



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО  
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ  
Број: 353-02-00589/2019-03  
Датум: 10.06.2019.  
Београд

На основу члана 10. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије», број 135/04, 36/09), члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС", број 18/16), члана 5 а. Закона о министарствима („Сл. гласник Р.Србије», број 44/14, 14/15, 54/15 и 96/15 – др. закон, 62/2017) и члана 23. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10 и 99/2014),), поступајући по поднетом захтеву носиоца пројекта, ЈКП „БЕОГРАДСКЕ ЕЛЕКТРАНЕ“, Савски насип бр. 11, Нови Београд, заведен под бројем 353-02-00589/2019-03 од 19.03.2019.године, Министарство заштите животне средине, помоћник министра, Александар Весић, по решењу о овлашћењу бр. 021-01-5/4/2017-09 од 11.12.2017 године, доноси

#### РЕШЕЊЕ

1. За пројекат изградње ванградског топловода за пренос енергије из ТЕ „Никола Тесла А“Обреновац -ТО Нови Београд, у К.О. Уровци, Прогар, Бољевци, Јаково, Сурчин и Нови Београд, на територији града Београда, **није потребна процена утицаја на животну средину.**
2. Носилац пројекта је у обавези да испоштује све услове и сагласности и других надлежних институција у складу са посебним законом, а посебно:
  - Локацијске услове бр. 350-02-0202/2017-14 од 13.09.2019.године које је издало Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре;
  - Локацијске услове за изградњу ванградског топловода од ТЕ-ТО „Никола Тесла“ у Обреновцу до ТО „Нови Београд“, градске општине Обреновац, Сурчин и Нови Београд- **Услове са аспекта санитарне заштите изворишта Београдског водовода** које је издало ЈКП „Београдски водовод и канализација од 08.08.2017. године;
  - **Услове у погледу мера заштите од пожара** које је издало Министарство унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације бр. 217-342/2017 од 28.07.2017. године;
  - Водне услове које је издало ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“ Београд, Водопривредни центар „Сава-Дунав“ од 24.08.2017. године;
  - **Услове за израду техничке документације и одобрење са условима за извођење радова у заштитном појасу гасовода** у циљу издавања локацијских услова за изградњу ванградског топловода за пренос енергије из ТЕ „Никола Тесла А“Обреновац -ТО Нови Београд, у К.О. Уровци, Прогар, Бољевци, Јаково, Сурчин и Нови Београд, на територији града Београда од 25.08.2017. године.
3. Носилац пројекта се посебно обавезује да у потпуности испоштује посебне услове и то:
  - **Услове за предузимање мера техничке заштите које је издао Завод за заштиту споменика културе града Београда, бр. 0548/19 од 04.06.2019.године**, имајући у виду да на траси планираног топловода, четири локалитета са археолошким садржајем имају

статус добра под претходном заштитом и да исти, могу бити угрожени изградњом топловода (Арх.лок. Економија Сава атар Јакова, Арх.лок. Словенска плажа, атар Бољеваца, Арх.лок. Лепишева плажа, атар Бољеваца и Арх.лок Код преко пута, атар Бољеваца);

**-Решење о условима које је издао Завод за заштиту природе Србије, под. 03.бр. 020-1305/3 од 20.05.2019.године**, с обзиром на чињеницу да део трасе планираног топловода пролази кроз подручје које обухвата приобални део реке Саве која је међународно значајан еколошки коридор (Уредба о еколошкој мрежи).

4. Носилац пројекта је у обавези да планиране активности реализује у складу са прописаним условима и мерама заштите животне средине које су дате у Поглављу 7. предметног захтева.

## ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта, ЈКП „БЕОГРАДСКЕ ЕЛЕКТРАНЕ“, Савски насип бр. 11, Нови Београд поднео је Министарству заштите животне средине Захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину за пројекат изградње ванградског топловода за пренос енергије из ТЕ „Никола Тесла А“Обреновац -ТО Нови Београд, у К.О. Уровци, Прогар, Бољевци, Јаково, Сурчин и Нови Београд, на територији града Београда, заведен под бројем 353-02-00589/2019-03 од 19.03.2019.године.

Увидом у достављену документацију уз захтев и по спроведеном поступку разматрања захтева, овај орган је утврдио да за горе наведени пројекат није потребна процена утицаја на животну средину.

Уз захтев приложени су попуњени упитници за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину (део I и II).

Поступајући по предметном захтеву овај орган је, сагласно члану 10. став 1. и члану 29. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, бр.135/04, 36/09) обавестио заинтересоване органе, организације и заинтересовану јавност, ради добијања мишљења на поднети захтев.

Носилац пројекта је огласио поднети захтев у дневном листу „ПОЛИТИКА“ дана 11. 04. 2019. године, као и на службеном сајту Министарства <http://www.ekologija/obavestenja/procena-uticaja-na-zivotnu-sredinu/>.

У процесу разматрања захтева, у законски утврђеном року нису достављена мишљења заинтересованих органа/организација и јавности.

Разлози за доношење овог решења су:

На основу члана 4. ст. 1. и 3. Закона о процени утицаја на животну средину («Службени гласник Републике Србије», број 135/04,36/09) донета је Уредба о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, број 114/08) којом су утврђени пројекти за које се обавезно израђује процена утицаја-Листа I и пројекти за које се процењује значајан или могућ утицај на животну средину-Листа II.

