и тарифном поступку за електричну енергију (Службени гласник број 96/12, 15/15)

А. СЛУЖБЕНА АДРЕСА ПРЕДУЗЕЋА (ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОДНОСИОЦУ ЗАХТЈЕВА)															
Пуни назив правног лица		Мјешовити холдинг "Електропривреда Републике Српске" Матично предузеће а.д. Требиње, Зависно предузеће "Рудник и Термоелектрана Угљевик" а.д. Угљевик													
Сједиште		Угљевик													
Адреса		Угљевик б.б. 76330 Угљевик													
Матични број јединственог регистра				0 1 0 5 9 7 6											
Јединствени идентификациони број (ЈИБ)				4 4 0 0 4 4 9 4 9 0 0 0 5											
Телефон		0 5 5 7 7 4 6 0 0				Телефакс		0 5 5 7 7 1 4 5 1							
Електронска адреса		riteugljevik.com													
Лице овлашћено за заступање		Име и презиме		Чедомир Стојановић											
		ЈМБГ		1 8 0 8 9 7 4 1 8 0 8 5 6											
		Адреса		Љвљенча бр.121 Бијељина											

Б. ТЕХНИЧКИ И ЕКОНОМСКИ ПОДАЦИ - БАЗНА ГОДИНА И ЗАХТЈЕВ (СНАГА, ЕНЕРГИЈА, ТРОШКОВИ, ПРИХОД И ЦИЈЕНЕ)				
Број	Опис	Базна година	Тарифни период	Проmjена (%)
ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ (СНАГА И ЕНЕРГИЈА)				
1	Максимална снага (kW)	257.750	250.000	
2	Расположива снага (kW)	221.000	230.000	
3	Производња на прагу током године - укупно (kWh)	1.635.000.000	1.577.752.000	
3.1.	Остали купци (kWh)	571.856.491		
3.2.	Помоћне услуге (kWh)	0		
3.3.	Резервно снабдијевање (kWh)	319.774.210		
3.4.	Тарифни купци, односно јавно снабдијевање (kWh)	743.369.299		
ТРОШКОВИ, ПРИХОД И ЦИЈЕНЕ				
4	Трошкови амортизације (KM)	34.417.657	40.184.704	
5	Трошкови одржавања постројења (KM)	15.777.527	11.210.399	
5a	Трошкови радне снаге	19.831.752	19.831.752	
6	Остали фиксни трошкови (KM)	3.062.252	6.490.256	
7	Трошкови административних и општих послова (KM)	8.993.805	12.858.949	
8	Укупни фиксни трошкови (4)+(5)+(6)+(7) (KM)	82.082.993	90.576.060	
9	Трошкови материјала, горива и енергената (KM)	23.420.150	33.377.371	
10	Остали варијабилни трошкови (KM)	10.157.644	15.618.443	
11	Укупни варијабилни трошкови (9)+(10) (KM)	33.577.794	48.995.814	
12	Укупни трошкови (8)+(11) (KM)	115.660.788	139.571.874	
13	Поврат на капитал са порезом (KM)	7.972.733	7.972.733	
14	Остали приходи остварени коришћењем лиценцираних средстава по основу обављања нелиценцираних дјелатности (KM)	3.300.000	3.300.000	
15	ПОТРЕБАН ПРИХОД (12)+(13)-(14) (KM)	120.333.521	144.244.607	
16	Просјечна цијена капацитета $[(15)-(11)]/(2)$ (KM/kW)	392,56	414,13	
17	Просјечна цијена енергије $(11)/(3)$ (KM/kWh)	0,0205	0,0311	
18	УКУПНА ПРОСЈЕЧНА ЦИЈЕНА (15)/(3) (KM/kWh)	0,0736	0,0914	
КАЛКУЛАТИВНИ ПОДАЦИ				
Калкулативне ЦИЈЕНЕ				
19	Остали купци* (KM/kWh)	0,067		
20	Помоћне услуге (KM/kWh)			
21	Резервно снабдијевање (KM/kWh)			
Калкулативни ПРИХОДИ				
22	Приход од осталих купаца (KM)	38.314.385		
23	Приход од помоћних услуга (KM)			
24	Приход од резервног снабдијевања KM			
ЦИЈЕНА ЗА ТАРИФНЕ КУПЦЕ/ЈАВНО СНАБДИЈЕВАЊЕ - БАЗНА ГОДИНА И ЗАХТЈЕВ				
25	Цијена за тарифне купце/јавно снабдијевање (KM/kWh) $[(15)-(22)-(23)-(24)]/[3.4]$	0,0771		

