

Anexa 15. Formularul pentru prezentarea soluțiilor de rezolvare a problemelor semnalate de publicul interesat

Nr. crt.	Numele si prenumele membrilor publicului interesat	Nr. de identificare la formularul prevazut in anexa nr. 14	Opiniile/comentariile/observațiile formulate	Soluția de rezolvare propusă de titularul proiectului
1	<p>Asociația România Fără Ei,</p> <p>Semnează:</p> <p>Presedinte George Epurescu</p>	1.	<p>Contestă Rapoartele privind impactul asupra mediului pentru proiectele: „Lucrări de amenajare și foraj pentru sondele de explorare Popeni 1A, com Găgești, Pălăniș 1A, com Băcești și Siliștea 1A, com Pungești, jud. Vaslui” din următoarele puncte de vedere :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Legislația in vigoare incidentă 2. Situația legală a proiectului 3. Situația legală a Rapoartelor privind impactul asupra mediului 4. Probleme ale aspectelor prezentate in Rapoarte 	<p>Referitor la Punctul II din adresa Nr. 5185/01.07.2013: SITUATIA LEGALA A PROIECTULUI:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Asa cum rezulta in mod neechivoc din continutul Raportului privind impactul asupra mediului pentru “Lucrari de amenajare si foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, Judetul Vaslui” (“Raportul”), Capitolul 2.3, “<i>Descrierea Proiectului</i>”, Chevron Romania Exploration and Production SRL (“CREP”) este titularul contractului de concesiune petroliera aprobat pentru acest perimetru, aprobat prin Hotararea de Guvern nr. 2283/09.12.2004 in urma preluării licenței de la Regal Petroleum PLC, aprobata de catre ANRM conform Ordinului 25/03.02.2011. 2. Conform Certificatului de Urbanism nr. 4/07.01.2013 emis de catre Consiliul Judetean Vaslui, avizul ANRM a fost solicitat in scopul obtinerii autorizatiei de construire pentru “Lucrari de amenajare si foraj pentru sonda de explorare Popeni1A, Comuna Gagesti, Judetul Vaslui”. In acest sens, CREP a obtinut de la ANRM avizul pentru aprobarea saparii sondei de explorare Popeni 1A, Comuna Gagesti, Judetul Vaslui. <p>Conform Legii 50/1991 privind autorizarea lucrarilor de constructii, respectiv art. 2 alin. 1 “Autorizația de construire constituie actul final de autoritate al administrației publice locale pe baza căruia este permisă executarea lucrărilor de construcții corespunzător măsurilor prevăzute de lege referitoare la amplasarea, conceperea, realizarea, exploatarea și postutilizarea construcțiilor”.</p> <p>Astfel pentru inceperea lucrarilor propuse de beneficiar este necesara obtinerea autorizatiei de construire si nu doar avizul ANRM.</p> <p>Referitor la Punctul III din adresa Nr. 5185/01.07.2013: SITUATIA LEGALA A RAPOARTELOR</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Raportul a fost intocmit de catre elaboratorul autorizat, Halcrow Romania SRL, înscris în Registrul național al elaboratorilor de studii pentru protecția mediului la pozitia 242, conform certificatului de inregistrare eliberat la data de 16.09.2010 in baza informatiilor necesare puse la dispozitie de catre Beneficiar. 2. Raportul a fost intocmit de catre elaboratorul autorizat, Halcrow Romania SRL, conform Ordinului Ministerului Apelor si Protectiei Mediului nr. 863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului si cuprinde toate elementele si informatiile astfel cum sunt solicitate de prevederile legale. <p>Punctul 2’: Va rog sa aveti in vedere faptul ca, evaluarea impactului asupra mediului pentru proiectul propus s-a facut cu respectarea Ordinului nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluarii impactului asupra mediului pentru proiecte publice si private („Ordinul 135/2010”).</p> <p>In acest sens, va rog sa aveti in vedere faptul ca, art. 2 lit. (c) din Hotararea de Guvern nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului defineste proiectul ca “executarea lucrarilor de constructii sau a altor instalatii ori lucrari, alte interventii asupra cadrului natural si peisajului, inclusiv proiectele care implica exploatarea resurselor minerale.” Executarea lucrarilor de constructii si procedura de autorizare a executării lucrărilor de construcții începe odată cu depunerea cererii pentru emiterea certificatului de</p>

