

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Општина: ТРСТЕНИК
Општинска управа
Одсек за урбанизам, грађевинарство,
имовинско-правне и стамбене послове
Број: 004416052 2025
датум: 10. 03. 2026. год.
ул. Кнегиње Милице бр. 5.
37 240 ТРСТЕНИК

Одсек за урбанизам, грађевинарство, имовинско-правне и стамбене послове општинске управе општине Трстеник, на основу члана 14. став 6. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", број 94/24), члана 2. Уредбе 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 РС", број 114/08), члана 136. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС", број 18/16, 95/18-аутентично тумачење и 2/23-одлука УС), поступајући по захтеву носиоца пројекта Предузеће "Телеком Србија" а.д. Београд, Таковска 2. - 11 000 Београд, у поступку одлучивања о потреби процене утицаја на животну средину објекта - пројекта "Изградња базне станице мобилне телефоније RBS KS138/KSL138/KSO138/KSJ138 на локацији Моравски коридор - Медвеђа 2 (ЦТ) - паркиралиште "Доњи Кошеви" на стационажи км 44+875, на делу кат.парц.бр. 8424/4 К.О. Медвеђа - општина Трстеник, доноси:

РЕШЕЊЕ

I УТВРЂУЈЕ СЕ да за пројекат Изградња базне станице мобилне телефоније RBS KS138/KSL138/KSO138/KSJ138 на локацији Моравски коридор - Медвеђа 2 (ЦТ) - паркиралиште "Доњи Кошеви" на стационажи км 44+875, планирана изградња антенског стуба висине до 36 метара, са антенским системима за WiFi и мобилну телефонију са пратећим кабинетима и опремом, антенски систем користиће четири панел антене у сваком сектору по једна, конфигурација примопредајника базне станице износиће: 2+2+2+2 за систем GSM900, 1+1+1+1 за системе LTE1800, LTE800 и LTE2100, азимути антена износиће 0°, 65°, 150° и 260°, а висина база антена од нивоа тла износиће 35 м. Надморска висина је 160 м. Просторним планом подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-761, деоница Појате-Прељина ("Сл. гласник РС", број 10/20 и 22/24) предвиђена је изградња базне станице мобилне телефоније на локацији паркиралиште "Доњи Кошеви" на стационажи км 44+875, на делу на делу кат.парц.бр. 8424/4 К.О. Медвеђа - потес "Рендара" - ненасељени атар насељеног места Медвеђа - општина Трстеник, **није потребна израда студије о процени утицаја на животну средину.**

II Носилац пројекта може користити пројекат из тачке I овог решења у складу са важећим техничким нормативима и стандардима прописаним за ту врсту објеката, уз обавезу да примени следеће услове и мере заштите животне средине:

- врши периодично испитивање нивоа електромагнетног поља током рада базне станице на свим местима од интереса, у складу са законом и другим прописима.
- доставља податке и документацију о извршеном испитивању нејонизујућег зрачења надлежном органу у року од 15 дана од дана извршеног мерења.

III Налаже се носиоцу пројекта да ово решење да на увид код техничког прегледа објекта.

IV Налаже се носиоцу пројекта да у случају промене техничких карактеристика, положаја или начина рада базне станице из тачке I овог решења, поднесе захтев надлежном органу за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину.

Образложење:

