

# ИЗВЕШТАЈ О СПРОВЕДЕНОЈ АНАЛИЗИ ЕФЕКТА НАЦРТА ЗАКОНА О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ЗАКОНА О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ЗАКОНА О РУДАРСТВУ И ГЕОЛОШКИМ ИСТРАЖИВАЊИМА

## ПРИЛОГ 2

### Кључна питања за анализу постојећег стања и правилно дефинисање промене која се предлаже

- 1) Који показатељи се прате у области, који су разлози због којих се ови показатељи прате и које су њихове вредности?

Разлози за доношење Закона о изменама и допунама Закона о рударству и геолошким истраживањима огледају се у потреби прецизирања појединих решења и ближег нормативног уређивања појединих питања, усклађивања са законском регулативом из области заштите животне средине и другим домаћим правним актима, усклађивање са правним актима Европске Уније, увођења Е-Управе, односно е рударства и геологије, што ће допринети ефикаснијем, бржем и бољем обављању делатности геолошких истраживања и рударства.

- 2) Да ли се у предметној области спроводи или се спроводио документ јавне политике или пропис? Представити резултате спровођења тог документа јавне политике или прописа и објаснити због чега добијени резултати нису у складу са планираним вредностима.

Предметну материју тренутно уређују Закон о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС“, бр. 101/15 и 95/2018 - др. Закон), Закон о утврђивању надлежности Аутономне покрајине („Службени гласник СРС“, бр. 99/2009, 67/2012 - одлука УС и 18/2020 - др. Закон); Закон о електронској управи („Службени гласник РС“, бр. 27/2018);

Након петогодишње примене Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС“ број 101/2015 и 95/2018 - др. закон) у пракси, уочена је јасна потреба за изменом и допуном појединих норми, како би се отклонили постојећи недостаци и дефинисали проблематику геолошких истраживања и експлоатације минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса на један нов, савремен и транспарентан начин уважавају Закон о електронској управи и друге законе који дефинишу е пословање.

Доношењем овог закона било би прецизније дефинисано коришћење стратешких минералних сировина, и урана, никла и кобалта, затим одређене процедуре које се односе на издавање одобрења за истраживање и експлоатацију минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса, створио би се законски основ за успостављање е-рударства и геологије, закон би био усклађен са домаћим правним актима и актима Европске уније и тд.

- 3) Који су важећи прописи и документи јавних политика од значаја за промену која се предлаже и у чему се тај значај огледа?

Није релевантно.

4) Да ли су уочени проблеми у области и на кога се они односе? Представити узроке и последице проблема.

Уочени проблеми односе се на постојеће мањкавости у Закону о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС” број 101/2015 и 95/2018 - др. закон), које се огледају у недовољно прецизно дефинисаним процедурама одобрења за геолошка истраживања и експлоатацију минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса, у непостојању одредаба које се односе на е-Управу односно е-рударство и геологију.

Изнети проблеми требало би да буду решени доношењем изменама и допунама Закона.

5) Која промена се предлаже?

Промене које се предлажу се пре свега односе на:

- додатно дефинисање мере за експлоатацију стратешких минералних сировина за које Влада Републике Србије спроводи поступак у складу са законом о јавном приватном партнерству и концесијама, с тим што право пречег уговарања има привредно друштво које је завршило истраживања и потврдило резерве минералних сировина на простору на којем ће се обављати експлоатација те минералне сировине. Такође предвиђена је и могућност спровођења поступка давања концесије у складу са посебним прописима из области концесија од самог почетка, односно и за истраживање и експлоатацију стратешких минералних ресурса односно минералних сировина и урана, никла и кобалта.