Увидом у достављену документацију утврђено је да се предметни пројекат налази на **Листи II, тачка 4. Цевоводи** са пратећим објектима за транспорт гаса, нафте, хемикалија, водене паре, вреле воде или без пратећих објеката, као и водови за пренос електричне енергије

надземним далеководима, подтачка 3) Цевоводи за транспорт паре или топле воде из постројења наведених у тачки 3.1 осим интерних фабричких цевовода-Дужине преко 20km.

Носилац пројекта је уз поднети захтев приложио следећу неопходну документацију:

- Услове за израду планске документације и сагласност на Стратешку процену утицаја;
- **Локацијски услове бр. 350-02-0202/2017-14 од 13.09. 2019.године које је издало Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре;**
- Услове ЈКП „Београдски водовод и канализација“, ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“ Обреновац, Водни услови ЈВП „Србијаводе“ Београд - део обједињене процедуре за израду Локацијских услова, као и други технички услови, мишљења и обавештења надлежних институција;
- Идејно решење;
- Посебне услове:
  - Услове за предузимање мера техничке заштите које је издао Завод за заштиту споменика културе града Београда, бр. 0548/19 од 04.06.2019.године;
  - Решење о условима које је издао Завод за заштиту природе Србије, под. 03.бр. 020-1305/3 од 20.05. 2019.године.
- Комплетан захтев са прилозима у електронском облику –ЦД;
- Доказ о уплати РАТ-е.

Пројекат обухвата реконструкцију блокова у ТЕ “Никола Тесла” у Обреновцу, изградњу потребне термо-измењивачке станице, изградњу топловода од ТЕ “Никола Тесла” у Обреновцу до ТО "Нови Београд" дужине око 28 km и изградњу успутних пумпних станица (Сава, Бољевци, Остружнички мост, ТО Нови Београд). Планирано повезивање базног извора у ТЕ-ТО "Никола Тесла А" са потрошачима који су повезани са ТО "Нови Београд" остварено је путем ванградског топловода пречника DN1000 а потребна ширина коридора за вођење топловода износи око 10 m. Овим системом је предвиђено да се топлотна енергија укупне снаге 600MW из ТЕ “Никола Тесла” у Обреновцу транспортује до ТО "Нови Београд". Од ТО "Нови Београд" преко постојећег дистрибутивног топловодног система, произведена топлотна енергија из ТЕ “Никола Тесла”, ће се пласирати свим постојећим и будућим потрошачима који се греју из ТО Нови Београд, као и из осталих топлана са којима ће се остварити интерконционе везе.

Траса ванградског топловода је подељена у седам деоница:

- Прва деоница повезује објекат "ТЕНТ А" са објектом ПС "Сава". Деоница се води подземно.
- Друга деоница почиње по изласку цевовода из измењивачко-пумпне станице "Сава" и завршава се на месту раздвајања потисног и повратног вода испред мостовске конструкције на реци Сави. Укупна дужина ове деонице износи 330 m.
- Трећа деоница почиње на месту раздвајања потисног и повратног вода испред приступне рампе мостовске конструкције на реци Сави и води се подземно бетонским касетама димензија 2.6/2.35m, које су пројектоване за ову намену са обе стране саобраћајнице.. Укупна дужина ове деонице износи око 830 m.
- Четврта деоница почиње након места преласка саобраћајнице Бољевци-Обреновац и води се подземно полагањем у ровове испуњене песком. Укупна дужина ове деонице износи 8730 m.
- Пета деоница трасе простире се између пумпних станица "Бољевци" и "Остружница". Ова деоница води се подземно полагањем у ровове испуњене песком. Укупна дужина ове деонице износи 7680 m.



- Шеста деоница простире се од ПС "Остружница" до постојећег канала сачињеног од постојећих армирано-бетонских касета испред насеља "Др. Ивана Рибара" у Београду. Деоница се води подземно полагањем у ровове испуњене песком. Укупна дужина ове деонице V износи око 7530 m.
- Седма деоница води се подземно кроз насељени део Новог Београда већ изграђеним каналом од армирано-бетонских касета димензија 3.6x1.8m пројектованим у ову сврху, од насеља "Др. Иван Рибар" до ТО "Нови Београд" у дужини од 3410 m.

Топловодом ће се вршити транспорт и испорука вреле воде (режим рада топловода 140°C/75°C), односно воде која је механички, хемијски и термички обрађена вода.

Имајући у виду наведено, уколико се планиране активности одвијају у складу са прописаним условима наведеним у тачки 2. и 3. диспозитива решења, као и у складу са мерама заштите животне средине које су дате у Поглављу 7. предметног захтева, при чему се носилац пројекта овим решењем посебно обавезује да **у потпуности испоштује посебне услове** који су наведени у тачки 3. диспозитива решења, **није обавезна израда Студије о процени утицаја предметног пројекта на животну средину.**

У складу са наведеним законским одредбама, носилац пројекта се овим Решењем обавезује да у оквиру спровођења својих активности, у потпуности испоштује горе наведене тачке 2., 3 и 4. диспозитива овог Решења.

На основу наведеног, решено је као у диспозитиву.

Плаћена је Републичка административна такса у износу од 2.030 динара у складу са Законом о републичким административним таксама („Сл. гласник РС“ бр. 43/03, 51/03, 53/04, 42/05, 61/05, 42/06, 35/10, 70/11, 55/12, 47/13, 65/13, 57/14, 50/16, **50/18**), тарифни број 186.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Против овог Решења може се изјавити жалба Влади Републике Србије, путем овог органа, у року од 15 дана од дана пријема решења, односно од дана обавештавања заинтересоване јавности о донетом решењу.

ПОМОЋНИК МИНИСТРА  
  
 Александар Весић

Доставити:

- Носиоцу пројекта
- Сектору за надзор и предострожност у животној средини
- Архиви