

Ilgtermiņa enerģētikas politikas priekšlikumu izvērtēšana no ietekmes uz vidi un enerģijas patērētājiem aspekta

1. pielikums

Rīcības virziens	Pasākumi (pa veidiem)					Pasākumu ietekme uz vidi SIVN vērtējumā					
	Pasākumu grupas	Kopā pasākumi	A (iedrošin.)	B (burkāns)	C (pātaga)	Pasākumu grupai ietekme Pozitīva / Negatīva	Pasākumu grupai ietekme Nav	tieša / netieša	ilgtermiņa / īstermiņa	primāra / sekundāra	atgriezeniska / neatgriezeniska
<b>Horizontālie pasākumi</b>	14	44	36	8	17	2, 3, 5, 7, 8	1, 4, 6, 9, 10-13				
H1 Visaptveroši ieviest un īstenot (piemērot) "energoefektivitāte pirmajā vietā" ("energy efficiency first") principu		3	1	0	2		Nav				
H2 Paplašināt EPS, lai tādējādi būtiski veicinātu energoefektivitātes uzlabošanas pasākumu īstenošanu lielajos enerģijas piegādātājos un enerģijas patērētājos		2	2	0	2	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	primāra	atgriezeniska
H3 Vienošanās par energoefektivitātes uzlabošanu, AER izmantošanu un energoefektivitātes pakalpojumu veicināšanu stiprināšana un vienlaicīgs atbalsts vienošanos noslēgšanai un īstenošanai		3	3	1	2	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	primāra	atgriezeniska
H4 Uzlabot energoetaupījumu uzskaites sistēmu, monitoringu un ziņošanu par veiktajiem pasākumiem		3	1	0	2		Nav				
H5 Veicināt biogāzes un biometāna ražošanu un biometāna izmantošanu		3	0	0	3	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
H6 Nodrošināt izcelsmes apliecinājumu sistēmas pilnvērtīgu darbību		5	4	0	4		Nav				
H7 Paātrināt un vienkāršot AER tehnoloģiju ieviešanas (t.sk. atļauju) procedūru un nodrošināt sabiedrisko labumu no AER projektiem		5	5	0	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
H8 Veicināt AER izmantošanas veicināšanai un energoefektivitātes uzlabošanai nepieciešamā finansējuma iegūvi		8	8	6	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
H9 Izvērtēt iespēju ieviest energoetaupījumu tirdzniecību		1	1	1	0		Nav				
H10 Veikt izpēti Latvijas teritoriālajos ūdeņos un ģeotermālajos ūdeņos pieejamo AER izmantošanai enerģijas ieguvē (izņemot vēja enerģija), tai skaitā, infrastruktūras izveides izpēti		3	3	0	0		Nav				
H11 Enerģētikas un klimata padomes darbības paplašināšana		2	2	0	0		Nav				
H12 Visaptveroši ieviest un piemērot sociālās situācijas aspektu enerģētikas un klimata politikā		2	2	0	2		Nav				
H13 Izstrādāt risinājumu paralēli pieslēdzamo energoapgādes sistēmu skaitam		1	1	0	0		Nav				
H14 Izstrādāt pētījumu programmas enerģētikas un klimata mērķu sasniegšanai nepieciešamo pētījumu stimulēšanai		3	3	0	0		Nav				
<b>RV 1. Ēku energoefektivitātes uzlabošana</b>	8	17	5	12	4	1-8					
RV 1.1 Turpināt veicināt energoefektivitātes uzlabošanu valsts ēkās		2	0	2	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 1.2 Turpināt veicināt energoefektivitātes uzlabošanu dzīvojamās ēkās		2	0	2	1	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 1.3 Turpināt atbalstīt energoefektivitātes uzlabošanas pasākumu ieviešanu pašvaldību publiskajās ēkās		2	0	2	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 1.4 Īstenot energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus privātmājās vai neliela skaita ēku kompleksos, kā arī veicināt efektīvu resursu izmantošanu		3	0	3	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 1.5 Noteikt nosacījumus AER tehnoloģiju uzstādīšanai ēku energoefektivitātes pasākumu veikšanā		2	0	0	2	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska

Ilgtermiņa enerģētikas politikas priekšlikumu izvērtēšana no ietekmes uz vidi un enerģijas patērētājiem aspekta

1. pielikums

Rīcības virziens	Pasākumi (pa veidiem)					Pasākumu ietekme uz vidi SIVN vērtējumā					
	Pasākumu grupas	Kopā pasākumi	A (iedrošin.)	B (burkāns)	C (pātaga)	Pasākumu grupai ietekme Pozitīva / Negatīva	Pasākumu grupai ietekme Nav	tieša / netieša	ilgtermiņa / īstermiņa	primāra / sekundāra	atgriezeniska / neatgriezeniska
RV 1.6 Direktīvas 2010/31/ES un Direktīvas 2012/27/ES ieviešana attiecībā uz energoefektivitātes prasībām un nosacījumiem		1	0	0	1	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
RV 1.7 Izstrādāt Latvijas dzīvojamā fonda energoefektivitātes uzlabošanas ilgtermiņa risinājumu		2	2	1	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
RV 1.8 Nodrošināt investīciju piesaisti ēku energoefektivitātes pasākumiem		3	3	2	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	primāra	neatgriezeniska
<b>RV 2. Energoefektivitātes uzlabošana un AER tehnoloģiju izmantošanas veicināšana siltumapgādē un aukstumapgādē, un rūpniecībā</b>	6	19	10	8	6	2, 3, 4	1, 5, 6				
RV 2.1 Noteikt veicamo pasākumu prioritizācijas izvērtēšanas nepieciešamību		1	1	0	1		Nav				
RV 2.2 Veicināt AER izmantošanu un energoefektivitātes uzlabošanu centralizētajā siltumapgādē / Pielāgot CSA aukstumapgādei ēkās		9	5	2	4	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 2.3 Veicināt AER izmantošanu un energoefektivitātes uzlabošanu rūpniecībā un komersantos / Pielāgot CSA aukstumapgādei ēkās		1	1	1	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 2.4 Veicināt AER izmantošanu un energoefektivitātes uzlabošanu lokālajā siltumapgādē (LSA) un individuālā siltumapgādē / Ieviest un veicināt lokālo un individuālo aukstumapgādes sistēmu		3	1	2	1	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 2.5 Izvērtēt siltumapgādes tirgus uzlabošanas iespējas		2	2	0	0		Nav				
RV 2.6 Atbalstīt inovatīvu tehnoloģiju un pakalpojumu attīstīšanu energoefektivitātes uzlabošanai ēkās, energoapgādē un ražošanā, un AER īpatsvara paaugstināšanai energopatēriņā.		3	0	3	0		Nav				
<b>RV 3. Ne-emisiju tehnoloģiju izmantošanas veicināšana elektroenerģijas ražošanā</b>	7	31	16	19	4	1, 3	2, 4-7				
RV 3.1 Īstenot starpvalstu projektus atkrastes vēja parku izveidei (sadarbībā ar Lietuvu / Igauniju)		5	1	4	0	Negatīva		tieša	ilgtermiņa	primāra	neatgriezeniska
RV 3.2 Pārskatīt teritoriālos, būvniecības regulējuma un zemes izmantošanas ierobežojumu nosacījumus AER tehnoloģiju izveidei.		7	3	4	4		Nav				
RV 3.3 Izstrādāt konceptuālo risinājumu sauszemes vēja parku (vēja enerģijas ražošanas) attīstībai		6	1	6	0	Negatīva		tieša	ilgtermiņa	primāra	neatgriezeniska
RV 3.4 Veicināt saules enerģijas izmantošanu elektroenerģijas ražošanā		1	1	1	0		Nav				
RV 3.5 Nepieciešamo izvērtējumu veikšana tālākai AER elektroenerģijas attīstībai		5	5	0	0		Nav				
RV 3.6 Veicināt AER elektroenerģijas tirdzniecību		4	4	1	0		Nav				
RV 3.7 Atbalstīt inovatīvu un energoefektīvu risinājumu attīstīšanu AER īpatsvara paaugstināšanai energosistēmā (elektroapgāde, siltumapgāde, aukstumapgāde)		3	1	3	0		Nav				
<b>RV 4. Ekonomiski pamatotas enerģijas pašražošanas, pašpatēriņa un AE kopienu veicināšana</b>	6	15	8	7	0	1, 4	2, 3, 5, 6				