- на то да се вредност ископане минералне сировине или других геолошких ресурса приликом извођења геолошких истраживања и/или експлоатације минералних сировина или других геолошких ресурса без потребних одобрења, утврђује актом Владе Републике Србије сваке друге године на основу тржишне вредности ископане минералне сировине или других геолошких ресурса;

- измене и скраћења процедура које се односе на издавање одобрења за геолошка истраживања и експлоатацију минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса;

- стварање законских услова за увођење е-рударства и геологије, усклађивање закона са домаћим и законодавством Европске уније;

- проширење надлежности Геолошког завода Србије у смислу давања мишљења на студије оправданости и генералне пројекте за капиталне објекте од интереса за Републику Србију;

- дефинисање обавезе носиоца одобрења за истраживање да у случају негативног утицаја на постојећа изворишта при вршењу примењених геолошких истраживања подземних вода, истражне радове обустави и о томе обавести Министарство и надлежну локалну самоуправу, да конзервира бушотину уколико се пронађе подземна вода која се неће одмах користити, да по завршетку или обустављању геолошких истраживања на подручју на коме су обављени радови, спроведе све мере обезбеђења којима ће се трајно искључити наступање опасности за људе и имовину, као и за животну средину и да терен приведе првобитној намени и о томе обавести надлежни орган који је издао одобрење за геолошка истраживања, као и локалну самоуправу на чијој територији су изведени радови.

6) Да ли је промена заиста неопходна и у ком обиму?

Оптималне промене законских одредби које смо дали кроз Нацрт Закона о изменама и допунама Закона о рударству и геолошким истраживањима су неопходне.

7) На које циљне групе ће утицати предложена промена? Утврдити и представити циљне групе на које ће промена имати непосредан односно посредан утицај.

Предложене промене законских одредби ће пре свега утицати на привредна друштва, друга правна лица и предузетнике који врше геолошка истраживања и експлоатацију минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса.

8) Да ли постоје важећи документи јавних политика којима би се могла остварити жељена промена и о којим документима се ради?

Осим закона чија измена се предлаже, не постоје други документи јавних политика, чијом применом би се могла остварити жељена промена.

9) Да ли је промену могуће остварити применом важећих прописа?

Није.

10) Квантитативно (нумерички, статистички) представити очекиване трендове у предметној области, уколико се одустане од интервенције (status quo).

1. Изменом закона додатно се дефинишу услови који регулишу процес издавања одобрења за експлоатацију стратешких минералних ресурса и урана, никла и кобалта, и могућности спровођења поступка давања концесије у складу са посебним прописима из области концесија, чиме се штите економски интереси Републике Србије.

2. Захтев за геолошка истраживања је у постојећем закону подразумевао увид у Катастар истражних и експлоатационих поља минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса, након чега је Министарство рударства и енергетике упућивало допис подносилацу захтева, (и уколико је простор слободан) да достави комплетну документацију у року од 90 дана. При том подносилац захтева је након истека од 90 дана могао поново да достави захтев за истраживање истог простора и тиме неоправдано задржава простор без намере да врши геолошка истраживања.

Изменом овог члана елиминисаће се могућност вишекратног подношења захтева и задржавање простора. Подносилац захтева сходно предложеним изменама члана је дужан да уз захтев за одобрење за геолошка истраживања преда комплетну документацију, што поред осталог подразумева Пројекат са техничком контролом, који мора бити урађен у

складу са условима Завода за заштиту природе Србије и надлежног завода за заштиту споменика културе. Практично овом изменом је скраћен један корак у процесу издавања одобрења за геолошких истраживања, такође је смањен број документације која се прилаже уз захтев, омогућено је подношење захтева у електронском облику а сам поступак подношења захтева је измењен тако да се одобрење издаје подносиоцу који први поднесе захтев са комплетном документацијом. Осим тога изменом овог члана скратићемо процедуру издавања одобрења са досадашњих у проску 105 дана на 15 дана

Конкретно:

- спровођење процедуре за доношење одобрења за геолошка истраживања биће скраћена са садашњих, у просеку 105 дана, на 15 дана, уколико је документација комплетна;
- биће смањен број докумената који подносилац захтева треба да достави Министарству за најмање 2 документа.

3. Изменом Закона ствара се законски услови за увођење е-рударства и геологије чиме се повећава ефикасност у спровођењу административних поступака, односно подизања квалитета пружања јавних услуга и остварења циљева дигитализације административних поступака.

4. Допуном члана 14. проширена је надлежност Геолошког завода Србије у смислу давања мишљења на студије оправданости и генералне пројекте за капиталне објекте од интереса за Републику Србију.

