

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

Secțiunea 1 Titlul proiectului de act normativ

Hotărâre a Guvernului privind aprobarea amplasamentului și declanșarea procedurilor de expropriere a imobilelor proprietate privată care constituie coridorul de expropriere al lucrării de utilitate publică de interes național „Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru”

Secțiunea a 2-a Motivul actului normativ

1. Descrierea situației actuale	<p>Activitatea SE Craiova II, sucursala a Complexului Energetic Oltenia, operator economic sub autoritatea Ministerului Energiei, se realizează în baza Decretului nr. 332/13.09.1979 al Consiliului de Stat al RSR.</p> <p>Prin H.G. nr. 463/1998 lucrarea „CET Craiova – Supraînălțarea depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii și modernizarea drumului de acces la depozit” a fost declarată ca fiind de utilitate publică de interes național. Dosarul pentru cercetarea preliminară, întocmit de I.S.P.E. S.A. București, cuprinde toate suprafețele necesare supraînălțării depozitului până la cota +205,00 mdMB. Consiliul Local Șimnicu de Sus, prin Hotărârea nr. 4/1997 și Consiliul Local al Municipiului Craiova, prin Hotărârea nr. 16/1997, au aprobat planul de amenajare a teritoriului interorășenesc, cuprinzând cota finală a depozitului, cota + 205,00 mdMB.</p> <p>Exproprierea proprietarilor care s-a realizat prin aplicarea Legii nr. 33/1994 privind exproprierea pentru cauză de utilitate publică corespunde cotei de + 180 mdMB.</p> <p>Având în vedere că, începând cu anul 1979 și până în prezent, Sucursala Electrocentrale Craiova II a făcut parte din diferite entități organizatorice (regii/societăți), acest lucru a făcut ca pe parcursul acestei perioade obiectivului de investiții să i se modifice denumirea, dar păstrându-se scopul principal al acestuia, respectiv crearea depozitului de zgură și cenușă în vederea asigurării spațiului pentru depozitarea zgurii și cenușii rezultate în urma arderii cărbunelui în cazanele energetice din cadrul termocentralei.</p> <p>Pentru respectarea prevederilor Hotărârii de Guvern nr. 349/2005 care transpune Directiva 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor, Sucursala Electrocentrale Craiova II a trebuit, ca din anul 2010, să întrerupă depunerea zgurii și cenușii în tehnologia de hidroamestec în cadrul depozitului și să</p>
---------------------------------	---

implementeze tehnologia șlamului dens pentru aceste produse.

Astfel, proiectantul S.C. ISPE S.A. a elaborat un studiu de fezabilitate pentru a implementa depunerea zgurii și cenușii în cadrul depozitului folosind tehnologia șlamului dens (tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor), soluție care reprezintă și varianta finală a studiului de fezabilitate. În cadrul studiului de fezabilitate, s-a prevăzut în continuare dezvoltarea depozitului existent de zgură și cenușă, respectiv continuarea realizării investiției deja existente cu respectarea legislației în vigoare cu privire la protecția mediului.

Din aceste considerente, denumirea investiției a fost modificată, noua denumire fiind: ”Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Manastirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru”.

În conformitate cu prevederile HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, pentru asigurarea continuității activității Sucursalei Electrocentrale Craiova II, concomitent cu respectarea condițiilor de mediu, lucrările de supraînălțare și depozitare a zgurii și cenușii s-au realizat utilizând nouă tehnologie menționată anterior și anume tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru

Societatea Complexul Energetic Oltenia S.A. a fost înființată în conformitate cu prevederile HG nr. 1024/2011 privind unele măsuri de reorganizare a producătorilor de energie electrică de sub autoritatea Ministerului Economiei, Energiei și Mediului de Afaceri, prin înființarea Societății Comerciale Complexul Energetic Oltenia S.A., prin fuziunea prin contopire a Societății Comerciale Complexul Energetic Craiova S.A., Societății Comerciale Complexul Energetic Rovinari S.A., Societății Comerciale Complexul Energetic Turceni S.A. și Societății Naționale a Lignitului Oltenia S.A.

Societatea a preluat toate drepturile și obligațiile, activele și datoriile celor patru societăți componente, precum și drepturile și obligațiile decurgând din raporturile acestora cu terțe părți, inclusiv litigii.

