

Brusel 24. ledna 2018
(OR. en)

5356/18

Interinstitucionální spis:
2016/0375 (COD)

CODEC 46
ENER 20
CLIMA 6
IA 15
PE 4

INFORMATIVNÍ POZNÁMKA

Odesílatel:	Generální sekretariát Rady
Příjemce:	Výbor stálých zástupců / Rada
Předmět:	Návrh NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY o správě energetické unie, kterým se mění směrnice 94/22/ES, směrnice 98/70/ES, směrnice 2009/31/ES, nařízení (ES) č. 663/2009, nařízení (ES) č. 715/2009, směrnice 2009/73/ES, směrnice Rady 2009/119/ES, směrnice 2010/31/EU, směrnice 2012/27/EU, směrnice 2013/30/EU a směrnice Rady (EU) 2015/652 a zrušuje nařízení (EU) č. 525/2013 – výsledek jednání Evropského parlamentu (Štrasburk 15. až 18. ledna 2018)

I. ÚVOD

Zpravodajové Michèle RIVASIOVÁ (Zelení/EFA, FR) a Claude TURMES (Zelení/EFA, LU) předložili jménem Výboru pro průmysl, výzkum a energetiku a Výboru pro životní prostředí, veřejné zdraví a bezpečnost potravin zprávu sestávající z 285 změn návrhu nařízení (změny 1–285).

Kromě toho předložily politické skupiny tyto změny: EPP, S&D, ALDE a Zelení/EFA předložili společně čtyři změny (změny 291–294) a S&D a Zelení/EFA předložili společně jednu změnu (změna 307). EPP předložila dvanáct změn (změny 312–323), S&D čtyři změny (změny 308–311), ECR pět změn (změny 286–290), GUE/NGL jedenáct změn (změny 295–305) a ENF jednu změnu (změna 306).

II. ROZPRAVA

Společná rozprava spojená s dalšími dvěma zprávami týkajícími se čisté energie se konala dne 15. ledna 2018¹.

III. HLASOVÁNÍ

Parlament přijal při hlasování dne 17. ledna 2018 tyto změny: 1, 3–28, 30–54, 60–64, 67–71, 73–106, 108–114, 116–118, 120–122, 124–174, 176–179, 180 (první, druhou a čtvrtou část), 182–238, 240–267, 270–272, 274–285, 287, 291–294, 307, 309–310, odpovídající části změny 59, odpovídající části změny 107, odpovídající části změny 123 a odpovídající části změny 175. Změny 313, 319–320, 322 byly staženy.

Přijaté změny jsou uvedeny v příloze.

Po skončení hlasování byl návrh v souladu s čl. 59 odst. 4 bodem 4 jednacího řádu Evropského parlamentu vrácen dotyčnému výboru, čímž se nepodařilo ukončit první čtení v Evropském parlamentu a bylo zahájeno jednání s Radou.

¹ Viz informační poznámka 5351/18.

Správa energetické unie *I**

Pozměňovací návrhy přijaté Evropským parlamentem dne 17. ledna 2018 k návrhu nařízení Evropského parlamentu a Rady o správě energetické unie, kterým se mění směrnice 94/22/ES, směrnice 98/70/ES, směrnice 2009/31/ES, nařízení (ES) č. 663/2009, nařízení (ES) č. 715/2009, směrnice 2009/73/ES, směrnice Rady 2009/119/ES, směrnice 2010/31/EU, směrnice 2012/27/EU, směrnice 2013/30/EU a směrnice Rady (EU) 2015/652 a zrušuje nařízení (EU) č. 525/2013 (COM(2016)0759 – C8-0497/2016 – 2016/0375(COD))²

(Řádný legislativní postup: první čtení)

Pozměňovací návrh 1

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 1

Znění navržené Komisí

(1) Toto nařízení stanoví nezbytný právní základ pro spolehlivou **a** transparentní správu zajišťující splnění cílů a úkolů energetické unie prostřednictvím doplňkového, jednotného a ambiciózního úsilí ze strany Unie i jejích členských států při **prosazování principů zlepšování právní úpravy Unie**.

Pozměňovací návrh

(1) Toto nařízení stanoví nezbytný právní základ pro spolehlivou, **inkluzivní, nákladově účinnou**, transparentní **a předvídatelnou** správu zajišťující splnění cílů a úkolů energetické unie **do roku 2030 a dlouhodobých cílů a úkolů energetické unie v souladu s Pařížskou dohodou uzavřenou na 21. konferenci smluvních stran Rámcové úmluvy Organizace spojených národů o změně klimatu z roku 2015 (dále jen „Pařížská dohoda“)** prostřednictvím doplňkového, jednotného a ambiciózního úsilí ze strany Unie i jejích členských států při **současném omezování administrativní složitosti**.

² Věc byla vrácena příslušnému výboru pro účely interinstitucionálních jednání podle čl. 59 odst. 4 čtvrtého pododstavce (A8-0402/2017).

Pozměňovací návrh 3

Návrh nařízení Bod odůvodnění 3

Znění navržené Komisí

(3) Cílem odolné energetické unie s ambiciózní politikou v oblasti klimatu je zejména zajistit bezpečnou, udržitelnou, konkurenceschopnou a cenově dostupnou energii pro domácí i firemní spotřebitele v EU. To vyžaduje základní transformaci energetického systému Unie. Tohoto cíle lze dosáhnout pouze prostřednictvím koordinovaného postupu, který bude zahrnovat legislativní i nelegislativní akty na **úrovni Unie i** vnitrostátní úrovni.

Pozměňovací návrh

(3) Cílem odolné energetické unie s ambiciózní politikou v oblasti klimatu je zejména zajistit bezpečnou, udržitelnou, konkurenceschopnou a cenově dostupnou energii pro domácí i firemní spotřebitele v EU **a podpořit výzkum a inovace přilákáním investic**. To vyžaduje základní transformaci energetického systému Unie. Tohoto cíle lze dosáhnout pouze prostřednictvím koordinovaného postupu, který bude zahrnovat legislativní i nelegislativní akty na **unijní, makroregionální, regionální, vnitrostátní a místní** úrovni.

Pozměňovací návrh 4

Návrh nařízení Bod odůvodnění 3 a (new)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(3a) Plně funkční a odolná energetická unie by přeměnila Evropu v region, který zaujme přední postavení, pokud jde o inovace, investice, růst a sociální a hospodářský rozvoj, což by bylo dobrým příkladem toho, jak úzce je uplatňování vysokých ambicí v souvislosti se zmírňováním změny klimatu spjato s opatřeními na podporu inovací, investic a růstu.

Pozměňovací návrh 5

Návrh nařízení Bod odůvodnění 4

Znění navržené Komisí

(4) Návrh Komise byl vytvořen zároveň a bude přijímán společně se sérií iniciativ v oblasti politik odvětvové energetiky, zejména s ohledem na obnovitelnou energii, energetickou účinnost a strukturu trhu. Tyto iniciativy tvoří balíček, jehož společným prvkem je téma upřednostnění energetické účinnosti, globálního prvenství Unie v oblasti obnovitelných zdrojů a spravedlivého přístupu ke spotřebitelům energie.

Pozměňovací návrh

(4) Návrh Komise byl vytvořen zároveň a bude přijímán společně se sérií iniciativ v oblasti politik odvětvové energetiky, zejména s ohledem na obnovitelnou energii, energetickou účinnost **(včetně energetické účinnosti budov)** a strukturu trhu. Tyto iniciativy tvoří balíček, jehož společným prvkem je téma upřednostnění energetické účinnosti, globálního prvenství Unie v oblasti obnovitelných zdrojů a spravedlivého přístupu ke spotřebitelům energie, **a to mimo jiné řešením otázky energetické chudoby a podporou spravedlivé hospodářské soutěže na vnitřním trhu.**

Pozměňovací návrh 6

Návrh nařízení Bod odůvodnění 5

Znění navržené Komisí

(5) Evropská rada **se** 24. října 2014 **dohodla na rámci** politiky v oblasti klimatu a energetiky do roku 2030 pro Unii, který je založen na čtyřech klíčových cílech: nejméně 40% snížení emisí skleníkových plynů („GHG“) napříč ekonomikou, nejméně 27% zlepšení energetické účinnosti s výhledem na 30% úroveň, nejméně 27% podíl obnovitelné energie na spotřebě v rámci Unie a nejméně 15% propojení elektroenergetických soustav. Rámec dále stanovil, že cíl týkající se obnovitelné energie je na úrovni Unie závazný a bude splněn prostřednictvím příspěvků

Pozměňovací návrh

(5) Evropská rada **předložila** 24. října 2014 **návrh rámce** politiky v oblasti klimatu a energetiky do roku 2030 pro Unii, který je založen na čtyřech klíčových cílech: nejméně 40% snížení emisí skleníkových plynů („GHG“) napříč ekonomikou, nejméně 27% zlepšení energetické účinnosti s výhledem na 30% úroveň, nejméně 27% podíl obnovitelné energie na spotřebě v rámci Unie a nejméně 15% propojení elektroenergetických soustav. Rámec dále stanovil, že cíl týkající se obnovitelné energie je na úrovni Unie závazný a bude splněn prostřednictvím příspěvků

členských států řízených potřebou společného splnění cíle na úrovni Unie.

členských států řízených potřebou společného splnění cíle na úrovni Unie.
Toto nařízení nicméně odráží cíle sjednané v odvětvových právních předpisech.

Pozměňovací návrh 7

Návrh nařízení Bod odůvodnění 5 a (new)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(5a) Evropská rada se dne 24. října 2014 dohodla, že Komise přijme s podporou členských států naléhavá opatření, aby bylo zajištěno dosažení minimálního cíle 10 % stávajících elektrických propojení, a to nejpozději v roce 2020 alespoň pro ty členské státy, které dosud nedosáhly minimální úrovně integrace na vnitřním trhu s energií.

Pozměňovací návrh 8

Návrh nařízení Bod odůvodnění 6 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(6a) Pařížská dohoda stanovila mnohem ambicióznější celosvětové cíle pro zmírnění změny klimatu. Její signatáři se zavázali, že „udrží nárůst průměrné globální teploty na úrovni výrazně nižší než 2 °C ve srovnání s úrovní před průmyslovou revolucí a budou usilovat o omezení tohoto nárůstu na 1,5 °C oproti období před průmyslovou revolucí“. Unie se musí připravit na mnohem výraznější a rychlejší snížení emisí, než se původně předpokládalo. Vzhledem k tempu vývoje a zavádění technologií v oblasti

obnovitelných zdrojů ovšem lze takové snížení zároveň realizovat s nižšími náklady, než jaké se původně odhadovaly.

Pozměňovací návrh 9

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 6 b (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(6b) V souladu s cílem Pařížské dohody, jímž je dosažení rovnováhy mezi antropogenními emisemi ze zdrojů a snížením skleníkových plynů pomocí propadů ve druhé polovině 21. století, by měla Unie na základě rovného přístupu usilovat o dosažení nulových čistých emisí na svém území nejpozději do roku 2050, na což by navázala fáze negativních emisí.

Pozměňovací návrh 10

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 6 c (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(6c) V klimatickém systému jsou pro celkovou koncentraci skleníkových plynů v atmosféře podstatné kumulativní celkové antropogenní emise. Mají-li být důsledně plněny závazky Pařížské dohody, je nutné provést analýzu celosvětového uhlíkového rozpočtu, který je v souladu s úsilím o snížení nárůstu teploty na 1,5°C ve srovnání s úrovní před průmyslovou revolucí, a stanovit pro Unii spravedlivý podíl na zbývajícím celosvětovém uhlíkovém rozpočtu. Dlouhodobé strategie v oblasti energetiky a klimatu by měly být v souladu s uhlíkovým rozpočtem.

Pozměňovací návrh 11

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 6 d (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(6d) Unie a členské státy by měly klimatické a energetické cíle pravidelně přezkoumávat a případně je zvyšovat, aby odrážely výsledky průběžných přezkumů prováděných v rámci procesu UNFCCC a nejaktuálnější vědecké poznatky o tempu a dopadech změny klimatu.

Pozměňovací návrh 12

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 6 e (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(6e) Přestože se Unie zavázala k dosažení zdaleka nejambicióznějšího snížení emisí skleníkových plynů do roku 2030, nemůže bojovat proti hrozbě změny klimatu sama. Komise a členské státy by měly využít každé příležitosti, aby přesvědčily zejména ty země, které těží z mezinárodního obchodu s Unií, aby převzaly poměrný díl celosvětové odpovědnosti a zvýšily své ambice tak, aby odpovídaly ambicím Unie.

Pozměňovací návrh 13

Návrh nařízení Bod odůvodnění 7

Znění navržené Komisí

(7) Evropská rada také dospěla 24. října 2014¹⁴ k závěru, že je vyžadován vývoj spolehlivého a transparentního systému správy bez jakékoli zbytečné administrativní zátěže, který pomůže zajistit splnění cílů energetických politik Unie, a ***zároveň se bude vyznačovat dostatečnou pružností pro členské státy*** a bude plně respektovat ***jejich*** svobodná rozhodnutí ohledně skladby zdrojů energie. Závěry také zdůraznily, že by měl být tento systém správy budován na stávajících strukturách, jako jsou klimatické programy členských států, jejich vnitrostátní plány týkající se obnovitelné energie a energetické účinnosti, jakož i na potřebě zjednodušit a spojit samostatné části plánování a podávání zpráv. Rada se také dohodla, že je nutno posílit roli a práva spotřebitelů, transparentnost a předvídatelnost pro investory, mezi jiným také pomocí systematického sledování klíčových ukazatelů pro cenově dostupný, bezpečný, konkurenceschopný, spolehlivý a udržitelný energetický systém, a umožnit koordinaci vnitrostátních politik v oblasti energetiky, jako i podpořit regionální spolupráci mezi členskými státy.

