

МОДЕЛ

УГОВОР

о откупу електричне енергије

Београд, април 2010. године

- 1) Назив Повлашћеног произвођача електричне енергије, адреса, ПИБ, матични број, број текућег рачуна, (у даљем тексту: Повлашћени произвођач), као продавац, које заступа _____, директор, с једне стране, и
- 2) Јавно предузеће „Електропривреда Србије“, Београд, Улица царице Милице број 2, ПИБ, мат. број, број текућег рачуна, као купац електричне енергије (у даљем тексту: Купац), које заступа _____, генерални директор, са друге стране

На основу захтева Повлашћеног произвођача број _____, од _____ дана _____ закључују

У Г О В О Р о откупу електричне енергије

Уговорне стране констатују.

- Повлашћени произвођач електричне енергије стекао је статус повлашћеног произвођача, Решењем Министра рударства и енергетике број _____, од _____,
- Повлашћени произвођач обавља делатност производње електричне енергије коришћењем обновљивог извора енергије _____ (унети податке о обновљивом извору електричне енергије према члану 2. Уредбе о мерама подстицаја за производњу електричне енергије коришћењем обновљивих извора и комбинованом производњом електричне енергије и топлотне енергије) - у даљем тексту: Електрана,
- Електрана Повлашћеног произвођача је прикључена на електроенергетски систем _____ (унети податке о прикључењу, у зависности да ли је објекат Повлашћеног произвођача прикључен на преносни или дистрибутивни систем са називом оператора система),
- основна права и обавезе уговорних страна прописане су Законом о енергетици („Службени гласник РС“ број 84/04), Уредбом о условима за стицање статуса повлашћеног произвођача електричне енергије и критеријумима за оцену испуњености тих услова („Службени гласник РС“, број 72/09), Уредбом о мерама подстицаја за производњу електричне енергије коришћењем обновљивих извора и комбинованом производњом електричне енергије и топлотне енергије („Службени гласник РС“ број 99/09),
- уређивање односа у вези са снабдевањем електричном енергијом Електране која је потребна за сопствену потрошњу није предмет овог уговора и уређује се у складу са општим правилима која важе за закључивање уговора о продаји електричне енергије, у складу са прописима о енергетици,
- овај уговор се закључује на основу модела уговора о откупу електричне енергије, на који је Министарство рударства и енергетике дало сагласност актом број _____, од _____, сагласно члану 6. Уредбе о мерама подстицаја за производњу електричне енергије коришћењем обновљивих извора и комбинованом производњом електричне енергије и топлотне енергије, који је прилагођен условима и карактеристикама Електране и Повлашћеног произвођача.

Модел уговора за откуп произведене електричне енергије коришћењем обновљивих извора, осим за електране за комбиновану производњу електричне енергије и топлотне енергије

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Члан 1.

Овим уговором уређују се права, обавезе и одговорности уговорних страна у погледу откупа електричне енергије произведене у Електрани Повлашћеног произвођача, као и друга питања којима се обезбеђује усклађен рад Електране са потребама снабдевања електричном енергијом тарифних и других купаца, под условима утврђеним овим уговором и прописима којима се уређују права и обавезе по основу производње и продаје електричне енергије из обновљивих извора.

Члан 2.

Повлашћени произвођач се обавезује да стави на располагање Купцу сву расположиву снагу на прагу електране, у складу са основним техничко-енергетским карактеристикама Електране према обновљивом извору енергије, које су наведене у Прилогу 1, који чини саставни део овог уговора и да прода Купцу укупну електричну енергију произведену у Електрани испоручену у електроенергетски систем (*унети конкретне податке у зависности да ли се предаје на преносном или дистрибутивном систему*).

Члан 3.

Купац се обавезује да преузме сву електричну енергију испоручену у електроенергетски систем (*преносни или дистрибутивни*) произведену у Електрани, ради снабдевања тарифних и других купаца у складу са овим уговором.

ВАЖЕЊЕ УГОВОРА

Члан 4.

Овај уговор се закључује на одређено време на период од 12 година и примењује се до _____ године.

