



Република Србија
Аутономна покрајина Војводина
**Покрајински секретаријат за урбанизам
и заштиту животне средине**

Булевар Михајла Пупина 16, 21000 Нови Сад
Т: +381 21 487 4719 F: +381 21 456 238
ekourb@vojvodina.gov.rs | www.ekourbapv.vojvodina.gov.rs

БРОЈ: 2064668 2024 09415 005 000 000 001 03 007 ДАТУМ: 01. 07. 2024. година

Градска управа Зрењанин
Трг слободе бр. 10
23000 Зрењанин

Предмет: Обавештење о поднетом захтеву за давање сагласности на студију о процени утицаја на животну средину

На основу члана 3. Правилника о поступку јавног увида, презентацији и јавној расправи о студији о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", бр. 69/05), шаљемо вам студију о процени утицаја на животну средину Пројекта изградње аутопута Београд-Зрењанин-Нови Сад, Деоница 2, Зрењанин-Нови Сад од км 67+662.47 до км 100+757.80 и од км 102+750.00 до км 105+395.53 на к.п. које припадају: КО Словачки Арадац, КО Српски Арадац, КО Жабал, КО Ђурђево, КО Каћ, КО Нови Сад III.

Носилац пројекта је "Коридори Србије" д.о.о. Београд, улица Краља Петра бр. 21, Београд.

Позивамо вас да нам, као заинтересовани орган, дате своје мишљење о поднетом захтеву, у року од 20 дана од дана пријема овог обавештења, и на тај начин нам помогнете при доношењу одлуке.

У циљу организовања одговарајућих услова за одржавање јавне расправе и презентације, неопходно је да сви заинтересовани најаве своје учешће телефонским путем +381 21 487 46 90 или путем електронске поште на e-mail: ekourb@vojvodina.gov.rs.

Додатне информације у вези поднетог захтева могу се добити радним данима од 10 h до 14 h у просторијама Покрајинског секретаријата за урбанизам и заштиту животне средине, Булевар Михајла Пупина 16, Нови Сад (приземље, канцеларија бр. 46) и на сајту овог органа www.ekourbapv.vojvodina.gov.rs. Јавни увид је до 05. 08. 2024. године.

Јавна расправа и презентација одржаће се 06. 08. 2024. године у згради Покрајинске владе (приземље, канцеларија бр. 46) у 13h.

ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАР

Немања Ерцег

Доставити:

1. Наслову
2. Архиви