



**Република Србија**  
**МИНИСТАРСТВО**  
**РУДАРСТВА И ЕНЕРГЕТИКЕ**  
**СЕКТОР ЗА ГЕОЛОГИЈУ И РУДАРСТВО**

**ИЗВЕШТАЈ О РАДУ ОДЕЉЕЊА ГЕОЛОШКЕ И РУДАРСКЕ**  
**ИНСПЕКЦИЈЕ ЗА 2018. ГОДИНУ**

Београд Фебруар 2019. године

## **Надлежност Одељења геолошке и рударске инспекције**

На основу унутрашњег уређења Министарства рударства и енергетике, Сектора за геологију и рударство, Одељење геолошке и рударске инспекције обавља следеће послове:

Геолошка инспекција обавља инспекцијски надзор над спровођењем закона и других прописа у погледу испуњености услова за обављање геолошких истраживања минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса; инспекцијски надзор над спровођењем закона и других прописа у погледу испуњености услова за обављање инжењерскогеолошких и геотехничких истраживања; инспекцијски надзор над извођењем геолошких истражних радова; инспекцијски надзор над применом мера заштите безбедности и здравља на раду у току извођења геолошких истраживања; вршење увиђаја на лицу места ако се догоди смртни или групни несрећни случај; израде извештаја са мишљењем о узроцима несрећа и подношење истог надлежним органима; подношење пријава за привредни преступ, прекршајних и кривични пријава; правилну примени прописа из делокруга рада инспекције; усмене и писане инструкције и обавештења у вези са радом геолошке инспекције по захтеву заинтересованих субјеката; обавља и друге послове из делокруга Одсека.

Рударска инспекција обавља редовне и ванредне инспекцијске прегледе ради провере спровођења закона и других прописа, стандарда и техничких норматива који се односе на рударске објекте у којима се обавља делатност експлоатације минералних сировина; инспекцијски надзор над спровођењем закона и других прописа у овој области у погледу испуњености услова за обављање послова на експлоатацији минералних сировина; надзор над применом мера заштите безбедности и здравља на раду у рударским објектима; врше увиђај на лицу места ако се догоди смртни или групни несрећни случај или хаварија опреме у рудницима; давање образложених извештаја са мишљењем о узроцима несреће и подношења истих надлежним органима; вршење непосредног надзора над инспекцијским пословима повереним Аутономној Покрајини; подношење пријава за привредни преступ, прекршајних и кривичних пријава; давање усмених и писаних инструкција и обавештења у вези са радом рударске инспекције по захтеву заинтересованих субјеката; обавља и друге послове из делокруга Одсека