Durata de viață a Societății Complexul Energetic Oltenia S.A. este nelimitată, cu începere de la data înmatriculării în Registrul Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj.

Societatea este organizată în cinci sucursale electrocentrale, respectiv: Sucursala Electrocentrale Rovinari, Sucursala Electrocentrale Turceni, Sucursala Electrocentrale Craiova II, Sucursala Electrocentrale Ișalnița și Sucursala Electrocentrale Chișcani.

Conform Actului constitutiv actualizat al Societății Complexul Energetic Oltenia S.A. - nr. de înregistrare 17925/30.08.2021, în conformitate cu Clasificarea Activităților din Economia Națională, domeniul principal de activitate al societății este Producția, transportul și distribuția energiei electrice – cod CAEN 351. Obiectul principal de activitate al societății este Producția de energie electrică – cod CAEN 3511 (art. 6.1 și art. 6.2 din Actul constitutiv).

Complexul Energetic Oltenia S.A., prin sucursalele electrocentrale, respectiv:

➤ *Sucursala Electrocentrale Rovinari ce are în componență trei grupuri energetice de 330 MW, funcționale și un grup energetic în modernizare;*

➤ *Sucursala Electrocentrale Turceni ce are în componență trei grupuri energetice de 330 MW, funcționale;*

➤ *Sucursala Electrocentrale Ișalnița ce are în componență un grup energetic de 315 MW, funcțional;*

➤ *Sucursala Electrocentrale Craiova II ce are în componență două grupuri energetice de 150 MW în cogenerare, funcționale,*

este un producător important de energie electrică, având o cotă de piață de cca. 20%, fiind unul dintre principalii producători de energie electrică ce asigură siguranța în funcționare a Sistemului Electroenergetic Național.

Sucursala Electrocentrale Craiova II are în componență două grupuri energetice de 150 MW, având ca obiect principal de activitate producerea de energie electrică **și participă la asigurarea funcționării în condiții de siguranță a Sistemului Electroenergetic Național.** Grupurile energetice respective au și prize pentru preluarea aburului și oferă posibilitatea ca S.E. Craiova II să furnizeze și agent termic către sistemul centralizat de alimentare cu energie termică din municipiul Craiova, județul Dolj.

Pentru perioada 2019 – 2021, producția de energie electrică și energie termică în cadrul Sucursalei Electrocentrale Craiova II este următoarea:

Specificație	Anul		
	2019	2020	2021
Energie electrică produsă [MWh]	1.122.882	778.520	775.041
Energie electrică livrată [MWh]	907.950	617.863	608.307
Energie termică produsă [Gcal]	645.405	648.209	662.936
Energie termică livrată [GCal]	518.322	509.725	516.428

Pe lângă producerea de energie electrică, Sucursala Electrocentrale Craiova II asigură agentul termic pentru apa caldă și pentru încălzirea instituțiilor importante (spitale, școli, unități militare, etc) și locuitorilor Municipiului Craiova (circa 60.000 locuințe) și este singurul furnizor de abur tehnologic necesar uzinei FORD.

De la Centrala Electrică Craiova II cu funcționare pe cărbune, având 2 x 150 MW grupuri de producere energie electrica si energie termica în cogenerare, 2 x 100 Gcal/h cazane de apă fierbinte și 2 boilere de 50, respectiv 30 Gcal/h, rezultă o cantitate maximă de 800.000 mc/an zgură și cenușă care este transportată în tehnologia șlamului dens în compartimentul I al depozitului amenajat Valea Mănăstirii, situat la o distanță de circa 5 km de centrală

Societatea Complexul Energetic Oltenia S.A. prin Sucursala Electrocentrale Craiova II, fiind sub autoritatea Ministerului Energiei și având ca obiect principal de activitate producerea de energie electrică și energie termică în cogenerare, se încadrează în mod expres în prevederile art. 2, alin. (3) lit. d

din Legea nr. 255/2010¹, iar investiția "Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Manastirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru" este lucrare de utilitate publică de interes național în conformitate cu prevederile art. 2, alin. 1 lit. d din lege.

