



MINISTERUL MEDIULUI
ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICI

Nr. 5354 ID.R.P.
Data 30.05.2014

2063 mmse

Cabinet Ministru

Nr. înreg: 2278/ AK / 29.05.2014

SG: 3048
5.06.2014

Către: Guvernul României - Departamentul pentru Relația cu Parlamentul

În atenția: Domnului Ministru Eugen NICOLICEA

Referitor la: Întrebarea formulată de domnul senator **Dragoș LUCHIAN**, transmisă Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice cu adresa nr. 4126/DRP/05.05.2014.

Stimate Domnule Ministru,

Vă transmitem, alăturat, răspunsul la ^{întrebarea} întrebarea formulată de domnul senator **Dragoș LUCHIAN**, transmisă Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice cu adresa nr. 4126/DRP/05.05.2014 având ca obiect: „stadiul finanțării pentru decolmatarea lacului din jurul insulei de agrement din municipiul Bacău”.

Menționăm faptul că răspunsul a fost formulat în baza punctului de vedere transmis de Administrația Națională “Apele Române”, unitate aflată în coordonarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice.

Cu stimă,

MINISTRU
ATTILA KORODI



MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Cabinet Ministru

Nr. înreg: 2278/ AK / 29.05. 2014

Către : Parlamentul României – SENAT

În atenția: Domnului senator Dragoș LUCHIAN

Referitor la: Răspuns la interpelarea dumneavoastră având ca obiect: „*stadiul finanțării pentru decolmatarea lacului din jurul insulei de agrement din municipiul Bacău*”.

Stimate Domnule Senator,

Urmare a interpelării dumneavoastră, având ca obiect: „*stadiul finanțării pentru decolmatarea lacului din jurul insulei de agrement din municipiul Bacău*”, vă comunicăm următoarele.

Documentația **tehnic-economică faza Studiu de Fezabilitate „Refacerea capacității de tranzitare a acumulării lac de redresare aval captare UHE Bacău II, județul Bacău”** a fost aprobată prin **Ordinul ministrului mediului și schimbărilor climatice nr.2465/21.10.2013**, cu valoarea totală a investiției INV/C+M=13.813,013/11.795,902 mii lei.

Refacerea capacității de tranzitare a viiturilor se va realiza prin decolmatarea cuvetei lacului, rezultând un volum de decolmatare de 460.770 mc, din care se va transporta un volum de 260.770 mc la distanța de 10 km, care se va suporta din costul acestui proiect.

Restul volumului rezultat din decolmatare se va utiliza pentru realizarea lucrărilor din cadrul obiectivului de investiții: „Reabilitare sit poluat istoric Halda de Fosfogips Sofert Bacău”, lucrare promovată de Primăria Municipiului Bacău.

Obiectul de investiții „**Refacerea capacității de tranzitare a acumulării lac de redresare aval captare UHE Bacău II, județul Bacău**” a fost inclus în lista obiectivelor de investiții pe anul 2014, cu finanțare integrală sau parțială de la Bugetul de stat repartizate pentru Administrația Bazinală de Apă „Siret”, cu o valoare totală INV/C+M=285/350 mii lei.



MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Menționăm că procedura de atribuire a contractului de *proiectare-faza Proiect Tehnic și execuție lucrări* a fost anulată deoarece toate ofertele depuse au fost inacceptabile și respectiv neconforme.

În prezent, rezultatul procedurii de atribuire este contestat, iar dosarul achiziției se află la Consiliul Național de Soluționare a Contestațiilor, spre soluționare.

În speranța că informațiile furnizate vă sunt utile, vă asigurăm stimate domnule senator de sprijinul nostru și totodată vă stăm la dispoziție pentru eventuale informații suplimentare.

Cu stimă,

MINISTRU

ATTILA KORODI

