



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА,
САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ
СЕКТОР ЗА ИНСПЕКЦИЈСКИ НАДЗОР
Одељење грађевинске инспекције
Број: 363-354-00461/2017-18
23.11.2017. године
**РАШКИ УПРАВНИ ОКРУГ
КРАЉЕВО**

Републички грађевински инспектор Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре решавајући по службеној дужности у предмету инспекцијског надзора на бесправно изградњи објекта власника Жарка Веселиновића, из Лазаревца, на Голији у Парку природе Голија, на основу члана 176. став 1.тачка 1. и став 2, и чл.184, а у вези са чланом 133. став 1. тачка 9. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, број 72/09, 81/09-испр., 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 54/13-одлука УС, 132/14 и 145/14) и члана 136. Закона о општем управном поступку („Службени лист РС”, број 18/2016) доноси следеће

РЕШЕЊЕ

1. Наредбује се власнику објекта изграђеног без грађевинске дозволе и инвеститору Жарку Веселиновићу, из Лазаревца, да у року од 7 (седам) дана од дана пријема овог решења изврши уклањање изведених радова на изградњи армирано бетонског објекта, спратности Пр+0, бруто димензија (8.0 x 15.0 +4.0 x 15.0)м са 4 стуба постављена на удаљењу од 2.5м комплетно са бетонским темељима, на катастарској парцели број 3986, КО Коритник, на територији општине Ивањица.

2. Наредбује се власнику објекта изграђеног без грађевинске дозволе и инвеститору Жарку Веселиновићу, из Лазаревца, да изврши враћање терена у првобитно стање, односно изврши уређење земљишта а сав материјал од порушене изградње-грађевински отпад уклони ван подручја Парка природе Голија, у складу са посебним прописима.

3. Уколико инвеститор из става 1. овог решења у остављеном року не поступи по изреченој наредби, Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре ће спровести извршење принудним путем, ангажовањем других овлашћених лица о трошку извршеника. Трошкови извршења одредиће се посебним закључком Републичке грађевинске инспекције.

4. Жалба изјављена на ово решење не одлаже извршење решења.

