

Република Србија
Аутономна Покрајина Војводина
Покрајински секретаријат за енергетику, грађевинарство и саобраћај
Сектор за инспекцијски надзор
Одељење за инспекцијски надзор
Булевар Михајла Пупина 16, 21000 Нови Сад
Т: +381 021 487 4337 Ф: +381 21 456 653
www.psegs@vojvodina.gov.rs

БРОЈ: 001545532 2025 09416 005 001 000 001 ДАТУМ: 21.01.2025. године

Годишњи Извештај о раду геолошке инспекције за 2024. годину

1 УВОД

Реализација плана инспекцијског надзора у 2024. години обављала се у пуном обиму.

На основу унутрашњег уређења Покрајинског секретаријата за енергетику, грађевинарство и саобраћај, Сектора за инспекцијски надзор, Одељење за инспекцијски надзор, геолошка инспекција обавља послове који се односе на:

- 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 несрећни случај;
- израде извештаја са мишљењем о узроцима несрећа и подношење истог надлежним органима;
- подношење пријава за привредни преступ, прекршајних и кривичних пријава;
- правилну примену 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.

2 ПРОПИСИ

2.1 Поступање инспектора

У вршењу инспекцијског надзора инспектори су поступали по Закону о рударству и геолошким истраживањима ("Службени гласник РС", бр. 101/15 и 95/18 – други закон и 40/2021), Закону о инспекцијском надзору („Службени гласник РС“, бр. 36/15 и 44/2018-др.закон и 95/2018), Закону о општем управном поступку („Службени гласник РС", бр. 18/2016,

95/2018 - Аутентично тумачење и 2/2023-одлука УС) и Закону о безбедности и здрављу на раду ("Сл. гласник РС", бр 35/2023).

2.2 Прописи који се примењују

1. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/2016, 95/2018 - Аутентично тумачење и 2/2023-одлука УС);
2. Закон о рударству и геолошким истраживањима ("Службени гласник РС", бр. 101/15 и 95/18 – други закон и 40/2021);
3. Закон о инспекцијском надзору („Службени гласник РС“, бр. 36/15, 44/18 - др. закон и 95/18);
4. Закон о безбедности и здрављу на раду ("Сл. гласник РС", бр 35/2023);
5. Закон о утврђивању надлежности аутономне покрајине Војводине („Сл. гласник РС”, број 99/2009, 67/2012 одлука УС и 18/2020 – др. закон и 111/2021 – да. закон);
6. Правилник о класификацији и категоризацији резерви подземних вода и вођењу евиденције о њима ("Сл. лист СФРЈ", бр. 34/79);
7. Правилник о потребном степену изучености инжењерско-геолошких својстава терена за потребе планирања, пројектовања и грађења ("Сл. гласник РС", бр. 51/96);
8. Правилник о критеријумима на основу којих се одређује потенцијалност подручја у погледу проналажења минералних сировина ("Сл. гласник РС", бр. 51/96);
9. 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);
10. Правилник о условима, критеријумима и садржини пројеката за све врсте геолошких истраживања ("Службени гласник РС", . 45/2019 и 72/2021)
11. Правилник о условима и критеријумима за уступање извођења геолошких истражних радова и доделу средстава за извођење тих радова ("Сл. гласник РС", бр. 51/96);
12. Правилник о класификацији и категоризацији резерви чврстих минералних сировина и вођењу евиденције о њима ("Службени лист СФРЈ", бр. 53/79);
13. Правилник о класификацији и категоризацији резерви нафте, кондензата и природних гасова и вођењу евиденције о њима ("Службени гласник РС", бр. 80/87);

Инспекцијски надзор се вршио на територији АП Војводине, као поверен посао, на основу:

- члана 71. Закона о утврђивању надлежности Аутономне Покрајине Војводине („Сл. гласник РС“, бр. 99/2009 и 67/2012 – одлука УС и 18/2020 – др. закон и 111/2021 – др. закон);
- члана 168. Закона о рударству и геолошким истраживањима ("Службени гласник РС", бр. 101/15 и 95/18 – други закон и 40/2021).

3 СУБЈЕКТИ НАДЗОРА

Субјекти надзора су сва правна лица која изводе примењена геолошка истраживања минералних сировина и других геолошких ресурса у циљу откривања и добијања релевантних података о геолошкој грађи, генези, квалитативним и квантитативним

карактеристикама лежишта минералних сировина, подземних вода и других геолошких ресурса.

4 ИЗВЕШТАЈ О ПОЈЕДИНОСТИМА ИНСПЕКЦИЈСКОГ НАДЗОРА УТВРЂЕНИМ ЧЛАНОМ 44. ЗАКОНА О ИНСПЕКЦИЈСКОМ НАДЗОРУ (ЗoИН)

4.1 Превентивно деловање инспектора и јавност рада

Превентивно деловање геолошке инспекције се током 2024. године остваривало јавношћу рада и обављањем службених саветодавних посета код надзираних субјеката.

