

## ПОДАЦИ О ОРГАНУ ДРЖАВНЕ УПРАВЕ

1. Назив органа државне управе

**МИНИСТАРСТВО РУДАРСТВА И ЕНЕРГЕТИКЕ**

2. Министар

Александар Антић

3. Делокруг

На основу члана 7. Закона о министарствима ("Службени гласник РС", број 44/14, 14/15, 54/15, 96/15 - др. закон и 62/17), Министарство рударства и енергетике обавља послове државне управе који се односе на: рударство; стратегију и политику развоја рударства; израду биланса минералних сировина; геолошка истраживања која се односе на експлоатацију минералних сировина; израду програма истражних радова у области основних геолошких истраживања која се односе на одрживо коришћење ресурса; израду годишњих и средњорочних програма детаљних истражних радова у области геолошких истраживања која се односе на експлоатацију минералних сировина и обезбеђивање материјалних и других услова за реализацију тих програма; експлоатацију свих врста минералних сировина и геолошких ресурса; инспекцијски надзор у области рударства, као и друге послове одређене законом. Министарство рударства и енергетике обавља послове државне управе који се односе на: енергетику; енергетску политику и планирање развоја енергетике у области електричне енергије, природног гаса, нафте и деривата нафте; енергетски биланс Републике Србије; нафтну и гасну привреду; припрему предлога аката о именовању и разрешењу органа управљања, као и других аката која се односе на рад и пословање јавних предузећа и друштава која обављају делатност производње и снабдевања електричном енергијом, односно природним гасом;\* стратегију и политику енергетске безбедности, израду годишњих и средњорочних програма енергетске безбедности и обезбеђивања материјалних и других услова за реализацију тих програма; обавезне и друге резерве енергената; безбедан ценоводни транспорт гасовитих и течних угљоводоника; производњу, дистрибуцију и снабдевање топлотном енергијом; нуклеарна енергетска постројења чија је намена производња електричне, односно топлотне енергије, производња, коришћење и одлагање радиоактивних материјала у тим објектима; рационалну употребу енергије и енергетску ефикасност; обновљиве изворе енергије; заштиту животне средине и климатске промене у области енергетике; координацију послова у вези са инвестицијама у енергетику; инспекцијски надзор у области енергетике, као и друге послове одређене законом. Министарство рударства и енергетике обавља послове државне управе који се односе на: стратегију и политику развоја природних ресурса; истраживања која се односе на експлоатацију природних ресурса; израду програма истражних радова у области природних ресурса и обезбеђивање материјалних и других услова за реализацију тих програма; израду биланса резерви подземних вода, норматива и стандарда за израду геолошких карата, као и друге послове одређене законом.

