

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

УЗ НАЦРТ ПРАВИЛНИКА О МЕТОДОЛОГИЈИ УТВРЂИВАЊА ПОРИЈЕКЛА ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ, ИЗРАЧУНА И ОБЈАВЕ СТРУКТУРЕ ПРЕОСТАЛЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ У ФЕДЕРАЦИЈИ БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ

Регулаторна комисија за енергију у Федерацији Босне и Херцеговине – ФЕРК овим образложењем објашњава правни и чињенични основ за доношење Нацрта правилника о методологији утврђивања поријекла електричне енергије, израчуна и објаве структуре преостале електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине.

Образложење је израђено да би се омогућило јавности разумијевање правног основа којег ФЕРК мора уважавати у поступку доношења општих аката којима се, на основу законског овлаштења, на општи начин уређују правни односи у циљу разрађивања и примјене појединих законских одредби у вези методологије утврђивања поријекла електричне енергије, као и израчуна и објаве структуре преостале електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине, уз стални нагласак на осигурање транспарентности и јасних правила, која ће омогућити доказивање структуре електричне енергије, односно удјела појединих извора енергије кориштених у производњи електричне енергије продате крајњим купцима.

I ПРАВНИ ОСНОВ

Закон о кориштењу обновљивих извора енергије и ефикасне когенерације („Службене новине Федерације БиХ“, број 82/23)

Чланом 21. Закона о кориштењу обновљивих извора енергије и ефикасне когенерације прописано је да Оператор за обновљиве изворе енергије и ефикасну когенерацију има слободан приступ постројењима квалификованих произвођача и свим подацима који се односе на постројења и енергенте који се у њима користе, у циљу провјере испуњености свих критерија за издавање гаранције поријекла, те потврђивања да су сви подаци у Регистру гаранције поријекла валидни, као и да је за обављање тих послова, квалификовани произвођач дужан омогућити неометан рад Оператору за обновљиве изворе енергије и ефикасну когенерацију. Прописано је и да електрична енергија произведена из обновљивих изворе енергије, у случају када се пратећа гаранција поријекла искористи или прода од стране квалификованог произвођача не може бити продата крајњем кориснику као електрична енергија произведена из обновљивих извора енергије. Овим чланом је прописано и да ФЕРК доноси Правилник о методологији годишњег утврђивања поријекла електричне енергије, израчуна и објаве структуре преостале електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине, а којим се најмање прописује: принципи и основни елементи утврђивања поријекла електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине; начин утврђивања структуре електричне енергије произведене из обновљивих извора енергије и ефикасне когенерације, коју откупљује Оператор за обновљиве изворе енергије и ефикасну когенерацију; начин утврђивања структуре укупне преостале електричне енергије; начин утврђивања структуре електричне енергије коју снабдјевачи продају крајњим купцима; обавезе снабдјевача према крајњим купцима; провјера структуре продате електричне енергије снабдјевача; објава годишњег извјештаја о поријеклу електричне енергије; остале

одредбе неопходне за израчуне и објаве у складу са важећим ЕУ директивама о заједничким правилима за унутрашње тржиште електричне енергије. Такође, прописано је и да је ФЕРК задужен за израчун структуре преостале електричне енергије и објаву преостале структуре електричне енергије.

II РАЗЛОЗИ ЗА ДОНОШЕЊЕ ПРАВИЛНИКА

На основу наведеног, а у циљу извршења своје надлежности, ФЕРК је утврдио Нацрт Правилника о методологији утврђивања поријекла електричне енергије, израчуна и објаве структуре преостале електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине. Том приликом ФЕРК је имао за циљ прописивања јасна правила, која ће омогућити доказивање структуре електричне енергије, односно удјела појединих извора енергије кориштених у производњи електричне енергије продате крајњим купцима. Истовремено, ФЕРК се водио општим циљевима рада, прописаним Законом о енергији и регулацији енергетских дјелатности у Федерацији Босне и Херцеговине („Службене новине Федерације БиХ“, број 60/23), као и циљевима, који су постављени Законом о кориштењу обновљивих извора енергије и ефикасне когенерације.

Обзиром на напријед наведено, ФЕРК се определијелио за регулисање ове материје као у Нацрту Правилника о методологији утврђивања поријекла електричне енергије, израчуна и објаве структуре преостале електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине.

