



Република Србија  
Град Лесковац  
Градска управа  
Одељење за заштиту  
животне средине  
Број: 501-774/22-III-09  
Датум: 05.12.2022. године  
**Л Е С К О В А Ц**

На основу члана 10. став 4., 5. и 7. и члана 14. став 3. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник Републике Србије" бр.135/04 и 36/09) и на основу члана 136. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС" бр.18/16 и 95/18), а на основу Захтева носиоца Пројекта „А1 Србија" Д.О.О. Нови Београд, Милутина Миланковића 1ж, број 501-774/22-III-09 од 30.08.2022. године и спроведеног поступка, Градска управа, Одељење за заштиту животне средине града Лесковца доноси:

## **РЕШЕЊЕ**

**I** Да је за Пројект радио-базне станице „NI4547\_01 LE\_Индустријска\_зона“ Текстилна бб, чија се реализација планира на кат.парц.бр. 995/3 К.О. Лесковац, на територији града Лесковца, носиоца пројекта „А1 Србија" Д.О.О. Нови Београд, Милутина Миланковића 1ж, потребна процена утицаја на животну средину.

**II** Студијом о процени утицаја на животну средину, посебно треба сагледати могући негативни утицај овог Пројекта на животну средину и одредити мере за спречавање, односно, за смањивање негативног дејства.

**III** Носилац пројекта је дужан да Студију о процени утицаја на животну средину предметног Пројекта радио базне станице „NI4547\_01 LE\_Индустријска\_зона“, изради у складу са одредбама члана 17. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник Републике Србије" бр.135/04 и 36/09) и одредбама Правилника о садржини Студије о процени утицаја на животну средину ("Сл. гласник РС", бр. 69/05) којим се одређује следећи обим и садржај Студије о процени утицаја на животну средину и то:

**1. Податке о носиоцу пројекта**

**2. Опис локације на којој се планира извођење пројекта:**

- копија плана катастарских парцела на којима се предвиђа извођење пројекта,
- податке о потребним површинама земљишта за извођење пројекта,
- приказ педолошких, геоморфолошких, хидрогеолошких и сеизмолошких карактеристика терена,

- податке о изворишту водоснабдевања(удаљеност, капацитет, угроженост, зоне санитарне заштите) и о основним хидролошким карактеристикама терена,
- приказ климатских карактеристика са одговарајућим метереолошким показатељима,
- опис флоре и фауне, природних добара посебне вредности (заштићених), ретких и угрожених биљних и животињских врста,
- основне карактеристике пејзажа,
- преглед непокретних културних добара,
- податке о становништву, густини насељености, најближим стамбеним и привредним објектима и објектима инфраструктуре,
- податке о посебно осетљивим подручјима, подручјима посебне намене и
- ситуациони план локације са приказом планираних објеката.

**3. Опис пројекта:**

- опис предходних радова на извођењу пројекта,
- опис објекта и планираног производног процеса са карактеристикама,
- врста и количина потребне енергије и енергената, воде, сировина, потребног материјала за изградњу, вибрације, топлоте и зрачења и
- врсте и количина испуштених гасова, воде, отпадних материја, буке, технологију третирања свих врста отпадних материја.

**4. Приказ главних алтернатива које је носилац пројекта разматрао:**

- образложење главних разлога за избор одређеног решења и утицајима на животну средину у погледу избора.

**5. Приказ стања животне средине на локацији и бликој околини (микро и макро локација):**

- детаљан опис чинилаца животне средине за које постоји могућност да буду изложени ризику услед извођења пројекта (становништво, флора и фауна, земљиште, вода, ваздух, климатски чиниоци, грађевине, непокретна културна добра, археолошка налазишта, амбијенталне целине, пејзаж и међусобни односи наведених чинилаца ).

**6. Опис могућих значајних утицаја пројекта на животну средину :**

- квалитативни и квантитативни приказ могућих промена у животној средини за време извођења пројекта, редовног рада пројекта, као и процену да ли су промене привременог или трајног карактера, а нарочито у погледу: квалитета ваздуха, квалитета вода, квалитета земљишта, нивоа буке, интензитета вибрације, топлоте и зрачења, здравља становништва, метереолошких параметара и климатских карактеристика, екосистема, намену и коришћењу површина, комуналне инфраструктуре, пејзажне карактеристике подручја, насељености подручја, природних добара посебних вредности и непокретних културних добара и њихове околине.

**7. Процена утицаја на животну средину у случају удеса :**

- приказ опасних материја, њихових количина и карактеристика, мере превенције, приправности и одговорности за удес и мере отклањања последица удеса, односно санација

**8. Опис мера предвиђених у циљу спречавања, смањења и отклањања сваког значајнијег штетног утицаја на животну средину:**

- мере које су предвиђене законом и другим прописима, нормативима стандардима и роковима за њихово спровођење,
- мере које ће се предузети у случају удеса, планове и техничка решења заштите животне средине и
- друге мере које могу утицати на спречавање или смањење штетних утицаја на животну средину.

**9. Програм праћења утицаја на животну средину :**

- приказ стања животне средине пре почетка функционисања пројекта,
- параметри на основу којих се могу утврдити штетни утицаји на животну средину и
- места, начин и учесталост мерења утврђених параметара.

**10. Нетехнички краћи приказ података наведених у тач. 2) до 9).**

**11. Подаци о техничким недостатцима или непостојању одговарајућих стручних знања и вештина или немогућности да се прибаве одговарајући подаци.**

**12. Прилог- услови, сагласности и мишљења надлежних органа и организација у складу са посебним законима.**

**III** Носилац пројекта је дужан да најкасније у року од годину дана од дана пријема овог Решења поднесе захтев за сагласност на Студију о процени утицаја надлежном органу, сходно члану 16. Закона о процени утицаја на животну средину ("Сл. Гласник РС" бр.135/04 и 36/09).