Напомена:

* Остали купци су купци који се не снабдијевају у систему јавне услуге, тј. код јавног или резервног снабдјевача

В. ЗНАЧАЈНИ ДОГАЂАЈИ КОЈИ УТИЧУ НА ПОСЛОВАЊЕ

1. Базна година: (Описати значајне догађаје за предузеће током базне године, који су утицали на пословање, трошкове, и/или организацију предузећа)

Подаци наведени за базну годину су износи одобрени од стране РЕРС у претходном (четвртном) тарифном поступку из 2016. године, који су тренутно важећи. **1. ПОСЛОВАЊЕ РИТЕ УГЉЕВИК У 2018. ГОДИНИ: РЈ РУДНИК** - Остварена производња угља 100%, откривке 103% у односу на планирану. Смањене дужине траса за транспорт откривке. ПК „Богутово Село“ је у завршној фази експлатације и затварање копа је предвиђено за 2021. годину до када би требало, паралелно са текућом експлатацијом постојећег копа, извршити припремне радове на новом копу Угљевиц Исток 1. Период отварања новог копа до постизања пројектованог капацитета је 3-4 године.

2. РЈ ТЕРМОЕЛЕКТРАНА - Остварена Производња електричне енергије 99% у односу на план. Остварен је висок ниво производње енергије након реализације капиталног ремонта у 2017. години. Чести застоји блока због пуцања цијеви. Електрофилтерско постројења активирани и испуњава пројектоване норме. **3. ЗАЈЕДНИЧКИ ПОСЛОВИ** Остварен значајан приход по основу продаје енергије за извоз и директне купце путем Матичног предузећа што је значајно повећало просјечну продајну цијену за годину (7,99 пфенинга). Пословање са губитком у 2018. години због значајних негативних курсних разлика по основу кредита за одсумпоравање који је у Јапанским јенима. - Арбитража са Електрогосподарством Словеније судски процес у поступку.

2. Година за коју се предлаже цијена: (Описати значајне догађаје које предузеће очекује у години за коју се предвиђање врши, а које може имати утицаја на пословање, трошкове и/или организацију)

1. РУДНИК - Допунским рударским пројектом затварање површинског копа „Богутово Село“ предвиђено је 2021. године. Након завршетка радова на овом копу предвиђено је отварање новог површинског копа „Угљевиц Исток 1“. У Главном рударском пројекату површинског копа „Угљевиц Исток 1“ ради се о сложеним условима (геолошким, геомеханичким и хидрогеолошким) и значајно већем коефицијенту (коефицијент 6,37) откривке у односу на П.К. „Богутово Село“ (коефицијент 4,34). Период отварања копа за достизање пројектованог капацитета на производњи угља за потребе Термоелектране Угљевиц од 1,75 милиона тона годишње, траје 3 – 4 године. У циљу отварања новог копа неопходно је извршити одређене радове, чијим извођењем ће се створити предуслови за припремне радове за експлоатацију угља у овом дијелу лежишта који су услов за фазу отварања новог површинског копа „Угљевиц Исток 1“ чиме се обезбеђујесе континуитет у раду Термоелектране Угљевиц у наредном периоду. Набавка рударске механизације и ревитализација постојеће опреме.

2. ТЕРМОЕЛЕКТРАНА - Пуштање постројења одсумпоравања димних гасова у рад и почетак отплате кредита за одсумпоравање у полугодишњим ратама (цца 4,6 мил КМ) на рок 20 година. Пројекат за који је уговор потписан 2009 године треба почети са радом у 2019. години укупне вриједности 12.633 милијарде јапанских јена односно око 216 милиона КМ. Процес одсумпоравања ће утицати на смањену електричну енергију за продају због властите потрошње постројења одсумпоравања као и повећања оперативних трошкова пословања предузећа за укупно око 15,3 милиона КМ годишње. Промјена квалитета угља из постојећег копа утиче на честа зашљакивања котла и застоје у раду због чишћења што се такође одразило на смањену производњу енергије у тарифном периоду.

3. ЗАЈЕДНИЧКИ ПОСЛОВИ- Арбитража са Електрогосподарством Словеније је у процесу и исход спора је неизвјестан. Предузеће настоји да смањи број запослених лица путем стимулативних отпремнина.

3. Образложење примијењених поступака (Описати примијењене поступке за алокацију трошкова ради утврђивања предложених цијена и поступака процјене недостајућих података. Приложити анализе и прорачуне.)