III ПРЕДМЕТ РАЗМАТРАЊА ПРАВИЛНИКА

Нацртом правилника о методологији утврђивања поријекла електричне енергије, израчуна и објаве структуре преостале електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине прописани су: принцип и основни елементи утврђивања поријекла електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине; начин утврђивања структуре електричне енергије произведене из обновљивих извора енергије и ефикасне когенерације, коју откупљује Оператор за обновљиве изворе енергије и ефикасну когенерацију; начин утврђивања структуре укупне преостале електричне енергије; начин утврђивања структуре електричне енергије коју снабдјевачи продају крајњим купцима; обавезе снабдјевача према крајњим купцима; провјера структуре продате електричне енергије снабдјевача и објава годишњег извјештаја о поријеклу електричне енергије.

IV СВРХА ОБРАЗЛОЖЕЊА

Сврха Образложења је информисање јавности о чињеничним и правним основима Нацрта правилника о методологији утврђивања поријекла електричне енергије, израчуна и објаве структуре преостале електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине.

Уколико се из сажетка коментара заинтересованих лица оцијени да је неопходна суштинска ревизија Нацрта правилника, ФЕРК ће обновити поступак опште расправе, у складу са чланом 36. став (2) Пословника о раду Регулаторне комисије за енергију у Федерацији Босне и Херцеговине („Службене новине Федерације БиХ“, број 95/23) и чланом 12. став (2) Правилника о јавним расправама („Службене новине Федерације БиХ“, број 95/23).

Уколико су коментари такве природе да не захтијевају суштинску измјену или уколико ФЕРК одлучи не вршити ревизију предложеног текста, исти ће ставити на дневни ред редовне сједнице, размотрити и усвојити.

V ПЛАНСКЕ АКТИВНОСТИ ФЕРК-а

Нацрт правилника о методологији утврђивања поријекла електричне енергије, израчуна и објаве структуре преостале електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине ФЕРК је усвојио на VI редовној сједници одржаној 15.3.2024. године. Обавјештење о одржавању сједнице објављено је 8.3.2024. године, на службеној интернет страници ФЕРК-а.

Уз Нацрт правилника, ФЕРК је на истој сједници усвојио и текст Образложења уз овај нацрт и утврдио текст Обавјештења за јавност, за прикупљање коментара и одржавање усмене опште расправе. Обавјештење за јавност за прикупљање коментара и одржавање усмене опште расправе током које ће ФЕРК примати коментаре јавности, објавит ће се на службеној интернет страници ФЕРК-а.

Заинтересована правна и физичка лица могу подносити писане коментаре на Нацрт правилника о методологији утврђивања поријекла електричне енергије, израчуна и објаве структуре преостале електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине у периоду од дана објављивања обавјештења до дана истека рока за подношење писаних коментара. Нацрт правилника са Образложењем моћи ће се преузети у сједишту ФЕРК-а, на протоколу, Кнеза Домагоја 12 А у Мостару или на службеној интернет страници ФЕРК-а, www.ferk.ba, у периоду од 18.3. до 29.3.2024. године, када истиче рок за подношење писаних коментара. Писани коментари морају бити потписани.

ФЕРК ће одржати усмену општу расправу о Нацрту правилника 26.3.2024. године, у Мостару, у просторијама ФЕРК-а, са почетком у 11:00 часова.

На усмену општу расправу могу доћи сва заинтересована правна и физичка лица, којима ће се пружити могућност давања коментара на Нацрт правилника. Временски рок за давање коментара бит ће ограничен у складу са упутствима датим током усмене опште расправе. Водитељ расправе је лице које одреди ФЕРК.

Сви примљени писани и усмени коментари ће бити пажљиво размотрени, те ће исти уз извјештај водитеља поступка са опште расправе бити објављени на службеној интернет страници ФЕРК-а.

Приједлог Правилника о методологији утврђивања поријекла електричне енергије, израчуна и објаве структуре преостале електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине припремљен од водитеља поступка опште расправе бит ће разматран у сврху усвајања на редовној сједници ФЕРК-а која ће се одржати у складу са планом рада ФЕРК-а о чему ће јавност бити благовремено обавијештена.

Када буде усвојен, Правилник о методологији утврђивања поријекла електричне енергије, израчуна и објаве структуре преостале електричне енергије у Федерацији Босне и Херцеговине се доставља на објаву „Службеним новинама Федерације БиХ“.

ФЕРК задржава право измјене ових планских активности.