În cadrul planului de restructurare al societății Complexul Energetic Oltenia S.A. (CEO), având în vedere obiectivele de decarbonare, reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și trecerea la noi tehnologii de producere a energiei electrice din surse mai puțin poluante, se preconizează externalizarea (prin transfer) a S.E. Craiova II către Consiliul local Craiova în vederea asigurării producerii agentului termic necesar de către o centrală modernizată, bazată pe o tehnologie de producere performantă și mai puțin poluantă decât lignitul. Prin externalizarea SE Craiova II către autoritățile locale, modernizarea rețelei poate fi realizată prin accesarea de fonduri destinate în mod special pentru aceste tipuri de activități, ce au ca beneficiari eligibili numai autoritățile locale. Raportat la externalizarea Sucursalei Electrocentrale Craiova II, prin Hotărârea nr. 16/26.08.2021, Adunarea Generală a Acționarilor a aprobat "demararea operațiunii de divizare simetrică a Societății Complexul Energetic Oltenia S.A. prin transmiterea părții din patrimoniu aferent Sucursalei Electrocentrale Craiova II unei noi societăți care va fi astfel constituită, în baza art. 250¹ lit. a) din Legea societăților nr. 31/1990 și mandatează Directoratul Societății Complexul Energetic Oltenia S.A. să întocmească proiectul de divizare și proiectul de act constitutiv al societății ce va fi astfel constituită".

Art. 250¹ din Legea societăților nr. 31/1990 prevede:

"Art. 250¹ Prevederile prezentului capitol referitoare la divizare, cu excepția art. 250 alin. (1) lit. c), se aplică și atunci când o parte din patrimoniul unei societăți se desprinde și este transferată ca întreg uneia sau mai multor societăți existente ori unor societăți care sunt astfel constituite, în schimbul alocării de acțiuni sau părți sociale ale societăților beneficiare către:

a) acționarii sau asociații societății care transferă activele (desprindere în interesul acționarilor ori asociaților); sau

b) societatea care transferă activele (desprindere în interesul societății)."

Astfel, societatea nou creată în baza Legii nr. 30/1991 va avea calitatea de persoană juridică și va fi aptă de a fi titulară de drepturi și obligații, respectiv aptă de a fi titulară al dreptului de proprietate.

Până la finalizarea externalizării, realizarea unei noi capacități de producere a energiei termice și electrice și modernizarea centralei/rețelei de transport de către autoritățile locale din Craiova, este necesar să se asigure funcționarea actualei centrale, pentru o perioadă estimată de CEO la circa 7 ani.

Conform documentației tehnico-economice aferentă lucrării de utilitate publică de interes național "Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Manastirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru", reactualizată, elaborată de societatea CEO S.A., în prezent, capacitatea de depozitare rămasă disponibilă este de circa 500.000 mc, asigurând funcționarea depozitului și implicit a centralei Craiova II pentru o perioadă mai mică de 1 an.

Astfel, pentru a se crea spațiul necesar depozitării zgurii și cenușii rezultate în urma arderii lignitului în cazanele grupurilor energetice pentru următoarea perioadă de 7 ani, luând în considerare un volum de circa 800.000 mc/an, respectiv un total de 5.600.000 mc zgură și cenușă, a rezultat necesară supraînălțarea depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii până la cota +205mdMB, respectiv necesitatea ocupării definitive a unei suprafețe de 76,8777 ha, corespunzătoare supraînălțării de la cota aprox. +183,0 mdMB la cota de +205,0 mdMB. Aceasta suprafață reprezintă amplasamentul lucrării de utilitate publică de interes național cuprinsă în coridorul de expropriere al lucrării de utilitate publică de interes național, avizat de către Oficiului de Cadastru și Publicitate Imobiliară Dolj și de către Consiliul local al unității administrativ-teritoriale (UAT) Șimnicu de Sus, jud. Dolj.

Obiectivul de investiții "Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru" este lucrare de utilitate publică de interes național în conformitate cu prevederile art. 2, alin. 1, lit. d) din Legea nr. 255/2010 privind exproprierea pentru cauză de utilitate publică, necesară realizării unor obiective de interes național, județean și local, cu modificările și completările ulterioare.

Societatea Complexul Energetic Oltenia SA care funcționează sub autoritatea Ministerului Energiei, se încadrează în mod expres în prevederile Legii nr. 255/2010 la art. 2, alin. (3), lit. d.