Ilgtermiņa enerģētikas politikas priekšlikumu izvērtēšana no ietekmes uz vidi un enerģijas patērētājiem aspekta

1. pielikums

Rīcības virziens	Pasākumi (pa veidiem)					Pasākumu ietekme uz vidi SIVN vērtējumā					
	Pasākumu grupas	Kopā pasākumi	A (iedrošin.)	B (burkāns)	C (pātāga)	Pasākumu grupai ietekme Pozitīva / Negatīva	Pasākumu grupai ietekme Nav	tieša / netieša	ilgtermiņa / īstermiņa	primāra / sekundāra	atgriezeniska / neatgriezeniska
RV 4.1 Izstrādāt tiesisko regulējumu enerģijas pašražošanas un pašpatēriņa veicināšanai		4	0	4	0	Pozitīva					
RV 4.2 Izstrādāt risinājumu elektroenerģijas neto sistēmas[14] izmantošanas veicināšanai		4	4	0	0		Nav				
RV 4.3 Veicināt energokopienu un AE kopienu izveidi		3	1	2	0		Nav				
RV 4.4 Veicināt AER tehnoloģiju izmantošanu lauku saimniecībās		1	0	1	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
RV 4.5 AER tehnoloģiju izmantošanas veicināšana publiskajā sektorā		2	2	0	0		Nav				
RV 4.6 Veicināt elektroenerģijas sadales un pārvades tarifu metodiku efektivizāciju		1	1	0	0		Nav				
<b>RV 5. Energoefektivitātes uzlabošana, alternatīvo degvielu un AER tehnoloģiju izmantošanas veicināšana transportā</b>	14	34	12	23	7	1-5, 8, 12-14	6, 7, 9-11				
RV 5.1 Atbalstīt ilgtspējīgu infrastruktūras izveidi		3	1	3	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	primāra	neatgriezeniska
RV 5.2 Veicināt un atbalstīt mazemisiju transportlīdzekļu[18] un bezemisiju transportlīdzekļu[19] iegādi privātpersonām vai komersantiem		3	1	2	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	primāra	neatgriezeniska
RV 5.3 Veicināt mazemisiju un bezemisiju transportlīdzekļu pārvietošanos lielajās pilsētās		2	0	0	2	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	primāra	neatgriezeniska
RV 5.4 Palielināt mazemisiju un bezemisiju, transportlīdzekļu skaitu caur publisko iepirkumu veiktajos pakalpojumos un piegādēs.		3	1	1	2	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 5.5 Noteikt AER realizācijas pienākumu degvielas piegādātājiem, apvienojot to ar pienākumu samazināt aprites cikla SEG emisijas uz vienu piegādāto enerģijas vienību		2	0	0	2	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 5.6 Pilnveidot sabiedriskā transporta izmantošanas iespējas lielajās pilsētās		2	2	0	1		Nav				
RV 5.7 Attīstīt stāvparku (Park&Ride) infrastruktūras būvniecību		2	2	0	0		Nav				
RV 5.8 Veicināt dzelzceļa kā mūsdienīga un videi draudzīga sabiedriskā transporta sistēmas mugurkaula izmantošanu		2	1	2	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	primāra	neatgriezeniska
RV 5.9 Attīstīt velosatiksmi un velo infrastruktūru, attīstot un pilnveidojot velonovietņu pieejamību, izbūvējot papildu un atjaunojot esošos veloceļus		3	1	3	0		Nav				
RV 5.10 Veicināt gājēju infrastruktūras uzlabošanu		2	0	2	0		Nav				
RV 5.11 Veicināt maza ātruma transportlīdzekļu[24] infrastruktūras attīstību		1	0	1	0		Nav				
RV 5.12 Samazināt iedzīvotāju un darījumu pārvietošanās nepieciešamību, veicinot attālināta darba, studiju un citu pakalpojumu saņemšanas iespējas.		4	0	4	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 5.13 Veicināt multimodālo punktu izveidi		2	2	2	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska

Ilgtermiņa enerģētikas politikas priekšlikumu izvērtēšana no ietekmes uz vidi un enerģijas patērētājiem aspekta  
1. pielikums

Rīcības virziens	Pasākumi (pa veidiem)					Pasākumu ietekme uz vidi SIVN vērtējumā					
	Pasākumu grupas	Kopā pasākumi	A (iedrošin.)	B (burkāns)	C (pātaga)	Pasākumu grupai ietekme Pozitīva / Negatīva	Pasākumu grupai ietekme Nav	tieša / netieša	ilgtermiņa / īstermiņa	primāra / sekundāra	atgriezeniska / neatgriezeniska
RV 5.14 Atbalstīt alternatīvo degvielu (moderno biodegvielu, ūdeņraža, elektroenerģijas, u.c. ne-emisiju degvielu) ieguves, ražošanas un infrastruktūras tehnoloģiju izpēti un inovatīvu risinājumu izstrādi to integrēšanai energosistēmā, kā arī mobilitātes, transporta sistēmas un loģistikas risinājumu attīstīšanu energoefektivitātes un vides ilgtspējas uzlabošanai.		3	1	3	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	primāra	neatgriezeniska
<b>RV 6. Enerģētiskā drošība, enerģētiskās atkarības mazināšana, pilnīga enerģijas tirgu integrācija un infrastruktūras modernizācija</b>	3	18	7	9	2	1, 2	3				
RV 6.1 Nodrošināt enerģētisko drošību un enerģētiskās atkarības mazināšanu, nodrošināt pilnīgu enerģijas tirgus integrāciju		10	3	5	2	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	primāra	neatgriezeniska
RV 6.2 Modernizēt infrastruktūru		6	3	3	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	primāra	neatgriezeniska
RV 6.3 Izstrādāt efektīvu un optimālu regulējumu daļējam energoapgādes izmaksu atbalstam aizsargājamiem lietotājiem		2	1	1	0		Nav				
<b>RV 7. Atkritumu un notekūdeņu apsaimniekošanas efektivitātes uzlabošana un SEG emisiju samazināšana</b>	4	12	7	12	0	1, 3	2, 4				
RV 7.1 Nodrošināt apglabāto atkritumu apjoma samazināšanu, veicināt dažāda veida atkritumu sagatavošanu atkārtotai izmantošanai, pārstrādi un reģenerāciju		1	0	1	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	primāra	neatgriezeniska
RV 7.2 Īstenot atkritumu rašanās novēršanas pasākumus un pasākumus, kuri veicina pāreju uz aprites ekonomiku		4	4	4	0		Nav				
RV 7.3 Palielināt centralizētajai kanalizācijas sistēmai pieslēgto iedzīvotāju ēku skaitu noteiktās aglomerācijās		4	0	4	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 7.4 Atbalstīt inovatīvu tehnoloģiju un pakalpojumu attīstīšanu atkritumu un notekūdeņu apsaimniekošanas uzlabošanai SEG emisiju samazināšanas mērķu sasniegšanai		3	3	3	0		Nav				
<b>RV 8. Resursu efektīva izmantošana un SEG emisiju samazināšana lauksaimniecībā</b>	12	13	4	8	8	1-4, 7, 8, 10, 11	5, 6, 9, 12				
RV 8.1 Veicināt un atbalstīt precīzu minerālmēslojuma lietošanu		2	0	1	1	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
RV 8.2 Veicināt mēslošanas plānošanu		1	0	1	1	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
RV 8.3 Tieša organiskā mēslojuma iestrādes augsnē (šķidrmēsļu transportēšana izmantojot šļūteni sistēmu vai mucu un iestrāde augsnē izmantojot inžektorus)veicināšana un atbalstīšana		1	0	1	1	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
RV 8.4 Bioloģiskā piena lopkopība (emisiju samazinošā piena lopkopība)		1	0	0	1	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
RV 8.5 Veicināt barības devu plānošanu		1	0	0	1		Nav				
RV 8.6 Veicināt barības kvalitātes uzlabošanu		1	0	1	1		Nav				
RV 8.7 Meliorācijas sistēmu uzturēšanas uzlabošana lauksaimniecības zemēs, tādējādi samazinot netiešās NO2 noteces		1	0	1	1	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska

Ilgtermiņa enerģētikas politikas priekšlikumu izvērtēšana no ietekmes uz vidi un enerģijas patērētājiem aspekta

1. pielikums

Rīcības virziens	Pasākumi (pa veidiem)					Pasākumu ietekme uz vidi SIVN vērtējumā					
	Pasākumu grupas	Kopā pasākumi	A (iedrošin.)	B (burkāns)	C (pātaga)	Pasākumu grupai ietekme Pozitīva / Negatīva	Pasākumu grupai ietekme Nav	tieša / netieša	ilgtermiņa / īstermiņa	primāra / sekundāra	atgriezeniska / neatgriezeniska
RV 8.8 Veicināt tauriņziežu iekļaušanu kultūraugu rotācijā, lai sekmētu slāpekļa piesaistes		1	0	1	1	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
RV 8.9 Izveidot kūdras augšņu izplatības karti lauksaimniecības zemēs		1	1	0	0		Nav				
RV 8.10 Atbalstīt un veicināt plašāku pasējas izmantošanu graudaugu sējumos		1	1	1	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
RV 8.11 Atbalstīt un veicināt zaļās papuves ierīkošanu pirms ziemāju sējumiem		1	1	1	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	atgriezeniska
RV 8.12 Atbalstīt inovatīvu tehnoloģiju un risinājumu attīstīšanu resursefektivitātes, SEG emisiju samazināšanas/CO2 piesaistes palielināšanas sekmēšanai lauksaimnieciskajās darbībās		1	1	0	0		Nav				
<b>RV 9. Ilgtspējīga resursu izmantošana un SEG emisiju samazināšana un CO2 piesaistes palielināšana zemes izmantošanas, zemes izmantošanas maiņas un mežsaimniecības sektorā</b>	12	14	5	10	1	4-8, 11	1-3, 9, 10, 12				
RV 9.1 Mežsaimniecības jomas attīstības plānošanā nodrošināt mežu kopējās platības nesamazināšanos		1	1	0	0		Nav				
RV 9.2 Atbalstīt jaunu augļu dārzu izveidošanu		1	1	0	0		Nav				
RV 9.3 Uzlabot meža ieaudzēšanu un audzes kvalitāti dabiski apmežojušās platībās veicināšana		1	0	1	0		Nav				
RV 9.4 Veicināt neproduktīvu mežaudžu ar zemu oglekļa piesaisti nomaiņu		1	0	1	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 9.5 Veicināt dabas katastrofās iznīcinātu mežaudžu atjaunošanu		1	1	0	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 9.6 Veicināt jaunaudžu kopšanas cirtes		1	0	1	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 9.7 Uzlabot mežsaimniecībā izmantojamās zemes un mežsaimniecisko zemju kvalitāti		2	1	2	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 9.8 Veicināt vēsturiski izmantoto kūdras ieguves vietu rekultivāciju, izvēloties piemērotāko rekultivācijas veidu		2	1	1	0	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 9.9 Veicināt koksnes izmantošanu būvniecībā		1	0	1	0		Nav				
RV 9.10 Veicināt kaskādes principa izmantošanu koksnes un biomateriālu izmantošanā		1	0	1	0		Nav				
RV 9.11 Līdz 2050. gadam palielināt mežaudžu ražību par 25% salīdzinot ar 2018.gadu		1	0	1	1	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 9.12 Atbalstīt inovatīvu tehnoloģiju un risinājumu attīstīšanu resursefektivitātes, SEG emisiju samazināšanas/CO2 piesaistes palielināšanas sekmēšanai mežsaimniecības darbībās		1	0	1	0		Nav				
<b>RV 10. Fluorēto siltumnīcefekta gāzu (F-gāzu) izmantošanas samazināšanas veicināšana</b>	3	10	5	0	5	1	2, 3				
RV 10.1 Tirgus uzraudzība (uz robežas un iekšējā)		5	0	0	5	Pozitīva		netieša	īstermiņa	sekundāra	atgriezeniska
RV 10.2 Darbību ar F-gāzēm kontroles pilnveidošana un sistēmas attīstība		3	3	0	0		Nav				

Ilgtermiņa enerģētikas politikas priekšlikumu izvērtēšana no ietekmes uz vidi un enerģijas patērētājiem aspekta

1. pielikums

Rīcības virziens	Pasākumi (pa veidiem)					Pasākumu ietekme uz vidi SIVN vērtējumā					
	Pasākumu grupas	Kopā pasākumi	A (iedrošin.)	B (burkāns)	C (pātaga)	Pasākumu grupai ietekme Pozitīva / Negatīva	Pasākumu grupai ietekme Nav	tieša / netieša	ilgtermiņa / īstermiņa	primāra / sekundāra	atgriezeniska / neatgriezeniska
RV 10.3 Ierobežojuma iespējas izvērtēšana saistībā ar fiziskām personām un to lomu F-gāzu aprītē		2	2	0	0		Nav				
<b>RV 11. Nodokļu sistēmas “zaļināšana” un pievilcīguma energoefektivitātei un AER tehnoloģijām uzlabošana</b>	7	11	9	3	6	1-6	7				
RV 11.1 Nodokļu politikas pamatnostādņu ietvaros[32] risināt nodokļu sloga samazināšanu mājtsaimniecībām energoefektivitātes uzlabošanas pasākumu veikšanai		5	3	2	0	Pozitīva		netieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 11.2 Nodokļu politikas pamatnostādņu ietvaros pārskatīt dabas resursu nodokļa likmes un to piemērošanas nosacījumus		1	1	0	1	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 11.3 Nodokļu politikas pamatnostādņu ietvaros pārskatīt akcīzes nodokļa likmes un to piemērošanas nosacījumus kurināmajam		1	1	0	1	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 11.4 Nodokļu politikas pamatnostādņu ietvaros pārskatīt akcīzes nodokļa likmes un to piemērošanas nosacījumus degvielai		1	1	0	1	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 11.5 Nodokļu politikas pamatnostādņu ietvaros pārskatīt transportlīdzekļiem piemērojamo nodokļu nosacījumus		1	1	0	1	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 11.6 Nodokļu politikas pamatnostādņu ietvaros pārskatīt vides un enerģijas nodokļu atbrīvojumus un atvieglojumus		1	1	1	1	Pozitīva		tieša	ilgtermiņa	sekundāra	neatgriezeniska
RV 11.7 Izvērtēt “piesārņotājs maksā” principa piemērošanas sistēmu		1	1	0	1		Nav				
<b>RV 12. Sabiedrības informēšana, izglītošana un izpratnes veicināšana</b>	5	17	17	1	0		1-5				
RV 12.1 Uzlabot sabiedrības zināšanas, informētību un izpratni par klimata pārmaiņu mazināšanu, AER izmantošanu un resursefektivitāti		9	9	1	0		Nav				
RV 12.2 Nodrošināt mācību materiālu, t.sk. digitālo, pieejamību dažāda līmeņa izglītības iestādēm par vidi un klimatam draudzīgu dzīvesveidu		1	1	0	0		Nav				
RV 12.3 Veicināt oglekļa mazieltīpīgas attīstības aspektu integrēšanu pilsētu un to aglomerāciju teritoriālajā plānošanā, t.sk. veicinot zaļās infrastruktūras pēc iespējas plašāku ieviešanu		1	1	0	0		Nav				
RV 12.4 Integrēt oglekļa mazieltīpīgas attīstības aspektus pašvaldību attīstības plānošanas dokumentos		2	2	0	0		Nav				
RV 12.5 Elektronisko sistēmu un rīku pilnveidošana		4	4	0	0		Nav				
<b>Kopā</b>	<b>101</b>	<b>255</b>	<b>141</b>	<b>120</b>	<b>60</b>						