				<p>urbanism în scopul obținerii, ca act final, a autorizației de construire. Astfel, Proiectul (investitia) este stabilit de catre beneficiar in baza certificatului de urbanism.</p> <p>Proiectul prezentat in cadrul Raportului privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui” (“Raportul”), asa cum rezulta si din certificatul de urbanism nr. 4/07.01.2013 emis de catre Consiliul Judetean Vaslui are ca obiect si vizeaza exclusiv “Lucrari de amenajare si foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, Judetul Vaslui”.</p> <p>Mai mult, conform Hotararii de Guvern nr. 2075 din 24.11.2004 privind aprobarea Normelor metodologice pentru aplicarea Legii petrolului nr. 238/2004 (“HG 2075/2004”), art. 60 alin. 1 si 2 „lucrările de explorare desemnează ansamblul de studii și operațiuni care se realizează pentru cunoașterea condițiilor geologice de acumulare a petrolului și cuprinde identificarea zăcămintelor, evaluarea cantitativă și calitativă a acestora, precum și determinarea condițiilor tehnice și economice de valorificare.</p> <p>Scopul lucrărilor de explorare este de a fundamenta decizia cu privire la oportunitatea valorificării zăcămintului, de a furniza datele necesare proiectării și executării lucrărilor de deschidere, pregătire și exploatare, cu menținerea unui grad de asigurare cu resurse/rezerve de petrol corespunzător exploatării.”</p> <p>Mai mult, conform art. 71 (1) din aceeași HG 2075/2004 „lucrările de dezvoltare și exploatare a zăcămintelor de petrol se pot executa numai pentru rezerve confirmate de A.N.R.M”. Conform dispozițiilor legale, o faza de dezvoltare începe de la data aprobării proiectului de exploatare, pe baza rezervelor confirmate și a declarării caracterului comercial al zăcămintului.</p> <p>Astfel, conform legislației aplicabile, lucrările de explorare și exploatare sunt Proiecte distincte supuse unor proceduri de reglementare separate.</p> <p>Prin urmare evaluarea impactului asupra mediului pentru Proiectul depus de beneficiar a fost facuta cu respectarea dispozițiilor legale.</p> <p>3. Masuratorile geofizice de sonda reprezinta investigatii complexe de evidentiere a diferentelor de proprietate la interfata dintre doua strate de roci, prin care se evidentiaza adancimea exacta a unui strat. Aceste tipuri de masuratori se efectueaza de peste 100 ani in toate sondele din lume. Masuratorile geofizice de sonda nu au nici o legatura cu fracturarea hidraulica.</p> <p>Referitor la Punctul IV din adresa Nr. 5185/01.07.2013:PROBLEME ALE ASPECTELOR PREZENTATE IN RAPORT:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Monitorizarea factorilor de mediu a fost prezentata la Capitolul 7 din Raportul privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui”, fiind clar specificat faptul ca atribuțiile de monitorizare apartin beneficiarului, iar autoritatea competenta controleaza conformarea cu legislatia in vigoare. 2. Conform datelor prezentate pe site-ul ANPM (data 2011-04-01), fondul natural de iradiere din tara noastra este de cca 2,27 mSv/an la care se adauga o doza de 0,33 mSv/an provenita din surse artificiale. Datele lito-stratigrafice specifice zonei de interes pentru proiectul prezentat de beneficiar nu semnaleaza anomalii din punct de vedere al radioactivitatii, astfel ca nu este de asteptat traversarea unor pachete de roci si sedimente care sa determine o crestere a fondului natural din zona. Detritusul si fluidul de foraj vor fi monitorizate in timpul desfasurarii lucrarilor, de catre compania de foraj iar la eventuala semnalare a unor valori mai ridicate ale nivelului de radioactivitate, peste limita normala, activitatea se va sista si se va notifica autoritatea responsabila, respectiv Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare (CNCAN), care va lua
--	--	--	--	---