Носилац пројекта Предузеће за телекомуникације "Телеком Србија" а.д. Београд, Таковска 2. - 11000 Београд - дирекција за технику, сектор за бежичну приступну мрежу, поднело је захтев за одлучивање о потреби процене утицаја пројекта изградња базне станице мобилне телефоније на локацији Моравски коридор - Медвеђа 2 (ЦТ) паркиралиште "Доњи Кошеви" на стационажи км 44+875, планирана изградња антенског стуба висине до 36 метара, са антенским системима за WiFi и мобилну телефонију са пратећим кабинетима и опремом, антенски систем користиће четири панел антене у сваком сектору по једна, конфигурација примопредајника базне станице износиће: 2+2+2+2 за систем GSM900, 1+1+1+1 за системе LTE1800, LTE800 и LTE2100, азимути антена износиће 0°, 65°, 150° и 260°, а висина база антена од нивоа тла износиће 35 м. Надморска висина је 160 м. Просторним планом подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-761, деоница Појате-Прељина ("Сл. гласник РС", број 10/20 и 22/24) предвиђена је изградња базне станице мобилне телефоније на локацији паркиралиште "Доњи Кошеви" на стационажи км 44+875, на делу на делу кат.парц.бр. 8424/4 К.О. Медвеђа - потес "Рендара" - ненасељени атар насељеног места Медвеђа - општина Трстеник.

Уз захтев за одлучивање о потреби процене утицаја предметног пројекта на животну средину, приложени су:

- информација о локацији и извод из Просторног плана (број 350-сл/2025-06 од 06.10. 2025.године). Локацијске услове број ROP-TRS-25747-LOCH-2/2025 од 21.10. 2025.године којим су дефинисани услови изградње РБС, које је издао Одсек за урбанизам, грађевинарство, имовинско-правне и стамбене послове општинске управе Трстеник.

- изјава о закључењу основног уговора о пружању услуга број 571551/1-2023 од 28.12. 2023.г. између компаније Телеком Србија и компаније SKY TOWERS INFRASTRUCTURE д.о.о. Београд.



- копију катастарског плана и копију катастарског плана водова за к.п.бр. 8424/4 КО Медвеђа, сагласност Директората цивилног ваздухопловства Републике Србије, број 4/4-10-0281/2025-0002 од 04.09. 2025.године.

- стручна оцена оптерећења животне средине у локалној зони будуће радио-базне станице мобилне телефоније "KS138 KSL138 KSO138 KSI138 Моравски коридор - Медвеђа 2 (ЦТ)", коју је израдио Акционарско друштво за испитивање квалитета "КВАЛИТЕТ" а.д. Ниш, сектор за испитивање - лабораторија за електромагнетску компатибилност, са седиштем на адреси Булевар светог цара Константина 82-86. 18 000 Ниш (број пројекта: 072503440Н од октобар 2025.године), чији је саставни део Извештај о испитивању нивоа излагања људи високофреквентним електромагнетним пољима - нулто мерење на локацији радио базне станице мобилне телефоније Телеком Србија "KS138 KSL138 KSO138 KSI138 Моравски коридор - Медвеђа 2 (ЦТ)" који је израдио исто АД - сектор за испитивање - Лабораторија за ЕМС, антене и хомологацију возила (број пројекта: 072503440Н од 06. 10. 2025.године).

- попуњен прилог 1. предвиђен правилником.

Након разматрања поднетог захтева, достављене документације и оцене могућих утицаја предметног пројекта у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину - редни број 12. "Инфраструктурни пројекти" - тачка (13) Листе II ("Службени гласник РС", број 114/08), Одсек за урбанизам, грађевинарство, имовинско-правне и стамбене послове општинске управе Трстеник је константовао да предметни захтев у целини садржи податке релевантне за одлучивање.

Поступајући сходно одредбама члана 14. став 1 и 2. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", број 94/24) Одсек за урбанизам, грађевинарство, имовинско-правне и стамбене послове општинске управе Трстеник обавестио је заинтересоване органе, организације и јавност, организовао јавни увид и обезбедио доступност података из захтева и документације носиоца пројекта. Обавештење јавно објављено у дневном листу "Вечерње новости" дана 13.01. 2026.године и на службеном сајту општине Трстеник (www.trstenik.rs).

У остављеном року Завод за заштиту природе Србије је доставио мишљење (03 Бр. 021-185/2 од 06.02. 2026.године) "у складу са наведеним, Завод за заштиту природе Србије је мишљења на није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину пројекта изградње базне станице мобилне телефоније RBS KS138/KSL138/KSO138/KSI138 на локацији Моравски коридор - Медвеђа 2 (ЦТ) - паркиралиште "Доњи Кошеви" на стационажи км 44+875 на делу к.п.бр. 8424/4 КО Медвеђа, општина Трстеник".