Уговор се примењује почев од дана почетног читавања стања бројила на месту прикључења Електране из које Повлашћени произвођач испоручује електричну енергију у електроенергетски систем (*преносни или дистрибутивни*).

Податке о датуму и почетном стању бројила из става 2. овог члана записнички констатују овлашћена лица уговорних страна према подацима оператора система (*преносни или дистрибутивни*).

ПЛАНИРАЊЕ ПРОИЗВОДЊЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Члан 5.

Повлашћени произвођач у периоду важења овог уговора доставља Купцу планове производње електричне енергије за календарску годину.

Повлашћени произвођач се обавезује да Купцу до 15. јула текуће године за наредну годину достави податке о планираној годишњој производњи електричне енергије у Електрани, са месечном динамиком.

Модел уговора за откуп произведене електричне енергије коришћењем обновљивих извора, осим за електране за комбиновану производњу електричне енергије и топлотне енергије

Повлашћени произвођач податке од значаја за остваривање планиране месечне производње електричне енергије, доставља Купцу на обрасцу из Прилога број 2, који чини саставни део овог уговора.

Повлашћени произвођач са Електраном инсталисане снаге преко 10 MW се обавезује да Купцу достави податке о планираној дневној производњи електричне енергије у Електрани, са сатном динамиком за трећу среду у сваком месецу.

Повлашћени произвођач податке од значаја за остваривање планиране месечне и дневне производње електричне енергије, доставља Купцу на обрасцу из Прилога број 2, који чини саставни део овог уговора.

ЕКСПЛОАТАЦИЈА ЕЛЕКТРАНЕ

Члан 6.

Повлашћени произвођач ће приликом експлоатације Електране, као добар привредник, предузимати активности да постројења, уређаје и другу опрему одржава у исправном стању, да обезбеди погонску и функционалну способност и безбедну експлоатацију, сагласно условима и мера прописаних стандардима, техничким нормативима, нормама квалитета и правилима рада оператора система (*преносног или дистрибутивног*).

Приликом експлоатације производних капацитета, Повлашћени произвођач се придржава налога оператора система (*преносног или дистрибутивног*) који се односе на сигурност рада производних капацитета, према техничким карактеристикама и захтевима за обезбеђивање сигурности електроенергетског система.

КВАЛИТЕТ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Члан 7.

Квалитет преузете електричне енергије одговара квалитету утврђеном Законом о енергетици, Уредби о условима испоруке електричне енергије и правилима о раду оператора система (*преносног и дистрибутивног*).

ЗАСТОЈИ ПРОИЗВОДНИХ КАПАЦИТЕТА

Члан 8.

Повлашћени произвођач са Електраном инсталисане снаге преко 10 MW се обавезује да Купцу до 15. јула текуће године за наредну годину достави план ремонта производних капацитета на обрасцу из Прилога број 3, који чини саставни део овог уговора.

Уговорне стране ће усагласити почетак планираног застоја производних капацитета Повлашћеног произвођача, полазећи од предвиђеног трајања и разлога планираних застоја, као и процене стања производних капацитета у производном систему Купца и тренутне електроенергетске ситуације, уз претходно прибављену сагласност оператора система (*преносног или дистрибутивног*).

Члан 9.

Уговорне стране су сагласне да сва одступања од утврђеног распореда и трајања планираних застоја производних капацитета са Електраном инсталисане снаге преко 10 MW благовремено договарају и усклађују.

Модел уговора за откуп произведене електричне енергије коришћењем обновљивих извора, осим за електране за комбиновану производњу електричне енергије и топлотне енергије

Члан 10.

У случају да дође до промене режима рада производних капацитета Повлашћеног произвођача услед квара или из других оправданих разлога који се односе на техничку сигурност и поузданост рада, односно планираног обима производње електричне енергије, овлашћено лице Повлашћеног произвођача обавезно је да без одлагања писмено обавести овлашћено лице Купца о непланираном одступању од утврђеног режима рада.

У обавештењу из става 1. овог члана даје се процена времена трајања непланираног застоја, односно одступања од планираног режима рада.

МЕРЕЊЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Члан 11.

Место мерења електричне енергије је место на коме се мери електрична енергија испоручена у електроенергетски систем (*преносни или дистрибутивни систем*).

