

## ANUNȚ PUBLIC PRIVIND DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE "CFR" S.A., SUCURSALA REGIONALĂ CF BUCUREȘTI, titular al proiectului «*POD KM 11+393 LINIA 804 PLOIESTI SUD – URZICENI, obiectiv din investitia "Expertizare și întocmire DALI pentru reabilitare: POD KM58+040 LINIA 304H PLOIESTI TRIAJ – PLOIESTI VEST, POD KM 11+393 LINIA 804 PLOIESTI SUD – URZICENI, POD KM 57+385 LINIA 101 BUCURESTI NORD – PITESTI, POD KM 82+274 LINIA 101 BUCURESTI NORD – PITESTI, POD KM 89+600 LINIA 101 BUCURESTI NORD – PITESTI"*», anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare de a nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă de către ANMAP, în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului\*), pentru proiectul «*POD KM 11+393 LINIA 804 PLOIESTI SUD – URZICENI, obiectiv din investitia " Expertizare și întocmire DALI pentru reabilitare: POD KM58+040 LINIA 304H PLOIESTI TRIAJ – PLOIESTI VEST, POD KM 11+393 LINIA 804 PLOIESTI SUD – URZICENI, POD KM 57+385 LINIA 101 BUCURESTI NORD – PITESTI, POD KM 82+274 LINIA 101 BUCURESTI NORD – PITESTI, POD KM 89+600 LINIA 101 BUCURESTI NORD – PITESTI"*», propus a fi amplasat în județul Prahova, pe linia c.f. 804, București Nord Predeal, km 11+393, între stațiile Corlătești și Trestieni, la intersecția căii ferate cu râul Teleajen, în extravilanul comunelor Râfov și Dumbrava.

1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul autorității competente pentru protecția mediului din Ploiesti, Strada Ghe.Gr. Cantacuzino Nr. 306, Jud. Prahova, în zilele de Luni, Miercuri - Vineri între orele 09<sup>00</sup> - 13<sup>00</sup>, precum și la următoarea adresă de internet <http://anmap.gov.ro/> .

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 10 zile de la data publicării anunțului pe pagina de internet a autorității competente pentru protecția mediului.

DIRECTOR,

ing. Marian Cristian UNGUREAN