Остали заинтересовани органи и организације, односно заинтересована јавност нису доставили мишљења о поднетом захтеву.

Анализом захтева носиоца пројекта и података о предметној локацији, карактеристикама и могућим утицајима наведеног пројекта, а узимајући у обзир прописане критеријуме за пројекте наведене у Листи II Уредбе, те податке добијене прорачуном нивоа електромагнетне емисије у локалној зони предметне базне станице Одсек за урбанизам, грађевинарство, имовинско-правне и стамбене послове општинске управе Трстеник утврдио је разлоге за доношење овог решења, и то:

- локација предметног пројекта налази се у ненасељеном атару насељеног места Медвеђа, Просторним планом подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-761, деоница Појате-Прељина ("Сл. Гласник РС", број 10/20 и 22/24) предвиђена је изградња базне станице мобилне телефоније на локацији паркиралиште "Доњи Кошеви", планирана изградња антенског стуба висине до 36 метара, са антенским системима за WiFi и мобилну телефонију са пратећим кабинетима и опремом, антенски систем користиће четири панел антене у сваком сектору по једна, конфигурација примопредајника базне станице износиће: 2+2+2+2 за систем GSM900, 1+1+1+1 за системе LTE1800, LTE800 и LTE2100, азимут антена износиће 0°, 65°, 150° и 260°, а висина база антена од нивоа тла износиће 35 м. Надморска висина је 160 м. на делу к.п.бр. 8424/4 КО Медвеђа, на територији општине Трстеник. У окружењу, на удаљености до 150 м. од предметног извора, не налазе се објекти, те је у складу са одредбама Правилника о изворима нејонизујућег зрачења од посебног интереса, врстама извора, начину и периоду њиховог испитивања ("Сл.гласник РС", број104/09), закључком на основу добијених резултата испитивања извор није извор нејонизујућег зрачења од посебног интереса у зони повећане осетљивости.

- на ограђеном платоу радио-базне станице биће постављен решеткасти антенски стуб висине 36 м., кабинет базне станице Nokia AirScale налазиће се у подножју новог решеткастог антенског стуба, антенски систе биће монтиран на антенским носачима на висини од 35 м. од нивоа тла. Антенски систем биће четворосекторски и чиниће га укупно 4 панел антене, произвођача Ericsson, типа 800372965 у сваком од сектора по једна. Азимут антена износиће 0°/65°/150° и 260°.

- антенски систем је тросекторски, респективно по секторима.

- на локацији не постоје инсталације базних станица других мобилних оператера.

- у локалној зони нису регистровани други извори високофреквентног електромагнетног зрачења.

- у локалној зони, максимално измерен фактор изложености који потиче од оператера предметне РБС је < 0,0001, а максимално измерен укупни фактор изложености (TER) је 0,0001.

- мерење интензитета електричног поља је вршено унутар зоне у кругу полупречника 200 м. од координата РБС (на нивоу тла, на висини 1,5 м.), објеката у окружењу нема и у широј околини локације базне станице зона је посматрана као јавно подручје.

- максимално измерена вредност интензитета електричног поља које потиче од предметне базне станице износила је 38,8 V/m за LTE800, 42,3 V/m за GSM/UMTS900, 58,9 V/m за LTE1800 и 61,0 V/m за LTE2100 радио-систем.

- прорачун у локалној зони показује да је ниво електромагнетне емисије која потиче од предметне РБС на местима на којима се може наћи човек у јавном подручју испод референтног нивоа који прописује Правилник о границама излагања нејонизујућим зрачењима за фреквенције на којима ради оператер Телеком Србија (јавно подручје: 38,8 V/m за LTE800, 42,3 V/m за GSM/UMTS900, 58,9 V/m за LTE1800 и 61,0 V/m за LTE2100 радио-систем).