Место мерења се налази, по правилу, на месту прикључења на електроенергетски систем (*преносни или дистрибутивни*) на _____ (на пр. трафо станици X/Y, kV/kV на ВН страни).

Место предаје електричне енергије је, по правилу, на месту мерења.

Ако се место мерења електричне енергије због техничких ограничења не налази на месту предаје, или је место мерења удаљено од места прикључења, уговорне стране су сагласне да се изврши корекција мерења и споразумно прихватају мерење које изврши оператор система (*преносни или дистрибутивни*), у складу са уговором о прикључењу на електроенергетски систем (*преносни или дистрибутивни*).

Члан 12.

Контрола, одржавање и испитивање обрачунске мерне опреме врши се у складу са уредбом којом се уређује испорука електричне енергије и правилима о раду оператора система (*преносног или дистрибутивног*).

Количина електричне енергије испоручене у електроенергетски систем (*преносни или дистрибутивни*) обрачунава се према стању које прочита оператор система (*преносни или дистрибутивни*), на месту мерења из члана 11. овог уговора, сваког првог у месецу, у складу са правилима о раду оператора система (*преносног или дистрибутивног*).

Повлашћени произвођач ће Купцу доставити записник о очитаном стању обрачунске мерне опреме, првог следећег радног дана од дана потписвања записника са оператором система (*преносног или дистрибутивног*).

Купац има право да захтева проверу података из записника из става 3. овог члана, о чему обавештава Повлашћеног произвођача у року од три дана од дана пријема записника.

Члан 13.

Уговорне стране су сагласне да у случају сумње у тачност обрачунских података, односно сумње да мерна опрема исправно региструје обрачунске величине, свака страна може да

Модел уговора за откуп произведене електричне енергије коришћењем обновљивих извора, осим за електране за комбиновану производњу електричне енергије и топлотне енергије

поднесе захтев којим се од оператора система (*преносног или дистрибутивног*) тражи провера обрачунских података или контрола мерне опреме.

Провера обрачунских података и контрола мерне опреме врши се у присуству овлашћених представника обе уговорне стране, у складу са правилима о раду оператора система (*преносног или дистрибутивног*).

Оператор система (*преносни или дистрибутивни*), у складу са правилима о раду, проверава и потврђује тачност мерних података, о чему се сачињава записник који потписују овлашћена лица уговорних страна и оператор система (*преносног или дистрибутивног*).

Члан 14.

Подаци о укупној електричној енергији коју Повлашћени произвођач из Електране испоручује у електроенергетски систем (*преносни или дистрибутивни*) из члана 12. став 3. овог уговора, односно подаци добијени провером обрачунских података или контролом мерне опреме, наведени у записнику из члана 13. став 3. овог уговора, основ су за месечни обрачун и плаћање електричне енергије.

ЦЕНА, ОБРАЧУН И ПЛАЋАЊЕ

Члан 15.

Уговорне стране утврђују да се обрачун и плаћање електричне енергије коју продаје Повлашћени произвођач Купцу у складу са овим уговором врши према откупној цени, која је прописана Уредбом о мерама подстицаја за производњу електричне енергије коришћењем обновљивих извора и комбинованом производњом електричне енергије и топлотне енергије, за одговарајући обновљиви извор енергије.

Откупна цена за електричну енергију коју Повлашћени произвођач из Електране испоручује у електроенергетски систем (*преносни или дистрибутивни*) према прописима из става 1. овог члана на дан закључења овог уговора износи _____ с€ / kWh.

У цену није урачунат порез на додатну вредност.

Члан 16.

Обрачунски период за преузету електричну енергију је месец дана, који почиње првог дана календарског месеца у 7:00 и завршава се првог дана следећег календарског месеца у 7:00.

Након провере и верификовања обрачуна података о укупној електричној енергији коју је Повлашћени произвођач из Електране испоручио у електроенергетски систем (*преносни или дистрибутивни*) у обрачунском периоду из члана 14. овог уговора, Повлашћени произвођач испоставља Купцу рачун за преузету електричну енергију до 10. у месецу за претходни месец.

Члан 17.