				<p>masurile corespunzatoare.</p> <p>Aceste informatii sunt furnizate in Capitolul 5.1.5 „Managementul Apelor Uzate” din Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui”.</p> <p>3. Suprafata ocupata suplimentar va constitui o zona tampon intre zona de lucru propriu-zisa si terenurile din vecinatate.</p> <p>4. Beneficiarul, in procedura de obtinere a acordului de mediu, s-a conformat si a respectat cu strictete toate dispozitiile legale in vigoare, inclusiv prevederile Hotărârii Guvernului nr.445/2009 privind stabilirea procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, Ordinului nr. 135 / 2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice si private cat si prevederile Ordinului nr.863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului. Astfel, procedura de evaluare a impactului asupra mediului cu privire la proiectul propus de beneficiar s-a realizat cu participarea publicului.</p> <p>5. Monitorizarea factorilor de mediu si evaluarea starii initiale a factorilor de mediu a fost prezentata in Capitolul 7 „Monitorizarea” din cadrul Raportului privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui”. Punctele de prelevare a apei sunt reprezentative pentru diferitele adancimi ale acviferelor pentru zona studiata.</p> <p>Aceste informatii sunt furnizate in Anexa G la Raportul privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui”.</p> <p>6. Solul vegetal, in conformitate cu Bibliografia indicata la numarul 13 in Raportul privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui” a fost identificat pana la adancimea de aproximativ 1 metru urmat apoi de mediu geologic.</p> <p>Informatii privind acest aspect sunt incluse in Sectiunea 5.3 „Solul si subsolul” din Raportul privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui”.</p> <p>7. Masuratorile geofizice de sonda reprezinta investigatii complexe de evidentiere a diferentelor de proprietate la interfata dintre doua strate de roci, prin care se evidentiaza adancimea exacta a unui strat. Aceste tipuri de masuratori se efectueaza de peste 100 ani in toate sondele din lume. Masuratorile geofizice de sonda nu au nici o legatura cu fracturarea hidraulica.</p> <p>8. Raportul privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui” (“Raportul”) respecta in totalitate cerintele solicitate de Hotărârea Guvernului nr.445/2009 privind stabilirea procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, Ordinul nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice si private cat si prevederile Ordinului nr.863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului.</p> <p>9. In conformitate cu prevederile art. 18 alin. 1 din Ordinul 135/2010 ”Publicul interesat poate transmite autorității competente pentru protecția mediului comentarii/opinii/ observații la raportul privind impactul asupra mediului [...] până la data la care are loc dezbaterea publică”. Astfel, va rog sa aveti in vedere faptul ca, aceasta intrebare/comentariu este in afara obiectului de studiu al Raportului privind impactul</p>
--	--	--	--	---

				<p>asupra mediului pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui” și în afara oricaror probleme privind impactul asupra mediului a proiectului propus de beneficiar.</p> <p>10. În conformitate cu prevederile art. 18 alin. 1 din Ordinul 135/2010 ”Publicul interesat poate transmite autorității competente pentru protecția mediului comentarii/opinii/ observații la raportul privind impactul asupra mediului [..] până la data la care are loc dezbaterea publică”. Astfel, vă rog să aveți în vedere faptul că, aceasta întrebare/comentariu este în afara obiectului de studiu al Raportului privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui” și în afara oricaror probleme privind impactul asupra mediului a proiectului propus de beneficiar.</p> <p>Cu privire la toate celelalte comentarii, privind “istoricul Chevron” având în vedere, prevederile art. 18 alin. 1 din Ordinul 135/2010 ”Publicul interesat poate transmite autorității competente pentru protecția mediului comentarii/opinii/ observații la raportul privind impactul asupra mediului [..] până la data la care are loc dezbaterea publică”, vă rog să aveți în vedere faptul că, acestea sunt în afara obiectului de studiu al Raportului privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui” și în afara oricaror probleme privind impactul asupra mediului a proiectului propus de beneficiar.</p>
