

07/03/09

На основу члана 27 в. Закона о концесијама („Службени гласник Републике Српске”, бр. 25/02, 91/06 и 92/09) и члана 43. став 6. Закона о Влади Републике Српске („Службени гласник Републике Српске”, број 118/08), Влада Републике Српске на 183. сједници, одржаној 22.07.2010. године, доноси

РЈЕШЕЊЕ

1. Утврђује се јавни интерес за изградњу следећих хидроенергетских објеката на горњем сливу ријеке Дрине:
 - 1) ХЕ Бук Бијела, орјентационе инсталисане снаге 114,64 MW, просјечне годишње производње 370 GWh електричне енергије,
 - 2) ХЕ Фоча, орјентационе инсталисане снаге 51,66 MW, просјечне годишње производње 183,62 GWh електричне енергије,
 - 3) ХЕ Паунци, орјентационе инсталисане снаге 36,64 MW, просјечне годишње производње 154,12 GWh електричне енергије,
 - 4) ХЕ Сутјеска, орјентационе инсталисане снаге 34,95 MW, просјечне годишње производње 90,19 GWh електричне енергије.
2. Концесија за додатна истраживања, изградњу и коришћење хидроенергетских објеката из тачке 1. овог рјешења додјелиће се, након избора стратешког партнера, непосредно привредном друштву заједнички основаном од стране стратешког партнера, MX EPC МП а.д. Требиње, зависног друштва MX EPC МП а.д. и евентуално трећег лица (у даљем тексту: Концесиона друштво).
3. Ово рјешење ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Српске“.

Образложење

Документом о политици додјеле концесија („Службени гласник Републике Српске“, број 31/06) и Стратегијом развоја енергетике Републике Српске у периоду од 2000. до 2020. године из 1997. године, као приоритет планирана је изградња хидроенергетских објеката на горњем току ријеке Дрине и на ријеци Сутјесци. На основу до сада извршених истражних радова и испитивања, те расположиве пројектне и друге документације, које је вршио посљедњих година MX „EPC“ МП а.д. Требиње хидроенергетски објекти реализовали би се на територији Републике Српске изградњом четири хидроелектране, од чега три на горњем току ријеке Дрине (ХЕ Бук Бијела, ХЕ Фоча и ХЕ Паунци) и ХЕ Сутјеска на ријеци Сутјесци (у даљем тексту заједно „Горња Дрина“), процјењене укупне инсталисане снаге 237,9 MW.

Приоритети изградње хидроенергетских објеката „Горња Дрина“ базирани су на процјени укупног привредног развоја Републике Српске, те с тим у вези прогнозе укупне потрошње електричне енергије, старосног вијека хидроенергетских и термоенергетских објеката у експлоатацији, отварања тржишта електричном енергијом, кориштења обновљивих извора електричне енергије и сл.

Снабдијевање потрошача електричном енергијом у Републици Српској обезбеђује MX „EPC“ МП а.д. Требиње преко својих производних и дистрибутивних предузећа, на

РЕПУБЛИКА СРПСКА
МИНИСТАРСТВО ПОЛУДРЖАВНОГ КУРУДАРСТВА
БАДА ГУМК

26.07.2010	234/10
------------	--------

принципима пружања јавне услуге. Постојеће хидроелектране и термоелектране су дужи временски период у експлоатацији због чега је потребно приступити изградњи нових хидроенергетских објеката, с циљем дугорочнијег обезбеђења електричне енергије за домаће тржиште.

Осим наведеног, Босна и Херцеговина је потписница Споразума о оснивању Енергетске заједнице у југоисточној Европи из октобра 2005. године чији је циљ да се кроз спровођење системских реформи у енергетском сектору, поред остalog, осигура коришћење обновљивих извора за производњу енергије на сопственом тржишту, с обзиром на њихове предности у погледу сигурности снабдевања, заштите животне средине, социјалне кохезије и регионалног развоја.

С обзиром на висину инвестиције, реализација горе наведених објеката планира се додјелом концесије по БОТ моделу, по коме су сносивачи Концесионог друштва у обавези да осигурају инвестиционе средства. С тим у вези потребно је покренути поступак за избор најприхватљивијег модела додјеле концесије за истраживање, изградњу и коришћење, у складу са Законом о концесијама. Полазећи од чињенице да је МХ „ЕРС“ МП а.д. Требиње, посљедњих година, уложио значјана средства у истраживање и израду пројектне и друге документације за подручје „Горња Дрина“, реализација наведених објеката планирана је примјеном члана 27в. Закона о концесијама, што подразумјева избор стратешког партнера који би са МХ „ЕРС“ МП а.д. Требиње основао заједничко предузеће, које би након додјеле концесије наставило реализацију пројекта. Уколико услови пројекта буду захтевали, за сваку појединачну хидроелектрану која се налази у систему хидроелектрана на Горњем сливу ријеке Дрине, може се основати посебно концесиона друштво за истраживање, изградњу и коришћење конкретног енергетског објеката, а такође у концесиона друштва могу ући, као сносивачи, и ЕРС-ова зависна друштава и евентуално трећа лица, уколико се укаже потреба.

Поред напријед наведеног, јавни интерес за изградњу хидроенергетских објеката из тачке 1. диспозитива овог рјешења огледа се кроз реализацију планиране инвестиције која износи сса 850 милиона конвертиbilних марака, ангажовање већег броја домаћих привредних субјеката приликом изградње, отварања нових радних мјеста након изградње, као и равномјерног развоја Републике Српске и слично.

Имајући у виду напријед наведено ријешено је као у диспозитиву.

Поука о правном средству:

Ово рјешење је коначно у управном поступку и против истог не може се изјавити жалба, али се може покренути управни спор тужбом пред Окружним судом у Бањалуци у року од 30 дана од дана ступања на снагу овог рјешења.

Број:04/1-012-2- /10

Датум:22.07.2010.године