Suprafața de 76,8777 ha este constituită din imobile terenuri situate pe teritoriul UAT Șimnicu de Sus, jud. Dolj, în conformitate cu Planul de amplasament și coridorul de expropriere al lucrării de utilitate publică de interes național "Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru", plan care reprezintă Anexa 1 la proiectul de hotărâre a Guvernului, acesta putând fi consultat la sediul societății beneficiare Complexul Energetic Oltenia SA, operator economic aflat sub autoritatea Ministerului Energiei.

- Suprafața actuală a depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii este de 153,188 ha

- Suprafața de teren care reprezintă amplasamentul lucrării de utilitate publică de interes național este de 204,76 ha, din care suprafața de 127,8823 ha reprezintă terenuri proprietate privată a Complexului Energetic Oltenia S.A., iar suprafața de 76,8777 constituie coridorul de expropriere al lucrării.

- Statutul juridic al suprafeței de 76,8777 ha care formează coridorul de expropriere al lucrării de utilitate publică și interes național este reprezentat de: imobile proprietate privată 75,4730 ha și imobile proprietate publică 1,4047 ha.

Astfel, suprafața ce se solicită a fi expropriată prin aplicarea Legii 255/2010 privind exproprierea pentru cauză de utilitate publică, necesară realizării unor obiective de interes național, județean și local, cu modificările și completările ulterioare, este de 75,4730 ha, fiind aflată pe coridorul de expropriere de pe teritoriul UAT Șimnicu de Sus, județul Dolj.

Ulterior aprobării prezentului proiect de hotărâre, pentru suprafața de 1,4047 ha reprezentând teren proprietate publică se va putea iniția, la solicitarea agentului economic, un proiect de act normativ având ca obiect transferul dreptului de administrare de la autoritatea publică care deține acest drept în prezent către Ministerul Energiei.

Potrivit Raportului de Evaluare a imobilelor proprietate privată supuse exproprierii, actualizat în luna iunie 2021, întocmit de Societatea de Evaluare și Expertiză Judiciară Olaru și Asociații potrivit legislației în vigoare, despăgubirile ce vor trebui a fi acordate pentru imobilele proprietate privată aflate pe coridorul de expropriere, respectiv pe teritoriul UAT Șimnicu de Sus, jud. Dolj sunt în valoare totală de 1.476.170,70 lei, sumă care este prevăzută în

bugetul Ministerului Energiei, în conformitate cu Legea bugetului de stat pe anul 2021.

Documentația cu indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții, cât și Raportul de evaluare împreună cu anexele acestora (lista imobilelor proprietate privată aflate pe coridorul de expropriere cu valorile de despăgubire) au fost aprobate de către Directoratul CE Oltenia prin Hotărârea nr.64/05.08.2021 a Directoratului CE Oltenia SA de aprobare a DTE, a indicatorilor tehnico-economici ai investiției și prin Hotărârea nr.77/09.09.2021 a Directoratului CE Oltenia SA de aprobare a Raportului de evaluare.

Documentația tehnico-economică aferentă lucrării de utilitate publică de interes național "Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru", actualizată, elaborată de societatea CEO S.A, s-a analizat în Consiliul Tehnico-Economic (CTE) al Ministerului Energiei în sesiunea nr.4 din data de 19.10.2021 și a primit Avizul nr. 8/19.10.2021.

Agencia Pentru Protecția Mediului Dolj a eliberat Acordul de mediu nr. 03/26.08.2013.

Administrația Națională Apele Române prin Administrația Bazinală de Apă Jiu, Sistemul de Gospodărire a Apelor Gorj, a eliberat autorizația de gospodărire a apelor nr. 72/03.08.2020 cu condițiile impuse privind exploatarea lucrării.

Principalii indicatori tehnico-economici ai lucrării au fost aprobați prin Ordinul ministrului energiei nr.1200/12.11.2021 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici actualizați ai lucrării de utilitate publică de interes național „Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru”, aparținând Societății Complexul Energetic Oltenia SA .

În conformitate cu prevederile art. 9 alin. 4 din Legea nr. 255/2010, transferul dreptului de proprietate asupra imobilelor (terenurilor) din proprietatea privată a persoanelor fizice sau juridice în proprietatea publică a statului și în administrarea expropriatorului operează de drept la data emiterii actului administrativ de expropriere de către expropriator, ulterior consemnării sumelor aferente despăgubirii.