2	<p>Grupul de Inițiativă al Societății Civile Bârlădene</p> <p>Semnează:</p> <p>Gabriel Sava- Barlad</p> <p>Cristina Cănepă - Barlad</p> <p>Tiron Ovidiu – Barlad</p> <p>Tamaș Ciprian Robert- Primar Primaria Șuletea</p> <p>Țilea Marius Ionuț- Com Găgești</p> <p>Lefter Marius Lucian- com Găgești</p> <p>Crăciun Ion- consilier local Găgești</p> <p>Coman Lucian- sat Giurcani, com Găgești</p> <p>Ungureanu Vadik – sat Giurcani, com Găgești</p>	2.	<p>Contestă Rapoartele privind impactul asupra mediului pentru proiectele: „Lucrări de amenajare și foraj pentru sondele de explorare Popeni 1A, com Găgești, Pălăniș 1A, com Băcești și Siliștea 1A, com Pungești, jud. Vaslui” .</p> <p>Conform art. 5, alin (1) și alin (3) din Ord 135/2010, aceste rapoarte nu se încadrează în prevederile legale:</p> <p>“ ART. 5</p> <p>(1) Evaluarea impactului asupra mediului nu poate fi efectuată după ce lucrările de investiție au fost demarate sau proiectele au fost realizate.</p> <p>(3) În situația în care o investiție se realizează etapizat sau se amplasează pe terenuri aflate în raza teritorială a mai multor unități administrativ teritoriale învecinate, evaluarea impactului asupra mediului se realizează pentru întreaga investiție.”</p>	<p>Vă rog să aveți în vedere faptul că, evaluarea impactului asupra mediului pentru proiectul propus s-a făcut cu respectarea Ordinului nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.</p> <p>În acest sens, vă rog să aveți în vedere faptul că, art. 2 lit. (c) din Hotărârea de Guvern nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului definește proiectul ca “executarea lucrărilor de construcții sau a altor instalații ori lucrări, alte intervenții asupra cadrului natural și peisajului, inclusiv proiectele care implică exploatarea resurselor minerale.” Executarea lucrărilor de construcții și procedura de autorizare a executării lucrărilor de construcții începe odată cu depunerea cererii pentru emiterea certificatului de urbanism în scopul obținerii, ca act final, a autorizației de construire. Astfel, Proiectul (investitia) este stabilit de către beneficiar în baza certificatului de urbanism.</p> <p>Proiectul prezentat în cadrul Raportului privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui” , așa cum rezulta și din certificatul de urbanism nr. 4/07.01.2013 emis de către Consiliul Județean Vaslui are ca obiect și vizează exclusiv “Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, Județul Vaslui”.</p> <p>Mai mult, conform Hotărârii de Guvern nr. 2075 din 24.11.2004 privind aprobarea Normelor metodologice pentru aplicarea Legii petrolului nr. 238/2004 (“HG 2075/2004”), art. 60 alin. 1 și 2 „lucrările de explorare desemnează ansamblul de studii și operațiuni care se realizează pentru cunoașterea condițiilor geologice de acumulare a petrolului și cuprinde identificarea zăcămintelor, evaluarea cantitativă și calitativă a acestora, precum și determinarea condițiilor tehnice și economice de valorificare.</p> <p>Scopul lucrărilor de explorare este de a fundamenta decizia cu privire la oportunitatea valorificării zăcămintului, de a furniza datele necesare proiectării și executării lucrărilor de deschidere, pregătire și exploatare, cu menținerea unui grad de asigurare cu resurse/rezerve de petrol corespunzător exploatarei.”</p> <p>Mai mult, conform art. 71 (1) din aceeași HG 2075/2004 „lucrările de dezvoltare și exploatare a zăcămintelor de petrol se pot executa numai pentru rezerve confirmate de A.N.R.M”. Conform dispozițiilor legale, o fază de dezvoltare începe de la data aprobării proiectului de exploatare, pe baza rezervelor confirmate și a declarării caracterului comercial al zăcămintului.</p> <p>Astfel, conform legislației aplicabile, lucrările de explorare și exploatare sunt Proiecte distincte supuse unor</p>

				proceduri de reglementare separate.. Prin urmare evaluarea impactului asupra mediului pentru Proiectul depus de beneficiar a fost facuta cu respectarea dispozitiilor legale.