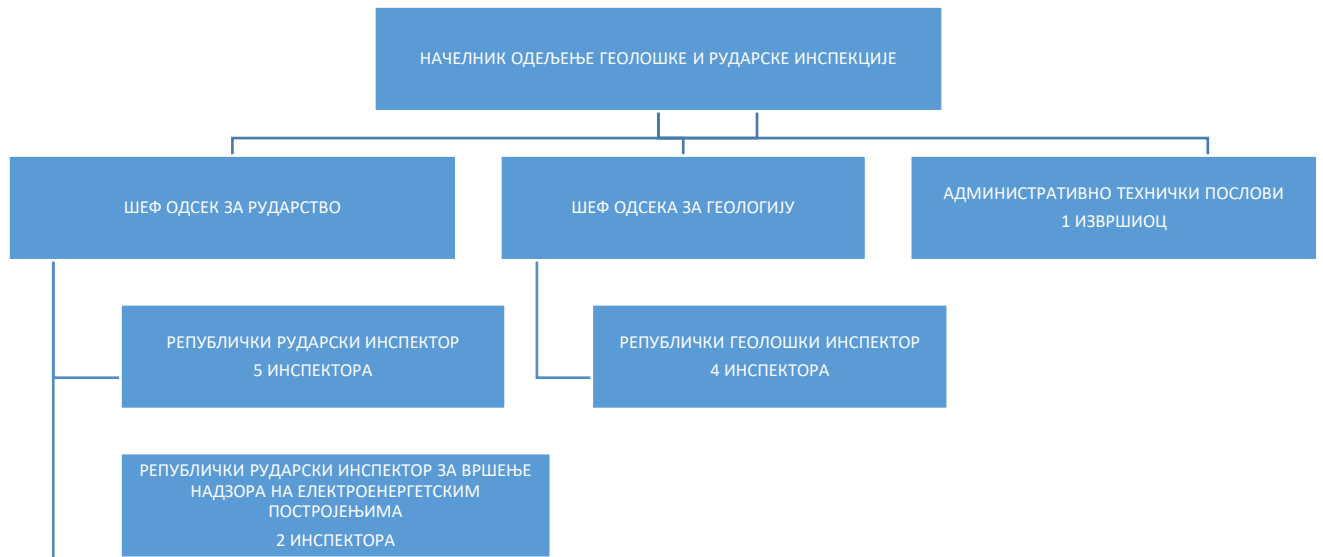
### **Прописи који се примењују:**

1. Закон о општем управном поступку ("Сл. гласник РС", бр. 18/2016)
2. Закон о државним службеницима ("Сл. гласник РС", бр. 79/2005, 81/2005, 83/2005, 64/2007, 67/2007, 116/2008, 104/2009)
3. Закон о рударству и геолошким истраживањима (Сл. гласник. бр. 101/2015);
4. Закон о инспекцијском надзору ("Сл. гласник РС", бр. 36/2015);
5. Закон о безбедности и здрављу на раду ("Сл. гласник РС", бр. 101/2005 и 91/15);
6. Закон о утврђивању одређених надлежности аутономне покрајине ("Сл. листу РС", бр. 6/2002 99/2009; 67/2012);
7. Правилник о условима и начину преноса одобрења за примењена геолошка истраживања и одобрења за експлоатацију резерви минералних сировина и геотермалних ресурса („Сл. гласник РС”, број 88/11);

8. Правилник о условима и начину вођења рачуна за уплату јавних прихода и распоред средстава са тих рачуна ("Сл. гласнику РС", бр. 104/2011, 10/2012, 18/2012 и 99/2012);
9. Правилник о класификацији и категоризацији резерви подземних вода и вођењу евиденције о њима ("Сл. лист СФРЈ", бр. 34/79);
10. Правилник о потребном степену изучености инжењерско-геолошких својстава терена за потребе планирања, пројектовања и грађења ("Сл. гласник РС", бр. 51/96);
11. Правилник о критеријумима на основу којих се одређује потенцијалност подручја у погледу проналажења минералних сировина ("Сл. гласник РС", бр. 51/96);
12. Правилник о условима за вршење прегледа техничке документације, прегледа и испитивања оруђа за рад, опасних материја, инсталација и радне средине, средстава и опреме личне заштите и оспособљавање радника за безбедан рад ("Сл. гласник РС", бр. 13/2000);
13. Правилник о садржини студије изводљивости експлоатације лежишта минералних сировина ("Сл. гласник РС", бр. 108/2006);
14. Правилник о садржини годишњих извештаја о пословању предузећа која обављају експлоатацију минералних сировина за претходну календарску годину ("Службени гласник РС", бр. 7/2011);
15. Правилник о садржини рударских пројеката ("Службени гласник РС", бр. 27/97);
16. Правилник о условима, начину и програму полагања стручног испита за обављање стручних послова при експлоатацији минералних сировина ("Службени гласник РС", бр. 21/96 и 47/96);
17. Правилник о садржини документације која се односи на хидрогеолошке и инжењерскогеолошке подлоге за изградњу високих брана, хидроелектрана, термоелектрана и објеката саобраћајне инфраструктуре ("Сл. гласник РС", бр. 51/96);
18. Правилник о садржини пројеката геолошких истраживања и елабората о резултатима геолошких истраживања (Сл. гласник РС", бр. 51/96);
19. Правилник о условима и критеријумима за уступање извођења геолошких истражних радова и доделу средстава за извођење тих радова ("Сл. гласник РС", бр. 51/96);
20. Правилник о условима, начину и програму полагања стручног испита за обављање послова израде пројеката и елабората и извођења геолошких истраживања ("Сл. гласник РС", бр. 21/96);
21. Правилник о класификацији и категоризацији резерви чврстих минералних сировина и вођењу евиденције о њима ("Службени лист СФРЈ", бр. 53/79);
22. Правилник о класификацији и категоризацији резерви нафте, кондензата и природних гасова и вођењу евиденције о њима ("Службени гласник РС", бр. 80/87);
23. Правилник о техничким нормативима при превозу људи у рудницима са подземном експлоатацијом минералних сировина хоризонталним и ксим просторијама ("Сл. лист СФРЈ", бр. 34/89);