Terenurile expropriate până în prezent au intrat în proprietatea Complexului Energetic Oltenia S.A. (patrimoniul Sucursalei Electrocentrale Craiova II) în baza Certificatului de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor seria M03 nr. 8327, emis de Ministerul Industriei și Resurselor la data de 24.02.2003.

Dreptul de proprietate asupra depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii este al Complexului Energetic Oltenia S.A., depozitul aflându-se în patrimoniul Sucursalei Electrocentrale Craiova II, mijloacele fixe rezultate în urma recepționării, pe etape, a lucrărilor realizate în cadrul investiției fiind prezentate în adresa CEO nr. 643/SEC/14.01.2022.

Terenurile care vor fi expropriate în baza acestui act normativ urmează a fi concesionate Complexului Energetic Craiova, în vederea continuării utilizării depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii, pentru depozitarea de noi deseuri folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru.

	<p>Necesitatea și oportunitatea realizării acestei investiții rezidă în importanța îndeplinirii unor obiective precum:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ producerea de energie electrica si asigurarea siguranței în aprovizionarea cu energie electrică a Sistemului Energetic Național; ▪ asigurarea agentului termic și a apei calde menajeră pentru cetățenii municipiului Craiova ; ▪ asigurarea agentului termic pentru spitale și instituții publice din municipiul Craiova; ▪ asigurarea aburului tehnologic pentru uzina Ford Craiova și, implicit, stimularea industriei din zonă/securizarea locurilor de muncă existente; ▪ asigurarea dezvoltării economice și sociale a localităților din zonă; ▪ creerea unui impact pozitiv asupra bugetului de stat prin taxele și impozitele aferente activității (impozit, TVA, etc); ▪ creerea unui impact pozitiv asupra funcționării și dezvoltării industriei locale. <p>Astfel, în vederea continuării activității de depunere în depozitul de zgură și cenușă a deșeurilor provenite din funcționarea SE Craiova II, până la construcția unui nou grup energetic pe baza de tehnologii mai puțin poluante, se impune declanșarea procedurilor de expropriere prin elaborarea, în temeiul art.5, alin.(1) din Legea nr. 255/2010, cu modificările și completările ulterioare, a hotărârii Guvernului prin care se aprobă amplasamentul lucrării și declanșarea procedurii de expropriere a imobilelor care constituie coridorul de expropriere al lucrării de utilitate publică de interes național “Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru”.</p>
2. Schimbări preconizate	<p>Prin promovarea actului normativ se propune :</p> <ol style="list-style-type: none"> i. aprobarea amplasamentului lucrării de utilitate publică și interes național “Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru”, potrivit documentației topo – cadastrale prevăzute în anexa nr.1; ii. aprobarea declanșării procedurilor de expropriere a imobilelor proprietate privată care constituie coridorul de expropriere; iii. aprobarea listei cuprinzând imobilele supuse exproprierii situate pe raza unității administrativ-teritoriale Șimnicu de Sus din județul Dolj; iii. aprobarea sumei de 1.476.170,70 lei aferentă imobilelor proprietate privată supuse exproprierii, astfel cum rezultă din raportul de evaluare întocmit de Societatea de evaluare și expertiză judiciară Olaru și asociații, în conformitate cu dispozițiile Legii nr. 255/2010, cu modificările și completările ulterioare. <p>În conformitate cu dispozițiile legale în materie de expropriere, raportul de evaluare s-a întocmit avându-se în vedere expertizele întocmite și actualizate de camerele notarilor publici, potrivit dispozițiilor Legii nr. 227/2015 privind Codul Fiscal cu modificările și completările ulterioare coroborate cu prevederile art. 8 alin.(1) din Hotărârea Guvernului nr. 53/2011 pentru aprobarea Normelor Metodologice de aplicare a Legii 255/2010, cu</p>