3	Tiron Ovidiu - GISC Barlad	3.	<p>1. In SUA studiile de impact sunt facute de agentii de mediu (EPA), in UE s-au platit studii privind gazele de sist de firme serioase pe care si le-au asumat. In Romania studiile de impact sunt facute de un SRL la solicitarea unui alt SRL. Nu este acord cu modul de realizare al acestui raport. Pe raportul privind impactul asupra mediului pentru acest proiect sunt prezentate doar 5 din cele 7 semnături ale specialistilor care l-au elaborat.</p> <p>Ministerul Mediului ar trebui să-și asume responsabilitatea pentru studiile de impact pentru gazele de sist, pe care trebuie să le comande și să le însușească.</p> <p>2. In Ordinul 135/2010, art.5: rapoartele privind evaluarea impactului nu pot fi realizate, decât pentru întreaga investiție, și nu după ce lucrările de investiție au fost demarate sau finalizate. Susține că acest Raport s-a facut doar pentru foraj și nu pentru întreaga investiție.</p>	<p>1. Raportul privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui” (“Raportul”) respecta in totalitate cerintele solicitate de Hotărârea Guvernului nr.445/2009 privind stabilirea procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, Ordinul nr. 135 / 2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private cat și prevederile Ordinului nr.863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului.</p> <p>2. Va rog sa aveti in vedere faptul ca, evaluarea impactului asupra mediului pentru proiectul propus s-a facut cu respectarea Ordinului nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.</p> <p>In acest sens, va rog sa aveti in vedere faptul ca, art. 2 lit. (c) din Hotararea de Guvern nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului defineste proiectul ca “<i>executarea lucrarilor de constructii sau a altor instalatii ori lucrari, alte interventii asupra cadrului natural si peisajului, inclusiv proiectele care implica exploatarea resurselor minerale.</i>” Executarea lucrarilor de constructii și procedura de autorizare a executării lucrărilor de construcții începe odată cu depunerea cererii pentru emiterea certificatului de urbanism în scopul obținerii, ca act final, a autorizației de construire. Astfel, Proiectul (investitia) este stabilit de catre beneficiar in baza certificatului de urbanism.</p> <p>Proiectul prezentat in cadrul Raportului privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui” (“Raportul”), asa cum rezulta si din certificatul de urbanism nr. 4/07.01.2013 emis de catre Consiliul Judetean Vaslui are ca obiect și vizeaza exclusiv “Lucrari de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, Judetul Vaslui”.</p> <p>Mai mult, conform Hotararii de Guvern nr. 2075 din 24.11.2004 privind aprobarea Normelor metodologice pentru aplicarea Legii petrolului nr. 238/2004 (“HG 2075/2004”), art. 60 alin. 1 și 2 „<i>lucrările de explorare desemnează ansamblul de studii și operațiuni care se realizează pentru cunoașterea condițiilor geologice de acumulare a petrolului și cuprind identificarea zăcămintelor, evaluarea cantitativă și calitativă a acestora, precum și determinarea condițiilor tehnice și economice de valorificare.</i>”</p> <p><i>Scopul lucrărilor de explorare este de a fundamenta decizia cu privire la oportunitatea valorificării zăcămintului, de a furniza datele necesare proiectării și executării lucrărilor de deschidere, pregătire și exploatare, cu menținerea unui grad de asigurare cu resurse/rezerve de petrol corespunzător exploatării.</i>”</p> <p>Mai mult, conform art. 71 (1) din aceeași HG 2075/2004 „<i>lucrările de dezvoltare și exploatare a zăcămintelor de petrol se pot executa numai pentru rezerve confirmate de A.N.R.M.</i>”. Conform dispozitiilor legale, o faza de dezvoltare începe de la data aprobării proiectului de exploatare, pe baza rezervelor</p>