#### 4. Органи управе у саставу/имаоци јавних овлашћења

Управа за резерву енергената/Јавно предузеће „Електропривреда Србије”; Акционарско друштво „Електро mreжа Србије”; Јавно предузеће за подземну експлоатацију угља Ресавица; Јавно предузеће „Транснафта”; Јавно предузеће „Србијагас”, „Сомбор Гас” за изградњу гасовода и дистрибуцију природног гаса из Сомбора; Јавно комунално предузеће „7. октобар”, Нови Књажевац; Јавно предузеће „Врбас гас” за дистрибуцију природног гаса из Врбаса; Предузеће за изградњу гасоводних система, транспорт и промет природног гаса „Југоросгас” а.д., Београд; Предузеће у друштвеној својини за комуналне делатности „Други октобар, Вршац; „РОДГАС“ акционарско друштво за развоје, одржавање гасне мреже и дистрибуцију гаса Бачка Топола; Акционарско друштво за пренос и дистрибуцију гаса „Гас-Фермонт“ из Старе Пазове; Друштвено предузеће „Нови Сад-Гас“ за дистрибуцију природног гаса, одржавање и извођење из Новог Сада; Јавно комунално предузеће „Суботицагас”, Суботица; Јавно комунално предузеће „Чока” са п.о., Чока; Јавно предузеће за дистрибуцију гаса „Ингас”, Инђија; Јавно предузеће за дистрибуцију природног гаса „Гас Рума”, Рума; Друштво за изградњу и одржавање гасовода и дистрибуцију гаса „Беогаз” д.о.о. Београд; Јавно предузеће за послове дистрибуције гаса „Ковин гас”, Ковин; Друштво са ограниченом одговорношћу за изградњу и одржавање дистрибутивне мреже „Ресава-Гас” из Свилајнца; Јавно предузеће „Комуналац”, Нови Бечеј; Јавно предузеће „Гас Темерин”, Темерин; Јавно предузеће за дистрибуцију гаса и инсталатерске радове „Елгас” Ј.П. Сента; Јавно предузеће за дистрибуцију гаса „Срем гас”, Сремска Митровица; Предузеће за инжињеринг и промет „Интерклима” д.о.о, Врњачка Бања; Јавно предузеће за дистрибуцију природног гаса „Гас”, Бечеј; Друштвено јавно комунално предузеће „Полет”Планиште; Јавно комунално предузеће „Стандард”, Ада; Јавно комунално предузеће „Градитељ” Србобран; Привредно друштво за производњу и промет „BOSS CONSTRUCTION”, д.о.о. Стари Трстеник; Јавно комунално предузеће за производњу и дистрибуцију топлотне енергије „Топлана Шабац”, Шабац; „SIGAS” д.о.о. Пожега; Јавно комунално предузеће „Београдске електране”, Нови Београд; Привредно друштво за дистрибуцију гаса „Лозница-гас” д.о.о. у мешовитој својини Лозница; Акционарско друштво за изградњу гасовода и дистрибуције гаса „Ужице-гас” а.д. Ужице; VIGASTEL Д.О.О. Београд; CYRUS ENERGY д.о.о. Београд; Јавно комунално предузеће „Градска топлана” Зрењанин

#### АКТИ КОЈЕ ВЛАДА ПРЕДЛАЖЕ НАРОДНОЈ СКУПШТИНИ

Редни број	Назив	Опис	Референтни документ	НПАА	Рок/месец
1	Предлог закона о изменама и допунама Закона о ефикасном коришћењу енергије (АП, ЈР)	Предлогом закона се врше измене и допуне текста ради бољих законских решења, као и стварања правног основа за доношење	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике	ДА	03. 2018.

Редни број	Назив	Опис	Референтни документ	НПАА	Рок/месец
		подзаконских аката у циљу хармонизације са прописима Европске уније	Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године		
2	Предлог стратегије управљања минералним ресурсима Републике Србије за период 2018-2028 година	Стратегијом управљања минералним ресурсима Републике Србије, одређују се дугорочни циљеви развоја рударства и геолошких истраживања енергетских, металичних, неметаличних и техногених минералних сировина, подземних вода и геотермалних ресурса	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.

## АКТИ КОЈЕ ВЛАДА ДОНОСИ

Редни број	Назив	Правни основ	Опис	Референтни документ	НПАА	Рок/месец
1	Уредба о изменама и допунама Уредбе о мониторингу квалитета деривата нафте и биогорива (АП)	Члан 338. став 2. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Уређују се услови, начин и поступак мониторинга квалитета деривата нафте и биогорива	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	ДА	06. 2018.
2	Закључак којим се прихвата План реаговања у ванредним ситуацијама кризе на тржишту нафте-	Члан 31. Закона о робним резервама, („Службени гласник РС”, број 104/13) и члана 43. став 3. Закона о	Програм мера садржи поступке и критеријуме за утврђивање поремећаја у снабдевању, надлежности	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења	НЕ	06. 2018.