24. Правилник о техничким захтевима за површинску експлоатацију минералних сировина ("Сл. гласник РС", бр. 96/2010);
25. Правилник о техничким нормативима при руковању експлозивним средствима и мињавању у рударству ("Сл. лист СФРЈ", бр. 26/88 и 63/88 - испр.);
26. Правилник о техничким нормативима за подземну експлоатацију угља ("Сл. лист СФРЈ", бр. 4/89, 45/89, 3/90 и 54/90);
27. Правилник о техничким нормативима за површинску експлоатацију архитектонско-грађевинског камена (украсног камена), техничког камена, шљунка и песка и прераду архитектонско-грађевинског камена ("Сл. лист СФРЈ", бр. 11/86);
28. Правилник о техничким нормативима при превозу људи и материјала окнима рудника ("Сл. лист СРЈ", бр. 18/92);
29. Правилник о техничким нормативима за машине са дизел-моторима које се користе при подземним рударским радовима у неметанским јамама ("Сл. лист СФРЈ", бр. 66/78);
30. Правилник о начину вршења рударских мерења ("Сл. гласник РС", бр. 40/97);
31. Правилник о условима и начину вршења техничког прегледа рударских објеката ("Сл. гласник РС", бр. 40/97);
32. Правилник о условима за обављање одређених стручних послова при експлоатацији минералних сировина ("Сл. гласник РС", бр. 40/97 и 32/98);
33. Правилник о условима, критеријумима, садржају и начину разврставања петрогеотермалних ресурса и начину приказивања у елаборату („Службени гласник РС“ број 7/18);
34. Правилник о садржини елабората о условима експлоатације подземних вода или хидрогеотермалних ресурса, односно петрогеотермалних ресурса и условима и начину вршења техничке контроле елабората („Службени гласник Републике Србије“, број 7/18);
35. Уредба о висини и начину плаћања накнаде за прим гео истр и накнаде за задржавање истражног простора („Сл. гласник РС“ број 10/16);
36. Уредба о начину плаћања накнаде и условима одлагања плаћања дуга по основу накнаде за коришћење минералних сировина и геотермалних ресурса („Службени гласник РС“, бр. 16/16 и 8/17);
37. Уредба о висини накнаде за коришћење неметаличних сировина за добијање грађевинског материјала за 2018 годину („Службени гласник РС“, 119/2017).

## Организација Одељења геолошке и рударске инспекције



Одељење геолошке и рударске инспекције у вршењу надзора покрива територију Републике Србије као инспекција на републичком нивоу.

Аутономној покрајини Војводини су Законом о утврђивању надлежности Аутономне покрајине Војводине ("Сл. Гласник РС" бр 99/2009 и 67/2012 ) поверени послови инспекцијског надзора у области геолошких истраживања и експлоатације минералних и других геолошких ресурса. На територији АП Војводине инспекцијски надзор врши се прко рударских и геолошких инспектора.

### Технички и материјални капацитети

У Одељењу геолошке и рударске инспекције од ситематизовано 15 радних места попуњено је 4 радних места и то:

1. радно место Начелник Одељења геолошке и рударске инспекције
2. радно место Шеф Одсека геолошке инспекције,
3. републички геолошки инспектор - 1 извршиоц
4. републички рударски инспектор - 1 извршиоц

У Аутономној покрајини Војводина од систематизованих 4 радних места попуњено је 3 радна места.

Одељење геолошке и рударске инспекције располаже са три службена путничка возила и потребном количина горива за вршење инспекцијских надзора на целој територији Републике Србије.