- максималне вредности резултата прорачуна фактора изложености (ER) који потиче од предметне РБС не достиже 10 % референтних вредности прописаних Правилником за све радио-системе, како у јавном подручју (тло), у локалној зони.

- на основу резултата прорачуна електромагнетне емисије која потиче од предметне РБС може се закључити да је укупни факторв изложености (TER) у свим областима у којима је извршен прорачун мањи од 1, те се радио-базна станица "KS138/KSL138/KSO138/KSI138 Моравски коридор-Медвеђа 2 (СТ)" оператера Телеком Србија може користити на наведеној локацији.

- имајући у виду расположиве податке о карактеристикама предметног пројекта, уз примену одговарајућих услова и мера заштите, односно надзора, не очекује се негативни утицаји пројекта на животну окружење и здравље људи.

- условима утврђеним у тачки II овог решења, као и условима које су утврдили други овлашћени органи и организације, дефинисане су одговарајуће мере заштите животне средине и здравља људи, у току коришћења предметног пројекта.



Имајући у виду наведено, Одсек за урбанизам, грађевинарство, имовинско-правне и стамбене послове општинске управе Трстеник на основу спроведеног поступка, разматрања захтева носиоца пројекта и увида у достављену документацију, а применом одредаба члана 14. став 6. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", број 94/24), одлучио је као у диспозитиву овог решења.

Овим решењем утврђени су услови и мере за спречавање, смањење и отклањање штетних утицаја предметног пројекта на животну средину, као и обавеза носиоца пројекта да ово решење достави надлежном органу који доноси одлуку о одобрењу за извођење пројекта.

Такође је наложено носиоцу пројекта да у случају промене техничких карактеристика, положаја или начина рада базне станице, поднесе Одсеку за урбанизам, грађевинарство, имовинско-правне и стамбене послове општинске управе Трстеник захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину.

О овом решењу Одсек за урбанизам, грађевинарство, имовинско-правне и стамбене послове општинске управе Трстеник обавестиће заинтересоване органе, организације и јавност, и исто доставити носиоцу пројекта, надлежном инспектору за заштиту животне средине и органу надлежном за одобравање пројекта.

За захтев о одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину плаћена је прописана републичка административна такса у износу од 2.710 динара - тарифни број 186 Закона о републичким административним таксама ("Сл. гласник РС", број 43/03, 51/03-исправка, 53/04, 42/05, 61/05, 101/05-др.закон, 42/06, 47/07, 54/08, 05/09, 54/09, 35/10, 50/11, 70/11, 55/12, 93/12, 47/13, 65/13-др.закон, 57/14, 45/15, 83/15, 112/15, 50/16, 61/17, 113/17, 3/18-исправка, 50/18, 95/18, 38/19, 86/19, 90/19-исправка, 98/20-усклађен.дин.из., 144/20, 62/21-усклађ.дин.из., 138/22 и 54/23-усклађ.дин.из., 92/23, 59/24-усклађени.дин.изн. и 63/24-измена и допуна усклађених дин.изн. и 94/24).

Упутство о правном средству: Против овог решења може се изјавити жалба Министарству заштите животне средине у року од 15 дана од дана пријема решења преко Одсека за урбанизам, грађевинарство, имовинско-правне и стамбене послове општинске управе општине Трстеник.

Жалба се таксира са 610,00 динара административне таксе, жиро рачун број 840-742255843-04, позив на број 97 49-10307592, сврха: републичка административна такса, прималац: Буџет Републике Србије.

достављено:

- носиоцу пројекта,
- у јавну књигу о спроведеним поступцима процене утицаја
- надлежном инспектору за заштиту животне средине
- надлежном органу за одобравање пројекта
- архиви

Обрада,
Борђевић Милош
Борђевић Милош, у.б, дипл.инж.



Шеф одсека:
Милош Милетић
Милош Милетић, дипл.инж.грађ.