Редни број	Назив	Правни основ	Опис	Референтни документ	НПАА	Рок/месец
	Кризни план	Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05, 71/05 – исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12 – УС, 72/12, 74/12- исправка, 7/14 – УС и 44/14)	и одговорности ради отклањања поремећаја у снабдевању, те поступке за нормализацију снабдевања тржишта Републике Србије. Програм мера садржи и поступке у случају доношења међународне одлуке о пуштању обавезних резерви на тржиште	природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године		
3	Закључак који се усвајају измене и допуне Дугорочног плана постепеног формирања и одржавања обавезних резерви	Члан 17. Закона о робним резервама („Службени гласник РС”, број 104/13) и члана 43. став 3. Закона о Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05, 71/05 – исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12 – УС, 72/12, 74/12- исправка, 7/14 – УС и 44/14)	Усваја се као поверљив документ јер садржи врсту, назив, количине и вредност нафте и деривата нафте које се формирају и обнављају као обавезне резерве, термин план активности, територијални размештај, инвестиционе потребе за изградњу складишног капацитета и пратече инфраструктуре за обавезне резерве и реконструкцију постојећег складишног капацитета	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	06. 2018.
4	Закључак којим се усваја Средњорочни програм формирања и одржавања обавезних резерви нафте и деривата нафте за период	Члан 18. Закона о робним резервама („Службени гласник РС”, број 104/13) и члана 43. став 3. Закона о Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05,	Усваја се као поверљив документ јер садржи територијалан распоред резерви, термин план формирања и занављања обавезних резерви,	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике	НЕ	06. 2018.

Редни број	Назив	Правни основ	Опис	Референтни документ	НПАА	Рок/месец
	2018-2020	71/05 – исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12 – УС, 72/12, 74/12- исправка, 7/14 – УС и 44/14)	планирано проширење капацитета са локацијама, финансијске потребе и реалне могућности	Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године		
5	Закључак којим се усваја Акциони план за формирање и одржавање обавезних резерви нафте и деривата нафте (АП)	Члан 43. став 3. Закона о Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05, 71/05 – исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12 – УС, 72/12, 74/12- исправка, 7/14 – УС и 44/14)	Сагледава се главнина законодавних, стратешких, институционалних, организацијских, техничких и финансијских мера које је Република Србија већ предузела, предузима и/или намерава да предузме како би формирала минималне резерве нафте и деривата нафте у складу са Директивом, а све како би испунила мерило за отварање преговора о Поглављу 15 везано за правне тековине о минималним резервама нафте и деривата нафте	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	ДА	06. 2018.
6	Одлука о утврђивању Енергетског биланса Републике Србије за 2019. годину	Члан 13. став 2. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Утврђују се годишњи износи енергије и енергената потребни за поуздано и квалитетно снабдевање купаца и крајњих купаца енергије за 2019. годину и приказују подаци који се односе на реализацију за 2017.	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.

Редни број	Назив	Правни основ	Опис	Референтни документ	НПАА	Рок/месец
			годину и процену стања за 2018. годину			
7	Уредба о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом (АП)	Члан 212. став 5. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14 )	Уређују се ближи услови испоруке и снабдевања електричном енергијом, као и мере које се предузимају у случају да је угрожена сигурност испоруке електричне енергије купцима услед поремећаја у раду енергетског система или поремећаја на тржишту	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	ДА	12. 2018.
8	Уредба о утврђивању Кризног плана ради обезбеђивања сигурности снабдевања природним гасом (АП)	Члан 315. став 3. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Утврђују се мере, енергетски субјекти који ће бити задужени за обезбеђивање сигурности рада транспортног система и сигурности снабдевања одређених група крајњих купаца, количине и капацитети природног гаса, у случају опште несташице природног гаса	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	ДА	12. 2018.
9	Уредба о критеријумима одрживости биогорива (АП)	Члан 340. став 2. Закон о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Одређује критеријуме одрживости биогорива, начин и поступак верификације испуњености критеријума одрживости биогорива, извештавање о испуњености критеријума одрживости биогорива, и	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до	ДА	12. 2018.