			<p>3. În situația în care s-ar dori exploatarea gazelor de șist, ce ar face Ministerul Mediului?</p> <p>4. Solicită efectuarea unui studiu de impact pentru întreaga investiție de către o societate competentă.</p> <p>5. Cum s-a avut acces la datele pentru proiect, dacă contractul cu ANRM este secretizat.</p> <p>6. Cine este la Bârlad titularul concesiunii: Chevron Holding sau Chevron Exploration?</p>	<p>confirmate și a declarării caracterului comercial al zăcămintului.</p> <p>Astfel, conform legislației aplicabile, lucrările de explorare și exploatare sunt Proiecte distincte supuse unor proceduri de reglementare separate.</p> <p>Prin urmare evaluarea impactului asupra mediului pentru Proiectul depus de beneficiar a fost făcută cu respectarea dispozițiilor legale.</p> <p>3. În conformitate cu prevederile art. 18 alin. 1 din Ordinul 135/2010 "Publicul interesat poate transmite autorității competente pentru protecția mediului comentarii/opinii/observații la raportul privind impactul asupra mediului coroborat cu prevederile art. 21, va rog să aveți în vedere faptul că, această întrebare este în afara obiectului de studiu al Raportului privind impactul asupra mediului pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti,” și în afara oricăror probleme privind impactul asupra mediului a proiectului propus de beneficiar.</p> <p>4. Raportul privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui” a fost realizat pentru întreaga investiție, respectiv pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui” și respectă în totalitate cerințele solicitate de Hotărârea Guvernului nr.445/2009 privind stabilirea procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, Ordinul nr. 135 / 2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private ca și prevederile Ordinului nr.863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului.</p> <p>5. Raportul a fost întocmit de către elaboratorul autorizat, Halcrow Romania SRL, înscris în Registrul național al elaboratorilor de studii pentru protecția mediului la poziția 242, conform certificatului de înregistrare eliberat la data de 16.09.2010 în baza informațiilor necesare puse la dispoziție de către Beneficiar.</p> <p>6. Așa cum rezultă în mod neechivoc din conținutul Raportului privind impactul asupra mediului pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, Județul Vaslui (“Raportul”), Capitolul 2.3, “Descrierea Proiectului”, Chevron Romania Exploration and Production SRL (“CREP”) este titularul contractului de concesiune petroliera aprobat pentru acest perimetru, aprobat prin Hotărârea de Guvern nr. 2283/09.12.2004 în urma preluării licenței de la Regal Petroleum PLC, aprobată de către ANRM conform Ordinului 25/03.02.2011.</p>
4	Reprezentant GISC	4.	1.Care este interesul național ?	<p>1. Va rog să aveți în vedere că, în cadrul Raportului privind impactul asupra mediului pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Paltinis 1A, comuna Popeni 1A, comuna Gagesti, Județul Vaslui”, Capitolul 5 „Impactul potențial asupra componentelor mediului și măsuri de reducere a acestora”, subcapitolul 5.6 „Mediul social și economic”, sunt prezentate efectele pozitive ale Proiectului.</p> <p>Gazul natural extras din formațiuni de roca de șist a devenit sursa de gaz cu cea mai rapidă rată de expansiune în Statele Unite iar în prezent Statele Unite și alte țări din întreaga lume se află într-un proces de evaluare a modului în care pot valorifica această sursă de energie în curs de dezvoltare. Agenția Internațională pentru Energie estimează în prezent că resursele de gaz de șist la nivel mondial se situează în jurul valorii de 7.345 trilioane de metri cubi, asadar se poate estima că această resursă va aduce beneficii similare și altor țări.</p>

			2. Cum o să avem independență energetică?	2. În conformitate cu prevederile art. 18 alin. 1 din Ordinul 135/2010 "Publicul interesat poate transmite autorității competente pentru protecția mediului comentarii/opinii/ observații la raportul privind impactul asupra mediului [...] până la data la care are loc dezbateră publică". Astfel, va rog să aveți în vedere faptul că, aceasta întrebare/comentariu este în afara obiectului de studiu al Raportului privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Găgești, județul Vaslui” și în afara oricăror probleme privind impactul asupra mediului a proiectului propus de beneficiar.