Јавност рада се остваривала објављивањем Годишњег плана рада геолошке инспекције за 2024. годину на сајту <https://www.psegs.vojvodina.gov.rs/rs/category/inspekcije/>, обавештавањем надзираних субјеката о планираном инспекцијском надзору, коришћењем контролних листа током редовног инспекцијског надзора, једнообразним процедурама код извођења инспекцијског надзора, итд.

У циљу превентивног деловања геолошки инспектори су током 2024. године код надзираних субјеката обављали, у складу са чланом 13. став 2. Закона о инспекцијском надзору, службене саветодавне посете. Извршено је укупно 8 службених саветодавних посета о чему су састављане службене белешке.

Пре саветодавне посете инспектори су процењивали ризик код надзираног субјекта. Тамо где је ризик био незнатан, низак и средњи чешће је обављана саветодавна посета а тамо где је ризик процењен као висок или критичан није рађена саветодавна посета већ је рађен ванредни инспекцијски надзор. Ако је током службене саветодавне посете уочена неправилности у поступању надзираног субјекта издавана је препорука о поступању .

4.2 Ниво усклађености пословања и поступања надзираних субјеката са законом и другим прописом, који се мери помоћу контролних листи

Редовни инспекцијски надзори су вршени коришћењем контролних листа које је утврдила геолошка инспекција (3 контролне листе), а које су објављене на сајтовима: www.mre.gov.rs и www.inspektor.gov.rs.

Користећи контролне листе у инспекцијском надзору геолошки инспектори су утврдили „незнатан“, „низак“ и „критичан“ ниво ризика. У ситуацијама где је процењен „критичан“ ризик, решењем су наложене мере за њихово отклањање.

Табела 1: Усклађеност надзираних субјеката са прописима – утврђени степен ризика кроз примену контролних листа

Степен ризика	Број надзираних субјеката/ надзираних објеката	Процент (%)
критичан	28	22.9
висок	0	0
средњи	0	0
низак	60	49.2
незнатан	34	27.9
УКУПНО:	122	100

4.3 Број откривених и отклоњених или битно умањених насталих штетних последица по законом заштићена добра, права и интересе (корективно деловање инспекције)

У протеклом извештајном периоду је:

- састављено 94 записника са редовних инспекцијских надзора и 28 записника са ванредних инспекцијских надзора;
- наложено је 35 мера за отклањање недостатака кроз записник у 94 редовних инспекцијских надзора и 28 ванредних инспекцијских надзора
- донета су 23 решења о изреченим управним мерама за отклањање незаконитости којим се налаже надзираном субјекту да отклони уочене незаконитости, неправилности или недостатке са 29 наложених мера

4.4 Броју утврђених нерегистрованих субјеката и мере спроведеним према њима

У 2024. години приликом спровођења инспекцијског надзора нису утврђени нерегистровани субјекти из члана 33. Закона о инспекцијском надзору („Службени гласник РС“, бр. 36/15 и 44/2018-др.закон и 95/2018) .

4.5 Мере предузете ради уједначавања праксе инспекцијског надзора и њихово дејство

Ради уједначавања праксе инспекцијског надзора геолошки инспектори су предузели следеће:

- Обављан је инспекцијски надзор уз помоћ контролних листи геолошке инспекције чиме се остварила уједначеност инспекцијске праксе и стандардизација инспекцијског надзора (стандардизација процедура и предмета надзора);
- Предузет је пропорционалан број инспекцијских надзора сагласно степену ризика али и врстама контрола. Код процењеног критичног ризика су налагане мере обуставе рада којим се угрожава живот и здравље људи или се угрожава животна средина, а решењем су налагане мере за отклањање незаконитости;
- Издавани су записници са утврђеном формом и садржином која је проистекла из општег обрасца записника о инспекцијском надзору прописаном у Правилнику о општем обрасцу записника о инспекцијском надзору (“Службени гласник РС”, број 81 од 24. септембра 2015.);
- Сва решења су са истом формом издата надзираним субјектима са истим правним стандардима.

4.6 Остварење плана и ваљаност планирања инспекцијског надзора, нарочито о односу редовних и ванредних инспекцијских надзора, броју редовних инспекцијских надзора који нису извршени и разлозима за то, као и о броју допунских налога за инспекцијски надзор

Инспекцијски надзор у 2024. години је обављан у складу са Планом рада за 2024. годину који је сачињен 2023. године.