Редни број	Назив .....	Правни основ	Опис	Референтни документ	НПАА	Рок/месец
			друге елементе везане за одрживост биогорива. Само биогорива са потврдом за испуњавање критеријума одрживости могу се обрачунати за постизање циљева постављених од стране Националног акционог плана за обновљиву енергију	2030. године		
10	Уредба о уделу биогорива на тржишту (АП)	Члан 340. став 1. Закон о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Прописује удео биогорива на тржишту, обвезнике система стављања биогорива на тржиште и њихове обавезе, подстицаје, мере и начин стављања биогорива на тржиште, извештавање у систему стављања биогорива на тржиште, регистар обвезника система стављања биогорива на тржиште и њихових извештаја, као друге елементе система стављања биогорива на тржиште	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	ДА	12. 2018.
11	Уредба о висини накнаде за подстицај у 2019. години	Члан 79. став 4. Закон о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Утврђује висину накнаде за подстицај повлашћених произвођача електричне енергије која се објављује у	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења	НЕ	12. 2018.

Редни број	Назив	Правни основ	Опис	Референтни документ	НПАА	Рок/месец
			„Службеном гласнику Републике Србије”.	природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године		
12	Закључак којим се усваја Дугорочни програм развоја основних Геолошких истраживања	Члан 19. став 4. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС”, број 101/15) и члана 43. став 3. Закона о Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05, 71/05 – исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12 – УС, 72/12, 74/12- исправка, 7/14 – УС и 44/14)	Дугорочни програм обухвата стратешке приоритете и дугорочне циљеве извођења основних геолошких истраживања, у функцији укупног економског и друштвеног развоја, а у складу са просторним планом Републике Србије, Стратегијом одрживог развоја, као и Стратегијом	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.
13	Уредба о утврђивању Превентивног акционог плана ради обезбеђивања сигурности снабдевања природним гасом (АП)	Члан 315. став 2. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Садржи процену ризика у погледу остваривања сигурности снабдевања, као и мере за ублажавање утврђених ризика који се односе на потребан транспортни капацитет којим би се задовољила укупна потражња за природним гасом и обезбеђивање снабдевања одређених група крајњих купаца природног гаса	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	ДА	12. 2018.



Редни број	Назив	Правни основ	Опис	Референтни документ	НПАА	Рок/месец
14	Уредба о условима испоруке и снабдевања природним гасом (АП)	Члан 314. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Уређују се услови испоруке и снабдевања природним гасом купцима, као и мере које се предузимају у случају да је угрожена сигурност испоруке природног гаса купцима услед поремећаја у раду транспортног или дистрибутивног система или поремећаја на тржишту	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	ДА	12. 2018.
15	Уредба о висини накнаде за коришћење неметаличних сировина за добијање грађевинског материјала за 2019. годину	Члан 159. став 6. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС”, број 101/15)	Утврђује се висина накнаде за коришћење неметаличних минералних сировина за добијање грађевинског материјала за 2019. годину	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.

## ПРОПИСИ ОРГАНА ДРЖАВНЕ УПРАВЕ

Редни број	Назив	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
1	Правилник о обиму и врсти података који се прикупљају из обавезних техничких прегледа моторних возила, као и садржини и обрасцу извештаја који омогућавају	Члан 73. став 5. Закона о ефикасном коришћењу енергије („Службени гласник РС”, број 25/13)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и	НЕ	01. 2018.	09. 2014.

Редни број	Назив .....	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
	утврђивање и праћење индикатора потрошње енергије у превозу		добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године			
2	Правилник о методологији за спровођење енергетског прегледа	Члан 245. став 2. Закона о ефикасном коришћењу енергије („Службени гласник РС”, број 25/13)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	03. 2018.	11. 2013.
3	Правилник о врсти података, року, начину и обрасцу на којем се достављају подаци о извршеном енергетском прегледу	Члан 20. став 5. Закона о ефикасном коришћењу енергије („Службени гласник РС”, број 25/13)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	03. 2018.	03. 2014.
4	Правилник о садржини извештаја о спроведеном енергетском	Члан 24. став 2 Закона о ефикасном коришћењу енергије	Национална стратегија одрживог развоја	НЕ	03. 2018.	11. 2013.