¹⁴ Závěry Evropské rady přijaté ve dnech 23.–24. října 2014 (EUCO 169/14).

Pozměňovací návrh

(7) Evropská rada také dospěla 24. října 2014¹⁴ k závěru, že je vyžadován vývoj spolehlivého a transparentního systému správy bez jakékoli zbytečné administrativní zátěže, který ***poskytne členským státům dostatečnou flexibilitu*** a pomůže zajistit splnění cílů energetických politik Unie, ***příčemž*** bude plně respektovat svobodná rozhodnutí ***členských států*** ohledně skladby zdrojů energie. Závěry také zdůraznily, že by měl být tento systém správy budován na stávajících strukturách, jako jsou klimatické programy členských států, jejich vnitrostátní plány týkající se obnovitelné energie a energetické účinnosti, jakož i na potřebě zjednodušit a spojit samostatné části plánování a podávání zpráv. Rada se také dohodla, že je nutno posílit roli a práva spotřebitelů, transparentnost a předvídatelnost pro investory, mezi jiným také pomocí systematického sledování klíčových ukazatelů pro cenově dostupný, bezpečný, konkurenceschopný, spolehlivý a udržitelný energetický systém, a umožnit koordinaci vnitrostátních politik v oblasti ***klimatu*** a energetiky, jako i podpořit regionální spolupráci mezi členskými státy.

¹⁴ Závěry Evropské rady přijaté ve dnech 23.–24. října 2014 (EUCO 169/14).

Pozměňovací návrh 14

Návrh nařízení Bod odůvodnění 10

Znění navržené Komisí

(10) Závěry Rady z 26. listopadu 2015¹⁶ uznaly, že správa energetické unie bude představovat klíčový nástroj pro efektivní vybudování energetické unie a dosažení jejích cílů. Tyto závěry také zdůraznily, že by měl být systém správy založen na principech integrace strategického plánování a podávání zpráv o provádění politik v oblasti energetiky a klimatu a koordinaci mezi aktéry zodpovědnými za politiky v oblasti energetiky a klimatu na úrovni Unie i na regionální a vnitrostátní úrovni. Také zdůraznily, že by správa měla zajistit dosažení dohodnutých cílů v oblasti energetiky a klimatu pro rok 2030 a že bude sledovat společný pokrok Unie k dosažení cílů politik napříč pěti rozměry energetické unie.

¹⁶ Závěry Rady z 26. listopadu 2015 (14632/15).

Pozměňovací návrh

(10) Závěry Rady z 26. listopadu 2015¹⁶ uznaly, že správa energetické unie bude představovat klíčový nástroj pro efektivní vybudování energetické unie a dosažení jejích cílů. Tyto závěry také zdůraznily, že by měl být systém správy založen na principech integrace strategického plánování a podávání zpráv o provádění politik v oblasti energetiky a klimatu a koordinaci mezi aktéry zodpovědnými za politiky v oblasti energetiky a klimatu na úrovni Unie i na regionální a vnitrostátní úrovni. Také zdůraznily, že by správa měla zajistit dosažení dohodnutých cílů v oblasti energetiky a klimatu pro rok 2030 a že bude sledovat společný pokrok **každého členského státu a** Unie k dosažení cílů **a úkolů** politik napříč pěti rozměry energetické unie.

¹⁶ Závěry Rady z 26. listopadu 2015 (14632/15).

Pozměňovací návrh 15

Návrh nařízení Bod odůvodnění 12

Znění navržené Komisí

(12) Hlavním cílem správy energetické unie by tedy mělo být umožnit dosažení cílů energetické unie a zejména cílů rámce pro oblast klimatu a energetiky do roku 2030. Toto nařízení je tedy provázáno s odvětvovými právními předpisy, které implementují cíle pro oblast klimatu a energetiky do roku 2030. I když členské

Pozměňovací návrh

(12) Hlavním cílem správy energetické unie by tedy mělo být umožnit dosažení cílů energetické unie a zejména cílů rámce pro oblast klimatu a energetiky do roku 2030, **pokud jde o snižování emisí skleníkových plynů, obnovitelné zdroje energie a energetickou účinnost.** Toto nařízení je tedy provázáno s odvětvovými

státy potřebují pružnost k tomu, aby si zvolily politiky, jež se nejlépe hodí k jejich národní skladbě zdrojů energie a k jejich preferencím, tato pružnost by měla být slučitelná s další integrací trhu, zvýšenou hospodářskou soutěží a dosažením cílů v oblasti klimatu a energetiky, jakož i postupným přechodem na nízkouhlíkové hospodářství.

právními předpisy, které implementují cíle pro oblast klimatu a energetiky do roku 2030. ***I*** když členské státy potřebují pružnost k tomu, aby si zvolily politiky, jež se nejlépe hodí k jejich národní skladbě zdrojů energie a k jejich preferencím, tato pružnost by měla být slučitelná s další integrací trhu, zvýšenou hospodářskou soutěží a dosažením cílů v oblasti klimatu a energetiky, jakož i postupným přechodem na ***udržitelné*** nízkouhlíkové hospodářství ***založené na energetickém systému, který bude vysoce energeticky účinný a bude se opírat o obnovitelné zdroje energie. Měl by být zaveden závazný vzor pro dlouhodobé strategie v oblasti klimatu a energetiky s cílem zajistit jejich kvalitu a porovnatelnost.***

Pozměňovací návrh 16

Návrh nařízení Bod odůvodnění 13

Znění navržené Komisí

(13) Tento přechod na nízkouhlíkové hospodářství si vyžádá změny investičního jednání a pobídky v celém spektru politik. Dosažení snížení emisí skleníkových plynů vyžaduje zvýšení účinnosti a inovací v evropské ekonomice, což by zejména také mělo vést ke zlepšení kvality ovzduší.

Pozměňovací návrh

(13) Tento ***společensky přijatelný*** přechod na ***udržitelné*** nízkouhlíkové hospodářství si vyžádá ***podstatné*** změny investičního jednání, ***zejména v souvislosti s veřejnými a soukromými investicemi,*** a pobídky v celém spektru politik, ***jakož i regionální tržní reformy.*** Dosažení snížení emisí skleníkových plynů vyžaduje zvýšení účinnosti a inovací v evropské ekonomice, což by zejména také mělo ***vytvořit udržitelná pracovní místa a*** vést ke zlepšení kvality ovzduší.

Pozměňovací návrh 17

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 13 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(13a) Unie a členské státy by měly přijmout konkrétní opatření k zákazu dotací v energetice, přinejmenším pro fosilní paliva, s cílem dosáhnout souladu s mezinárodními závazky přijatými skupinou G7 a G20 a stanovenými Pařížskou dohodou.

Pozměňovací návrh 18

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 14

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(14) Protože jsou skleníkové plyny a látky znečišťující ovzduší z velké části vytvářeny běžnými zdroji, politika navržená ke snížení emisí skleníkových plynů může také přinést vedlejší výhody ***spojené se zlepšením kvality ovzduší, které by mohly částečně nebo plně vynahradit*** krátkodobé náklady spojené se snížením těchto emisí. Protože data vykazovaná podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/81/ES¹⁸ představují důležitý vstup pro sestavení inventur skleníkových plynů a vnitrostátních plánů, měl by být brán ohled i na důležitost sestavení a vykazování jednotných dat v rámci směrnice 2001/81/ES a inventur skleníkových plynů.

(14) Protože jsou skleníkové plyny a látky znečišťující ovzduší z velké části vytvářeny běžnými zdroji, politika navržená ke snížení emisí skleníkových plynů může také přinést vedlejší výhody ***pro veřejné zdraví a kvalitu*** ovzduší, ***zvláště v městských oblastech, což by mohlo vynahradit všechny*** krátkodobé náklady spojené se snížením těchto emisí. Protože data vykazovaná podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/81/ES¹⁸ představují důležitý vstup pro sestavení inventur skleníkových plynů a vnitrostátních plánů, měl by být brán ohled i na důležitost sestavení a vykazování jednotných dat v rámci směrnice 2001/81/ES a inventur skleníkových plynů.

¹⁸ Směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 2001/81/ES o národních emisních stropích pro některé látky znečišťující ovzduší (Úř. věst. L 309,

¹⁸ Směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 2001/81/ES o národních emisních stropích pro některé látky znečišťující ovzduší (Úř. věst. L 309,

Pozměňovací návrh 19**Návrh nařízení
Bod odůvodnění 16***Znění navržené Komisí*

(16) V souladu se silným závazkem Komise týkajícím se zlepšování právních úpravy by měla správa energetické unie vést k významnému snížení administrativní **zátěže** pro členské státy, Komisi i další instituce unie a měla by pomoci zajistit soulad a přiměřenost politik a opatření na **úrovni Unie i** vnitrostátní úrovni vzhledem k transformaci energetického systému směrem k nízkouhlíkovému hospodářství.

Pozměňovací návrh

(16) V souladu se silným závazkem Komise týkajícím se zlepšování právních úpravy a v **souladu s politikou výzkumu, inovací a investic** by měla správa energetické unie vést k významnému snížení administrativní **složitosti** pro členské státy, **zainteresované strany**, Komisi i další instituce Unie a měla by pomoci zajistit soulad a přiměřenost politik a opatření na **unijní, makroregionální, regionální, vnitrostátní a místní** úrovni vzhledem k transformaci energetického systému směrem k **udržitelnému** nízkouhlíkovému hospodářství.

Pozměňovací návrh 20**Návrh nařízení
Bod odůvodnění 17***Znění navržené Komisí*

(17) Dosažení cílů energetické unie by mělo být zajištěno prostřednictvím kombinace iniciativ unie a jednotných vnitrostátních politik stanovených v rámci integrovaných vnitrostátních energetických a klimatických plánů. Odvětvové právní předpisy unie v oblastech energetiky a klimatu stanoví požadavky týkající se plánování, které by mohly představovat užitečné nástroje k podpoře změn na vnitrostátní úrovni. Jejich uvedení v různých časových obdobích vedlo

Pozměňovací návrh

(17) Dosažení cílů a **úkolů** energetické unie by mělo být zajištěno prostřednictvím kombinace iniciativ Unie a jednotných vnitrostátních politik stanovených v rámci integrovaných vnitrostátních energetických a klimatických plánů. Odvětvové právní předpisy unie v oblastech energetiky a klimatu stanoví požadavky týkající se plánování, které by mohly představovat užitečné nástroje k podpoře změn na vnitrostátní úrovni. Jejich uvedení v různých časových obdobích vedlo

k překrývání a nedostatečnému zohlednění synergií a interakcí mezi oblastmi politik. Stávající oddělené plánování, podávání zpráv a sledování v oblasti klimatu a energetiky by tedy mělo být v **co největší možné míře** zjednodušené a integrované.

k překrývání a nedostatečnému zohlednění synergií a interakcí mezi oblastmi politik **na úkor nákladové účinnosti**. Stávající oddělené plánování, podávání zpráv a sledování v oblasti klimatu a energetiky by tedy mělo být v **relevantních případech** zjednodušené a integrované.

Pozměňovací návrh 21

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 17 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(17a) Je zapotřebí zhodnotit interakce mezi stávajícími a plánovanými politikami a opatřeními ke snižování emisí uhlíku, přičemž by členské státy měly vypracovat kvantitativní nebo kvalitativní posouzení.

Pozměňovací návrh 22

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 17 b (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(17b) Členské státy by měly zajistit politickou soudržnost svých vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu a dlouhodobých strategií ke snížení emisí s Agendou OSN pro udržitelný rozvoj 2030.

Pozměňovací návrh 23

Návrh nařízení Bod odůvodnění 18

Znění navržené Komisí

(18) Integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu by měly pokrývat desetiletá období a poskytovat přehled o stávající situaci v systému a politikách v oblasti energetiky. Tyto plány by měly stanovit vnitrostátní cíle pro každý z pěti klíčových rozměrů energetické unie a odpovídající politiky a opatření umožňující splnění těchto cílů. Také by měly mít analytickou základnu. Vnitrostátní plány pokrývající první období od roku 2021 do roku 2030 by měly věnovat zvláštní pozornost cílům týkajícím se snížení emisí skleníkových plynů, obnovitelné energie, energetické účinnosti a propojení elektrické energie pro rok 2030. Členské státy by měly usilovat o zajištění souladu vnitrostátních plánů s cíli udržitelného rozvoje a o to, aby plány přispívaly k dosažení těchto cílů.

Pozměňovací návrh

(18) Integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu by měly pokrývat desetiletá období a poskytovat přehled o stávající situaci v systému a politikách v oblasti energetiky. Tyto plány by měly stanovit vnitrostátní cíle **nebo úkoly** pro každý z pěti klíčových rozměrů energetické unie a odpovídající politiky a opatření umožňující splnění těchto cílů. Také by měly mít analytickou základnu. Vnitrostátní plány pokrývající první období od roku 2021 do roku 2030 by měly věnovat zvláštní pozornost cílům týkajícím se snížení emisí skleníkových plynů, obnovitelné energie, energetické účinnosti a propojení elektrické energie pro rok 2030. Členské státy by měly usilovat o zajištění souladu vnitrostátních plánů s cíli udržitelného rozvoje a o to, aby plány přispívaly k dosažení těchto cílů.