Сваки испостављени рачун, поред прописаних елемената, обавезно садржи:

- обрачунске величине из записника о очитаном стању из члана 14. овог уговора,
- откупну цену из члана 15. овог уговора,
- обрачунат порез на додатну вредност,
- укупну цену за плаћање,
- рок плаћања.

Модел уговора за откуп произведене електричне енергије коришћењем обновљивих извора, осим за електране за комбиновану производњу електричне енергије и топлотне енергије

Рачун се доставља на адресу: Јавно предузеће „Електропривреда Србије“, Београд, Улица царице Милице број 2.

Рок за плаћање рачуна је 23. у текућем месецу за претходни месец, а уколико рачун није достављен у року из члана 16. овог уговора, рок за плаћање рачуна је 15 дана од дана пријема рачуна.

Плаћање електричне енергије врши се у динарској противвредности евра по средњем курсу НБС на дан испостављања рачуна.

Члан 18.

На испостављене рачуне Купац може да стави захтев за проверу (рекламацију) у року од 3 (три) дана од дана пријема рачуна, при чему је дужан да неспорни део рачуна плати у року утврђеном у члану 17. овог уговора.

Повлашћени произвођач је дужан да рекламацију реши у року од 3 (три) дана од дана пријема.

У случају да је рекламација оправдана, Повлашћени произвођач ће извршити одговарајуће исправке рачуна и доставити их Купцу у року од 5 (пет) дана од дана пријема рекламације.

Рок за плаћање оспореног дела рачуна је 15 дана од дана пријема обавештења о основаности рекламације.

Члан 19.

За доцњу у плаћању рачуна, обрачунава се затезна камата на начин и у висини утврђеној Законом.

ОДГОВОРНОСТ ЗА ШТЕТУ

Члан 20.

Уговорне стране су сагласне да ће у случају настанка штете повредом одредби овог уговора, уговорна страна која је проузроковала штету, накнадити другој уговорној страни штету, у складу са Законом о облигационим односима.

ВИША СИЛА

Члан 21.

Виша сила ослобађа Повлашћеног произвођача обавезе да из Електране испоручи електричну енергију у електроенергетски систем (*преносни или дистрибутивни*), а Купца обавезе да преузме уговорене количине све док се не отклоне њене последице.

Вишу силу представљају непредвидиви природни догађаји који имају карактер елементарних непогода, као и друге околности и догађаји који су настали након закључења овог уговора, а који онемогућавају или знатно отежавају извршење уговорних обавеза, које уговорне стране нису могле предвидети, избећи или отклонити.

Под вишом силом из става 2. овог члана сматрају се акти надлежних државних органа, као и акти оператора преносног или дистрибутивног система донети у складу са правилима рада, у циљу обезбеђивања сигурности електроенергетског система.

Модел уговора за откуп произведене електричне енергије коришћењем обновљивих извора, осим за електране за комбиновану производњу електричне енергије и топлотне енергије

Када настане случај из става 2. овог члана, уговорне стране образују заједничку комисију на паритетној основи, ради утврђивања постојања више силе, као и количине електричне енергије, изражене у kWh, које нису биле испоручене, односно преузете, услед дејства више силе.

Уговорне стране се обавезују да ће њихова овлашћена лица у случају деловања више силе без одлагања обавестити овлашћено лице друге стране о почетку и завршетку деловања више силе.

У случају да Повлашћени произвођач мора да, ради отклањања последица више силе, предузме мере да се Електрана доведе у исправно стање, како би производила и испоручивала електричну енергију у електроенергетски систем (преносни или дистрибутивни), важност уговора може да се продужи за период који утврди Комисија из става 4. овог члана, а најдуже за годину дана, рачунајући од истека рока из члана 4. овог уговора.

ОВЛАШЋЕНА ЛИЦА

Члан 22.

Уговорне стране сагласно констатују да ће размењивати спискове лица овлашћених за размену информација и предузимање активности за извршавање овог уговора.

Први Списак овлашћених лица из става 1. овог члана даје се у Прилогу број 4, који чини саставни део овог уговора.

Уговорне стране се обавезују да благовремено писаним путем једна другу обавештавају о промени података о овлашћеним лицима.