Редни број	Назив	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
	прегледу	(„Службени гласник РС”, број 25/13)	Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године			
5	Правилник о утврђивању годишњег Програма геолошких истражних радова за 2018. годину	Члан 20. став 3 Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС” број 101/15)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	03. 2018.	Није предвиђен
6	Правилник о садржини и начину спровођења Годишњег програма мониторинга квалитета деривата нафте и биогорива (АП)	Члан 5. став 1. Уредбе о мониторингу квалитета деривата нафте и биогорива („Службени гласник РС”, бр. 97/15, 5/17 и 8/17-испр.)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030.	ДА	03. 2018.	03. 2018.

Редни број	Назив	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
			године			
7	Правилник о склађеним износима оствареног укупног месечног прихода домаћинства, као услова за стицање статуса енергетски угроженог купца	Члан 4. став 4. Уредбе о енергетски угроженом купцу ( "Службени гласник РС, број 113/2015)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	04. 2018.	Није предвиђен
8	Правилник о начину спровођења и садржини програма обуке за енергетског саветника, трошковима похађања обуке, као и ближим условима, програму и начину полагања испита за енергетског саветника	Члан 31. став 7 и члан 32. став 4. Закона о ефикасном коришћењу енергије („Службени гласник РС”, број 25/13)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	06. 2018.	11. 2013.
9	Правилник о изменама и допунама Правилника о техничким и другим захтевима за течна горива нафтног порекла (АП)	Члан 6. став 1. Закона о техничким захтевима за производе и оцењивању усаглашености („Службени гласник РС”, број 36/09)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја	ДА	06. 2018.	Није предвиђен

Редни број	Назив .....	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
			енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године			
10	Правилник о техничким захтевима за пројектовање, израду и оцењивање усаглашености једноставних посуда под притиском (АП)	Члан 6. став 1. Закона о техничким захтевима за производе и оцењивању усаглашености („Службени гласник РС”, број 36/09)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	ДА	12. 2018.	Није предвиђен
11	Правилник о садржају пројектата геолошких истраживања	Члан 24. став 2. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС” број 101/15)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2017.
12	Правилник о техничким захтевима за пројектовање, израду и оцењивање усаглашености опреме	Члан 6. став 1. Закона о техничким захтевима за производе и оцењивању усаглашености („Службени гласник РС”, број	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења	ДА	12. 2018.	Није предвиђен

Редни број	Назив	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
	под притиском (АП)	36/09)	природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године			
13	Правилник о техничким захтевима за пројектовање, изградњу и експлоатацију нисконапонских надземних водова	Члан 219. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2020.
14	Правилник о техничким захтевима за електричне инсталације ниског напона	Члан 219. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2020.

Редни број	Назив	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
15	Правилник о Енергетском билансу	Члан 14. став 2. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2015.
16	Правилник о израчунавању удела обновљивих извора енергије (АП)	Члан 67. Закон о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	ДА	12. 2018.	12. 2015.
17	Правилник о техничким захтевима за пројектовање, изградњу и експлоатацију надземних електроенергетских водова називног напона 1 kV до 400 kV	Члан 219. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са	НЕ	12. 2018.	12. 2020.

Редни број	Назив .....	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
			пројекцијама до 2030. године			
18	Правилник о техничким захтевима за пројектовање, изградњу и експлоатацију средњенапонских надземних водова са самонесећим кабловским снопом	Члан 219. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14 )	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2020.
19	Правилник о садржини инжењерскогеолошких-геотехничких елабората	Члан 28. став 4. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС”, број 101/15)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2017.
20	Правилник о садржини годишњег и завршног извештаја геолошких истраживања	Члан 28. став 4. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС”, број 101/15)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара	НЕ	12. 2018.	12. 2017.



Редни број	Назив .....	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
			Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године			
21	Правилник о садржини, облику и начину достављања годишњег оперативног плана и годишњег извештаја о пословању	Члан 95. став 5 Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС” број 101/15)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2017.
22	Правилник којим се прописују услови, критеријуми, садржај и начин разврставања ресурса и резерви подземних вода	Члан 51. став 7. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС”, број 101/15)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2017.
23	Правилник којим се прописују услови, критеријуми, садржај и начин разврставања ресурса и	Члан 51. став 7. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија	НЕ	12. 2018.	12. 2017.

