

На основу члана 20. став 1. тачка 8) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/14 – др. закон, 101/16 – др. закон, 47/18 и 111/2021 – др. закон), члана 3. и 7. Закона о заштити од нејонизујућег зрачења („Сл. гласник РС“, бр. 36/09) и члана 4. Закона о процени утицаја на животну средину („Сл. гласник РС“, бр. 94/24) и члана 40. став 1. тачка 6) Статута општине Владимирци („Сл. лист града Шапца и општина Богатић, Владимирци и Коцељева“, бр. 6/19, 12/21 и 9/25), Скупштина општине Владимирци, на седници одржаној дана 27.03.2026. године, донела је

ОДЛУКУ

о посебним условима и процедурама за постављање базних станица мобилне телефоније на територији општине Владимирци

Предмет одлуке

Члан 1.

Овом одлуком ближе се одређују услови, технички параметри и административне процедуре за постављање извора нејонизујућег зрачења (у даљем тексту: базних станица мобилне телефоније) на територији општине Владимирци у свим зонама повећане остелјивости (предшколске и школске установе, здравствене установе, верски објекти, стамбене зграде и објекти породичног становања).

Минимална удаљеност

Члан 2.

Базне станице које се постављају као самостални антенски стубови на тлу не могу се постављати на удаљености мањој од 100 метара од најближег објекта из члана 1. или зоне предвиђене за стамбену градњу Просторним планом општине Владимирци.

Удаљеност се мери хоризонтално, од осе антенског стуба до најближе тачке габарита стамбеног објекта.

Вертикална и хоризонтална дистанца

Члан 3.

Инвеститор је дужан да техничком документацијом докаже да је оса примарног снопа зрачења пројектована тако да буде издигнута изнад коте највишег објекта, тако да се оса снопа се простира изнад кровних равни околних објеката.

Забрањује се постављање извора нејонизујућег зрачења на објектима чија је висина мања од просечне висине околних стамбених или породичних објеката, како би се избегло хоризонтално зрачење у правцу стамбених објеката из члана 1.

Оса примарног снопа (главни лоб) зрачења антене, не сме бити директно усмерена ка:

- прозорима, терасама и фасадним отворима стамбених зграда и кућа
- објектима и припадајућим двориштима предшколских установа (вртића) и основних школа и средње школе

- здравственим установама, дечјим игралиштима и спортским теренима на отвореном
- парковима и просторима намењенима за рекреацију и дужи боравак грађана.

Референтна гранична вредност

Члан 4.

Укупно пројектовано електромагнетно оптерећење на границама парцела и у унутрашњости обејката из члана 1. ове одлуке, које потиче од свих постојећих и планираних извора зрачења, не сме прелазити прописаних 10% прописаних референтних граничних вредности.

Васпитно – образовне установе и здравствене установе

Члан 5.

Инвеститор је дужан да прибави писмену сагласност Савета родитеља и органа управљања установе о планираној локацији.

Објекти вишепородичног становања (стамбене зграде)

Члан 6.

За постављање на крову или фасади, инвеститору је неопходна двотрећинска већина станара објекта и посебна писана сагласност свих станара чији се станови налазе непосредно испод или поред антенских носача.

Расхладне јединице базне станице не смеју производити ниво буке већи од 30db у ноћном режиму, мерено на прозору најближег стана.

Зоне породичне градње (приватне куће)

Члан 7.

Инвеститор је дужан да приложи доказ о сагласности власника свих непосредно суседских парцела, као потврду да планирани објекат не омета њихово право на мирно уживање непокретности и не утиче на тржишну вредност њихових поседа, у смислу обезвређивања.

Висина носача антена мора бити пројектована тако да не нарушава кровну равн и визуелни изглед насеља.

Обавезна студија

Члан 8.

Пре почетка радова на постављању базне станице, инвеститор је у обавези да надлежном органу, Одељењу за урбанизам, грађевинарство, привреду, пољопривреду и инспекцијске послове, достави (за сваку од горе наведених категорија) Студију о процени утицаја на животну средину.

Студија мора бити израђена од стране овлашћене организације и мора садржати:

1. Прорачун нивоа електромагнетног зрачења у локалној зони
2. Мере заштите од нејонизујућег зрачења у складу са важећим прописима
3. Приказ кумулативног утицаја, уколико се у близини налазе друге базне станице

Процедура

Члан 9.

Одобрење за постављање базне станице издаје се само уз претходно прибављену сагласност на Студију из члана 7. одлуке, коју издаје Одељење за урбанизам, грађевинарство, привреду, пољопривреду и инспекцијске послове.

Казнене одредбе

Члан 10.

Новчаном казном од 500.000 до 2.000.000 динара казниће се за прекршај правно лице (инвеститор/оператер) ако:

1. Постави базну станицу супротно одредбама ове одлуке
2. Започне радове без прибављене сагласности на Студију о процени утицаја на животну средину
3. Постави опрему на кров зграде без неопходне документације и сагласности која је предвиђена.

Новчаном казном у износу од 50.000 до 150.000 динара, казниће се и одговорно лице у правном лицу ако поступи супротно одредбама ове одлуке.

Поред новачне казне, за прекршаје из члана 9. одлуке, обавезно се изриче заштитна мера забране вршења делатности на тој локацији и налаже се уклањање опреме и враћање локације у првобитно стање о трошку инвеститора.

Члан 11.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања и објавиће се у „Сл. листу града Шапца и општина Богатић, Владимирци и Коцељева“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ВЛАДИМИРЦИ

Број : 001514368 2026 07936 001 000 000 001 од 27.03.2026. године

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ

Раде Ковачевић