



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

ОПШТИНА ЉИГ

ОПШТИНСКО ВЕЋЕ

Ш Број: 06-37/21-17-1

13.12.2021. године

ЉИГ, Карађорђева 7

01/3445-044

ИЗВЕШТАЈ О СПРОВЕДЕНОЈ ЈАВНОЈ РАСПРАВИ

Општинско веће општине Љиг, на седници одржаној дана 26.11.2021. године, донело Закључак Ш Број: 06-37/21-17-1 о спровођењу јавне расправе о Нацрту Програма уређивања грађевинског земљишта на територији општине Љиг за 2022. годину и упутило јавни позив за учешће у јавној расправи о Нацрту Програма уређивања грађевинског земљишта на територији општине Љиг за 2022. годину (у даљем тексту: Нацрт Програма), који је објављен на интернет презентацији општине Љиг.

Јавна расправа о Нацрту Програма одржана је од 26.11.2021. до 13.12.2021. године.

У складу са Програмом јавне расправе, планирано је да се Нацрт Програма представи на отвореном састанку који је одржан дана 13.12.2021. године у згради Општине Љиг, ул. Карађорђева бр. 7, сала број 21, са почетком у 09,00 часова.

Отвореном састанку су присуствовале Ната Јовчић, начелник Одељења за општу управу Општинске управе општине Љиг и Тамара Војиновић, млађи саветник на пословима грађевинарства и урбанизма у Одељењу за општу управу Општинске управе општине Љиг.

На отвореном састанку није било присутних заинтересованих грађана, представника удружења грађана, стручне јавности и других заинтересованих страна.

У периоду одржавања јавне расправе на Нацрт Програма није било примедби, сугестија, коментара који су се, у складу са Јавним позивом и Програмом јавне расправе, могли доставити на e-mail ouprava@ljig.rs или предајом на писарници општине до 13.12.2021. године до 10,00 часова.

Извештај о спроведеној јавној расправи о Нацрту Програма уређивања грађевинског земљишта на територији општине Љиг за 2022. годину, објављује се на интернет презентацији Општине и на други погодан начин, у року од 15 дана од дана окончања јавне расправе.

Извештај о спроведеној јавној расправи приложе се уз предлог Програма који се подноси доносиоцу акта на усвајање.

ОПШТИНСКО ВЕЋЕ ОПШТИНЕ ЉИГ

Председник

Драган Лазаревић