Геолошки завод Србије је образован као посебна организација која обавља основна геолошка истраживања од јавног интереса за Републику Србију и финансира се из Буџета. Имајући у виду кадровске капацитете са којима располаже ова институција указала се потреба да се Заводу прошире надлежности у смислу да завод даје мишљење на студије оправданости и генералне пројекте за капиталне објекте од интереса за Републику Србију. Такође изменом и допуном Закона је створена могућност да Министарство може уступити одређене информације из извештаја и елабората Геолошком заводу Србије у циљу израде различитих геолошких карата и унапређења свеобухватног геолошког знања територије Републике Србије с тим да се према наведеним документима поступа у складу са ознаком „пословна тајна“;

11) Какво је искуство у остваривању оваквих промена у поређењу са искуством других држава, односно локалних самоуправа (ако је реч о јавној политици или акту локалне самоуправе)?

Начин издавања одобрења за истраживање и експлоатацију минералних сировина у највећем броју држава у окружењу је путем давања концесија и разликује се од начина које се тренутно спроводи у Републици Србији.

## **Утврђивање општих и посебних циљева**

Закон о изменама и допунама Закона о рударству и геолошким истраживањима

### **Општи циљ: Ефикасно управљање минералним и другим геолошким ресурсима Републике Србије**

Мере којима се доприноси остварење циља: доношење Закона о изменама и допунама Закона о рударству и геолошким истраживањима.

Очекивани резултат: повећање инвестиција у геолошка истраживања и рударство, пораст производње у сектору рударства и повећање учешћа рударског сектора у БДП-у Републике Србије.

Индикатор: повећање минерално-сировинске базе кроз утврђених и оверених ресурса и резерви минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса;

Индикатор: индекс производње у сектору рударства (индекси производње);

Индикатор: учешће сектора рударства у БДП-у у % - годишње.

## **Посебни циљеви**

### **1. Одрживо управљање стратешким минералним ресурсима и заштита економских интереса Републике Србије**

Мере којима се доприноси остварење циља: За експлоатацију стратешких минералних сировина Влада Републике Србије спроводи поступак у складу са законом о јавном приватном партнерству и концесијама, с тим што право пречег уговарања има привредно друштво које је завршило истраживања и потврдило резерве минералних сировина на простору на којем ће се обављати експлоатација те минералне сировине. Такође предвиђена је и могућност спровођења поступка давања концесије у складу са посебним прописима из области концесија од самог почетка, односно и за истраживање и експлоатацију стратешких минералних ресурса односно минералних сировина и урана, никла и кобалта.

Очекивани резултат: повећање минерално-сировинске базе кроз утврђених и оверених ресурса и резерви минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса;  
Индикатор 1: број решења о утврђеним ресурсима и резервама стратешких минералних сировина;

Индикатор 2: број нових експлоатационих поља стратешких минералних сировина.

Мере којима се доприноси остварење циља: додатно дефинисање услова и поступака који регулишу издавања одобрења за истраживања и експлоатација урана, никла и кобалта врше се уз претходну сагласност Владе Републике Србије на предлог министарства.

Очекивани резултат: повећање ресурса и резерви урана, никла и кобалта

Индикатор 1: број решења о утврђеним ресурсима и резервама урана, никла и кобалта;

Индикатор 2: број нових експлоатационих поља урана, никла и кобалта;

## **2. Брже, транспарентније и ефикасније решевање процедура за добијање одобрења за геолошка истраживања и рударство и увођење е рударства и геологије**

Мере којима се доприноси остварење циља: поједностављење и скраћење процедура за добијање одобрења за геолошка истраживања и експлоатацију минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса;

Очекивани резултат: повећан број позитивно решених захтева за добијање одобрења за геолошка истраживања и експлоатацију;

Индикатор: смањен број дана потребних за доношење одобрења за геолошка истраживања (измењена процедура) са 105 на 15 дана;

Индикатор: повећан број истражних поља

Индикатор: повећан број експлоатационих поља

Индикатор: број дигитализованих административних поступака у години;

## **3. Одрживо коришћење минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса и спречавање нелегалне експлоатације**

Мера којима се доприноси остварење циља: Уколико дође до истраживања и експлоатације минералне сировине или других геолошких ресурса без потребних одобрења које издаје надлежно министарство, актом Владе Републике Србије ће се сваке две године, утврдити вредност ископане минералне сировине или других геолошких ресурса, у циљу надокнаде штете која треба да се плати у корист Буџета Републике Србије.