5	Tiberiu Nechita	5.	1. În ce calitate este prezent în sală domnul Mihalache? 2. Specifică că populația din zonă este împotriva exploatării și că s-au dat mai multe hotărâri de consilii locale împotriva exploatării gazelor de șist, care în final au fost declarate ilegale.	1. În conformitate cu prevederile Ordinului nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, ședința de Dezbatere Publică organizată de beneficiarul proiectului este o etapă din procedura de emitere a Acordului de Mediu, publicul interesat fiind invitat să-și exprime întrebările/comentariile și opiniile în legătură cu Raportul privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Găgești, județul Vaslui”. Astfel, orice persoană interesată poate lua parte la ședința de dezbatere publică și poate formula comentarii/opinii sau observații în legătură cu raportul privind impactul asupra mediului. 2. În conformitate cu prevederile art. 18 alin. 1 din Ordinul 135/2010 "Publicul interesat poate transmite autorității competente pentru protecția mediului comentarii/opinii/ observații la raportul privind impactul asupra mediului coroborat cu prevederile art. 21, va rog să aveți în vedere faptul că, aceasta întrebare/comentariu este în afara obiectului de studiu al Raportului privind impactul asupra mediului pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Găgești, județul Vaslui” și în afara oricăror probleme privind impactul asupra mediului a proiectului propus de beneficiar.
6	Cristina Căneapă	6.	1. Ce trebuie să facă comunitatea locală ca să demonstreze că nu vrea acest proiect? 2. În Pennsylvania este interzisă explorarea, exploatarea gazelor de șist.	1. Procedura de informare și consultare a publicului s-a desfășurat în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr.445/2009 privind stabilirea procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private și în conformitate cu Ordinul nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private. 2. În conformitate cu prevederile art. 18 alin. 1 din Ordinul 135/2010 "Publicul interesat poate transmite autorității competente pentru protecția mediului comentarii/opinii/ observații la raportul privind impactul asupra mediului coroborat cu prevederile art. 21, va rog să aveți în vedere faptul că, aceasta întrebare/comentariu este în afara obiectului de studiu al Raportului privind impactul asupra mediului pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Găgești, județul Vaslui” și în afara oricăror probleme privind impactul asupra mediului a proiectului propus de beneficiar.
7	Cornel Goanță	7.	1. Care ar fi beneficiile independenței energetice? 2. Există risc în explorare pentru că nu puteți închide ermetic tuburile de forare.	1. În conformitate cu prevederile art. 18 alin. 1 din Ordinul 135/2010 "Publicul interesat poate transmite autorității competente pentru protecția mediului comentarii/opinii/ observații la raportul privind impactul asupra mediului coroborat cu prevederile art. 21, va rog să aveți în vedere faptul că, aceasta întrebare este în afara obiectului de studiu al Raportului privind impactul asupra mediului pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Găgești, județul Vaslui” și în afara oricăror probleme privind impactul asupra mediului a proiectului propus de beneficiar. 2. Așa cum s-a prezentat în Capitolul. 2.3 din Raportul privind impactul asupra mediului pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Găgești, județul Vaslui” "Descrierea proiectului și a etapelor acestuia", mediul geologic va fi protejat de continutul gaurii de

