

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
НАРОДНА СКУПШТИНА
25. јануар 2019. године
Београд

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
НАРОДНА СКУПШТИНА
БЕОГРАД

ПРИМЉЕНО: 25 .01. 2019

Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
01	351-125	19	

ПРЕДСЕДНИКУ НАРОДНЕ СКУПШТИНЕ

На основу члана 107. став 1. Устава Републике Србије, члана 40. став 1. тачка 1) Закона о Народној скупштини и члана 150. став 1. Пословника Народне скупштине, подносим **ПРЕДЛОГ ЗАКОНА О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ЗАКОНА О ПЛАНИРАЊУ И ИЗГРАДЊИ**, с предлогом да се узме у претрес.

НАРОДНИ ПОСЛАНИК
САША РАДУЛОВИЋ

Sasha Radulovic

ПРЕДЛОГ ЗАКОНА О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ЗАКОНА О ПЛАНИРАЊУ И ИЗГРАДЊИ

Члан 1.

У Закону о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014 и 83/2018) у члану 2. тачка 26) мења се и гласи:

“Линијски инфраструктурни објекат јесте јавни пут, јавна железничка инфраструктура, електроенергетски вод, нафтовод, продуктовод, гасовод, објекат висинског превоза, линијска инфраструктура електронских комуникација водоводна и канализациона инфраструктура и сл. који може бити надземни или подземни, чија изградња је предвиђена одговарајућим планским документом.”

Члан 2.

Овај закон ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије“.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

I УСТАВНИ ОСНОВ ЗА ДОНОШЕЊЕ ЗАКОНА

Уставни основ за доношење овог закона садржан је у члану 74. Устава Републике Србије.

II РАЗЛОЗИ ЗА ДОНОШЕЊЕ ЗАКОНА

Чланом 74. Устава свако има право на здраву животну средину и на благовремено и потпуно обавештавање о њеном стању. Свако, а посебно Република Србија и Аутономна покрајина, одговоран је за заштиту животне средине. Свако је дужан да чува и побољшава животну средину.

Закон о планирању и изградњи у свом првобитном облику из 2009. (Закон је објављен у "Службеном гласнику РС", бр. 72/2009 од 3.9.2009. године и 81/2009.) није садржао појам “деривациони цевовод”.

У међувремену закон је претпрео више измена: "Службени гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009, 64/2010 - Одлука УС РС, 24/2011 (чл. 88. и 89. нису у пречишћеном тексту), 121/2012 (чл. 2. није у пречишћеном тексту), 42/2013 - Одлука УС РС, 50/2013 - Одлука УС РС, 98/2013 - Одлука УС РС, 132/2014 (чл. 129-134. нису у пречишћеном тексту) 145/2014 и 83/2018 (чл. 105-110. нису у пречишћеном тексту). Види: Решење УС РС - 54/2013. Види: Одлуку УС РС - 65/2017.”

Тек у последњој измени из октобра 2018. године (Закон је објављен у "Службеном гласнику РС", бр. 83/2018 од 29.10.2018. године, ступио је на снагу 6.11.2018), уводи се појам “деривациони цевовод” у тачки која дефинише линијску

инфраструктуру.

Очигледно је да се наведена измена уводи под притиском одређених лобија блиских власти који граде мале хидроелектране са циљем лакшег добијања дозвола за изградњу. Све се догађа у тренутку када грађани на више места у Србији протестују због изградње малих хидроелектрана штитећи своје окружење и своје реке, пре свега. У неким случајевима је дошло чак и до сукоба мештана и обезбеђења инвеститора, као на пример у селу Ракита на Старој планини. Реално је очекивати да ће сукоби ескалирати што је разлог више за хитну реакцију државе.

Брисањем речи “деривациони цевовод” отклонили бисмо један од главних узрока сукоба мештана и инвеститора.

III ОБЈАШЊЕЊЕ ОСНОВНИХ ПРАВНИХ ИНСТИТУТА И ПОЈЕДИНАЧНИХ РЕШЕЊА

Чланом 1. Предлога Закона о изменама и допунама Закона о планирању и изградњи мења се члан 2. тачка 26) тако што се бришу речи “деривациони цевовод”.

Чланом 2. Предлога закона предвиђено је да овај закон ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у “Службеном гласнику Републике Србије”

IV АНАЛИЗА ЕФЕКТА ПРОПИСА

Усвајањем предложених измена Закона о планирању и изградњи биће предупређена масовна изградња малих хидроелектрана у Србији.

V ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА ПОТРЕБНА ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ЗАКОНА

За спровођење овог закона није потребно обезбедити финансијска средства у буџету Републике Србије.

VI ПРЕГЛЕД ОДРЕДАБА КОЈЕ СЕ МЕЊАЈУ

Члан 2.

26) Линијски инфраструктурни објекат јесте јавни пут, јавна железничка инфраструктура, електроенергетски вод, нафтовод, продуктовод, гасовод, деривациони цевовод, објекат висинског превоза, линијска инфраструктура електронских комуникација водоводна и канализациона инфраструктура и сл. који може бити надземни или подземни, чија изградња је предвиђена одговарајућим планским документом