Pozměňovací návrh 24

Návrh nařízení Bod odůvodnění 18 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(18a) **Při přípravě svých integrovaných plánů v oblasti energetiky a klimatu by měly členské státy posoudit počet domácností trpících energetickou chudobou a přihlížet zároveň k nezbytným domácím energetickým službám, které jsou zapotřebí k zabezpečení základní životní úrovně ve vztahu k relevantním vnitrostátním souvislostem a které si**

vzhledem ke kombinaci nízkého příjmu, vysokých nákladů na energii a své nízké energetické účinnosti tyto domácnosti pravděpodobně nemohou dovolit. Členské státy by měly nastínit stávající a plánované politiky a opatření k řešení otázky energetické chudoby a v případě nutnosti zahrnout cíl, kterým je snížení počtu domácností trpících energetickou chudobou. Komise by měla přijmout společnou metodiku pro členské státy, pomocí níž by bylo možné definovat energetickou chudobu, a každý členský stát by měl definovat domácnost trpící energetickou chudobou v souladu se svými specifickými vnitrostátními podmínkami.

Pozměňovací návrh 25

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 18 b (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(18b) Členské státy by měly zajistit, aby finanční prostředky Unie z VFR na období 2014–2020 byly zahrnuty do jejich integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energie a klimatu. Prostředky přidělené jednotlivým státům z VFR na období po roce 2020 by měly aktivně přispívat k plnění cílů a úkolů energetické unie, zejména v oblastech snižování emisí skleníkových plynů, včetně snížení pomoci propadů skleníkových plynů, energie z obnovitelných zdrojů a energetické účinnosti. Za tímto účelem by proces plánování na vnitrostátní a místní úrovni, pokud jde o VFR na období po roce 2020, měl probíhat souběžně s hodnocením integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energie a klimatu, které vypracuje Komise, aby odrážel vysoké ambice zejména s ohledem na dlouhodobé cíle Pařížské dohody a cíle udržitelného

rozvoje.

Pozměňovací návrh 26

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 19 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(19a) Členské státy by měly vytvořit stálou mnohaúrovňovou platformu pro vedení dialogu o energetice, která zapojí místní orgány, organizace občanské společnosti, podnikatele, investory a další důležité zúčastněné strany do diskuse o různých možnostech zvažovaných pro energetickou a klimatickou politiku. Na půdě této platformy by se měly projednávat integrované vnitrostátní plány v oblasti energie a klimatu a dlouhodobé strategie týkající se klimatu a energetiky.

Pozměňovací návrh 27

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 20

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(20) Provádění politik a opatření v oblasti energetiky a klimatu má dopad na životní prostředí. Členské státy by proto měly zajistit, aby veřejnost měla včasné a účinné příležitosti **podílet** se na plánech a být konzultována ohledně přípravy integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu v souladu v příslušných případech s ustanoveními směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/ES²⁴ a Úmluvou Evropské hospodářské komise Organizace spojených národů (EHK OSN) o přístupu k informacím, účasti veřejnosti na

(20) Provádění politik a opatření v oblasti energetiky a klimatu má dopad na životní prostředí. Členské státy by proto měly zajistit, aby veřejnost měla včasné a účinné příležitosti **aktivně se podílet** na plánech a být konzultována ohledně přípravy integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu **a dlouhodobých strategií týkajících se klimatu a energetiky** v souladu v příslušných případech s ustanoveními směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/ES²⁴ a Úmluvou Evropské hospodářské komise Organizace spojených

rozhodování a přístupu k právní ochraně v záležitostech životního prostředí z 25. června 1998 (Aarhuská úmluva). Členské státy by také měly zajistit zapojení sociálních partnerů do přípravy integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu.

²⁴ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/ES ze dne 27. června 2001 o posuzování vlivů některých plánů a programů na životní prostředí (Úř. věst. L 197, 21.7.2001, s. 30).

národů (EHK OSN) o přístupu k informacím, účasti veřejnosti na rozhodování a přístupu k právní ochraně v záležitostech životního prostředí z 25. června 1998 (Aarhuská úmluva). Členské státy by také měly zajistit zapojení sociálních partnerů, **místních orgánů a všech relevantních zúčastněných stran do počátečních fází procesů plánování a podávání zpráv, jakož i** do přípravy integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu.

²⁴ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/ES ze dne 27. června 2001 o posuzování vlivů některých plánů a programů na životní prostředí (Úř. věst. L 197, 21.7.2001, s. 30).

Pozměňovací návrh 28

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 21

Znění navržené Komisí

(21) **Regionální** spolupráce **je klíčová k zajištění účinného** dosažení cílů **energetické unie**. Členské státy by měly využít příležitost připomínkovat plány jiných členských států před jejich finalizací, aby se předešlo nesrovnalostem a možným negativním dopadům na jiné členské státy a aby se zajistilo společné dosažení sdílených cílů. Regionální spolupráce při vypracování a finalizaci vnitrostátních plánů i při jejich následné implementaci by měla být klíčová ke zlepšení účinnosti opatření a podpoře integrace trhu a energetické bezpečnosti.

Pozměňovací návrh

(21) **Makroregionální a regionální** spolupráce **je nezbytná pro to, aby členské státy společně zavedly určité politiky a opatření přispívající k** dosažení **společných** cílů a **úkolů nákladově efektivním způsobem. Komise by měla tuto spolupráci mezi členskými státy usnadňovat.** Členské státy by měly využít **také** příležitost připomínkovat plány jiných členských států před jejich finalizací, aby se předešlo nesrovnalostem a možným negativním dopadům na jiné členské státy a aby se zajistilo společné dosažení sdílených cílů. **Makroregionální a regionální** spolupráce při vypracování a finalizaci vnitrostátních plánů i při jejich následné implementaci by měla být klíčová ke zlepšení účinnosti opatření a podpoře integrace trhu a energetické bezpečnosti.

Pozměňovací návrh 30

Návrh nařízení Bod odůvodnění 22

Znění navržené Komisí

(22) Vnitrostátní plány by měly být stabilní, aby se zajistila transparentnost a předvídatelnost vnitrostátních politik a opatření v zájmu zajištění jistoty **investorů**. **Je však třeba stanovit aktualizace** vnitrostátních plánů **jednou za desetileté období, kterého se plány týkají**, aby **měly** členské státy **možnost přizpůsobit se** významné změně okolností. **Plány pokrývající období od r. 2021 do r. 2030 by měly mít členské státy možnost aktualizovat do 1. ledna 2024**. Cíle, **úkoly** a **příspěvky** by se měly měnit pouze do té míry, do které změna odráží zvýšení celkových ambicí, zejména s ohledem na cíle v oblasti energetiky a klimatu pro rok 2030. V rámci těchto **aktualizací** by měly členské státy vyvinout úsilí na zmírnění jakýchkoli nepříznivých dopadů na životní prostředí, které se vyskytnou v rámci integrovaného podávání zpráv.

Pozměňovací návrh

(22) Vnitrostátní plány by měly být stabilní, aby se zajistila transparentnost a předvídatelnost vnitrostátních politik a opatření v zájmu zajištění jistoty **investic**. **Pravidelné předkládání** vnitrostátních plánů **během desetiletých období umožňuje**, aby **se** členské státy **přizpůsobily** významné změně okolností. Cíle a **úkoly** by se měly měnit pouze do té míry, do které změna odráží zvýšení celkových ambicí, zejména s ohledem na cíle v oblasti energetiky a klimatu pro rok 2030. V rámci těchto **plánů** by měly členské státy vyvinout úsilí na zmírnění jakýchkoli nepříznivých dopadů na životní prostředí, které se vyskytnou v rámci integrovaného podávání zpráv.

Pozměňovací návrh 31

Návrh nařízení Bod odůvodnění 23

Znění navržené Komisí

(23) Stabilní dlouhodobé strategie pro snížení emisí představují klíčový příspěvek k ekonomické transformaci, vytváření pracovních míst a růstu, stejně jako k dosažení širších cílů udržitelného rozvoje a spravedlivému a ekonomicky efektivnímu posunu k dosažení

Pozměňovací návrh

(23) Stabilní dlouhodobé strategie v **oblasti klimatu a energetiky** pro snížení emisí představují klíčový příspěvek k ekonomické transformaci, vytváření pracovních míst a růstu, stejně jako k dosažení širších cílů udržitelného rozvoje a spravedlivému a ekonomicky

dlouhodobého cíle vytyčeného Pařížskou dohodou. Smluvní strany Pařížské dohody se dále vyzývají, aby do roku 2020 sdělily své dlouhodobé strategie snižování emisí skleníkových plynů s perspektivou do poloviny století.

efektivnímu posunu k dosažení dlouhodobého cíle vytyčeného Pařížskou dohodou. Smluvní strany Pařížské dohody se dále vyzývají, aby do roku 2020 sdělily své dlouhodobé strategie snižování emisí skleníkových plynů s perspektivou do poloviny století.

Pozměňovací návrh 32

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 23 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(23a) Členské státy by měly vypracovat dlouhodobé strategie v oblasti klimatu a energetiky pro období do roku 2050 i na další léta, v nichž určí změny v různých odvětvích, které jsou nezbytné k přechodu na energetický systém založený na obnovitelných zdrojích a ke splnění cílů Pařížské dohody. Tyto strategie by měly být v souladu se spravedlivým podílem Unie na zbývajícím celosvětovém uhlíkovém rozpočtu a měly by být vypracovány otevřenou a transparentní metodou a za plného zapojení příslušných zúčastněných stran. Integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu by měly vycházet z dlouhodobých strategií v oblasti klimatu a energetiky a měly by být s těmito strategiemi v souladu.

Pozměňovací návrh 33

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 23 b (nový)

(23b) Odvětví využívání půdy, změny ve využívání půdy a lesnictví (LULUCF) je ve velké míře vystaveno změně klimatu a je vůči ní velmi zranitelné. Současně má toto odvětví obrovský potenciál zajistit dlouhodobé přínosy v oblasti klimatu a významně přispívá k dosažení dlouhodobých cílů v oblasti klimatu na úrovni Unie a na mezinárodní úrovni. Může přispívat ke zmírňování změny klimatu několika způsoby, zejména snižováním emisí, jakož i zachováním a posilováním propadů a zásob uhlíku a poskytováním biomateriálů, které mohou nahradit fosilní materiály nebo materiály s vysokými emisemi uhlíku. Pro účinnost opatření, jejichž hlavním cílem je zvýšit pohlcování uhlíku, má zásadní význam udržitelné hospodaření se zdroji a dlouhodobá stabilita a adaptabilita zásobníků uhlíku. Pro zajištění udržitelných investic jsou v dlouhodobém horizontu nezbytné dlouhodobé strategie.

Pozměňovací návrh 34

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 23 c (nový)

(23c) Při dalším rozvoji propojování je důležité provést úplné hodnocení nákladů a přínosů, včetně celkových technických, socioekonomických a environmentálních dopadů, jak požaduje nařízení o transevropské energetické síti, a zohlednit kladné externality propojování, jako je integrace obnovitelných zdrojů energie, zabezpečení zásobování a posílená konkurence na vnitřním trhu.

Pozměňovací návrh 35

Návrh nařízení Bod odůvodnění 24

Znění navržené Komisí

(24) Stejně jako v případě plánování, i odvětvové právní předpisy Unie v oblastech energetiky a klimatu stanoví požadavky týkající se podávání zpráv, mnohé z nichž se osvědčily jako užitečné nástroje podporující změny na vnitrostátní úrovni, avšak byly uvedeny v různých časových obdobích. Důsledkem je překrývání, nedostatečné zohlednění synergií a interakcí mezi různými oblastmi politiky, například snižováním emisí GHG, obnovitelnými energiemi, energetickou účinností a integrací trhu. K dosažení správné rovnováhy mezi potřebou zajištění správné návaznosti provádění vnitrostátních plánů a potřebou snížení administrativní **zátěže** by členské státy měly stanovit dvouleté podávání zpráv o pokroku v provádění plánů a dalšího vývoje v oblasti energetického systému. Některé druhy zpráv, zejména v oblasti požadavků na podávání zpráv v oblasti klimatu vycházejících z Rámcové úmluvy Organizace spojených národů o změně klimatu (UNFCCC) a nařízení Unie, bude však nadále třeba podávat každoročně.

Pozměňovací návrh

(24) Stejně jako v případě plánování, i odvětvové právní předpisy Unie v oblastech energetiky a klimatu stanoví požadavky týkající se podávání zpráv, mnohé z nichž se osvědčily jako užitečné nástroje podporující změny na vnitrostátní úrovni **a doplňující reformy trhu práce**, avšak byly uvedeny v různých časových obdobích. Důsledkem je překrývání, **nákladová neúčinnost a** nedostatečné zohlednění synergií a interakcí mezi různými oblastmi politiky, například snižováním emisí GHG, obnovitelnými energiemi, energetickou účinností a integrací trhu. K dosažení správné rovnováhy mezi potřebou zajištění správné návaznosti provádění vnitrostátních plánů a potřebou snížení administrativní **složitosti** by členské státy měly stanovit dvouleté podávání zpráv o pokroku v provádění plánů a dalšího vývoje v oblasti energetického systému. Některé druhy zpráv, zejména v oblasti požadavků na podávání zpráv v oblasti klimatu vycházejících z Rámcové úmluvy Organizace spojených národů o změně klimatu (UNFCCC) a nařízení Unie, bude však nadále třeba podávat každoročně.