Одељење геолошке и рударске инспекције располаже са информатичком опремом 4 десктопа и 6 лаптопова просечне старости преко пет година, приступ интернету омогућен је само у просторијама министарства, 3 ручна ГПС уређаја и 4 фотоапарата.

## **Активности и резултати у спровођењу инспекцијског надзора – превентивно и корективно деловање инспекције и остварен план инспекцијског надзора**

У Одељењу геолошке и рударске инспекције у периоду 01. јануар 2018. године до 31. децембра 2018. године запримљено је укупно 1305 предмета (обавештења, представке, дописи, пријаве повреде на раду, пријава радова, сопствени предмети..). Током 2018. године извршено је 244 инспекцијска надзора, сачињено је 221 записник, 26 службених белешки и донето 94 решења.

Извршена су четири увиђаја тешких повреда на раду са смртним исходом које су се десиле при експлоатацији минералних сировина,

Извршена су пет увиђаја групних повреда на раду које су се десиле при експлоатацији минералних сировина,

Извршена су два увиђаја тешке повреде на раду које су се десиле при експлоатацији минералних сировина,

Извршена су два увиђаја акцидентне ситуације која су се десила при експлоатацији минералних сировина.

У 2018. години Планом инспекцијског надзора било је планирано 250 редовних инспекцијских надзора, реализовано је 169 редовних инспекцијских надзора односно 68%, од предвиђених 150 ванредних инспекцијских надзора, реализовано је 75 односно 50%. Основни разлог неиспуњења плана је добровољни раскид радног односа два рударска инспектора и одлазак у инвалидску пензију једног геолошког инспектора.

У 2018. години извршен је један допунски инспекцијски надзор, један надзор по захтеву надзираног субјекта и три контролна инспекцијска надзора.

Од извршених инспекцијских надзора 184 су теренски инспекцијски надзори а 60 теренски и канцеларијски инспекцијских надзора.

Од укупног броја од 244 извршена инспекцијска надзора за 205 инспекцијска надзора издат је налог, у 39 случајева није издат налог. Налог није издаван приликом инспекцијског надзора нерегистрованих субјеката, увиђаја повреда на раду и контролних инспекцијских надзора.

Табеларни приказ врсте, броја и наложених мера у инспекцијском надзору

Службене саветодавне посете	13
Примљени извештаји о самопровери и самопроцени	0
Број укупно извршених инспекцијских надзора према надзираним субјектима	244
Број редовних инспекцијских надзора	169
Број ванредних инспекцијских надзора	75
Број најављених инспекцијских надзора над надзираним субјектима	213

Број ненајављених инспекцијских надзора над надзираним субјектима	31
Број инспекцијских надзора са налогом	205
Број инспекцијских надзора без налога	39
Број извршених инспекцијских надзора који се односе на обављање делатности и вршење активности од стране нерегистрованих субјеката и субјеката из члана 33. став 2. Закона о инспекцијском надзору	20
Број откривених нерегистрованих субјеката и субјеката из члана 33. став 2. Закона о инспекцијском надзору утврђених у надзору	4
Инспекцијске управне мере које су изречене	547
Превентивне мере	364
Мере за отклањање незаконитости/неправилности	171
Налагање уписа у основни регистар	1
Налагање уписа у посебни регистар или евиденцију	4
Налагање прибављања јавне сагласности (дозвола, одобрење, лиценца и др.) или пријаве надлежном органу или организацији	1
Забрана обављања делатности или вршења активности	6
Пријаве за кажњива дела (број захтева за покретање прекршајног поступка, пријава за привредне преступе, кривичних пријава, законски/правни основ)	2
Прекршајни налози (број, законски/правни основ)	0
Закључени споразуми о признању прекршаја	0
Координација надзора са другим инспекцијама (број и предмет заједничких и других усклађених надзора)	1
Остало	0

### Саветодавно и превентивно деловање инспекције

Инспектори одељења геолошке и рударске инспекције током 2018. године извршили су 13 саветодавних службених посета код надзираних субјеката у области примењених геолошких истраживања и експлоатације минералних сировина које су имале за циљ указивања надзираном субјекту које мере је потребно да спроведе у циљу усаглашавања његовог пословања са законским одредбама.