**О б р а з л о ж е њ е**

Носилац Пројекта „A1 Србија“ Д.О.О. Нови Београд, Милутина Миланковића 1ж, обратио се Градској управи, Одељењу за заштиту животне средине Захтевом број 501-774/22-III-09 од 30.08.2022. године за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину и одређивање обима и садржаја Студије о процени утицаја на животну средину, Пројекта радио-базне станице „NI4547\_01 LE\_Индустријска\_зона“ Текстилна бб, чија се реализација планира на кат.парц.бр. 995/3 К.О. Лесковац, на територији града Лесковаца.

Увидом у достављену документацију уз Захтев, као и спроведеног поступка разматрања Захтева, Градска управа, Одељење за заштиту животне средине града Лесковаца је утврдила да је Захтев непотпун у смислу члана 8. Закона о процени утицаја на животну средину ("Сл. Гласник РС", бр. 135/04 и 36/09). Градска управа, Одељење за заштиту животне средине је носиоцу пројекта упутио Захтев за достављање додатних података бр. 501-774/22-III-09 од 05.09.2022. године. Носилац пројекта је захтев допунио 07.11.2022. године.

Након допуне предмета, Градска управа, Одељење за заштиту животне средине је утврдило да је за горе наведени пројекат потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину и одредила обим и садржај.

Поступајући по предметном Захтеву овај орган је сагласно члану 10., став 1.,2. и 3.и члану 29. Закона о процени утицаја на животну средину ("Сл. Гласник РС", бр. 135/04 и 36/09) обавестио заинтересоване органе, организације и заинтересовану јавност у циљу добијања мишљења на поднети Захтев и то обавештењем бр. 501-774/22-Ш-09 од 16.11.2022. године. Увид у поднети захтев, обавештење и документацију је трајао од 17.11.2022. године до 26.11.2022. године и у том року нико није извршио увид.

На основу члана 10. став 4., 5. и 7. Закона о процени утицаја на животну средину ("Сл. Гласник РС", бр. 135/04 и 36/09) и одредби Уредбе о утврђивању Листе Пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе Пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину ("Сл. Гласник РС" бр.114/08), Градска управа, Одељење за заштиту животне средине је констатовала да се Пројекат радио-базне станице „NI4547\_01 LE\_Индустријска\_зона“ Текстилна бб, чија се реализација планира на кат.парц.бр. 995/3 К.О. Лесковац, на територији града Лесковаца, носиоца пројекта „A1 Србија“ Д.О.О. Нови Београд, Милутине Миланковића 1ж, налази на Листи II (Пројекти за које се може тражити процена утицаја на животну средину под редним бројем 12. Инфраструктурни пројекти, став 13. Телекомуникациони објекти мобилне телефоније (базне станице, ефективне израчуне снаге више од 250 W).

На основу увида у пројектну документацију утврђено је да се на крову пословног објекта на адреси ул. Текстилна бб, КП 995/3 КО Лесковац (објекат 9), планира инсталација уређаја и припадајућег антенског система GSM900/UMTS2100/LTE800/LTE2100/LTE1800(20MHz и 10MHz) базне станице „NI4547\_01 LE\_Индустријска\_зона“ мобилног оператора A1.

Припадајући антенски систем оператора A1 састоји се од укупно четири панел антене. Антенски систем биће четвросекторски и у сваком сектору биће инсталација по једна панел антена. Планиране висине базе антена су Нбазе=34,7м. Планирани азимути су 70°,160°,250° и 340°, респективно по сектору.

На поменутој локацији планирана је инсталација системских NSN модула за 2G, 3G и 4G. Инсталација предметне базне станице предвиђа се на крову објекта, а антенски систем на крову.

Према приложеној документацији максимална ефективна израчена снага за два система је већа од 250 W по свим секторима.

Увидом у достављену документацију уз Захтев, ефективна израчена снага за базну станицу износи:

-Ефективна израчена снага UMTS2100 BS „NI4547\_01 LE\_Индустријска\_зона“ по секторима износи: 466,7W, 466,7W, 466,7W, 466,7W.

-Ефективна израчена снага LTE1800 20MHz BS „NI4547\_01 LE\_Индустријска\_зона“ по секторима износи: 555,9W, 555,9W, 555,9W, 555,9W.

-Ефективна израчена снага LTE1800 10MHz BS „NI4547\_01 LE\_Индустријска\_зона“ по секторима износи: 555,9W, 555,9W, 555,9W, 555,9W.

-Ефективна израчена снага LTE2100 BS „NI4547\_01 LE\_Индустријска\_зона“ по секторима износи: 619,4W, 619,4W, 619,4W, 619,4W.

Обзиром на карактеристике предметног Проекта: ефективно израчену снагу, трајање утицаја базне станице потребно је Студијом размотрити постојеће стање, оправданост избора локације и предвидети мере за заштиту животне средине.

На основу горе наведеног, решено је као у диспозитиву.

***Поука о правном средству:***

Против овог Решења може се изјавити Жалба другостепеном органу у року од 15 дана од дана пријема овог Решења, преко овог органа.

Достављено:

- Носиоцу пројекта,
- Сајт града Лесковца и
- Архиви

Обрадио,  
Слађан Ђикић, дипл. инж. з.жс



Шеф одељења,  
по овлашћењу  
Јелена Трајковић, дипл.правник