Очекивани резултат: пословање привредних друштва, других правних лица и предузетника у складу са Законом о рударству и геолошким истраживањима и елиминација нелегалне експлоатације

Индикатор: донет пропис

Мера којима се доприноси остварење циља: дефинисана је обавезе носиоца одобрења за истраживање да у случају негативног утицаја на постојећа изворишта при вршењу примењених геолошких истраживања подземних вода, истражне радове обустави и о томе обавести Министарство и надлежну локалну самоуправу, да конзервира бушотину уколико се пронађе подземна вода која се неће одмах користити, да по завршетку или обустављању геолошких истраживања на подручју на коме су обављени радови, спроведе све мере обезбеђења којима ће се трајно искључити наступање опасности за људе и имовину, као и за животну средину и да терен приведе првобитној намени и о томе обавести надлежни

орган који је издао одобрење за геолошка истраживања, као и локалну самоуправу на чијој територији су изведени радови;

Очекивани резултат: смањење негативног утицаја хидрогеолошких истраживања на постојећа изворишта за која су спроведене радње везано за одобрење за истраживање и коришћење подземних вода и геотермалних ресурса као и смањење негативног утицаја геолошких истраживања на животну средину.

Индикатор 1: број обустављених истражних радњи који утиче на постојећа изворишта;

Индикатор 2: број конзервираних хидрогеолошких бушотина;

Индикатор 3: број спроведених мера у циљу рекултивације терена и заштите животне средине;

## ПРИЛОГ 4:

### **Кључна питања за идентификовање опција јавних политика**

1) Које релевантне опције (алтернативне мере, односно групе мера) за остварење циља су узете у разматрање? Да ли је разматрана „*status quo*” опција?

„*Status quo*” опција није разматрана, будући да се њоме не би могао постићи циљ због кога се мења закон.

2) Да ли су, поред регулаторних мера, идентификоване и друге опције за постизање жељене промене и анализирани њихови потенцијални ефекти?

Осим измена закона, нема других опција за постизање жељене промене.

3) Да ли су, поред рестриктивних мера (забране, ограничења, санкције и слично) испитане и подстицајне мере за постизање посебног циља?

Изменом закона је предвиђено плаћање накнаде за нелегалну експлоатацију. Наиме, уколико дође до истраживања и експлоатације минералне сировине или других геолошких ресурса без потребних одобрења које издаје надлежно министарство, актом Владе Републике Србије ће се утврдити вредност ископане минералне сировине или других геолошких ресурса, у циљу надокнаде штете која треба да се плати у корист Буџета Републике Србије

Измене закона нису предвиђене подстицајне мере

4) Да ли су у оквиру разматраних опција идентификоване институционално управљачко организационе мере које је неопходно спровести да би се постигли посебни циљеви?

Нису идентификоване промене у успостављеној институционалној управљачкој организацији.

5) Да ли се промена може постићи кроз спровођење информативно-едукативних мера?

Не може, јер с ради о промени која захтева регулисање прописом на нивоу закона који ће предпоставити правни основ за доношење подзаконског акта.

6) Да ли циљне групе и друге заинтересоване стране из цивилног и приватног сектора могу да буду укључене у процес спровођења јавне политике, односно прописа или се проблем може решити искључиво интервенцијом јавног сектора?

Дана 14.01.2021. године на сајту Министарства рударства о енергетике, у делу ОГЛАСНА ТАБЛА, објављено је обавештење о отпочињању израде Закона о изменама и допунама Закона о рударству и геолошким истраживањима и стим у вези, објављуне су и полазне основе за израду Нацрта Закона о изменама и допунама Закона о рударству и геолошким истраживањима. Документ је објављен на основу члана 77. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 и 47/18- др. закон), као и чл. 32, 34. и 41. Закона о планском систему Републике Србије („Службени гласник РС”, број 30/18), и у њему се позива сва заинтересована јавност да достави писане предлоге и сугестије у вези са уређивањем области које ће бити предмет уређивања Нацртом закона у временском периоду од 14.01.2020. године до 20.01.2020. године на имејл адресу: [mihailo.milosevic@mre.gov.rs](mailto:mihailo.milosevic@mre.gov.rs).