Поред саветодавних службених посета у инспекцијском надзору геолошки и рударски инспектори изrekli су 364 превентивне мере које имају за циљ да спрече настанак незаконитости и штетних последица.

Поред наведених активности геолошки и рударски инспектори су на позив привредних субјеката одржавали састанке у циљу пружања стручне и саветодавне подршке у вези примене прописа, подстицања и подржавања законитости и безбедности пословања и спречавања настанка штетних последица.

### **Нерегистровани субјекти**

У току 2018 године извршено је 20 инспекцијских надзора на простору на којем није одобрена експлоатација или примењена геолошка истраживања минералних сировина, на основу представки грађана, за које је постојала индиција да су нерегистровани правни субјекти. Од наведених 20 инспекцијских надзора у четири случаја је утврђено које правно лице је вршило експлоатацију минералне сировине. Донета су одговарајућа решења, у 4 случаја изречена је забрана експлоатације минералне сировине, у 4 случаја наложена је обавеза привредним друштвима да изврше упис у посебну евиденцију - катастар експлоатационих поља, а у 1 случају наложена је обавеза уписа у основни регистар – агенцију за привредне регистре.

У осталим случајевима није било могуће утврдити које правно лице или физичко лице врши експлоатацију минералне сировине без одговарајућих одобрења надлежног министарства, јер у току инспекцијског надзора на тим просторима нису затечена лица да врше експлоатацију минералне сировине.

### **Рокови за поступање геолошких и рударских инспектора**

Геолошкии и рударски инспектори у 2018. години поступали су у прописаним роковима за поступање.

### **Законитост управних аката донетих у инспекцијском надзору**

У 2018 години било је 3 другостепена поступка поводом жалби на решење које је издато од стране геолошке и рударске инспекције. У два случаја поништено је решење које је израдио инспектор и предмет је враћен на поновно одлучивање, у једном случају жалба је одбачена као неоснована.

### **Приговори и притужбе на рад геолошких и рударских инспектора**

У 2018. години није било поднетих притужба на рад геолошких и рударских инспектора.

### **Поступања правосудних органа по захтевима за покретање прекршајног поступка, пријавама за привредни преступ и кривичним пријавама које су поднели геолошки и рударски инспектори**

У 2018. години геолошки и рударски инспектори поднели су две пријаве за покретање прекршајног поступка. Одељење геолошке и рударске дије добило обавештење о поступању надлежних органа по пријавама.



## **Вођење евиденције о инспекцијском надзору**

Одељење геолошке и рударске инспекције не поседује информациони систем за вођење евиденције о инспекцијском надзору. Инспектори геолошке и рударске инспекције воде евиденције о инспекцијском надзору у облику WORD документа у складу са Уредбом о изгледу обрасца и начину вођења евиденције о инспекцијском надзору ("Службени гласник РС", број 81/15).

## **Радни циљеви инспектора опреме под притиском**

Утврђени радни циљеви геолошких и рударских инспектора за 2018. годину наведени су по значају:

1. Припрема и вршење инспекцијског надзора у складу са овлашћењима утврђених законима,
2. Доношење решења, подношење пријава за привредни преступ, прекршајних и кривичних пријава,
3. Континуирано прикупљање и обрада података о привредним субјектима,
4. Израда одговарајућих извештаја о раду и вођење евиденције о инспекцијском надзору,
5. Праћење закона и других прописа из делокруга рада.

Збирни приказ извршавања радних циљева за које је могуће њихово извршење представити у бројевима је наведен у овом извештају (број инспекцијских надзора и број донетих аката).

## **Мере везане за уједначавање праксе инспекцијског надзора**

Министарство рударства и енергетике донело је Правилник о посебним елементима процене ризика, учесталости вршења инспекцијског надзора на основу процене ризика и посебним елементима плана инспекцијског надзора у области геологије и рударства ("Службени гласник РС", број 106/18). Овај правилник је донет на основу члана 9. став 10. и члана 10. став 7. Закона о инспекцијском надзору ("Службени гласник РС", бр. 36/15 и 44/18 – др. закон) и у њему су детаљно прописани посебни елементи процене ризика, учесталост вршења инспекцијског надзора на основу процене ризика и посебни елементи плана инспекцијског надзора у области геологије и рударства.

