

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА НА РУШЕЊУ

Монтажног објекта у улици Вука Караџића, у зони тротоара, на катастарској парцели бр. 6007 КО Куршумлија

Технички опис конструкције објекта предвиђеног за рушење

Локација објекта предвиђеног за рушење приказана је на ортофото скици. Објекат се налази на десној страни улице Вука Караџића, у зони тротоара (кат. парц. бр. 6007 КО Куршумлија), која је Планом генералне регулације („Сл.лист општине Куршумлија“, бр. 6/2015) предвиђена за јавну површину. Предметни објекат је површине око 27,56 m², затворен са три стране фасадним зидом од дрвене конструкције, а са четврте северне стране постојећим фасадним зидом објекта хотела Европе (објекат бр.1, на кат. парц. бр. 3638/1 КО Куршумлија) и ламперијом. Објекат је постављен тако да заузима целу ширину тротоара и онемогућава кретање пешака.

А) Објекат на десној страни улице Вука Караџића, у зони тротоара (гледано од раскрснице са Косовском улицом према раскрсници са улицом 7. Јули):

Објекат је приземни, површине око 27,56 m², од слабог грађевинског материјала дрво –ламперија у функцији зидова и стакло у функцији излога. Кровна конструкција једноводна дрвена, покривач зелене ондулин плоче, дотрајде. Столарија дрвена са испуном од стакла. Објекат је прикључен на водоводну и канализациону мрежу, као и на електро мрежу.

Конструктивно је објекат нестабилан и небезбедан из разлога немогућности кретања пешака том страном улице, односно тротоаром.

Бруто површина објекта око $P=27,56 \text{ m}^2$ (БРП)

Поступак рушења

Пре почетка рушења објекта обезбедити потребну стручну радну снагу као и све потребне мере заштите људства и суседних објеката. Радници треба да имају потребну заштитну опрему за послове које треба да обављају.

Обављање рушења према редоследу операција

Извођач радова у складу са постојећим стањем слободностојећег објекта организоваће организацују рушења коришћењем радне снаге и механизације.

Предходно мора да изврши проверу и искључи све комуналне инсталације уз сагласност надлежних предузећа.

Сав материјал по рушењу са локације одвести на депонију.

Тиме се терен доводи у стање уређења и Планом предвиђену намену.

Закључак:

На основу увида на лицу места и на основу напред наведеног описа постојећег стања конструкције објекта предвиђеног за рушење може се обавити безбедно по људство и суседне објекте ако се буде радило поступно.

Примењене мере заштите при рушењу

У складу са правилником о заштити на раду при извођењу грађевинских радова урадити **Елаборат** којим је потребно прецизирати начин рушења, радну снагу, механизацију и сам поступак рушења уз примену мера заштите.

ТЕХНИЧКИ УСЛОВИ**уз дати извештај за рушење предметних објеката**

1. Сви грађевински и грађевинско занатски радови морају да се ураде уз одговарајућу радну и стручну снагу и одговарајућу механизацију.
2. Извођач радова је обавезан да приликом рушења објеката обезбеди људство на градилишту-локацији и суседне објекте око локације и градилишта.
3. Обавеза израде елабората заштите градилишта и радника за предметно извођење радова на рушењу у складу са Законским нормативима, прописима, стандардима и исте пријавити надлежним инспекцијским службама.

Председник општине Куришумлија

Војимир Чарапић, дипл.правник