	<p>modificările și completările ulterioare, conform cărora „expertul evaluator (...) este obligat să se raporteze la expertizele întocmite și actualizate de camerele notarilor publici, potrivit Legii nr. 227/2015 privind Codul Fiscal cu modificările și completările ulterioare”.</p> <p>Dacă pe coridorul de expropriere se vor identifica inclusiv imobile ce ar putea constitui monumente istorice/zone de protecție a acestora, pentru expropriere, precum și pentru orice intervenții asupra unor astfel de imobile, sunt aplicabile prevederile Legii nr. 422/2001 privind protejarea monumentelor istorice, republicată, cu modificările ulterioare – în special, art. 10 alin.(3), art. 11, art. 54 și art. 55 alin.(1) lit. a), e) și f).</p>
Alte informații	<p>În conformitate cu dispozițiile art. 9 alin. (4) din Legea nr. 255/2010 cu modificările și completările ulterioare, la data emiterii deciziei de expropriere de către reprezentantul expropriatorului, operează de drept transferul dreptului de proprietate asupra imobilelor din proprietatea privată a persoanelor fizice în proprietatea publică a statului și în administrarea Ministerului Energiei .</p> <p>Ministerul Energiei va concesiona Societății Complexul Energetic Oltenia S.A, în condițiile legii, terenurile expropriate și înscrise în inventarul centralizat al bunurilor din domeniul public al statului</p>

Secțiunea a 3-a

Impactul socioeconomic al proiectului de act normativ

1.Impactul macroeconomic	<p>Implementarea proiectului de act normativ va contribui la :</p> <ul style="list-style-type: none"> - asigurarea alimentării cu energie electrică a SEN și cu energie termică a locuitorilor și obiectivelor industriale din Craiova; - creșterea siguranței în funcționare a SEN; - asigurarea ocupării forței de muncă; - dezvoltarea economică și socială a localităților din zonă.
1. ¹ Impactul asupra mediului concurențial și domeniului ajutoarelor de stat	Nu au fost identificate.
2. Impactul asupra mediului de afaceri	<ul style="list-style-type: none"> - dezvoltarea mediului concurențial; - dezvoltarea economiei pe orizontală și verticală.
2 ¹ Impactul asupra sarcinilor administrative	Nu au fost identificate.
2 ² Impactul asupra întreprinderilor mici și mijlocii	Nu au fost identificate.
3.Impactul social	<ul style="list-style-type: none"> - ocuparea forței de muncă; - dezvoltarea socio-economică a localităților din zona exploatării.
4.Impactul asupra mediului	În Raportul de evaluare a impactului asupra mediului, elaborat de Institutul de Studii și Proiectări Energetice (ISPE) București SA în anul 2011, se formulează următoarele concluzii:

	<p>- ca urmare a schimbării tehnologiei de captare, transport și depozitare a zgurii și cenușii, funcționarea depozitului respectă reglementările de mediu.</p> <p>-prin construcția sa, depozitul este protejat și nu are impact asupra freaticului sau apelor de suprafață.</p> <p>-cu noua tehnologie, depozitul nu mai este un mare consumator al principalei surse naturale -apa.</p> <p>-depozitul nu are influență negativă asupra calității vieții din localitatea Șimnicu de Sus, aflată în vecinătate.</p> <p>Acordul de mediu nr. 03/26.08.2013 a fost eliberat de Agenția pentru Protecția Mediului Dolj în acord cu concluziile raportului de mediu, respectiv proiectul nu are un impact semnificativ asupra factorilor de mediu, aer, apă, sol/subsol, vegetație/faună, conține condițiile impuse beneficiarului pentru exploatarea depozitului.</p> <p>Autorizația integrată de mediu nr.74/07.07.2016 eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Dolj.</p> <p>Pentru defrișarea vegetației forestiere, titularul activității are obligația de a solicita și de a obține actele de reglementare, potrivit cerințelor legislației în vigoare privind protecția mediului și de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare aplicabile.</p> <p>În scopul diminuării impactului asupra mediului, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare, pe durata exploatarei se execută lucrări de refacere a suprafețelor devenite libere de sarcini tehnologice. Aceste lucrări sunt incluse în Proiectul tehnic de refacere a mediului și Planul Inițial de Încetare a Activității.</p>
5. Alte informații	

Secțiunea a 4-a

Impactul financiar asupra bugetului general consolidat, atât pe termen scurt, pentru anul curent, cât și pe termen lung(pe 5 ani)

Indicatori	mii lei					
	Anul curent	Următorii 4 ani				Media pe 5 ani
		3	4	5	6	
1	2					7
1. Modificări ale veniturilor bugetare, plus/minus, din care:						
a) buget de stat, din acesta:						
(i) impozit pe profit						
(ii) impozit pe venit						
b) bugete locale:						
(i) impozit pe profit						
c) bugetul asigurărilor sociale de stat:						
(i) contribuții de asigurări						