Одељење геолошке и рударске инспекције је у току 2018. године извршило преиспитивање контролних листи које користи у инспекцијском надзору, у складу са чланом 14. став 3. Закона о инспекцијском надзору ("Службени гласник РС", бр. 36/15, 44/18 – др. закон и 95/18). Преиспитивање контролних листа је извршено 30. маја 2018. године, при чему су контролне листе означене и објављене на сајту Министарства рударства и енергетике, у складу са Упутством Координационе комисије за управљање контролним листама инспекција који је усвојила Координациона комисија за инспекцијски надзор Владе РС на седници која је одржана 15.05.2018. године.

## **Иницијативе за измене и допуне прописа из надлежности инспекције**

У 2018. години геолошка и рударска израдила је Правилник о посебним елементима процене ризика, учесталости вршења инспекцијског надзора на основу процене ризика и посебним елементима плана инспекцијског надзора у области геологије и рударства који је влада усвојила. Поред израде наведеног правилника одељење геолошке и рударске инспекције учествовало је у изради: Правилника о садржини, облику и начину достављања годишњег оперативног плана и годишњег извештаја о пословању; Правилник о условима, критеријумима, садржају и начину разврставања петрогеотермалних ресурса и начину приказивања у елаборату; Правилник о садржини елабората о условима експлоатације подземних вода или хидрогеотермалних ресурса, односно петрогеотермалних ресурса и условима и начину вршења техничке контроле елабората.

Представници одељења геолошке и рударске инспекције делегирани су у радну групу за израду нацрта Закона о експлозивним материјама и нацрта Закона о безбедности и здрављу на раду.

У Министарству рударства и енергетике је одувек била пракса да приликом доношења прописа који се односе на инспекцијски надзор буду укључени, као чланови радних група, представници Одељења геолошке и рударске инспекције. Такође, Одељење геолошке и рударске инспекције учествује у давању мишљења на предлоге прописа које достављају друга министарства, у случају када достављени предлози прописа на директан или индиректан начин имају везе са делокругом рада и поступањем инспекције.

## **Координација инспекцијског надзора са другим инспекцијама**

Начелник Одељења геолошке и рударске инспекције је редовно учествовао у раду Радне групе за заштиту природних ресурса, која је једна од радних група које су основане од стране Координационе комисије за инспекцијски надзор Владе РС у складу са чланом 12. став 8. Закона о инспекцијском надзору ("Службени гласник РС", бр. 36/15, 44/18 – др. закон и 95/18).

У 2018. години реализована је једна заједничка акција са Министарством животне средине - Сектор за надзор и предострожност у животној средини. У заједничкој акцији вршена је контрола примена мера заштите животне средине код привредних субјеката који врше експлоатацију неметаличних минералних сировина – техничког грађевинског камена.

## **Поверени послови инспекцијског надзора на територији АП Војводина**

Поверени послови инспекцијског надзора обављају се преко Покрајинског секретаријат за енергетику, грађевинарство и саобраћај, Сектор за минералне сировине. У Сектору за минералне сировине, Покрајинског секретаријата за енергетику, грађевинарство и саобраћај од систематизованих 4 радних места за геолошке и рударске инспекторе попуњено је 3 радних места (недостаје један геолошки инспектор).

Министарство рударства и енергетике, односно Одељење геолошке и рударске инспекције је 17. новембра 2018. године дало позитивно мишљење на достављени

Предлог плана инспекцијског надзора за 2019. годину геолошких и рударских инспектора који обављају поверене послове инспекцијског надзора на територији АП Војводина, а у складу са чланом 12. став 12. Закона о инспекцијском надзору („Службени гласник РС”, бр. 36/15, 44/18 – др. закон и 95/18) којим је прописано да координацију послова инспекцијског надзора из делокруга републичке инспекције поверених аутономној покрајини и јединици локалне самоуправе, применом овлашћења у вршењу надзора над радом прописаних законом којим се уређује државна управа, врши републичка инспекција.