			3. De ce Chevron-ul nu contrazice filmele de pe internet?	<p>sonda prin patru ansambluri coloana de tubaj – ciment. Coloanele de tubaj sunt coloane metalice de diferite dimensiuni realizate din burlane metalice sudate si/sau infiletate. Burlanele folosite sunt din otel cu imbinari imbunatatite care rezista la presiunea gazelor si lichidelor pentru care au fost proiectate si sunt conforme cu standardele din Romania, UE si SUA. Dupa instalare, coloanele de tubaj vor fi supuse incercarilor de presiune pentru verificarea integritatii si etansietatii acestora iar pe perioada functionarii sunt monitorizate continuu. La suprafata, etansietatea coloanelor metalice se asigura prin montajul unei instalatii de monitorizare, prevenire si control conform standardelor in vigoare. Integritatea cimentarii se va verifica prin masuratori geofizice de sonda (investigatii acustice).</p> <p>Impactul potential asupra componentelor mediului si situatiile de risc sunt reglementate in Capitolul 5, respectiv 8 din Raportul privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Gagesti, județul Vaslui.</p> <p>3. In conformitate cu prevederile art. 18 alin. 1 din Ordinul 135/2010 ”Publicul interesat poate transmite autorității competente pentru protecția mediului comentarii/opinii/ observații la raportul privind impactul asupra mediului coroborat cu prevederile art. 21, va rog sa aveti in vedere faptul ca, aceasta intrebare este in afara obiectului de studiu al Raportului privind impactul asupra mediului pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Găgești, județul Vaslui” si in afara oricaror probleme privind impactul asupra mediului a proiectului propus de beneficiar.</p>
8	Preot	8.	1. Nu exista in acest Raport o hartă seismică. 2. Sonda din comuna Lespezi, linga Adjud, care acum este demontată este tot a Chevronului?	<p>1. Parametrii seismici ai zonei in care se va desfasura proiectul analizat sunt prezentati in capitolul 8.1. “Riscuri naturale” din Raportul privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Găgești, județul Vaslui”. In Codul de Proiectare seismica P100-1 /2006 se regasesc hartile “Zonarea teritoriului Romaniei in termeni de perioada de control (colt) – Tc” si Zonarea teritoriului Romaniei in termen de valori de varf ale acceleratiei terenului pentru proiectare ag pentru cutremure avand intervalul de recurenta IMR = 100 ani.</p> <p>2. In conformitate cu prevederile art. 18 alin. 1 din Ordinul 135/2010 ”Publicul interesat poate transmite autorității competente pentru protecția mediului comentarii/opinii/ observații la raportul privind impactul asupra mediului coroborat cu prevederile art. 21, va rog sa aveti in vedere faptul ca, aceasta intrebare este in afara obiectului de studiu al Raportului privind impactul asupra mediului pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Găgești, județul Vaslui” si in afara oricaror probleme privind impactul asupra mediului a proiectului propus de beneficiar.</p>
9	Primar Șuletea	9.	1. Cum explică Chevron-ul dezastrele din urma lor? 2. Care este garanția Chevron că vor lăsa locurile așa cum sunt?	<p>1. In conformitate cu prevederile art. 18 alin. 1 din Ordinul 135/2010 ”Publicul interesat poate transmite autorității competente pentru protecția mediului comentarii/opinii/ observații la raportul privind impactul asupra mediului coroborat cu prevederile art. 21, va rog sa aveti in vedere faptul ca, aceasta intrebare este in afara obiectului de studiu al Raportului privind impactul asupra mediului pentru „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Găgești, județul Vaslui” si in afara oricaror probleme privind impactul asupra mediului a proiectului propus de beneficiar.</p> <p>2. Dupa abandonarea sondei de explorare in conformitate cu prevederile Ordinului ANRM nr. 8 din 12.01.2011 pentru aprobarea Instructiunilor tehnice privind avizarea operatiunilor petroliere de conservare, abandonare si respectiv, de ridicare a abandonarii/conservarii sondelor de petrol (“Instructiunile Tehnice”), titularul are obligatia, conform prevederilor Legii petrolului nr. 238/2004 cu modificarile si completarile ulterioare, de a efectua toate lucrarile necesare in vederea redarii</p>

				<p>terenului in circuitul agricol.</p> <p>Lucrarile ce se vor executa pentru refacerea terenului au fost prezentate detaliat in Capitolul. 2.3. "Descrierea proiectului si a etapelor acestuia" al Raportului privind impactul asupra mediului „Lucrări de amenajare și foraj pentru sonda de explorare Popeni 1A, comuna Găgești, județul Vaslui”.</p>
--	--	--	--	---

Elaborator,
Halcrow Romania
A CH2M HILL COMPANY

Ioan Romeo Farcasanu,
Director department Mediu