<p>2. Modificări ale veniturilor bugetare, plus/minus, din care:</p> <p>a) buget de stat, din acesta:</p> <p>(i) impozit pe profit</p> <p>(ii) impozit pe venit</p> <p>b) bugete locale:</p> <p>(i) impozit pe profit</p> <p>c) bugetul asigurărilor sociale de stat:</p> <p>(i) contribuții de asigurări</p>						
<p>3. Impact financiar, plus/minus, din care:</p> <p>a) buget de stat</p> <p>b) bugete locale</p>						
<p>4. Propuneri pentru acoperirea creșterii cheltuielilor bugetare</p>						
<p>5. Propuneri pentru a compensa reducerea veniturilor bugetare</p>						
<p>6. Calcule detaliate privind fundamentarea modificărilor veniturilor și/sau cheltuielilor bugetare.</p>						
<p>7. Alte informații</p>	<p>Aplicarea proiectului de act normativ se va face cu încadrarea în prevederile bugetare aprobate cu această destinație, în bugetul Ministerului Energiei pe anul 2022.</p>					

Secțiunea a 5-a

Efectele proiectului de act normativ asupra legislației în vigoare

<p>1. Măsurile normative necesare pentru aplicarea prevederilor proiectului de act normativ:</p> <p>a) acte normative în vigoare ce vor fi modificate sau abrogate, ca urmare a</p>	<p>După finalizarea procedurilor de expropriere a imobilelor prevazute în anexa nr. 2 la proiectul de act normativ, Ministerul Energiei va elabora proiectul de hotărâre a Guvernului pentru înscrierea terenurilor expropriate în inventarul centralizat al bunurilor din domeniul public al</p>
---	---

<p>intrării în vigoare a proiectului de act normativ</p> <p>b) acte normative ce urmează a fi elaborate în vederea implementării noilor dispoziții.</p>	<p>statului, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1705/2006 pentru aprobarea inventarului centralizat al bunurilor din domeniul public al statului, cu modificările și completările ulterioare.</p>
<p>1^1. Compatibilitatea proiectului de act normativ cu legislația în domeniul achizițiilor publice</p>	<p>Proiectul de hotărâre nu se referă la acest domeniu</p>
<p>2. Conformitatea proiectului de act normativ cu legislația comunitară în cazul proiectelor ce transpun prevederi comunitare</p>	
<p>3. Măsuri normative necesare aplicării directe a actelor normative comunitare</p>	<p>Proiectul de hotărâre nu se referă la acest domeniu</p>
<p>4. Hotărâri ale Curții de Justiție a Uniunii Europene</p>	<p>Proiectul de hotărâre nu se referă la acest domeniu</p>
<p>5. Alte acte normative și/sau documente internaționale din care decurg angajamente</p>	<p>Proiectul nu se referă la acest domeniu</p>
<p>6. Alte informații</p>	<p>Nu au fost identificate</p>

Secțiunea a 6-a

Consultările efectuate în vederea elaborării prezentului act normativ

<p>1. Informații privind procesul de consultare cu organizații neguvernamentale, institute de cercetare și alte organisme implicate</p> <p>2. Fundamentarea alegerii organizațiilor cu care a avut loc consultarea, precum și a modului în care activitatea acestor organizații este legată de obiectul proiectului de act normativ</p>	<p>Proiectul de hotărâre de Guvern se va supune dezbaterilor în Comisia de Dialog Social.</p>
<p>3. Consultări organizate cu autoritățile administrației publice locale, în situația în care proiectul de act normativ are ca obiect activități ale acestor autorități, în condițiile Hotărârii Guvernului nr. 521/2005 privind procedura de consultare a structurilor asociative ale autorităților administrației publice locale la elaborarea proiectelor de acte normative</p>	<p>Documentația tehnico-economică care a stat la baza obținerii licenței de exploatare a fost supusă spre aprobare și avizată de autoritățile publice interesate conform Legii minelor nr. 85/2003 cu modificările și completările ulterioare și a Hotărârii Guvernului nr. 1208/2003 privind aprobarea normelor metodologice de aplicare a Legii minelor nr. 85/2003 cu modificările și completările ulterioare.</p>

