

Serviciu de intocmire studiu de impact pentru (i) obtinerea limitei de evacuare a noului produs inhibitor de coroziune ODACON®F ce se va utiliza in instalatia CNE Cernavoda, (ii) analiza impactului, din punct de vedere ecotoxicologic, pentru obtinerea limitei de evacuare

I.D.: 67184992

Documente participare:

- Caiet de sarcini - Consultare piata studiu ODACON F_17.03.2022.docx
-

Data publicarii	17.03.22	Coduri CPV	71340000-3 71335000-5 79311100-8
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere: 31.03.22

Descriere: In conformitate cu prevederile Legii Apelor nr 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, in vigoare si cu HG nr 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate in vigoare, entitatea contractanta urmeaza sa achizitioneze un serviciu pentru elaborarea unui studiu ecotoxicologic de impact asupra florei si faunei acvatice, ce va include limita de evacuare in efluent (Dunare - apa tehnologica si de suprafata) si metoda analitica de determinare a concentratiei produsului in apa de suprafata - efluentul neradioactiv de la CNE Cernavoda. Pe baza acestui studiu, autoritatile de reglementare din domeniul apelor ANAR/ABDL vor introduce indicatori noi de calitate pentru apele evacuate (limita maxima autorizata admisa in efluentul lichid); acestia vor fi mentionati in AGA modificatoare si/sau in Avizul de Gospodarire a Apelor (conform Ord. 891/2019, respectiv Ord. 828/2019). Studiul ecotoxicologic trebuie elaborat de catre institute specializate acreditate (atestate), conform reglementarilor din domeniul apelor.