Редни број	Назив	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
	резерви течних и гасовитих минералних сировина	гласник РС”, број 101/15)	одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године			
24	Правилник којим се прописују услови, критеријуми, садржај и начин разврставања геотермалних ресурса и резерви	Члан 51. став 7. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС”, број 101/15)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2017.
25	Правилник о садржини инвестиционо-техничке документације	Члан 96. став 4. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС”, број 101/15)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2017.

Редни број	Назив	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
26	Правилник о унутрашњим гасним инсталацијама	Члан 24. и члан 25. став 4. Закона о цевоводном транспорту гасовитих и течних угљоводоника и дистрибуцији гасовитих угљоводоника („Службени гласник РС” , број 104/09)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2014.
27	Правилник којим се прописују услови, критеријуми, садржај и начин разврставања ресурса и резерви чврстих минералних сировина	Члан 51. став 7. Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС”, број 101/15)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	12. 2017.
28	Правилник о техничким и другим захтевима за биогорива и биотечности (АП)	Члан 6. став 1. Закона о техничким захтевима за производе и оцењивању усаглашености („Службени гласник РС”, број 36/09)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са	ДА	12. 2018.	Није предвиђен

Редни број	Назив	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
			пројекцијама до 2030. године			
29	Правилник о техничким нормативима при руковању експлозивним средствима и минирању у рударству	Члан 6. став 1. Закона о техничким захтевима за производе и оцењивању усаглашености („Службени гласник РС”, број 36/09)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	Није предвиђен
30	Правилник о техничким нормативима за подземну експлоатацију угља	Члан 6. став 1. Закона о техничким захтевима за производе и оцењивању усаглашености („Службени гласник РС”, број 36/09)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	НЕ	12. 2018.	Није предвиђен
31	Правилник о роковима, садржају и начину достављања података о набавци и продаји нафте, деривата нафте, биогорива и компримованог природног гаса и података о ценама деривата нафте и	Члан 335. став 2. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14)	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара	ДА	12. 2018.	12. 2015.

Редни број	Назив	Правни основ	Референтни документ	НПАА	Рок доношења (месец)	Прописан крајњи рок
	биогорива са и без акциза и пореза (АП)		Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године			

### ПРОГРАМИ/ПРОЈЕКТИ ОРГАНА ДРЖАВНЕ УПРАВЕ (РЕЗУЛТАТИ)

Редни број	Назив	Верификација	Референтни документ	Извор и износ финансирања			Очекивани резултати
1	Програм управљање минералним ресурсима Републике Србије	Влада	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара	56 01	46.126.980 RSD 5.593.360.986 RSD	(376.547 EUR)	1.Развој геологије, интензивирање геолошких истраживања и ефикасна оцена геолошког потенцијала; 2.Развој рударског сектора Републике Србије
1.ПА.1	Уређење и надзор у области геологије и рударства	Влада	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара	01	17.723.244 RSD		Успостављен јединствен информациони систем који ће омогућити, обраду, архивирање и ажурирање геолошких података и података о експлоатацији, вођење електронског катастра као и доступност података путем веб портала, усаглашени постојећи речници података са међународним стандардизованим речницима и шемама,

Редни број	Назив.....	Верификација	Референтни документ	Извор и износ финансирања			Очекивани резултати
							креиран и постављен Геопортал са интегрисаним ГИС сервисима. Оверени елаборати о резервама чврстих минералних сировина и подземних вода којима утврђују резерве геотермалних ресурса, услови за разврставање у категорије и класе, методе прорачунавања, начин евидентирања и садржај елабората о класификацији, категоризацији и прорачунавању резерви
1.ПК.1	Израда Катастра рударског отпада (АП)	Влада	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара	56 01	46.126.980 RSD 5.637.742 RSD	(376.547 EUR)	Идентификован и категоризован рударски отпад у складу са Директивом ЕУ о рударском отпаду (Directive 2006/21/EC of waste from extractive industries)
1.ПК.2	Изградња новог тунела/ Колектора Кривељске реке	Влада	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара	01	500.000.000 RSD		Изграђено 2400 метара новог колектора и река Велики Кривељ је преусмерена; елиминисан ризик по животну средину услед лошег стања и