4. Consultările desfășurate în cadrul consiliilor interministeriale, în conformitate cu prevederile HG nr. 750/2005 privind constituirea consiliilor interministeriale permanente	
5. Informații privind avizarea de către: a) Consiliul Legislativ b) Consiliul Suprem de Apărare a țării c) Consiliul Economic și Social d) Consiliul Concurenței e) Curtea de Conturi	Proiectul de hotărâre se va supune avizului Consiliului Legislativ și Consiliului Economic și Social.
6. Alte informații	Nu au fost identificate

Secțiunea a 7-a

Activități de informare publică privind elaborarea și implementarea proiectului de act normativ

1. Informarea societății civile cu privire la necesitatea elaborării proiectului de act normativ	În procesul de elaborare a proiectului de act normative au fost îndeplinite procedurile de transparență decizională prevăzute de Legea nr. 52/2003, privind transparența decizională în administrația publică, republicată. Proiectul de act normativ a fost postat pe pagina de web – internet, www.energie.ro , a Ministerului Energiei.
2. Informarea societății civile cu privire la eventualul impact asupra mediului în urma implementării proiectului de act normativ precum și efectele asupra sănătății și securității cetățenilor sau diversității biologice	
3. Alte informații	Aplicarea proiectului de act normativ se va face cu încadrarea în prevederile bugetare aprobate cu această destinație, în bugetul Ministerului Energiei pe anul 2022.

Secțiunea a 8-a

Măsuri de implementare

1. Măsurile de punere în aplicare a proiectului de act normativ de către autoritățile administrației publice centrale și/sau locale - înființarea unor noi organisme sau extinderea competențelor instituțiilor existente	Proiectul de hotărâre nu se referă la acest domeniu
2. Alte informații	Nu au fost identificate

Față de cele prezentate mai sus, în temeiul art.108 din Constituția României, republicată și al art. 5 alin. (1) din Legea nr. 255/2010 privind *exproprierea pentru cauză de utilitate publică, necesară realizării unor obiective de interes național, județean și local*, cu modificările și completările ulterioare, s-a întocmit prezentul proiect de Hotărâre a Guvernului privind aprobarea amplasamentului și declanșarea procedurilor de expropriere a imobilelor proprietate privată care constituie coridorul de expropriere situat pe amplasamentul lucrării de utilitate publică de interes național **“Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Măstirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru”**, pe care, dacă sunteți de acord, vă rugăm să îl aprobați.

MINISTRUL ENERGIEI

Virgil - Daniel POPESCU

Secretar de Stat

George Sergiu NICULESCU

Secretar General

Radu Nicolae CHIURTU

Secretar General Adj.

Diana Ioana FLOREA

Directia Gen. Jurid. și Relatii Instit.

Sef serv. Cornel BOBÂLCĂ

Directia Gen Buget Financiar

Contabilitate

Dir.gen.adj. Daniel PENCEA

DGPEGNER

Dir. Gen. Florin GHEORGHE

Director Anca DOBRICĂ

Șef serv. Angelica BOBE

Cons. Elena Stroe

Cons.jurid. Camelia Vasile

Față de cele prezentate mai sus, în temeiul art. 108 din Constituția României, republicată și al art. 5 alin. (1) din Legea nr. 255/2010 privind *exproprierea pentru cauză de utilitate publică, necesară realizării unor obiective de interes național, județean și local*, cu modificările și completările ulterioare, s-a întocmit prezentul proiect de Hotărâre a Guvernului privind aprobarea amplasamentului și declanșarea procedurilor de expropriere a imobilelor proprietate privată care constituie coridorul de expropriere situat pe amplasamentul lucrării de utilitate publică de interes național *“Mărirea stabilității depozitului de zgură și cenușă Valea Mănăstirii folosind tehnologia de preparare a fluidului autoîntăritor de zgură și cenușă de electrofiltru”*, pe care, dacă sunteți de acord, vă rugăm să îl aprobați.

MINISTRUL ENERGIEI

Virgil - Daniel POPESCU

Avizăm favorabil:

**MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI
PĂDURILOR**

Barna TÁNCZOS

**MINISTRUL AGRICULTURII
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE**

Adrian –Ionuț CHESNOIU

MINISTRUL FINANTELOR PUBLICE

Adrian CÂCIU

MINISTRUL JUSTIȚIEI

Marian - Cătălin PREDOIU