Pozměňovací návrh 36

Návrh nařízení Bod odůvodnění 25

Znění navržené Komisí

(25) Integrované zprávy o pokroku členských států by měly odrážet prvky uvedené v šabloně pro vnitrostátní plány. Šablona pro integrované zprávy o pokroku by měla být podrobně uvedena v následujících prováděcích aktech s ohledem na technickou povahu těchto správ a na to, že první zprávy o pokroku by měly být podány v roce 2021. Tyto zprávy o pokroku by měly být podávány za účelem zajištění transparentnosti vzhledem k Unii, ostatním členským státům a aktérům na trhu včetně spotřebitelů. Tyto zprávy by měly komplexně pokrývat všech pět rozměrů energetické unie a pro první období by měly současně klást důraz na oblasti, kterých se týkají cíle rámce politiky v oblasti klimatu a energetiky do roku 2030.

Pozměňovací návrh

(25) Integrované zprávy o pokroku členských států by měly odrážet prvky uvedené v šabloně pro vnitrostátní plány. Šablona pro integrované zprávy o pokroku by měla být podrobně uvedena v následujících prováděcích aktech s ohledem na technickou povahu těchto správ a na to, že první zprávy o pokroku by měly být podány v roce 2021. Tyto zprávy o pokroku by měly být podávány za účelem zajištění transparentnosti vzhledem k Unii, ostatním členským státům, **regionálním a místním orgánům**, aktérům na trhu, včetně spotřebitelů, **všem ostatním příslušným zúčastněným stranám a široké veřejnosti**. Tyto zprávy by měly komplexně pokrývat všech pět rozměrů energetické unie a pro první období by měly současně klást důraz na oblasti, kterých se týkají cíle rámce politiky v oblasti klimatu a energetiky do roku 2030.

Pozměňovací návrh 37

Návrh nařízení Bod odůvodnění 28

Znění navržené Komisí

(28) Zkušenost s prováděním nařízení (EU) č. 525/2013 prokázala důležitost transparentnosti, přesnosti, jednotnosti, úplnosti a srovnatelnosti informací. Na základě této zkušenosti by toto nařízení mělo zajistit, aby **podávání zpráv** členských států o politikách, opatřeních a odhadech **představovalo** klíčový prvek

Pozměňovací návrh

(28) Zkušenost s prováděním nařízení (EU) č. 525/2013 prokázala důležitost transparentnosti, přesnosti, jednotnosti, úplnosti a srovnatelnosti informací. Na základě této zkušenosti by toto nařízení mělo zajistit, aby **členské státy v rámci pěti uvedených rozměrů používaly věrohodné a jednotné údaje a předpoklady**,

zpráv o pokroku. Informace v těchto zprávách by měly být klíčové pro prokázání včasného provedení závazků podle nařízení [] [ESR]. Provoz a neustálé zlepšování systémů na úrovni Unie i členských států by měly společně s lepšími pokyny týkajícími se podávání zpráv významným způsobem přispět k průběžnému posílení informací nezbytných ke sledování pokroku v rozměru snižování emisí uhlíku.

zveřejňovaly údaje použité k vytváření scénářů a při modelování a podávaly zprávy členských států o politikách, opatřeních a odhadech *coby* klíčový prvek zpráv o pokroku. Informace v těchto zprávách by měly být klíčové pro prokázání včasného provedení závazků podle nařízení [] [ESR]. Provoz a neustálé zlepšování systémů na úrovni Unie i členských států by měly společně s lepšími pokyny týkajícími se podávání zpráv významným způsobem přispět k průběžnému posílení informací nezbytných ke sledování pokroku v rozměru snižování emisí uhlíku.

Pozměňovací návrh 38

Návrh nařízení Bod odůvodnění 30

Znění navržené Komisí

(30) Za účelem omezení administrativní **zátěže** pro členské státy i Komisi by měla Komise vytvořit platformu pro podávání zpráv on-line, která umožní komunikaci a **podpoří** spolupráci. Tato platforma by měla zajistit včasné podávání zpráv a umožnit zvýšení transparentnosti při podávání vnitrostátních zpráv. **Platforma pro elektronické podávání zpráv** by měla doplňovat, stavět na a využívat stávající procesy podávání zpráv, databáze a elektronické nástroje, například ty, které používá Evropská agentura pro životní prostředí, Eurostat a Společné výzkumné středisko. Také by měla využívat zkušenosti získané díky systému environmentálního řízení a auditu Unie.

Pozměňovací návrh

(30) Za účelem **transparentnější tvorby politik v oblasti energetiky a klimatu** a omezení administrativní **složitosti** pro členské státy i Komisi by měla Komise vytvořit **veřejnou** platformu pro podávání zpráv on-line, která umožní **přístup veřejnosti k informacím**, komunikaci **mezi Komisí a členskými státy a také** spolupráci **mezi členskými státy**. Tato platforma by měla zajistit včasné podávání zpráv a umožnit zvýšení transparentnosti při podávání vnitrostátních zpráv. **Elektronická platforma** by měla doplňovat, stavět na a využívat stávající procesy podávání zpráv, databáze a elektronické nástroje, například ty, které používá Evropská agentura pro životní prostředí, Eurostat a Společné výzkumné středisko. Také by měla využívat zkušenosti získané díky systému environmentálního řízení a auditu Unie.

Pozměňovací návrh 39

Návrh nařízení Bod odůvodnění 31

Znění navržené Komisí

(31) Pokud jde o data, která budou Komisi poskytnuta prostřednictvím vnitrostátního plánování a podávání zpráv, neměly by informace od členských států duplikovat data a statistiky, které jsou už zpřístupněny pomocí Eurostatu ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 223/2009²⁷ ve stejné formě, jakou uvádějí povinnosti týkající se plánování a podávání zpráv podle tohoto nařízení, a jsou ještě k dispozici v Eurostatu se stejnými hodnotami. Pokud je to možné a vhodné z hlediska časového plánování, data a odhady uvedené ve vnitrostátních plánech v oblasti energetiky a klimatu by měly stavět na a být v souladu s daty uvedenými v Eurostatu a metodikou použitou pro podávání zpráv o evropských statistikách v souladu s nařízením (ES) č. 223/2009.

²⁷ Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 223/2009 ze dne 11. března 2009 o evropské statistice a zrušení nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES, Euratom) č. 1101/2008 o předávání údajů, na které se vztahuje statistická důvěrnost, Statistickému úřadu Evropských společenství, nařízení Rady (ES) č. 322/97 o statistice Společenství a rozhodnutí Rady 89/382/EHS, Euratom, kterým se zřizuje Výbor pro statistické programy Evropských společenství (Úř. věst. L 87,

Pozměňovací návrh

(31) ***Aby se zabránilo zpoždování opatření na úrovni Unie, měla by Komise používat roční odhady emisí skleníkových plynů, obnovitelných zdrojů a energetické účinnosti, které poskytuje Evropská agentura pro životní prostředí, k posouzení dosažených výsledků při plnění cílů na rok 2030.*** Pokud jde o data, která budou Komisi poskytnuta prostřednictvím vnitrostátního plánování a podávání zpráv, neměly by informace od členských států duplikovat data a statistiky, které jsou už zpřístupněny pomocí Eurostatu ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 223/2009²⁷ ve stejné formě, jakou uvádějí povinnosti týkající se plánování a podávání zpráv podle tohoto nařízení, a jsou ještě k dispozici v Eurostatu se stejnými hodnotami. Pokud je to možné a vhodné z hlediska časového plánování, data a odhady uvedené ve vnitrostátních plánech v oblasti energetiky a klimatu by měly stavět na a být v souladu s daty uvedenými v Eurostatu a metodikou použitou pro podávání zpráv o evropských statistikách v souladu s nařízením (ES) č. 223/2009.

²⁷ Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 223/2009 ze dne 11. března 2009 o evropské statistice a zrušení nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES, Euratom) č. 1101/2008 o předávání údajů, na které se vztahuje statistická důvěrnost, Statistickému úřadu Evropských společenství, nařízení Rady (ES) č. 322/97 o statistice Společenství a rozhodnutí Rady 89/382/EHS, Euratom, kterým se zřizuje Výbor pro statistické programy Evropských společenství (Úř. věst. L 87,

Pozměňovací návrh 40**Návrh nařízení
Bod odůvodnění 32***Znění navržené Komisí*

(32) S ohledem na společné dosažení cílů strategie energetické unie bude naprosto nezbytné, aby Komise **posoudila vnitrostátní plány a na základě zpráv o pokroku také jejich** provádění. **V prvním desetiletém období se to týká zejména dosažení cílů** v oblasti energetiky a klimatu pro rok 2030 na úrovni Unie **a vnitrostátních příspěvků k těmto cílům.** Toto posouzení by mělo být prováděno na dvouletém základě a každoročně **pouze** tehdy, pokud je to nezbytné, a mělo by být shrnuto ve zprávách Komise o stavu energetické unie.

Pozměňovací návrh

(32) S ohledem na společné dosažení cílů **pěti rozměrů** strategie energetické unie, **zejména pokud jde o vytvoření plně funkční a odolné energetické unie,** bude naprosto nezbytné, aby Komise **prostřednictvím zpráv o pokroku posoudila návrhy vnitrostátních plánů, stejně jako** provádění **oznámených vnitrostátních plánů. Zde se konkrétně jedná o cíle** v oblasti energetiky a klimatu pro rok 2030 na úrovni Unie **pro první desetileté období.** Toto posouzení by mělo být prováděno na dvouletém základě a každoročně tehdy, pokud je to nezbytné, a mělo by být shrnuto ve zprávách Komise o stavu energetické unie.

Pozměňovací návrh 41**Návrh nařízení
Bod odůvodnění 33***Znění navržené Komisí*

(33) Letectví má dopady na světové klima v důsledku uvolňování CO₂ a rovněž v důsledku dalších emisí, včetně emisí oxidů dusíku, a mechanismů, jako je zvyšování tvorby cirrové oblačnosti. Ve světle rychle se vyvíjejícího vědeckého pochopení těchto dopadů je již stanoveno aktualizované posouzení dopadů letectví na světové klima kromě uvolňování CO₂ v rámci nařízení (EU) č. 525/2013.

Pozměňovací návrh

(33) Letectví má dopady na světové klima v důsledku uvolňování CO₂ a rovněž v důsledku dalších emisí, včetně emisí oxidů dusíku, a mechanismů, jako je zvyšování tvorby cirrové oblačnosti. Ve světle rychle se vyvíjejícího vědeckého pochopení těchto dopadů je již stanoveno aktualizované posouzení dopadů letectví na světové klima kromě uvolňování CO₂ v rámci nařízení (EU) č. 525/2013.

Modelový přístup, který se v tomto ohledu používá, by měl být přizpůsoben vědeckému pokroku. Komise by na základě **svých** posouzení těchto dopadů **mohla** zvážit příslušné strategické možnosti jejich řešení.

Modelový přístup, který se v tomto ohledu používá, by měl být přizpůsoben vědeckému pokroku. Komise by **do 1. března 2020 měla** na základě posouzení těchto dopadů, **jež vypracuje**, zvážit příslušné strategické možnosti jejich řešení **a případně předložit legislativní návrh**.

Pozměňovací návrh 42

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 33 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(33a) Výpočet a vykazování emisí metanu je v souladu se stávajícími pokyny pro vykazování emisí skleníkových plynů podle úmluvy UNFCCC založen na potenciálech globálního oteplování (GWP) s časovým horizontem 100 let. Vzhledem k vysokému potenciálu globálního oteplování a poměrně krátké životnosti metanu v atmosféře, což má významný dopad na klima v krátkodobém a střednědobém horizontu, by Komise měla analyzovat, jaký vliv na politiky a opatření by mělo přijetí dvacetiletého časového horizontu pro metan. Komise by na základě této analýzy měla zvážit relevantní politické možnosti pro rychlé řešení otázky emisí metanu prostřednictvím strategie Unie pro metan, a to s prioritním ohledem na emise metanu související s energetikou a odpadem.

Pozměňovací návrh 43

Návrh nařízení Bod odůvodnění 34

Znění navržené Komisí

(34) K lepšímu zajištění souladu mezi vnitrostátními politikami, politikami Unie a cíli energetické unie by měl probíhat mezi Komisí a členskými státy průběžný dialog. Komise by **podle potřeby** měla vydávat členským státům doporučení zahrnující například úroveň ambicí návrhů vnitrostátních plánů, následnou implementaci politik a opatření obsažených v oznámených vnitrostátních plánech, jakož i další vnitrostátní politiky a opatření, které jsou relevantní z hlediska realizace energetické unie. Členské státy by měly **těmto doporučením věnovat nejvyšší pozornost** a v následujících zprávách o pokroku by měly vysvětlit, jakým způsobem byla doporučení implementována.

Pozměňovací návrh

(34) K lepšímu zajištění souladu mezi vnitrostátními politikami, politikami Unie a cíli energetické unie by měl probíhat mezi Komisí a členskými státy, **případně mezi členskými státy**, průběžný dialog. Komise by měla vydávat členským státům doporučení zahrnující například úroveň ambicí návrhů vnitrostátních plánů, následnou implementaci politik a opatření obsažených v oznámených vnitrostátních plánech, jakož i další vnitrostátní politiky a opatření, které jsou relevantní z hlediska realizace energetické unie. Členské státy by měly **tato doporučení zohlednit** a v následujících zprávách o pokroku by měly vysvětlit, jakým způsobem byla doporučení implementována.

Pozměňovací návrh 44

Návrh nařízení Bod odůvodnění 35

Znění navržené Komisí

(35) Pokud se ukáže, že jsou ambice integrovaných vnitrostátních **plánů** v oblasti energetiky a klimatu **nebo jejich aktualizací** nedostatečné ke společnému dosažení cílů energetické unie, a v prvním období zejména cílů týkajících se obnovitelné energie a energetické účinnosti pro rok 2030, měla by Komise učinit opatření na úrovni Unie vedoucí k zajištění společného dosažení těchto cílů a úkolů (a tím odstranit jakoukoli „mezeru v ambicích“). Pokud bude pokrok, který

Pozměňovací návrh

(35) Pokud se ukáže, že jsou ambice **a cíle, politiky a opatření popsaná v integrovaných vnitrostátních plánech** v oblasti energetiky a klimatu nedostatečné ke společnému dosažení cílů energetické unie, a v prvním období zejména cílů týkajících se obnovitelné energie a energetické účinnosti pro rok 2030, měla by Komise učinit opatření na úrovni Unie vedoucí k zajištění společného dosažení těchto cílů a úkolů **a členské státy by měly své vnitrostátní cíle v oblasti zdrojů**

Unie učinila k dosažení těchto cílů a úkolů, nedostatečný pro jejich dosažení, **měla by** Komise kromě vydání doporučení provést opatření na úrovni Unie nebo **by** členské státy **měly provést** dodatečná opatření **zajišťující** dosažení těchto cílů a úkolů (a tím zajistit požadované plnění). Tato opatření by měla při sdílení úsilí ke společnému dosažení cílů zohlednit počáteční ambiciózní **příspěvky** členských států k **cílům** v oblasti obnovitelné energie a energetické účinnosti pro rok 2030.

V oblasti obnovitelné energie mohou tato opatření **také** zahrnovat finanční příspěvky ze strany členských států vložené do finanční platformy spravované Komisí, která by byla použita k podpoře projektů obnovitelné energie napříč Uní.

Vnitrostátní cíle členských států v oblasti obnovitelné energie pro rok 2020 by měly sloužit jako základní podíly obnovitelné energie od roku 2021. V oblasti energetické účinnosti se mohou dodatečná opatření zaměřit zejména na zlepšení energetické účinnosti výrobků, budov a přepravy.

obnovitelné energie vzestupně přezkoumat do 31. prosince 2020 (a tím odstranit jakoukoli „mezeru v ambicích“). Pokud bude pokrok, který Unie učinila k dosažení těchto cílů a úkolů, nedostatečný pro jejich dosažení, **smí** Komise kromě vydání doporučení provést opatření na úrovni Unie nebo **požadovat, aby** členské státy **provedly** dodatečná opatření, **a to s cílem zajistit** dosažení těchto cílů a úkolů (a tím zajistit požadované plnění). Tato opatření by měla při sdílení úsilí ke společnému dosažení cílů zohlednit počáteční ambiciózní **snahy** členských států o **plnění cílů** v oblasti obnovitelné energie a energetické účinnosti pro rok 2030. V oblasti obnovitelné energie mohou tato opatření **rovněž** zahrnovat **dobrovolné** finanční příspěvky ze strany členských států vložené do finanční platformy spravované Komisí, která by byla použita k podpoře projektů obnovitelné energie napříč Uní, **včetně projektů, které jsou v zájmu energetické unie**. Vnitrostátní cíle členských států v oblasti obnovitelné energie pro rok 2020 by měly sloužit jako základní podíly obnovitelné energie od roku 2021 **a měly by být po celé toto období zachovány**. V oblasti energetické účinnosti se mohou dodatečná opatření zaměřit zejména na zlepšení energetické účinnosti výrobků, budov a přepravy.

Pozměňovací návrh 45

Návrh nařízení Bod odůvodnění 38

Znění navržené Komisí

(38) Komise a členské státy by měly zajistit úzkou spolupráci ve všech záležitostech souvisejících s realizací energetické unie a tohoto nařízení, s úzkým zapojením Evropského parlamentu. Komise by měla **podle potřeby** poskytovat členským státům pomoc při implementaci

Pozměňovací návrh

(38) Komise a členské státy by měly zajistit úzkou spolupráci ve všech záležitostech souvisejících s realizací energetické unie a tohoto nařízení, s úzkým zapojením Evropského parlamentu. Komise by měla poskytovat členským státům pomoc při implementaci tohoto

tohoto nařízení, zejména s ohledem na vytvoření vnitrostátních plánů a *související* budování kapacit.

nařízení, zejména s ohledem na vytvoření, *provádění a monitorování integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu a dlouhodobé strategie týkající se klimatu a energetiky a souvisejícího budování kapacit, a to tím, že uvolní vnitřní zdroje Evropské agentury pro životní prostředí, Společného výzkumného střediska a interní kapacity modelování a případně zajistí externí odborné poradenství.*

Pozměňovací návrh 46

Návrh nařízení Bod odůvodnění 41 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(41a) Toto nařízení zahrnuje ustanovení, která energetickou účinnost zařazují mezi infrastrukturní priority, uznávají, že splňuje definici infrastruktury používanou MMF a dalšími ekonomickými institucemi, a při rozhodování o budoucích investicích do evropské energetické infrastruktury ji považují za klíčový prvek a prioritní faktor^{1a}.

1a Zpráva Evropského parlamentu ze dne 2. června 2016 o provádění směrnice o energetické účinnosti (2012/27/EU) – (2015/2232(INI)).

Pozměňovací návrh 47

Návrh nařízení Bod odůvodnění 43

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(43) Komisi by měl při úkolech podle

(43) Komisi by měl při úkolech podle

tohoto nařízení pomáhat Výbor pro *energetickou unii* přípravou prováděcích aktů. *Tento výbor by měl nahradit a převzít úkoly Výboru pro změnu klimatu a dalších výborů podle potřeby.*

tohoto nařízení pomáhat Výbor pro *energetiku a klima* přípravou prováděcích aktů. *Pokud jde o otázky ohledně provádění ustanovení týkajících se klimatu, měl by Komisi pomáhat Výbor pro změnu klimatu zřízený na základě nařízení (EU) č. 525/2013.*

Pozměňovací návrh 48

Návrh nařízení

Bod odůvodnění 44 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(44a) Při přípravě budoucího přezkumu tohoto nařízení a v kontextu strategie kybernetické bezpečnosti Unie by Komise měla v úzké spolupráci s členskými státy zhodnotit, zda není třeba doplnit další požadavky na jednotné plánování a podávání zpráv o úsilí členských států o zlepšení ochrany kritické infrastruktury energetického systému Unie před veškerými formami kybernetických hrozeb, zejména s ohledem na rostoucí počet potenciálně kritických kybernetických útoků během posledních deseti let, aby se zajistila bezpečnost dodávek energie za všech okolností. Tato účinnější koordinace v rámci Unie by však neměla mít dopad na vnitrostátní bezpečnostní zájmy členských států v důsledku odhalení citlivých informací.

Návrh nařízení
Článek 1

Znění navržené Komisí

Článek 1

Předmět a oblast působnosti

1. Toto nařízení stanoví mechanismus správy za účelem:

a) provádění strategie a opatření navržených k dosažení cílů **a úkolů** energetické unie a pro první desetileté období od roku 2021 do roku 2030 zejména **cíle EU** v oblasti energetiky a klimatu pro rok 2030;

b) zajištění včasnosti, transparentnosti, přesnosti, jednotnosti, srovnatelnosti a úplnosti zpráv podávaných Unií a jejími členskými státy v rámci úmluvy UNFCCC a sekretariátu Pařížské dohody.

Mechanismus správy bude založen na integrovaných vnitrostátních plánech v oblasti energetiky a klimatu

Pozměňovací návrh

Článek 1

Předmět a oblast působnosti

1. Toto nařízení stanoví mechanismus správy za účelem:

-a) provádění dlouhodobých strategií a opatření v oblasti klimatu a energetiky s cílem naplnit závazky Unie týkající se emisí skleníkových plynů v souladu s Pařížskou dohodou;

a) provádění strategie a opatření navržených k dosažení cílů energetické unie a pro první desetileté období od roku 2021 do roku 2030, zejména **cílů Unie** v oblasti energetiky a klimatu pro rok 2030;

aa) strukturovaného partnerství a spolupráce mezi členskými státy na makroregionální a regionální úrovni určených k plnění cílů, úkolů a závazků energetické unie;

b) zajištění včasnosti, transparentnosti, přesnosti, jednotnosti, srovnatelnosti a úplnosti zpráv podávaných Unií a jejími členskými státy v rámci úmluvy UNFCCC a sekretariátu Pařížské dohody.

ba) přispění k větší regulační jistotě, jakož i k větší investiční jistotě, a pomoci k plnému využití příležitostí k hospodářskému rozvoji, investičním pobídkám, tvorbě pracovních míst a prohlubování sociální soudržnosti;

bc) podpory spravedlivého přechodu pro občany a regiony, na něž může mít negativní dopad přechod na nízkouhlíkové hospodářství;

Mechanismus správy bude založen na integrovaných vnitrostátních plánech v oblasti energetiky a klimatu

pokrývajících desetiletá období počínaje obdobím od roku 2021 do roku 2030 a souvisejících vnitrostátních integrovaných zprávách o pokroku v oblasti energetiky a klimatu vypracovávaných členskými státy a integrovaných sledovacích opatřeních ze strany Evropské komise. Bude definovat strukturovaný iterativní proces mezi Komisí a členskými státy *s ohledem* na finalizaci vnitrostátních plánů a jejich *následnou* implementaci a *také s ohledem* na regionální spolupráci a odpovídající akci ze strany Komise.

2. Toto nařízení se bude týkat následujících pěti rozměrů energetické unie:

- a) energetické bezpečnosti;
- b) *trhu* s energií;
- c) energetické účinnosti;
- d) snižování emisí uhlíku a
- e) výzkumu, inovace a konkurenceschopnosti.

pokrývajících desetiletá období počínaje obdobím od roku 2021 do roku 2030 a souvisejících vnitrostátních integrovaných zprávách o pokroku v oblasti energetiky a klimatu vypracovávaných členskými státy a integrovaných sledovacích opatřeních ze strany Evropské komise. Bude definovat strukturovaný, *transparentní a* iterativní proces mezi Komisí a členskými státy, *v jehož rámci bude zajištěna plná účast široké veřejnosti a místních orgánů* na finalizaci vnitrostátních plánů a jejich *následné* implementaci a *jejich účast* na *makroregionální a* regionální spolupráci a odpovídající akci ze strany Komise.

2. Toto nařízení se bude týkat následujících pěti rozměrů energetické unie:

- a) energetické bezpečnosti;
- b) *vnitřního trhu* s energií;
- c) energetické účinnosti;
- d) snižování emisí uhlíku a
- e) výzkumu, inovace a konkurenceschopnosti.

Pozměňovací návrh 50

Návrh nařízení Čl. 2 – odst. 1

Znění navržené Komisí

Pro účely tohoto nařízení se použijí definice v *[přepřacované verzi]* směrnice 2009/28/ES podle návrhu COM(2016)0767], *směrnici* 2010/31/EU a směrnici 2012/27/EU.

Pozměňovací návrh

Pro účely tohoto nařízení se použijí definice v *[přepřacovaném znění]* směrnice 2009/28/ES podle návrhu COM(2016)0767], *[přepřacovaném znění směrnice 2009/72/ES podle návrhu COM(2016)XXXX]*, 2010/31/EU a směrnici 2012/27/EU.

Pozměňovací návrh 51

Návrh nařízení

Čl. 2 – odst. 2 – bod 3

Znění navržené Komisí

(3) „přijaté politiky a opatření“ označují politiky a opatření, ohledně kterých bylo vydáno rozhodnutí vlády k datu odeslání vnitrostátního plánu nebo zprávy o pokroku, a pro které existuje jasný závazek k provádění;

Pozměňovací návrh

(3) „přijaté politiky a opatření“ označují politiky a opatření, ohledně kterých bylo vydáno rozhodnutí **centrální vlády nebo orgánu nižší úrovně** k datu odeslání vnitrostátního plánu nebo zprávy o pokroku, a pro které existuje jasný závazek k provádění;

Pozměňovací návrh 52

Návrh nařízení

Čl. 2 – odst. 2 – bod 9

Znění navržené Komisí

(9) „cíle Unie v oblasti energetiky a klimatu pro rok 2030“ označují závazný cíl pro celou Unii týkající se snížení domácích emisí skleníkových plynů napříč ekonomikou do roku 2030 minimálně o 40 % v porovnání s rokem 1990, závazný cíl pro celou Unii týkající se dosažení alespoň 27% podílu spotřeby obnovitelné energie spotřebované v Unii do roku 2030, cíl na úrovni Unie týkající se zlepšení energetické účinnosti do roku 2030 o minimálně 27 %, který bude v roce 2020 přezkoumán s ohledem na dosažení 30% energetické účinnosti na úrovni EU, a cíle dosažení 15% propojení elektrické energie pro rok 2030, případně jakékoli další cíle v této oblasti dohodnuté Evropskou radou nebo Radou a Parlamentem pro rok 2030;

Pozměňovací návrh

vypouští se

Pozměňovací návrh 53

Návrh nařízení

Čl. 2 – odst. 2 – bod 11 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(11a) „počáteční úsilí“ znamená počáteční pokrok dosažený členským státem v období po roce 2021 na cestě k dosažení jeho závazného cíle v oblasti energie z obnovitelných zdrojů, jenž je uveden v článku 3 [přepřacovaného znění směrnice o obnovitelných zdrojích energie], a k dosažení jeho cíle týkajícího se zlepšení energetické účinnosti, jenž je uveden v čl. 1 odst. 1 a čl. 3 odst. 4 směrnice 2012/27/EU;

Pozměňovací návrh 54

Návrh nařízení

Čl. 2 – odst. 2 – bod 17 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(17a) zásadou „energetická účinnost v první řadě“ se rozumí upřednostnění opatření na zvýšení účinnosti poptávky po energií a zásobování energií v rámci veškerého energetického plánování a rozhodování ohledně politiky a investic, a to pomocí nákladově efektivních úspor při konečném použití, iniciativ zaměřených na odezvu na straně poptávky a účinnější přeměny, přenosu a distribuce energie;

Pozměňovací návrh 59

Návrh nařízení Článek 3

Znění navržené Komisí

Článek 3

Integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu

1. K 1. lednu 2019 a pak každých deset let předloží každý členský stát Komisi integrovaný vnitrostátní plán v oblasti energie a klimatu. Tyto plány musí obsahovat prvky uvedené v odstavci 2 a příloze I. První plán bude pokrývat období od roku 2021 do roku 2030. Následující plány pokrývají desetiletá období bezprostředně následující po konci období pokrytého předchozím plánem.

2. Integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu se skládají z těchto hlavních částí:

a) přehled procesu stanovení integrovaného vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu, který se skládá ze ***shrnutí, popisu konzultace a zapojení zúčastněných stran a jejich výsledků a popisu regionální spolupráce s jinými členskými státy při přípravě plánu;***

b) popis vnitrostátních cílů, ***úkolů a příspěvků*** pro každý z pěti rozměrů energetické unie;

c) popis ***stanovených politik a opatření vedoucích*** k dosažení příslušných cílů, ***úkolů a příspěvků*** uvedených v písmeni b);

Pozměňovací návrh

Článek 3

Integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu

1. K 1. lednu 2019 a pak každých deset let předloží každý členský stát Komisi integrovaný vnitrostátní plán v oblasti energie a klimatu. Tyto plány musí obsahovat prvky uvedené v odstavci 2 a příloze I. První plán bude pokrývat období od roku 2021 do roku 2030. Následující plány pokrývají desetiletá období bezprostředně následující po konci období pokrytého předchozím plánem.

2. Integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu se skládají z těchto hlavních částí:

a) přehled procesu stanovení integrovaného vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu, který se skládá ze:

(1) shrnutí;

(2) popisu konzultace a zapojení místních orgánů, občanské společnosti, podnikatelů, sociálních partnerů a občanů a jejich výsledků;

(3) popisu makroregionální a regionální spolupráce s jinými členskými státy při přípravě plánu;

b) popis vnitrostátních cílů a ***úkolů*** pro každý z pěti rozměrů energetické unie;

c) popis ***plánovaných politik, opatření a investičních strategií, které mají vést*** k dosažení příslušných cílů a ***úkolů***

d) popis stávající situace v pěti rozměrech energetické unie včetně situace s ohledem na energetický systém a emise a pohlcení skleníkových plynů, stejně jako odhadů týkajících se cílů uvedených v písmeni b) s již existujícími (implementovanými a přijatými) politikami a opatřeními;

e) posouzení dopadů plánovaných politik a opatření na dosažení cílů uvedených v *písmeni b)*,

f) příloha, vytvořená v souladu s požadavky a strukturou uvedenou v příloze II tohoto nařízení, která stanoví metodiky a opatření politik členského státu pro dosažení požadavků týkajících se úspory energie v souladu s článkem 7 směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761] a přílohou V uvedené směrnice.

3. Při přípravě vnitrostátních plánů uvedených v odstavci 1 členské státy **přihlížejí k propojení pěti rozměrů energetické unie a používají jednotná data a předpoklady na relevantních místech napříč všemi pěti rozměry.**

uvedených v písmeni b);

d) popis stávající situace v pěti rozměrech energetické unie včetně situace s ohledem na energetický systém a emise a pohlcení skleníkových plynů, stejně jako odhadů týkajících se cílů a **úkolů** uvedených v písmeni b) s již existujícími (implementovanými a přijatými) politikami a opatřeními, **a popis regulačních a neregulačních překážek a zábran v plnění cílů a úkolů;**

e) posouzení dopadů **jednotlivých a souhrnných** plánovaných politik a opatření na dosažení cílů a **úkolů** uvedených v **článcích 1, 4, 13a a 14 a také dopadů na životní prostředí, včetně kvality ovzduší a ochrany přírody, a zdraví, jakož i makroekonomických a sociálních dopadů;**

ea) posouzení dopadů plánovaných politik a opatření na konkurenceschopnost souvisejících s pěti rozměry energetické unie;

eb) posouzení možných přímých i nepřímých klimatických dopadů v členském státě a strategie pro zvýšení odolnosti, které mají řešit dopady klimatu, jako např. vnitrostátní adaptační plány;

ec) sledování vypracovávání investiční strategie, odhad veřejných a soukromých investic nezbytných k provádění plánovaných politik a opatření;

f) příloha, vytvořená v souladu s požadavky a strukturou uvedenou v příloze II tohoto nařízení, která stanoví metodiky a opatření politik členského státu pro dosažení požadavků týkajících se úspory energie v souladu s článkem 7 směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761] a přílohou V uvedené směrnice.

3. Při přípravě vnitrostátních plánů uvedených v odstavci 1 členské státy:

a) *omezují administrativní složitost a náklady pro všechny zúčastněné strany;*

b) *přihlížejí k propojení pěti rozměrů energetické unie, zejména k zásadě „energetická účinnost v první řadě“;*

c) *používají věrohodná a jednotná data a předpoklady na relevantních místech napříč všemi pěti rozměry a zveřejňují data použitá k modelování;*

d) *zajišťují soulad s cíli stanovenými v článku 1 a s vnitrostátními dlouhodobými strategiemi v oblasti klimatu a energetiky, jak stanoví článek 14;*

e) *odhadují počet domácností trpících energetickou chudobou a zohledňují přitom nezbytné domácí energetické služby, které jsou zapotřebí k zabezpečení základní životní úrovně ve vztahu k relevantním vnitrostátním souvislostem, a vypracovávají stávající a plánované politiky a opatření k potírání energetické chudoby, včetně opatření sociální politiky a dalších podstatných vnitrostátních programů;*

V případě, že posouzení, které je opřeno o ověřitelné údaje a používá ukazatele zeměpisné rozptýlenosti, ukáže, že se v členském státě nachází významný počet domácností trpících energetickou chudobou, měl by členský stát do svého plánu zahrnout vnitrostátní orientační cíl pro snížení energetické chudoby;

vi) *zahrnují ustanovení za účelem zabránění, zmírnění, nebo pokud je projekt ve veřejném zájmu a nejsou k dispozici alternativy, kompenzace jakýchkoli nepříznivých dopadů na životní prostředí, které se vyskytnou v rámci integrovaného podávání zpráv podle článků 15 až 22;*

vii) *berou ohled na nejnovější doporučení pro jednotlivé země vydaná v rámci evropského semestru.*

3a. *Členské státy zajistí, aby každý z jejich následujících plánů, který bude podle odstavce 1 oznámen Komisi,*

v souladu s jejich prvními integrovanými vnitrostátními plány v oblasti energetiky a klimatu upravil jejich vnitrostátní cíle a úkoly, jak je uvedeno v článku 4, a to s cílem reagovat na vzrůstající náročnost v porovnání s ambicemi, jež uváděly předešlé integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu těchto států.

3b. Členské státy zveřejní plány předložené Komisi v souladu s tímto článkem.

4. Komise může přijímat akty v přenesené pravomoci v souladu s článkem 36 a pozměňovat přílohu I tak, aby ji přizpůsobila změnám rámce politik Unie v oblasti energetiky a klimatu, vývoji na trhu s energií a novým požadavkům UNFCCC a Pařížské dohody.

4. Komise může přijímat akty v přenesené pravomoci v souladu s článkem 36 a pozměňovat přílohu I tak, aby ji přizpůsobila změnám rámce politik Unie v oblasti energetiky a klimatu, vývoji na trhu s energií a novým požadavkům UNFCCC a Pařížské dohody.

Pozměňovací návrh 60

Návrh nařízení

Čl. 4 – název

Znění navržené Komisí

Vnitrostátní cíle, úkoly a příspěvky pro každý z pěti rozměrů energetické unie

Pozměňovací návrh

Úkoly a cíle pro každý z pěti rozměrů energetické unie

Pozměňovací návrh 61

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1

Znění navržené Komisí

Členské státy stanoví ve svých integrovaných vnitrostátních plánech v oblasti energetiky a klimatu následující hlavní cíle, úkoly a příspěvky, jak je to uvedeno v části A.2. přílohy I:

Pozměňovací návrh

Členské státy stanoví ve svých integrovaných vnitrostátních plánech v oblasti energetiky a klimatu následující hlavní cíle a úkoly, jak je to uvedeno v části A.2. přílohy I:

Pozměňovací návrh 62

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. a – bod 1 – bod ii a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ii) trajektorie, které členský stát plánuje s cílem zachovat a posílit pohlcování uhlíku pomocí propadů v souladu s dlouhodobými strategiemi v oblasti energetiky a klimatu, jak je uvedeno v článku 14;

Pozměňovací návrh 63

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. a – bod 1 – bod iii

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

iii) v příslušných případech další vnitrostátní cíle a úkoly v souladu *se stávajícími* dlouhodobými strategiemi v oblasti *emisí*;

iii) v příslušných případech další vnitrostátní cíle a úkoly v souladu s *Pařížskou dohodou a* dlouhodobými strategiemi v oblasti *klimatu a energetiky*;

Pozměňovací návrh 64

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. a – bod 2 – bod i

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

i) s ohledem na dosažení závazného cíle Unie týkajícího se alespoň **27%** podílu obnovitelné energie do roku 2030, jak je uvedeno v *článku 3* [přepřpracované verze směrnice 2009/28/ES dle návrhu v COM(2016)0767], *příspěvek k tomuto*

i) s ohledem na dosažení závazného cíle Unie týkajícího se alespoň **35 %** podílu obnovitelné energie do roku 2030, jak je uvedeno v *[článku 3]* [přepřpracované verze směrnice 2009/28/ES dle návrhu

cíli v kontextu podílu energie členského státu z obnovitelných zdrojů na celkové hrubé spotřebě energie v roce 2030, s lineární trajektorií k dosažení tohoto příspěvku od roku 2021;

v COM(2016)0767];

Pozměňovací návrh 291

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. a – bod 2 – bod i a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ia) vnitrostátní cíl členského státu pro podíl energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné spotřebě energie v roce 2030 stanovený podle článku 3 a přílohy Ia směrnice (EU) .../... [přepracované směrnice 2009/28/ES podle návrhu COM(2016)0767], s progresivní trajektorií zajišťující postupné zavádění energie z obnovitelných zdrojů od roku 2021, jak je uvedeno v příloze Ia tohoto nařízení;

Pozměňovací návrh 292

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. a – bod 2 – bod i b (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ib) trajektorie uvedená v bodě ia):

i) vychází z podílu energie z obnovitelných zdrojů v roce 2020, jak je uvedeno ve třetím sloupci tabulky v příloze I části A směrnice (EU) .../... [přepracované znění směrnice 2009/28/ES podle návrhu COM(2016)0767]. Pokud členský stát překročí svůj závazný vnitrostátní cíl pro rok 2020, může jeho trajektorie vycházet z úrovně dosažené v tomto roce;

ii) sestává z nejméně tří referenčních bodů vypočtených jako průměr dvou nebo

tří předešlých let, jak je stanoveno v příloze Ia;

iii) splní nejméně jeho vnitrostátní cíl pro rok 2030.

Pozměňovací návrh 67

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. a – bod 2 – bod i c (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ic) trajektorie členského státu uvedená v bodech ia) a ib) bude v součtu doplněna k unijní závazné trajektorii a splní závazný cíl Unie týkající se podílu energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné spotřebě energie pro rok 2030 ve výši nejméně 35 %;

Pozměňovací návrh 68

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. a – bod 2 – bod i d (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

id) trajektorie členského státu pro celkový podíl energie z obnovitelných zdrojů na celkové spotřebě energie od roku 2031 je v souladu s dlouhodobými strategiemi v oblasti klimatu a energetiky;

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. a – bod 2 – bod ii

Znění navržené Komisí

ii) *trajektorie* pro odvětvový podíl obnovitelné energie na celkové spotřebě energie od roku 2021 do roku 2030 v odvětvích vytápění a chlazení, elektrické energie a přepravy;

Pozměňovací návrh

ii) *orientační trajektorie členského státu* pro odvětvový podíl obnovitelné energie na celkové spotřebě energie od roku 2021 do roku 2030 v odvětvích vytápění a chlazení, elektrické energie a přepravy;

Pozměňovací návrh 70

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. a – bod 2 – bod iii

Znění navržené Komisí

iii) *trajektorie* týkající se technologie obnovitelné energie, které členský stát plánuje využít k dosažení celkových a odvětvových trajektorií pro obnovitelnou energii od roku 2021 do roku 2030 včetně celkové odhadované hrubé spotřeby energie podle technologie a odvětví v Mtoe (milionech tun ropného ekvivalentu) a celkové plánované instalované kapacity podle technologie a odvětví v MW;

Pozměňovací návrh

iii) *orientační trajektorie* týkající se technologie obnovitelné energie, které členský stát plánuje využít k dosažení celkových a odvětvových trajektorií pro obnovitelnou energii od roku 2021 do roku 2030 včetně celkové odhadované hrubé spotřeby energie podle technologie a odvětví v Mtoe (milionech tun ropného ekvivalentu) a celkové plánované instalované kapacity podle technologie a odvětví, *včetně modernizace*, v MW;

Pozměňovací návrh 71

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. a – bod 2 – bod iii a (nový)

*Znění navržené Komisí**Pozměňovací návrh*

iiia) podíl energie členského státu vyrobené z obnovitelných zdrojů městy,

energetickými společenstvími, která využívají energii z obnovitelných zdrojů, a samospotřebiteli, jakož i cíle a trajektorie pro energii takto vyrobenou, od roku 2021 do roku 2030, včetně očekávané hrubé konečné energetické spotřeby v Mtoe;

Pozměňovací návrh 73

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. b – bod 1

Znění navržené Komisí

(1) **orientační** vnitrostátní **příspěvek k energetické účinnosti** a dosažení závazného cíle Unie – **30%** energetické účinnosti v roce 2030, jak je uvedeno v čl. 1 odst. 1 a čl. 3 odst. 4 směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761], založený na primární nebo konečné spotřebě energie, primárních nebo konečných úsporách energie, nebo energetické náročnosti.

Členské státy uvedou **svůj příspěvek** v absolutních úrovních primární spotřeby energie a konečné spotřeby energie v roce 2020 a roce 2030, **s lineární trajektorií pro tento příspěvek od roku 2021. Také vysvětlí použitou metodiku a použité faktory konverze;**

Pozměňovací návrh

(1) **závazný** vnitrostátní **cíl pro energetickou účinnost** a dosažení závazného cíle Unie – **40 %** energetické účinnosti v roce 2030, jak je uvedeno v čl. 1 odst. 1 a čl. 3 odst. 4 směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761], založený na primární nebo konečné spotřebě energie, primárních nebo konečných úsporách energie, nebo energetické náročnosti, **s lineární trajektorií pro tento cíl od roku 2021.**

Členské státy uvedou **své cíle pro energetickou účinnost** v absolutních úrovních primární spotřeby energie a konečné spotřeby energie v roce 2020 a roce 2030. **Také vysvětlí použitou metodiku a použité faktory konverze v souladu s přílohami IV a V ... [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761];**

trajektorie uvedená v prvním pododstavci bude sestávat z dvouletých průběžných cílů počínaje rokem 2020 a poté každé dva roky;

Pozměňovací návrh 74

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. b – bod 2

Znění navržené Komisí

(2) kumulativní množství úspor energie, které budou dosaženy v období od roku 2021 do roku 2030 podle článku 7 týkajícího se povinností v oblasti úspor energie směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761];

Pozměňovací návrh

(2) kumulativní množství **dodatečných** úspor energie, které budou dosaženy v období od roku 2021 do roku **2030 a v období po roce 2030** podle článku 7 týkajícího se povinností v oblasti úspor energie směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761];

Pozměňovací návrh 75

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. b – bod 3

Znění navržené Komisí

(3) *cíle* pro **dlouhodobou** renovaci vnitrostátních zásob obytných a **komerčních** budov (veřejných i soukromých);

Pozměňovací návrh

(3) **na základě analýzy stávajícího fondu budov, předěly let 2030 a 2040** pro **dlouhodobé strategie** pro renovaci vnitrostátních zásob obytných a **nebytových** budov (veřejných i soukromých), **měření pokroku na cestě k cíli pro rok 2050 v souladu s článkem 2a směrnice 2010/31/EU [ve znění podle návrhu COM(2016)0765];**

Pozměňovací návrh 76

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. b – bod 3 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(3a) plánované politiky a opatření spolu s pokrokem směrem k přeměně vnitrostátního fondu budov ve vysoce

energeticky účinný a dekarbonizovaný fond budov, včetně podloženého odhadu očekávaných úspor energie a širších přínosů, jichž má být dosaženo v období od roku 2020 do roku 2030;

Pozměňovací návrh 77

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. b – bod 4

Znění navržené Komisí

(4) celková podlahová plocha, která bude renovována, nebo ekvivalentní roční energetické úspory, které budou dosaženy v období od roku 2020 do roku 2030 podle článku 5 směrnice 2012/27/EU o *příkladné úloze budov veřejných subjektů*;

Pozměňovací návrh

(4) celková podlahová plocha, která bude renovována, a *odpovídající úspory energie dosažené renovací* nebo ekvivalentní roční energetické úspory *plynoucí z alternativního přístupu*, které budou dosaženy v období od roku 2020 do roku 2030 podle článku 5 směrnice 2012/27/EU *[ve znění podle návrhu COM(2016)0761]*;

Pozměňovací návrh 78

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. b – bod 4 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(4a) zjištěný potenciál v oblasti úspor energie v odvětví vytápění a chlazení, včetně výsledku komplexního posouzení potenciálu vysoce účinné kombinované výroby tepla a elektřiny a účinného dálkového vytápění a chlazení;

Pozměňovací návrh 79

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. b – bod 5

Znění navržené Komisí

(5) další cíle týkající se vnitrostátní energetické účinnosti, včetně dlouhodobých cílů nebo strategií a odvětvových cílů v oblastech, jako je přeprava, **vytápění** a **chlazení**;

Pozměňovací návrh

(5) další cíle týkající se vnitrostátní energetické účinnosti, včetně dlouhodobých cílů nebo strategií a odvětvových cílů v oblastech, jako je přeprava, **výrobní odvětví, vodní a odpadové hospodářství, nebo plynoucí z politik integrujících jednotlivá odvětví, jakož i účinnost v jiných odvětvích s potenciálem vysoké energetické účinnosti v rámci celého řetězce toku energie primární energií počínaje a konečnými uživateli konče, či například v datových centrech**;

Pozměňovací návrh 80

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. c – bod 1

Znění navržené Komisí

(1) vnitrostátní cíle s ohledem na zvýšení diverzifikace energetických zdrojů a dodávek ze třetích zemí;

Pozměňovací návrh

(1) vnitrostátní cíle s ohledem na zvýšení diverzifikace energetických zdrojů a dodávek ze třetích zemí **za účelem zvýšení odolnosti makroregionálních, regionálních a vnitrostátních energetických systémů**;

Pozměňovací návrh 81

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. c – bod 2

Znění navržené Komisí

(2) **vnitrostátních cílech** s ohledem na snížení závislosti na dovozu energie ze třetích zemí;

Pozměňovací návrh

(2) **orientační vnitrostátní cíle** s ohledem na snížení závislosti na dovozu energie ze třetích zemí **za účelem zvýšení odolnosti makroregionálních, vnitrostátních a regionálních energetických systémů;**

Pozměňovací návrh 82

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. c – bod 4

Znění navržené Komisí

(4) vnitrostátní cíle s ohledem na **nasazení** domácích zdrojů energie (**zejména obnovitelné energie**);

Pozměňovací návrh

(4) vnitrostátní cíle s ohledem na **zvýšení flexibility vnitrostátních energetických systémů, zejména nasazením energeticky účinných opatření, domácích a regionálních obnovitelných zdrojů energie, odezvou na straně poptávky a skladováním;**

Pozměňovací návrh 83

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. d – bod 1

Znění navržené Komisí

(1) úroveň propojení elektrické energie, kterou hodlá členský stát dosáhnout v roce 2030 při zohlednění cíle pro rok 2030, který stanoví nejméně 15% propojení elektrické energie; členské státy vysvětlí

Pozměňovací návrh

(1) úroveň propojení elektrické energie, kterou hodlá členský stát dosáhnout v roce 2030 při zohlednění **orientačního** cíle pro rok 2030, který stanoví nejméně 15 % propojení elektrické energie, **a s ohledem na cíl pro rok 2020, který stanoví 10 %**

použitou metodologii;

propojení elektrické energie, vnitrostátní a regionální tržní podmínky a tržní potenciál, veškeré aspekty analýzy nákladů a přínosů, současný stupeň provádění projektů společného zájmu, jakož i na opatření na zvýšení obchodovatelné kapacity v rámci stávajícího propojení; členské státy vysvětlí použitou metodologii a zohlední přitom metodologii navrženou Komisí;

Pozměňovací návrh 84

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. d – bod 2

Znění navržené Komisí

(2) klíčové vnitrostátní cíle pro infrastrukturu pro přenos elektrické energie a plynu, které jsou nezbytné k dosažení cílů a úkolů podle kteréhokoli z pěti rozměrů strategie energetické unie;

Pozměňovací návrh

(2) klíčové vnitrostátní cíle pro infrastrukturu pro přenos a **distribuci** elektrické energie a plynu **a její modernizaci**, které jsou nezbytné k dosažení cílů a úkolů podle kteréhokoli z pěti rozměrů strategie energetické unie; **pro jakékoli velké projekty v oblasti infrastruktury předběžné hodnocení jejich souladu s pěti rozměry energetické unie a přínosu k těmto rozměrům, zejména s ohledem na bezpečnost dodávek a hospodářskou soutěž;**

Pozměňovací návrh 85

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. d – bod 3

Znění navržené Komisí

(3) vnitrostátní cíle týkající se dalších prvků vnitřního trhu s energií, například integrace a propojení trhu, včetně časového rámce pro dosažení těchto cílů;

Pozměňovací návrh

(3) vnitrostátní cíle týkající se dalších prvků vnitřního trhu s energií, například **zvýšení flexibility systému, zejména odstraněním překážek pro neomezené stanovování cen**, integrace a propojení

trhu, *inteligentních sítí, agregace, odezvy na straně poptávky, skladování, distribuované výroby, mechanismů pro dispečink, redispečink a omezení a cenových signálů v reálném čase*, včetně časového rámce pro dosažení těchto cílů;

Pozměňovací návrh 86

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. d – bod 3 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(3a) vnitrostátní cíle týkající se nediskriminačního začlenění energie z obnovitelných zdrojů, odezvy na straně poptávky a skladování energie, a to i prostřednictvím agregace, na všechny trhy s energií, včetně časového rámce pro dosažení těchto cílů;

Pozměňovací návrh 87

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. d – bod 3 b (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(3b) vnitrostátní cíle v souvislosti se zajištěním účasti spotřebitelů v energetickém systému a výhod plynoucích spotřebitelům z vlastní výroby a nových technologií, včetně inteligentních měřičů;

Pozměňovací návrh 88

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. d – bod 4

Znění navržené Komisí

(4) vnitrostátní cíle s ohledem na zajištění přiměřenosti a ***pružnosti energetického systému s ohledem na výrobu obnovitelné energie***, včetně časového rámce pro splnění cílů,

Pozměňovací návrh

(4) vnitrostátní cíle s ohledem na zajištění přiměřenosti ***elektrického systému, které zabezpečí, aby nebyly zaváděny žádné kapacitní mechanismy a v případech, kdy byly zavedeny z důvodu zabezpečení dodávek, byly tyto mechanismy co nejvíce omezeny***, včetně časového rámce pro splnění cílů,

Pozměňovací návrh 89

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. e – bod 1

Znění navržené Komisí

(1) vnitrostátní úkoly a cíle týkající se financování ***veřejného i soukromého výzkumu a inovací*** týkajících se energetické unie, ***pokud je to potřebné***, včetně časového rámce pro splnění těchto cílů. Tyto cíle a úkoly by měly být v souladu s těmi, které jsou uvedeny v strategii energetické unie a plánu SET;

Pozměňovací návrh

(1) vnitrostátní úkoly a cíle týkající se financování ***veřejné podpory pro výzkum a inovace*** týkajících se energetické unie ***a jejich očekávaný pákový efekt ve vztahu k soukromému výzkumu, popřípadě*** včetně časového rámce pro splnění těchto cílů. Tyto cíle a úkoly by měly být v souladu s těmi, které jsou uvedeny v strategii energetické unie a plánu SET;

Pozměňovací návrh 90

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. e – bod 2

Znění navržené Komisí

(2) vnitrostátní cíle ***pro uvedení***

Pozměňovací návrh

(2) vnitrostátní cíle ***týkající se prosazování udržitelných*** technologií pro

nízkouhlíkových technologií pro rok 2050,

rok 2050;

Pozměňovací návrh 91

Návrh nařízení

Čl. 4 – odst. 1 – písm. e – bod 3

Znění navržené Komisí

(3) *vnitrostátní cíle týkající se konkurenceschopnosti.*

Pozměňovací návrh

vypouští se

Pozměňovací návrh 92

Návrh nařízení

Čl. 5 – název

Znění navržené Komisí

Proces stanovení *příspěvků* členských států v oblasti obnovitelné energie

Pozměňovací návrh

Proces stanovení *cílů* členských států v oblasti obnovitelné energie

Pozměňovací návrh 93

Návrh nařízení

Čl. 5 – odst. 1

Znění navržené Komisí

1. Při stanovení příslušných *příspěvků* pro daný podíl energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné spotřebě energie pro rok 2030 a poslední rok období pokrytého následujícími vnitrostátními plány v souladu s čl. 4 písm. a) odst. 2 bodem i) musí členské státy zohlednit následující:

Pozměňovací návrh

1. Při stanovení příslušných *cílů* pro daný podíl energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné spotřebě energie pro rok 2030 a poslední rok období pokrytého následujícími vnitrostátními plány v souladu s čl. 4 písm. a) odst. 2 bodem i) musí členské státy zohlednit následující:

Pozměňovací návrh 94

Návrh nařízení

Čl. 5 – odst. 1 – písm. d – bod i

Znění navržené Komisí

- i) rovnoměrné rozdělení nasazení v celé Evropské unii;

Pozměňovací návrh

- i) rovnoměrné a ***nákladově efektivní*** rozdělení nasazení v celé Evropské unii;

Pozměňovací návrh 95

Návrh nařízení

Čl. 5 – odst. 1 – písm. d a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

- da) základní podíl energie z obnovitelných zdrojů na své hrubé konečné spotřebě energie podle čl. 3 odst. 3 směrnice (EU) .../... [přepřpracovaného znění směrnice 2009/28/ES];***

Pozměňovací návrh 96

Návrh nařízení

Čl. 5 – odst. 2

Znění navržené Komisí

2. Členské státy společně zajistí, aby souhrn jejich ***příspěvků*** do roku 2030 dosáhl nejméně 27% podílu energie ***vyrobené*** z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné energetické spotřebě na úrovni Unie.