Такође, решењем Министарства рударства и енергетике број: 011-00-169/2020-02 од 11.12.2020. године допуном од 29.12.2020. године, образована је Радна група за израду Нацрта Закона о изменама и допунама Закона о рударству и геолошким истраживањима. Са појединим члановима Радне групе су се одржали прелиминарни састанци а дана 15.01.2020. године сви чланови су на својим знаничним имејл адресама добили тренутни Нацрт Закона.

7) Да ли постоје расположиви, односно потенцијални ресурси за спровођење идентификованих опција?

Изменама и допунама Закона нису предвиђене нове процедуре, већ се постојеће скраћују и упрошћавају уз увођење дигитализације административних поступака односно увођења е-рударства и геологије. У циљу ефикаснијег спровођења административних поступака, потребно је попунити упражњена радна места која су предвиђена систематизацијом.

8) Која опција је изабрана за спровођење и на основу чега је процењено да ће се том опцијом постићи жељена промена и остварење утврђених циљева?

Изабрана је опција измена и допуна постојећег Закона, будући да је на основу проблема насталих у пракси примене постојећег закона, утврђено да ће се једино тиме постићи жељени циљеви.

**Кључна питања за анализу финансијских ефеката**

1) Какве ће ефекте изабрана опција имати на јавне приходе и расходе у средњем и дугом року?

Повећаће се улагања у геолошка истраживања и експлоатацију минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса.

2) Да ли је финансијске ресурсе за спровођење изабране опције потребно обезбедити у буџету, или из других извора финансирања и којих?

За спровођење овог Закона није потребно обезбедити додатна средства у буџету Републике Србије. Средства за делатности које врши Геолошки завод већ су обезбеђена на разделу Геолошког завода Србије.

3) Како ће спровођење изабране опције утицати на међународне финансијске обавезе?

Нема утицаја на међународне финансијске обавезе.

4) Колики су процењени трошкови увођења промена који проистичу из спровођења изабране опције (оснивање нових институција, реструктурирање постојећих институција и обука државних службеника) исказани у категоријама капиталних трошкова, текућих трошкова и зарада?

Није предвиђено оснивање нових институција и реструктурирање постојећих институција.

Потребна је обука државних службеника за спровођење дигиталних поступака односно увођења е рударства и геологије.

5) Да ли је могуће финансирати расходе изабране опције кроз редистрибуцију постојећих средстава?

Није могуће.

6) Какви ће бити ефекти спровођења изабране опције на расходе других институција?

Неће бити расхода у другим институцијама.

## **ПРИЛОГ 6:**

### **Кључна питања за анализу економских ефеката**

1) Које трошкове и користи (материјалне и нематеријалне) ће изабрана опција проузроковати привреди, појединој грани, односно одређеној категорији привредних субјеката?

Изменама Закона биће незнатно повећани трошкови за привредне субјекте.

Што се користи тиче, она се огледа у томе да ће се убрзати издавање одобрења за истраживање минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса, тиме што ће се укинути један корак у оквиру постојеће процедуре, смањиће се број потребних докумената који се достављају уз захтев, омогућиће се електронско подношење захтева, што ће бити велика уштеда у времену и новцу за сва привредна друштва, друга правна лица и предузетнике који подносе захтеве за истраживање.

2) Да ли изабрана опција утиче на конкурентност привредних субјеката на домаћем и иностраном тржишту (укључујући и ефекте на конкурентност цена) и на који начин?

Не

3) Да ли изабране опције утичу на услове конкуренције и на који начин?

Не

4) Да ли изабрана опција утиче на трансфер технологије и/или примену техничкотехнолошких, организационих и пословних иновација и на који начин?