Редни број	Назив	Верификација	Референтни документ	Извор и износ финансирања		Очекивани резултати	
						евентуалног урушавања колектора испод јаловишта Велики Кривељ	
1.ПК.3	Консолидација пословања ЈП ПЕУ Ресавица (АП, ЕРП)	Влада	Национална стратегија одрживог развоја Национална стратегија одрживог коришћења природних ресурса и добара	01	5.070.000.000 RSD	Припремљен план реорганизације и финансијске консолидације Јавног предузећа за подземну експлоатацију угља Ресавица и Програм затварања четири рудника са експлоатационо исцрпљеним резервама угља, са предлогом начина функционисања преосталих рудника; прва фаза- убрзан завршетак откопавања припремљених резерви и повлачење опреме из јаме. Друга фаза- осигуране и затворане јамске просторије Трећа фаза- рекултивисане деградиране површине	
2	Програм енергетске ефикасности (АП)	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	56 01 06 11 05	183.750.000 RSD 167.000.000 RSD 40.000.000 RSD 1.048.011.020 RSD 1.060.598.875 RSD	(1.500.000 EUR) (326.531 EUR) (8.555.192 EUR) (8.657.950 EUR)	Остварена уштеда енергије од 10% годишње у односу на базно стање поторшње пре реализације мера

Редни број	Назив	Верификација	Референтни документ	Извор и износ финансирања			Очекивани резултати
2.ПА.1	Подстицаји за унапређење енергетске ефикасности (АП)	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	01	160.000.000 RSD		Средњи % годишње уштеде енергије у односу на базно стање потрошње пре реализације мера од 10%
2.ПК.1	Рехабилитација система даљинског грејања у Србији - фаза IV (АП)	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	05 11 01	2.817.500 RSD 1.048.011.020 RSD 2.000.000 RSD	(23.000 EUR) (8.555.192 EUR)	Рехабилитовано 20 топлана
2.ПК.2	Уклањање препрека за промовисање и подршку систему енергетског менаџмента у општинама у Републици Србији (АП)	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	06 01	40.000.000 RSD 5.000.000 RSD	(326.531 EUR)	Обухваћено 30% општина које су припремила извештаје о остварвању циљева уштеде енергије
2.ПК.3	Успостављање и јачање тела за оцену усаглашености (АП)	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	56	183.750.000 RSD	(1.500.000 EUR)	Број неусаглашених производа на тржишту опао за 10%; остварен пораст у продаји ефикаснијих уређаја за домаћинства за 10%
2.ПК.4	Пројекат енергетске ефикасности и управљања енергијом у општинама у Србији	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	05	1.057.781.375 RSD	(8.634.950 EUR)	26 објеката санирано



Редни број	Назив	Верификација	Референтни документ	Извор и износ финансирања			Очекивани резултати
	(АП)						
3	Програм управљање обавезним резервама нафте, деривата нафте и природног гаса	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	01	4.358.735.000 RSD		23/61 дана просечне дневне потрошње деривата нафте у Републици Србији
3.ПА.1	Формирање и одржавање обавезних резерви нафте и деривата нафте	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	01	4.358.735.000 RSD		23/61 дана просечне дневне потрошње деривата нафте у Републици Србији
4	Програм планирање и спровођење енергетске политике	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	05 11 01 56	142.100.000 RSD 100.864.228.728 RSD 165.756.178 RSD 110.205.927 RSD	(1.160.000 EUR) (280.575.024 EUR)  (899.640 EUR)	Унапређена енергетска политика
4.ПА.1	Електроенергетика, нафта и природни гас и системи даљинског грејања	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	01	100.306.000 RSD		Усаглашавање прописа из области енергетике са правним тековинама Европске уније; донети технички прописи усаглашени са релевантним стандардима; успостављање система праћења и контроле снабдевања нафтом, дериватима нафте и природном гасом у циљу