ПРЕСТАНАК УГОВОРА

Члан 23.

Овај уговор поред случајева престанка утврђених законом, престаје истеком рока на који је закључен или престанком статуса Повлашћеног произвођача.

У случају престанка уговора по основу престанка статуса Повлашћеног произвођача, Повлашћени произвођач је обавезан да Купцу исплати накнаду у висини разлике између откупне цене из члана 15. овог уговора и просечне продајне цене електричне енергије за делатност трговине електричном енергијом за снабдевање тарифних купаца, утврђене у складу са методологијом за одређивање тарифних елемената за обрачун цена коју је утврди Агенција за енергетику Републике Србије, за период од тренутка када су настали разлози за губитак статуса Повлашћеног произвођача до достављања Купцу решења о престанку статуса Повлашћеног произвођача.

Повлашћени произвођач накнаду обрачунату на начин из става 2. овог члана плаћа у року од 15 дана од дана пријема обрачуна накнаде.

Члан 24.

Повлашћени произвођач може да откаже овај уговор у року и на начин утврђен Уредбом о мерама подстицаја за производњу електричне енергије коришћењем обновљивих извора и комбинованом производњом електричне енергије и топлотне енергије.

У случају отказа уговора из става 1. овог члана Уговор престаје тридесетог дана од дана када Купац прими писмено обавештење о отказу.

Члан 25.

У случају злоупотребе статуса Повлашћеног произвођача (испука електричне енергије која није произведена у Електрани, испука електричне енергије која није произведена из обновљивог извора наведеног у Прилогу број 1. овог уговора и др.) Купац ће обавестити Министарство рударства и енергетике, ради провере испуњености услова за статус Повлашћеног произвођача.

ОБАВЕШТАВАЊЕ

Члан 26.

Уговорне стране међусобно достављају писмена обавештења, односно дужне су да једна другу обавесте о промени свих битних чињеница од значаја за извршење уговорених обавеза поштом, телефаксом или електронском поштом.

Члан 27.

Достављање аката и информација врши се радним данима, у току радног времена.

Достављање се сматра извршеним:

- уколико се достављање врши преко поште – даном уручења препоручене пошиљке;
- уколико се достављање врши телефаксом – када пошиљалац прими потврду да је акт послат;
- уколико се достављање врши електронским путем – када прималац електронским путем потврди пријем.

ПОВЕРЉИВОСТ

Члан 28.

Уговорне стране ће све податке и информације које међусобно размењују користити искључиво у сврху извршења овог уговора уз поштовање начела поверљивости, која ће се одређивати сагласно природи овог уговора, чији су битни елементи и услови утврђени Уредбом о мерама подстицаја за производњу електричне енергије коришћењем обновљивих извора и комбинованом производњом електричне енергије и топлотне енергије.

Уговорне стране су сагласне да ће са исправама, подацима и информацијама који се означе као пословна тајна руковати на начин уређен одговарајућим актима за руковање тим документима, подацима и информацијама код сваке од уговорних страна.

Као пословна тајна не могу се утврдити исправе и подаци који су по закону јавни или исправе и подаци о повреди закона, добрих пословних обичаја и начела пословног морала.

Модел уговора за откуп произведене електричне енергије коришћењем обновљивих извора, осим за електране за комбиновану производњу електричне енергије и топлотне енергије

Подаци и информације које се сматрају поверљивим могу се саопштовити трећим лицима само уз сагласност друге уговорне стране.

Сагласност из става 4. овог члана сматраће се датом, ако се друга уговорна страна, у року од три дана од дана стављања захтева за давање информације трећем лицу, писаним путем не успротиви давању тражене информације.

ДЕЈСТВО УГОВОРА

Члан 29.

Уговор има дејство и за универзалне правне следбенике уговорних страна, настале статусном променом уговорних страна, под условом да правни следбеник уговорне стране испуњава услове прописане за стицање статуса Повлашћеног произвођача, односно Купца.

Уговорне стране су сагласне да, уговорна страна која, у складу са законом којим се уређује правни положај привредних субјеката, намерава да спроведе статусну промену достави другој уговорној страни обавештење у року од 8 дана од дана усвајања нацрта одлуке о статусној промени.