Закон о изменама и допунама Закона о рударству и геолошким истраживањима, предвиђа основ за усвајање подзаконског акта који ће у потпуности утредити е-рударство и геологију. Ова измена се ослања на Закон о електронском документу, електронској идентификацији и услугама од поверења у електронском пословању ("Сл. гласник РС", бр. 94/2017).

5) Да ли изабрана опција утиче на друштвено богатство и његову расподелу и на који начин?

/

6) Какве ће ефекте изабрана опција имати на квалитет и статус радне снаге (права, обавезе и одговорности), као и права, обавезе и одговорности послодавца?

**Кључна питања за анализу ефеката на друштво**

1) Колике трошкове и користи (материјалне и нематеријалне) ће изабрана опција проузроковати грађанима?

Изменом Закона неће бити додатних трошкова за грађане.

Што се користи тиче, она се огледа у томе да ће се убрзати издавање одобрења за истраживање минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса, тиме што ће се укинути један корак у оквиру постојеће процедуре, смањиће се број потребних докумената који се достављају уз захтев, омогућиће се електронско подношење захтева, што ће бити велика уштеда у времену и новцу за сва привредна друштва, друга правна лица и предузетнике који подносе захтеве за истраживање. Смањење трошкова за подношење захтева за геолошка истраживања се предвиђа у просеку за 50.000,00 динара

2) Да ли ће ефекти реализације изабране опције штетно утицати на неку специфичну групу популације и да ли ће то негативно утицати на успешно спровођење те опције, као и које мере треба предузети да би се ови ризици свели на минимум?

Не.

3) На које друштвене групе, а посебно на које осетљиве друштвене групе, би утицале мере изабране опције и како би се тај утицај огледао (пре свега на сиромашне и социјално искључене појединце и групе, као што су особе са инвалидитетом, деца, млади, жене, старији преко 65 година, припадници ромске националне мањине, необразовани, незапослени, избегла и интерно расељена лица и становништво руралних средина и друге осетљиве друштвене групе)?

Нема утицаја на друштвене групе.

4) Да ли би и на који начин изабрана опција утицала на тржиште рада и запошљавање, као и на услове за рад (нпр, промене у стопама запослености, отпуштање технолошких вишкова, укинута или новоформирана радна места, постојећа права и обавезе радника, потребе за преквалификацијама или додатним обукама које намеће тржиште рада, родну равноправност, рањиве групе и облике њиховог запошљавања и слично)?

Сам циљ доношења Закона о изменама и допунама Закона о рударству и геолошким истраживањима је да се поступци издавања одобрења из оквира надлежности Министарства додатно буду ефикаснији што је предуслов за додатне инвестиције у сектор рударства. Улагање у истраживање а касније и коришћење минералних сировина директно али и индиректно утиче на велики део привреде Републике Србије.

5) Да ли изабране опције омогућавају равноправан третман, или доводе до директне или индиректне дискриминације различитих категорија лица (нпр, на основу националне припадности, етничког порекла, језика, пола, родног идентитета, инвалидитета, старосне доби, сексуалне оријентације, брачног статуса или других личних својстава)?

Услови и начин вршења геолошких истраживања и експлоатације минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса које дефинише закон су једнаки за све.

6) Да ли би изабрана опција могла да утиче на цене роба и услуга и животни стандард становништва, на који начин и у којем обиму?

Крајњи циљ доношења Закона о изменама и допунама Закона о рударству и геолошким истраживањима као и свих других аката али и мера која спроводи Влада Републике Србије је подижење животног стандарда становништва. Сматрамо да је ово добар корак у том правцу.

7) Да ли би се реализацијом изабраних опција позитивно утицало на промену социјалне ситуације у неком одређеном региону или округу и на који начин?

Не

8) Да ли би се реализацијом изабране опције утицало на промене у финансирању, квалитету или доступности система социјалне заштите, здравственог система или система образовања, посебно у смислу једнаког приступа услугама и правима за осетљиве групе и на који начин?

НЕ

## **ПРИЛОГ 8:**

### **Кључна питања за анализу ефеката на животну средину**

1) Да ли изабрана опција утиче и у којем обиму утиче на животну средину, укључујући ефекте на квалитет воде, ваздуха и земљишта, квалитет хране, урбану екологију и управљање отпадом, сировине, енергетску ефикасност и обновљиве изворе енергије?