Редни број	Назив	Верификација	Референтни документ	Извор и износ финансирања	Очекивани резултати
					<p>предузимања одговарајућих мера и активности; развијање међународне сарадње у циљу подршке реализацији значајних пројеката у области енергетике; обављање управних послова из области енергетике; инспекцијски надзор у области електроенергетике и опреме под притиском; обављање послова државне управе који се односе на јавна предузећа и друштва капитала која обављају делатност од општег интереса из области енергетике; подршка међународним интеграцијама</p>
4.ПА.2	Стратешко планирање у енергетици	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	01 16.235.000 RSD	Унети подаци потребни за израду Предлога одлуке о утврђивању Енергетског биланса Републике Србије за 2018. годину, подаци потребни за праћење рада јединица локалне самоуправе у области енергетике, израчунати енергетски индикатори, и обезбеђено одржавање

Редни број	Назив	Верификација	Референтни документ	Извор и износ финансирања			Очекивани резултати
							наведених база
4.ПА.3	Уређење система у области енергетске ефикасности, обновљивих извора енергије и заштите животне средине у енергетици	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	01	29.943.000 RSD		Унапређена енергетска политика у области енергетске ефикасности и обновљивих извора енергије
4.ПА.4	Формирање базе података за нафту и гас	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	01	3.300.000 RSD		Формирање базе података за послове из надлежности Сектора за нафту и гас
4.ПК.1	Техничка помоћ Министарству рударства и енергетике за спровођење новог Закона о енергетици, Националног Акционог плана за енергетску ефикасност и Директиве о обновљивим изворима енергије (АП)	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	56 01	65.880.000 RSD 8.052.000 RSD	(537.796 EUR)	Иницијални извештај о реализацији пројекта урађен
4.ПК.2	Друга фаза Пакет пројекта Костолац Б,	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике	11	73.881.986.973 RSD	(603.118.261 EUR)	Завршена пројектна документација, припремни

Редни број	Назив	Верификација	Референтни документ	Извор и износ финансирања	Очекивани резултати
	Изградња новог блока ТЕ Костолац БЗ 350 MW и проширење ПК Дрмно		Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године		радови и три фазе
4.ПК.3	Ревитализација ХЕ Зворник	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	11 8.575.000.000 RSD (70.000.000 EUR)	Завршен блок А3
4.ПК.4	Ревитализација ХЕ Ђердап 1	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	11 16.094.441.755 RSD (131.383.198 EUR)	Завршен блок А2
4.ПК.5	Трансбалкански коридор Секција 2, Далековод 400 kV Крагујевац 2 - Краљево 3 са подизањем напонског нивоа на 400 kV у ТС Краљево 3 (ЕРП)	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	11 1.837.500.000 RSD (15.000.000 EUR)	Започета изградња далековод
4.ПК.6	Јачање капацитета у планирању енергетике (АП)	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	56 44.325.927 RSD (361.844 EUR) 01 4.920.178 RSD	Унапређена знања и успостављени алати за израду годишњих извештаја о степену реализације Стратегије и

Редни број	Назив	Верификација	Референтни документ	Извор и износ финансирања		Очекивани резултати
						Програма остваривања стратегије
4.ПК.7	Подстицање коришћења обновљивих извора енергије - развој тржишта биомасе- прва компонента (АП)	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	11 05	475.300.000 RSD (3.880.000 EUR) 142.100.000 RSD (1.160.000 EUR)	Израђено десет топлана које користе обновљиве изворе енергије (ОИЕ) за производњу топлотне енергије
4.ПК.8	Истраживање о потрошњи енергије и прорачун енергетских индикатора	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	01	3.000.000 RSD	Израчунати енергетски индикатори за 2018. годину и омогућено дефинисање енергетских индикатора за наредне године
5	Програм социјалне заштите	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	01	1.051.828.000 RSD	85.000 енергетски заштићених купаца у 2018. години
5.ПА.1	Енергетски заштићени купац	Влада	Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2025. године са пројекцијама до 2030. године	01	1.051.828.000 RSD	85.000 енергетски заштићених купаца у 2018. години