Уговорна страна на чијој страни се спроводи статусна промена дужна је да другој уговорној страни одмах достави забележбу статусне промене код Агенције за привредне регистре.

Правни следбеник уговорне стране и друга уговорна страна ће у најкраћем року од дана наступања правних последица статусне промене у складу са законом, ускладити одговарајуће одредбе овог уговора.

Члан 30.

Ако се у току важења овог уговора законом или другим прописима измене услови за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора, уговорне стране ће у најкраћем року анексом уз овај уговор, ускладити одговарајуће одредбе овог уговора са наведеним изменама закона, односно прописа.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 31.

Уговорне стране, изражавајући уверење да је заједнички интерес да се обезбеди извршење уговорних обавеза на уговорени начин, сагласне су да све међусобне односе решавају споразумно.

Све евентуалне спорове које уговорне стране не могу да реше споразумно, решаваће стварно надлежни суд у Београду.

Члан 32.

На сва питања, која нису уређена овим уговором, примењиваће се одговарајуће одредбе Закона о облигационим односима, Закона о енергетици, Уредбе о условима испоруке електричне енергије, као и Уредбе о мерама подстицаја за производњу електричне енергије коришћењем обновљивих извора и комбинованом производњом електричне енергије и топлотне енергије .

Модел уговора за откуп произведене електричне енергије коришћењем обновљивих извора, осим за електране за комбиновану производњу електричне енергије и топлотне енергије

Члан 33 .

Уговорне стране су се споразумеле да свака страна сноси своје трошкове у вези са закључењем овог уговора.

Члан 34.

Овај уговор је сачињен у шест истоветних примерака, по три за сваку уговорну страну.

ПОВЛАШЋЕНИ ПРОИЗВОЂАЧ

КУПАЦ

**ОСНОВНЕ ТЕХНИЧКО - ЕНЕРГЕТСКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ
ЕЛЕКТРАНА ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА**

Електрана	Број агрегата	Снага по агрегату			Снага електране	План за годину (MWh)	Годишње коришћење (h)
		P _i (MW)	P _{max} (MW)	P _{min} (MW)	P _{max} (MW)		

За ветрогенераторе

ПЛАН ПРОИЗВОДЊЕ ЗА _____ ГОДИНУ

ПРИЛОГ 2

		MWh											
Електране / месец	Укупно годишње	Јануар	Фебруар	Март	Април	Мај	Јун	Јул	Август	Септембар	Октобар	Новембар	Децембар

ДНЕВНИ ПЛАН АНГАЖОВАЊА ЕЛЕКТРАНЕ ИНСТАЛИСАНЕ СНАГЕ ПРЕКО 10 MW
ЗА ТРЕЋУ СРЕДУ У МЕСЕЦУ ЗА _____ ГОДИНУ

MWh

МЕСЕЦ / САТИ	УКУПНО ДНЕВНО	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Јануар																									
Фебруар																									
Март																									
Април																									
Мај																									
Јун																									
Јул																									
Август																									
Септембар																									
Октобар																									
Новембар																									
Децембар																									

ПРИЛОГ 3

ПЛАН РЕМОНТА ЕЛЕКТРАНЕ ЗА _____ГОДИНУ

ЕЛЕКТРАНА:

БРОЈ АГРЕГАТА:

ОСНОВНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ПЛАНИРАНИХ РАДОВА:

ПОЧЕТАК РЕМОНТА (за сваки агрегат посебно уколико се радови не изводе истовремено):

ТРАЈАЊЕ РЕМОНТА(за сваки агрегат посебно уколико се радови не изводе истовремено):

ОДГОВОРНО ЛИЦЕ ПОВЛАШЋЕНОГ ПРОЗВОЂАЧА:

ПРИЛОГ 4.

СПИСАК ОВЛАШЋЕНИХ ЛИЦА ЗА РАЗМЕНУ ИНФОРМАЦИЈА

1. Списак овлашћених лица ЈП ЕПС

Име, презиме и функција	Телефони	Факс	Електронска пошта

2. Списак овлашћених лица Повлашћеног произвођача

Име, презиме и функција	Телефони	Факс	Електронска пошта