

Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, у складу са чланом 47. Закона о државној управи („Сл. Гласник РС" бр. 79/2005, 101/2007, 95/2010 и 99/2014), доноси

УПУТСТВО

о начину поступања надлежних органа и ималаца јавних овлашћења који спроводе обједињену процедуру у вези са прикључењем на јавни пут

Предмет упутства

Овим упутством детаљније се излаже начину поступања надлежних органа и ималаца јавних овлашћења који спроводе обједињену процедуру у вези са саобраћајним прикључењем на путеве I и II реда, постављањем инсталација у земљишном и заштитном појасу државног пута I и II реда и прибављањем локацијских услова за изградњу површинске и денивелисане раскрснице и за реконструкцију и изградњу државног пута I и II реда и припадајућих путних објеката.

Опште напомене

Захтев за издавање услова за пројектовање и прикључење имаоцу јавних овлашћења надлежном за утврђивање услова који су предмет овог упутства (у даљем тексту: ималац јавних овлашћења) доставља орган надлежан за издавање грађевинске дозволе (у даљем тексту: надлежни орган), у име и за рачун подносиоца захтева за издавање локацијских услова.

Уз захтев за издавање услова који надлежни орган доставља имаоцу јавног овлашћења се не прилаже посебан образац.

Захтев који не садржи прописану документацију, у складу са овим упутством, одбацује се у писаној форми, у року од 7. дана од дана пријема захтева за издавање услова за пројектовање и прикључење.

Имаоц јавног овлашћења је у обавези да изда услове у роковима који су прописани Законом о планирању и изградњи и то:

- у року од 15 дана од дана пријема захтева, уколико је орган надлежан за издавање локацијских услова јединица локалне самоуправе;
- у року од 30 дана од дана пријема захтева, уколико је орган надлежан за издавање локацијских услова министарство надлежно за послове грађевинарства, односно надлежни орган аутономне покрајине.

У поступку издавања грађевинске и употребне дозволе дозволе, не прибавља се сагласност на техничку документацију од стране имаоца јавних овлашћења.

