

НАЦРТ УРЕДБЕ
О МЕРАМА ПОДСТИЦАЈА ЗА ПОВЛАШЋЕНЕ ПРОИЗВОЂАЧЕ
ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Београд, новембар 2008

На основу члана 86. Закона о енергетици ("Службени гласник РС" број 84/04) и члана 2. Закона о Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05, 71/05-исправка, 101/07 и 65/08), Влада Републике Србије доноси

УРЕДБУ

О МЕРАМА ПОДСТИЦАЈА ЗА ПОВЛАШЋЕНЕ ПРОИЗВОЂАЧЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

I ПРЕДМЕТ УРЕДБЕ

Члан 1.

Овом Уредбом се, у складу са Законом о енергетици, као мера подстицаја за повлашћене произвођаче, прописују подстицајне откупне цене за електричну енергију произведену у електранама посебних карактеристика.

Члан 2.

Изрази који се користе у овој Уредби имају значења утврђена Законом о енергетици и Уредбом о условима за стицање статуса повлашћеног произвођача електричне енергије и критеријумима за оцену испуњености тих услова.

II УСЛОВИ ЗА ОСТВАРИВАЊЕ ПРАВА НА ПОДСТИЦАЈНУ ОТКУПНУ ЦЕНУ ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Члан 3.

Право на подстицајну цену електричне енергије стиче произвођач електричне енергије под условом да је:

- 1) од министарства надлежног за послове енергетике добио решење о стицању статуса повлашћеног произвођача у складу са Законом о енергетици и Уредбом о условима за стицање статуса повлашћеног произвођача електричне енергије и критеријумима за оцену испуњености тих услова (Сл.гласник РС број _____) и

- 2) са енергетским субјектом који је Уредбом о положају повлашћеног произвођача на тржишту електричне енергије (Сл.гласник РС бр._____) утврђен као купац електричне енергије од повлашћеног произвођача, закључио Уговор о купопродаји електричне енергије.

III ОТКУПНЕ ЦЕНЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ КОЈУ ПРОИЗВОДЕ ПОВЛАШЋЕНИ ПРОИЗВОЂАЧИ

Члан 4.

Подстицајна откупна цена је формирана узимајући у обзир оправдане трошкове инвестиционог улагања, оперативне трошкове и време трајања статуса повлашћеног произвођача као планирани период повратка инвестиције у изградњу електране посебних карактеристика.

Члан 5.

Подстицајне откупне цене електричне енергије из члана 1. ове Уредбе, које зависе од врсте електране посебних карактеристика у којој се делатност обавља и инсталисане електричне снаге, Р, дате у решењу о стицању статуса повлашћеног произвођача изражене у MW, приказане су у Табели 1:

Табела 1. Подстицајне откупне цене електричне енергије за различите врсте и инсталисане електричне снаге, P (MW), електрана посебних карактеристика

Редни број	Врста електране	Инсталисана снага (kW)	Цена (с€/kWh)
1	Хидроелектране		
1.1		до 500 kW	9,7
1.2		од 500 kW до 2 MW	10,316 – 1,233*P
1.3		преко 2 MW	7,85
1.4	на постојећој инфраструктури		5,9
1.5	на водоводним системима		3,8
2	Електране на биомасу		
2.1		до 500 kW	13,6
2.2		од 500 kW до 5 MW	13,845 – 0,489*P
2.3		преко 5 MW	11,4
3.	Електране на биогаз		
3.1		до 200 kW	16,0
3.2		од 200 kW до 2 MW	16,444 – 2,222*P
3.3		преко 2 MW	12,0
4.	Електране на комунални и канализациони гас		6,7
5.	Електране на ветар		11,5
6.	Електране на енергију сунчевог зрачења		35,4
7.	Електране на геотермалну енергију		7,5
8.	Електране са комбинованом производњом		
8.1		до 200 kW	10,4
8.2		од 200 kW до 2 MW	10,667 – 1,333*P
8.3		преко 2 MW	8,2
8.4	на постојећој инфраструктури		7,6

Хидроелектране на постојећој инфраструктури су хидроелектране које користе већ постојећу брану којом управља неко јавно предузеће и реконструисане старе хидроелектране које пре реконструкције нису биле у погону најмање 5 година.

Хидроелектране на водоводним системима су хидроелектране изграђене на цевоводима намењеним доводу сирове воде на прераду у фабрике воде.

Електране на биогаз користе гас настао из остатака у пољопривреди (течни стајњак са сточарских и живинарских фарми, биомаса) и из отпадних вода из прехрамбене индустрије које не садрже опасне материје.

Електране на депонијски и комунални гас користе гас настао из комуналних депонија, односно из постројења за третман канализационих вода.

Електране са комбинованом производњом на постојећој инфраструктури су реконструисане старе електране са комбинованом производњом које пре реконструкције нису биле у погону најмање 5 година.

Члан 6.

Повлашћени произвођачи који делатност производње електричне енергије обављају у хидроелектранама из става 2. и 3. члана 5. ове Уредбе не плаћају накнаду за коришћење постојеће водoprивредне инфраструктуре јавном предузећу коме је та инфраструктура поверена на коришћење.

IV ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 7.

Ова Уредба ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у Службеном гласнику Републике Србије.