Алокација трошкова вршена је према књиговодственој евиденцији трошкова који се води по радним цјелинама: РЈ Рудник, РЈ Термоелектрана и Сектори (трошкови Сектора распоређени на Рудник и ТЕ према кључу)

Г. ПОМОЋНЕ УЛУГЕ

Број	Опис	Базна година	Тарифни период	Промијена (%)
1	Фиксни трошкови помоћних услуга (KM)			
2	Варијабилни трошкови помоћних услуга (KM) (по врстама)			
2.1	- производња активне енергије (KM)			
2.2	- производња реактивне енергије (KM)			
3	Додатни трошкови помоћних услуга (19)+(20) (KM)			
4	Приход од помоћних услуга (KM)			
4.1	- активне електрична енергија (KM)			
4.2	- реактивна електрична енергија (KM)			
4.3	- снага (KM)			

Г. ПОДАЦИ О ПРОИЗВОДЊИ И ПРОДАЈИ У БАЗНОЈ ГОДИНИ (ПРОИЗВОДЊА У 2018. ГОДИНИ)

Мјесец	Производња					Приход				
	Тарифно/ Јавно сн.	Резервно снабд.	Остали купци	Помоћне услуге		Тарифно/ Јавно сн.	Резервно о снабд.	Остали купци	Помоћне услуге	Укупно
	kWh	kWh	kWh	kWh	kVArh	КМ	КМ	КМ	КМ	КМ
Јануар	131.188.765		47.961.235			10.023.129		4.302.122,78		14.325.252
Фебруар	118.151.231		44.630.769			9.070.661		4.003.379,98		13.074.041
Март	110.158.899		49.911.101			8.465.327		4.477.025,76		12.942.353
Април	88.510.392		65.297.608			6.824.151		5.857.195,44		12.681.347
Мај	123.283.598		44.170.402			9.496.905		3.962.085,06		13.458.990
Јун	115.468.503		26.769.497			8.899.590		2.401.223,88		11.300.814
Јул	96.784.574		54.835.426			7.462.091		4.918.737,71		12.380.828
Август	157.865.261		19.992.739			12.141.109		1.793.348,69		13.934.457
Септембар	139.285.379		19.720.621			10.701.324		1.768.939,70		12.470.264
Октобар	46.048.000					3.524.583				3.524.583
Новембар	92.521.072		13.972.928			7.100.810		1.253.371,64		8.354.181
Децембар	131.238.978		27.119.022			10.118.525		2.432.576,27		12.551.101
Укупно	1.350.504.652	0	414.381.348	0	0	103.828.203	0	37.170.007	0	140.998.210

Цијене: 0,0769 #DIV/0! 0,0897 #DIV/0! 0,0799

Д. ПОДАЦИ О ПРОИЗВОДЊИ И ПРОДАЈИ У ТАРИФНОМ ПЕРИОДУ

Мјесец	Производња					Приход				
	Тарифно/ Јавно сн.	Резервно снабд.	Остали купци	Помоћне услуге		Тарифно/ Јавно сн.	Резервно о снабд.	Остали купци	Помоћне услуге	Укупно
	kWh	kWh	kWh	kWh	kVArh	КМ	КМ	КМ	КМ	КМ
Јануар										
Фебруар										
Март										
Април										
Мај										
Јун										
Јул										
Август										
Септембар										
Октобар										
Новембар										
Децембар										
Укупно	1.577.752.000	0	0	0	0	144.244.407	0	0	0	144.244.407

Цијене: 0,0914 #DIV/0! #DIV/0! #DIV/0! 0,0914

Д. ЗАХТИЈЕВАНЕ ЦИЈЕНЕ

ЗАХТИЈЕВАНА ЈЕДНОКОМПОНЕНТНА ЦИЈЕНА:	
УКУПНА ПРОСЈЕЧНА ЦИЈЕНА (КМ/кWh)	0,0914
ЗАХТИЈЕВАНА ДВОКОМПОНЕНТНА ЦИЈЕНА:	
ПРОСЈЕЧНА ЦИЈЕНА КАПАЦИТЕТА (КМ/кW)	
ПРОСЈЕЧНА ЦИЈЕНА ЕНЕРГИЈЕ (КМ/кWh)	
ЗАХТИЈЕВАНА ЦИЈЕНА ЗА ТАРИФНЕ КУПЦЕ/ЈАВНО СНАБДИЈЕВАЊЕ (КМ/кWh):	

Да су наведени подаци тачни потврђује својим потписом:

Лице овлашћено за заступање:

