

**ОБЩИНА ПОПОВО**

7800 гр. Попово  
ул. „Ал. Стамболийски“ №1  
тел.: 0608/40021  
факс: 0608/40024

**MUNICIPALITY POPOVO**

7800 Popovo, Bulgaria  
str „Al. Stamboliyski“ №1  
tel.: +359 60840021  
fax: +359 60840024

e-mail: [obstina@popovo.bg](mailto:obstina@popovo.bg)  
web-site: <http://www.popovo.bg>



**Чрез г-н Георги Георгиев  
Председател на Общински съвет – Попово**

**До  
Деан Русев**

**Общински съветник от КП „Продължаваме промяната – Демократична България“**

Относно: Искане за предоставяне на информация за наличните проектни документации за изграждане на АМ „Хемус“, ЛОТ 8

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН РУСЕВ,**

Във връзка с Ваше искане №54-27-3/28.06.2024г. и на основание чл. 14, ал. 5 от Правилника за организацията и дейността на Общински съвет – Попово, неговите комисии и взаимодействието му с общинската администрация и чл. 33, ал. 2 от ЗМСМА и представям на електронен носител следната информация:

1. Писмо №30-30-23-1/13.08.2020г. от „Автомагистрали“ ЕАД с обзорна ситуация на АМ „Хемус“, участък 8 от км265+600 (след пътен възел „Ковачевско Калев“ пресичане на с път П.-51 – по идеен проект) до км 299+000 (след пътен възел „Лозница“, пресичане с път П.-49 – по идеен проект);
2. Писмо №30-30-23-1#2/08.03.2021 г. от „Автомагистрали“ ЕАД с обзорна ситуация и проектна документация на идеен проект на АМ „Хемус“, участък 8 от км265+600 (след пътен възел „Ковачевско Калев“ пресичане на с път П.-51 – по идеен проект) до км 299+000 (след пътен възел „Лозница“, пресичане с път П.-49 – по идеен проект) – Северен и Южен вариант.

От получаване на последната информация с писмо №30-30-23-1#2/08.03.2021 г. от „Автомагистрали“ ЕАД до настоящия момент няма постъпила информация за развитие по проекта от ЛОТ 8 на АМ „Хемус“, за избран вариант и последващи действие по процедирането му. За проекта към момента остава в сила ОВОС от 2015г. за първоначалния вариант, който се явява оптимизирано (най-кратко) трасе, засягайки северно част от Държавно ловно стопанство „Черни Лом“.

**Д-Р ЛЮДМИЛ ВЕСЕЛИНОВ**  
*Кмет на Община Попово*