Изменом закона постижу се позитивни ефекти тиме што се прецизније дефинишу обавезе носиоца одобрења за истраживање да се по завршетку или обустављању геолошких истраживања на подручју на коме су обављени радови, спроведе све мере обезбеђења којима ће се трајно искључити наступање опасности за људе и имовину, као и за животну средину и да терен приведе одређеној намени.

2) Да ли изабрана опција утиче на квалитет и структуру екосистема, укључујући и интегритет и биодиверзитет екосистема, као и флору и фауну?

Не с`обзиром да се ради о изменама и допунама Закона.

3) Да ли изабрана опција утиче на здравље људи?

Не

4) Да ли изабрана опција представља ризик по животну средину и здравље људи и да ли се допунским мерама може утицати на смањење тих ризика?

Не. Потпуно супротно од тога. Законом је дефинисано да ако се покрене поступак стечаја или ликвидације носиоца одобрења за извођење рударских радова, а које није извршило санацију и рекултивацију деградираног земљишта, трошкови санације подмирују се из стечајне, односно ликвидационе масе. Овакво решење је потпуно у складу са тежњама ка очувању животне средине што је приоритет и што нема алтернативу у поступку издавања одобрења из надлежности Министарства рударства и енергетике али и политике Владе Републике Србије.

5) Да ли изабрана опција утиче на заштиту и коришћење земљишта у складу са прописима који уређују предметну област?

Утиче искључиво на могућност коришћења земљишта у сврху истраживања и експлоатације.

## **ПРИЛОГ 9:**

### **Кључна питања за анализу управљачких ефеката**

1) Да ли се изабраном опцијом уводе организационе, управљачке или институционалне промене и које су то промене?

Изабраном опцијом се не уводе организационе, управљачке или институционалне промене.

2) Да ли постојећа јавна управа има капацит за спровођење изабране опције (укључујући и квалитет и квантитет расположивих капацитета) и да ли је потребно предузети одређене мере за побољшање тих капацитета?

Имајући у виду да изменама закона нису предвиђене нове процедуре, већ се постојеће скраћују и дигитализују, довољни ресурси су они који су дфинисани систематизацијом радних места у надлежном министарству. Попуњавањем тих радних места предложене промене ће бити спроведене.

3) Да ли је за реализацију изабране опције било потребно извршити реструктурирање постојећег државног органа, односно другог субјекта јавног сектора (нпр. проширење, укидање, промене функција/хијерархије, унапређење техничких и људских капацитета и сл.) и у којем временском периоду је то потребно спровести ?

Није потребно извршити реструктурирање постојећег државног органа, односно другог субјекта јавног сектора.

4) Да ли је изабрана опција у сагласности са важећим прописима, међународним споразумима и усвојеним документима јавних политика?

Да

5) Да ли изабрана опција утиче на владавину права и безбедност?

Не

6) Да ли изабрана опција утиче на одговорност и транспарентност рада јавне управе и на који начин?

Сви поступци предвиђени законом су транспарентни јер предвиђају инструменте заштите права свих странака у поступку и не предвиђају се процедуре које би биле нетранспарентне, поготову ако се узме у обзир дигитализација административних

поступака односно увођење е рударства и геологије што ће додатно допринети да сви поступци буду још транспарентнији.

## **ПРИЛОГ 10:**

### **Кључна питања за анализу ризика**

1) Да ли је за спровођење изабране опције обезбеђена подршка свих кључних заинтересованих страна и циљних група? Да ли је спровођење изабране опције приоритет за доносиоце одлука у наредном периоду (Народну скупштину, Владу, државне органе и слично)?

Обезбеђена је подршка свих кључних заинтересованих страна и циљних група.

2) Да ли су обезбеђена финансијска средства за спровођење изабране опције? Да ли је за спровођење изабране опције обезбеђено довољно времена за спровођење поступка јавне набавке уколико је она потребна?

Нису потребна додатна средства, као ни јавне набавке.

3) Да ли постоји још неки ризик за спровођење изабране опције?

Нису уочени ризици.