Сектор за минералне сировине, Покрајинског секретаријата за енергетику, грађевинарство и саобраћај доставио је Извештај о раду геолошке и рударске инспекције за 2018. годину на који није било примедби.

### **Стручна усавршавања и обуке запослених**

Инспектори Одељења геолошке и рударске инспекције похађали су специјализоване обуке за примену прописа које спроводе, обуке за примену Закона о инспекцијском надзору и обуке за увођење сервиса е-инспектор.

Одељење геолошке и рударске инспекције је организовало интерне обуке у оквиру којих су инспектори - тренери извршили обуку својих колега који нису прошли обуку за примену Закона о инспекцијском надзору од стране Министарства држане управе и локалне самоуправе и USAID.

Инспектори Одељење геолошке и рударске инспекције учествовали су на следећим обукама:

1. Шведско – Српска академија, Улагање, регулатива и инспекција у рударству, искуства и прилике у Шведској и Србији,
2. Обука - Нови Закон о општем управном поступку, за инспекторе, Национална академија за јавну управу,
3. Обука - Нова решења за унапређење Закона о инспекцијском надзору, Координациона комисија за инспекцијски надзор,
4. Обука Ка ефикаснијим инспекцијама, Национална академија за јавну управу,
5. Обука - Систем државне управе, Национална академија за јавну управу,
6. Учешће на 17 Конгресу геолога Србије, Српско геолошко друштво,
7. Учешће на семинару Отпад – надзор и предострожност, Министарство за заштиту животне средине
8. Учешће у раду радне групе за Заштиту природних ресурса,
9. У раду радних група за оверу реурса и резерви минералних сировина и хидрогеолошких ресурса, геотермалних и петрогеотермалних ресурса,
10. Учешће у раду радне групе за националну инфраструктуру геоинформационих података,
11. Учешће у раду радне групе за израду правилника о садржини техничке документације из области рударства,
12. Учешће у раду радне групе за израду правилника о садржини техничке документације из области геологије,
13. Полагање стручни испит за инспектора у складу са Законом о инспекцијском надзору („Сл. гласник РС“, бр. 36/2015), положило 4 инспектора;

## **Најважнији проблеми у раду Одељења геолошке и рударске инспекције**

### **1. Овлашћења инспектора**

Геолошки и рударски инспектори у складу са Законом о рударству и геолошким истраживањима на рударским објектима имају овлашћења инспектора рада. Потребно је уредити начин дежурстава – приправност инспектора, због неопходности вршења увиђаја тешких повреда на раду са смртним исходом и групних повреда на раду ван редовног радног времена и располагање путничког - теренског возила за време дежурства - приправности.

### **2. Недовољни материјални и технички капацитети инспекције**

Тренутно је запослено 4 извршиоца (начелник одељења, шеф одсека за геологију, геолошки инспектор и рударски инспектор). Потребно је извршити попуњавање систематизованих радних места. Током 2018. године било је расписан два пута конкурс за попуњавање извршиоца на радно место рударски инспектор за вршење надзора над електроенергетским постројењима и један пут конкурс за попуњавање радног места геолошког инспектора. На конкурсима није било кандидата за електроенергетског инспектора, а за геолошког инспектора није било кандидата који испуњавају услове конкурса. Потребно је опремити инспекторе савременим уређајима и софтверским решењима за брзо и прецизно констатовање чињеничног стања приликом теренског надзора у току извођења геолошких истражних радова и извођења рударских радова на експлоатацији минералних сировина и других геолошких ресурса, као и заштитну личну опрему. Потребно је набавити адекватна теренска- путничка возила за вршење теренског надзора на истражним и експлоатационим просторима.

### **3. Подзаконски акти**

Последњих година донети су бројни закони, са циљем да се наше законодавство усклади са захтевима директива ЕУ, међутим правилници и уредбе нису у довољној мери пратили нова законска решења.

Начелник одељења геолошке и рударске  
инспекције

Миланко Савић дип. инж. руд.