Гледано у бројевима, остарење плана је приказано у табели:

Табела 2: План и реализација у 2024. години

Р.Број	ВРСТЕ НАДЗОРА	ПЛАНИРАНО	РЕАЛИЗОВАНО	%
1	редован	80	94	117.5
2	ванредан	20	28	140
3	мешовити	0	0	0
4	контролни	30	51	170
5	допунски	0	0	0
6	саветодавни	15	8	53
УКУПНО		145	183	126.2

Реализација плана за 2024. годину је извршена у већем обиму од планираног. Геолошка инспекција је остварила пребачај од 26.2%.

Врста инспекцијског надзора је обављана у складу са процењеним ризиком код надзираног субјекта. Тако је редован надзор обављан увек код надзираног субјекта код којег је процењен низак или средњи ризик а ванредни надзор је обављан код надзираних субјеката са процењеним високим или критичним ризиком. Допунски надзор вршен је када су инспектори долазили до нових сазнања и спознаје чињеница које су битно утицале на сагледавање пословања надзираног субјекта.

4.7 Ниво координације инспекцијског надзора са инспекцијским надзором кога врше друге инспекције

У току 2024. године, геолошка инспекција није била учесник ни једног мешовитог надзора.

4.8 Материјални, технички и кадровски ресурси

У Покрајинском секретаријату за енергетику, грађевинарство и саобраћај, Сектору за инспекцијски надзор, Одељењу за инспекцијски надзор запослена су 2 геолошка инспектора.

Геолошки инспектори користе једно службено возило.

За рад инспектора недостаје лаптоп рачунар са преносивим штампачем, превасходно потребни као техничка подршка за увођење и коришћење информационог система Е-инспектор.

4.9 Придржавање рокова прописаних за поступање инспекције

Инспекцијски надзори су вршени благовремено.

4.10 Законитости управних аката донетих у инспекцијском надзору (број другостепених поступака, њихов исход, број покренутих управних спорова и њихов исход)

Није било другостепених поступака.

4.11 Поступању у решавању притужби на рад инспекције, са исходима тог поступања, уз посебно истицање броја поднетих притужби и области рада на које су се односиле

Није било поднетих притужби на рад инспектора.

4.12 Обуке и други облици стручног усавршавања инспектора

Реализација плана обуке и стручног усавршавања у 2024. години обављала се у складу са планом. У току 2024. године геолошки инспектори су присуствовали обукама:

- Налог за инспекцијски надзор - предавач Весна Савић
- Извршење решења донетог у поступку инспекцијског надзора - предавач је Соња Фирст

4.13 Иницијатива за измене и допуне закона и других прописа

Инспектори нису учествовали у раду радних група за израду прописа.

4.14 Мере и провере предузете у циљу потпуности и ажурност података о информационом систему

Инспектори нису били укључени у јединствен информациони систем за рад инспектора. До преласка на јединствен информациони систем за инспекције, инспектори воде интерне евиденције о раду.

4.15 Стање у области извршавања поверених послова инспекцијских послова

Инспекцијски надзор на територији АПВ се врши уредно по повереном овлашћењу.

4.16 Исходи поступања правосудних органа по захтевима за покретање прекршајног поступка, пријаве за привредни преступ и кривичне пријаве које је поднела инспекција

Није било поднетих пријава у претходном периоду.

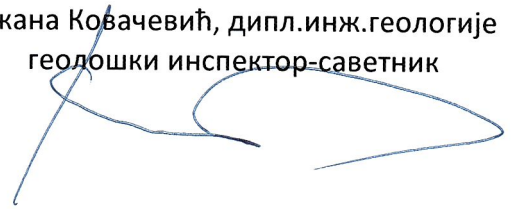
5 ПРИКАЗ ОСТВАРЕНИХ НАДЗОРА И ДОНЕТИХ АКТА

У току 2024. године геолошки инспектори су имали 94 редовних, 28 ванредних, 51 контролних инспекцијских надзора, (приказано у Табели 3).

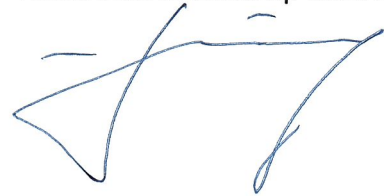
Табела 3: Број предмета, врста, број инспекцијских надзора, издатих решења и наложених мера:

Геолошка инспекција	Број предмета	Инспекцијски надзор				Записник	Службена белешка	Решење		Пријава		
		Редован	Ванредан	Допунски	Контролни			Донетих	Нложене мере	Прекршајних	Привредни преступ	Кривичне

Снежана Ковачевић, дипл.инж.геологије
геолошки инспектор-саветник

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Игор Јапунџа, дипл.инж.геологије
геолошки инспектор-саветник

A handwritten signature in blue ink, featuring a large, sweeping loop on the left side and a long horizontal stroke extending to the right.