Pozměňovací návrh

2. Členské státy společně zajistí, aby souhrn jejich ***cílů*** do roku 2030 dosáhl ***lineární trajektorie ve výši*** nejméně 35% podílu energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné energetické spotřebě na úrovni Unie.

Pozměňovací návrh 97

Návrh nařízení

Čl. 6 – název

Znění navržené Komisí

Proces stanovení **příspěvků** členských států v oblasti energetické účinnosti

Pozměňovací návrh

Proces stanovení **závazných cílů** členských států v oblasti energetické účinnosti

Pozměňovací návrh 98

Návrh nařízení

Čl. 6 – odst. 1 – návěť

Znění navržené Komisí

1. Při stanovení **orientačních vnitrostátních příspěvků k** energetické účinnosti pro rok 2030 a poslední rok období pokrytého následujícími vnitrostátními plány podle čl. 4 písm. b) bodu 1) zajistí členské státy následující:

Pozměňovací návrh

1. Při stanovení **závazného vnitrostátního cíle v oblasti** energetické účinnosti pro rok 2030 a poslední rok období pokrytého následujícími vnitrostátními plány podle čl. 4 písm. b) bodu 1) zajistí členské státy následující:

Pozměňovací návrh 99

Návrh nařízení

Čl. 6 – odst. 1 – písm. a

Znění navržené Komisí

a) energetická spotřeba unie pro rok 2020 nepřesáhne 1 483 Mtoe primární energie a 1 086 Mtoe konečné energie, energetická spotřeba Unie pro rok 2030 nepřesáhne 1 **321** Mtoe primární energie a **987** Mtoe konečné energie pro první desetileté období;

Pozměňovací návrh

a) energetická spotřeba unie pro rok 2020 nepřesáhne 1 483 Mtoe primární energie a 1 086 Mtoe konečné energie, energetická spotřeba Unie pro rok 2030 nepřesáhne 1 **132** Mtoe primární energie a **849** Mtoe konečné energie pro první desetileté období;

Pozměňovací návrh 100

Návrh nařízení

Čl. 6 – odst. 2 – návětí

Znění navržené Komisí

2. Při stanovení svého **příspěvku** uvedeného v odstavci 1 mohou členské státy zohlednit okolnosti ovlivňující primární a konečnou spotřebu energie, například:

Pozměňovací návrh

2. Při stanovení svého **cíle** uvedeného v odstavci 1 mohou členské státy zohlednit okolnosti ovlivňující primární a konečnou spotřebu energie, například:

Pozměňovací návrh 101

Návrh nařízení

Článek 7

Znění navržené Komisí

Článek 7

Vnitrostátní politiky a opatření pro každý z pěti rozměrů energetické unie

Členské státy popíší v souladu s přílohou I svoje integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu, hlavní existující (prováděné a přijaté) a plánované politiky a opatření k dosažení zejména cílů stanovených ve vnitrostátním plánu, včetně opatření k zajištění regionální spolupráce a přiměřeného financování na vnitrostátní i regionální úrovni.

Pozměňovací návrh

Článek 7

Vnitrostátní politiky, opatření a **investiční strategie** pro každý z pěti rozměrů energetické unie

Členské státy popíší v souladu s přílohou I svoje integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu, hlavní existující (prováděné a přijaté) a plánované politiky a opatření k dosažení zejména cílů stanovených ve vnitrostátním plánu, včetně opatření k zajištění regionální spolupráce a přiměřeného financování na vnitrostátní, **místní** i regionální úrovni, **včetně mobilizace programů a nástrojů Unie.**

Popis hlavních existujících i plánovaných politik a opatření k dosažení cílů stanovených ve vnitrostátních plánech musí doprovázet obecný přehled investic, které jsou k dosažení těchto cílů zapotřebí.

Členské státy považují energetickou účinnost za prioritu v oblasti infrastruktury. Zahrnou programy v oblasti energetické účinnosti do svého plánování infrastruktury a z renovace

Pozměňovací návrh 102

Návrh nařízení

Čl. 8 – odst. 1

Znění navržené Komisí

1. Členské státy popíší, v souladu se strukturou a formátem uvedeným v příloze I, stávající situaci pro každý z pěti rozměrů energetické unie, včetně energetického systému a emisí a pohlcení skleníkových plynů v době odevzdání vnitrostátního plánu, nebo na základě nejnovějších dostupných informací. Členské státy také stanoví a popíší odhady pro každý z pěti rozměrů energetické unie pro první desetileté období nejméně do roku **2040** (včetně pro rok 2030), které se očekávají jako výsledek existujících (prováděných a přijatých) politik a opatření.

Pozměňovací návrh

1. Členské státy popíší, v souladu se strukturou a formátem uvedeným v příloze I, stávající situaci pro každý z pěti rozměrů energetické unie, včetně energetického systému a emisí a pohlcení skleníkových plynů v době odevzdání vnitrostátního plánu, nebo na základě nejnovějších dostupných informací. Členské státy také stanoví a popíší odhady pro každý z pěti rozměrů energetické unie pro první desetileté období nejméně do roku **2030** (včetně pro rok 2030), které se očekávají jako výsledek existujících (prováděných a přijatých) politik a opatření. **Členské státy rovněž zveřejní předpoklady, parametry a metodiky, jež byly použity pro odhady a scénáře.**

Pozměňovací návrh 103

Návrh nařízení

Čl. 8 – odst. 2 – písm. a

Znění navržené Komisí

a) dopadů vývoje energetického systému a emisí a pohlcení skleníkových plynů pro první desetileté období nejméně do roku 2040 (včetně pro rok 2030) na základě plánovaných politik a opatření včetně porovnání odhadů založených na existujících (prováděných a přijatých) politikách a opatřeních uvedených

Pozměňovací návrh

a) dopadů vývoje energetického systému a emisí a pohlcení skleníkových plynů pro první desetileté období nejméně do roku 2040 (včetně pro rok 2030) na základě plánovaných politik a opatření včetně porovnání odhadů založených na existujících (prováděných a přijatých) politikách a opatřeních uvedených v odstavci 1. **To by mělo zahrnovat**

v odstavci 1;

vyhodnocení součinnosti vyplývající z propojení odvětví, digitalizace a lepší struktury trhu i vyhodnocení přínosů, pokud jde o kvalitu ovzduší a zabezpečení dodávek;

Pozměňovací návrh 104

Návrh nařízení

Čl. 8 – odst. 2 – písm. b

Znění navržené Komisí

b) makroekonomických, environmentálních, dovednostních a sociálních dopadů plánovaných politik a opatření uvedených v článku 7 a dále specifikovaných v příloze I pro první desetileté období nejméně do roku 2030 včetně porovnání s odhady *vycházejícími* z existujících (prováděných a přijatých) politik a opatření uvedených v odstavci 1;

Pozměňovací návrh

b) makroekonomických, *zdravotních*, environmentálních, dovednostních a sociálních dopadů plánovaných politik a opatření uvedených v článku 7 a dále specifikovaných v příloze I, *a to jednotlivě i v úhrnu*, pro první desetileté období nejméně do roku 2030 včetně porovnání s odhady existujících (prováděných a přijatých) politik a opatření uvedených v odstavci 1. *Metodika, jež byla k posouzení těchto dopadů použita, bude zveřejněna. Podporuje se i použití analýzy nákladů a přínosů;*

Pozměňovací návrh 105

Návrh nařízení

Čl. 8 – odst. 2 – písm. c

Znění navržené Komisí

c) interakcí mezi existujícími (prováděnými a přijatými) a plánovanými politikami a opatřeními v rámci rozměru politiky a mezi existujícími (prováděnými a přijatými) a plánovanými politikami a opatřeními různých rozměrů pro první desetileté období nejméně do roku 2030. Odhady týkající se bezpečnosti dodávek, infrastruktury a integrace trhu musí být

Pozměňovací návrh

c) interakcí mezi existujícími (prováděnými a přijatými) a plánovanými politikami a opatřeními v rámci rozměru politiky a mezi existujícími (prováděnými a přijatými) a plánovanými politikami a opatřeními různých rozměrů pro první desetileté období nejméně do roku 2030. *Posouzení zahrnuje kvantitativní nebo kvalitativní vyhodnocení veškerých*

založeny na odolných scénářích energetické účinnosti.

zaznamenaných interakcí mezi vnitrostátními politikami a opatřeními a unijními opatřeními v oblasti klimatu a energetiky. Odhady týkající se bezpečnosti dodávek, infrastruktury a integrace trhu musí být založeny na odolných scénářích energetické účinnosti.

Pozměňovací návrh 106

Návrh nařízení

Čl. 8 – odst. 2 – písm. c a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ca) způsobu, jakým existující a plánované politiky a opatření, a to jednotlivě i v úhrnu, přilákají kromě veřejných financí i soukromé investice, jež jsou nutné pro jejich provedení.

Pozměňovací návrh 107

Návrh nařízení

Článek 9

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Článek 9

Článek 9

Návrhy integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu

Návrhy integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu

1. Do 1. **ledna** 2018 a **dalších deset let po tomto datu** připraví a **odešlou členské státy** Komisi návrh **integrovaných vnitrostátních plánů** v oblasti energetiky a klimatu podle čl. 3 odst. 1.

1. Do 1. **června** 2018 připraví a **odešle každý členský stát** Komisi návrh **svého prvního integrovaného vnitrostátního plánu** v oblasti energetiky a klimatu podle čl. 3 odst. 1. **Každý členský stát připraví a odešle Komisi návrh svého druhého plánu do 1. ledna 2023 a návrhy svých následných plánů vždy každých dalších pět let poté.**

2. Komise **může na základě návrhů**

2. Komise **posoudí návrhy plánů**

plánů vydat doporučení pro členské státy v souladu s článkem 28. **Tato doporučení stanoví zejména:**

a) **úroveň ambicí cílů, úkolů a příspěvků s ohledem na společné dosažení cílů energetické unie, zejména cílů Unie v oblasti obnovitelné energie a energetické účinnosti, zejména cílů Unie pro rok 2030;**

b) **politiky a opatření týkající se cílů na úrovni členských států a Unie a další politiky a opatření, která jsou potenciálně nadnárodně relevantní;**

c) **interakce mezi a jednotnost existujících (prováděných a přijatých) a plánovaných politik a opatření zahrnutých do integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu v rámci jednoho rozměru i různých rozměrů energetické unie.**

3. Členské státy v největší možné míře zohlední jakékoli připomínky Komise při finalizaci integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu.

a vydá specifická doporučení pro členské státy v souladu s článkem 28, **a to nejpozději tři měsíce před lhůtou pro odeslání plánu, jak je uvedena v čl. 3 odst. 1, s cílem:**

a) **zajistit, aby členské státy energetické unie společně dosáhly splnění cílů a úkolů stanovených v rámci všech rozměrů energetické unie;**

aa) zajistit splnění vnitrostátních závazných cílů a úkolů ze strany členských států;

b) **zlepšit jednotlivé existující a plánované politiky a opatření obsažené ve vnitrostátních plánech v oblasti energetiky a klimatu, včetně těch, jež jsou potenciálně nadnárodně relevantní;**

ba) navrhnout přijetí dodatečných politik a opatření do vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu;

c) **zajistit jednotnost existujících (prováděných a přijatých) a plánovaných politik a opatření zahrnutých do integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu v rámci jednoho rozměru i různých rozměrů energetické unie;**

ca) zajistit soudržnost investičních strategií a nástrojů s politikami a opatřeními členských států určenými ke splnění souvisejících cílů a úkolů.

3. Členské státy v největší možné míře zohlední jakékoli připomínky Komise při finalizaci integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu. **Pokud se postoj některého členského státu liší od doporučení Komise, poskytne a zveřejní tento členský stát pro svůj postoj důvody.**

3a. Členské státy zveřejní návrhy plánů uvedených v odstavci 1.

Pozměňovací návrh 108

Návrh nařízení Čl. 10 – odst. 1

Znění navržené Komisí

Aniž budou dotčeny jakékoli další právní požadavky Unie, členské státy zajistí, že bude veřejnosti poskytnuta včasná a efektivní příležitost podílet se na přípravě předloh plánů uvedených v článku 9, **a přiloží k návrhu integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu odeslanému Komisi shrnutí názorů veřejnosti. V rámci použitelnosti ustanovení směrnice 2001/42/ES jsou konzultace provedené v souladu s uvedenou směrnicí považovány za dostatečné z hlediska povinností týkajících se konzultace veřejnosti podle tohoto nařízení.**

Pozměňovací návrh

Aniž budou dotčeny jakékoli další právní požadavky Unie, členské státy zajistí, že bude veřejnosti poskytnuta včasná a efektivní příležitost podílet se na přípravě předloh plánů uvedených v článku 9 **a dlouhodobých strategií uvedených v článku 14, jakmile budou všechny možnosti otevřeny a bude možné zahájit účinné konzultace s veřejností.**

Pozměňovací návrh 109

Návrh nařízení Čl. 10 – odst. 1 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

1a. Členské státy stanoví rozumné časové lhůty, které veřejnosti poskytnou dostatek času, aby se informovala a efektivně připravila a zapojila do jednotlivých fází procesu plánování. Členské státy řádně přihlédnou k rovné účasti a zajistí, aby byla veřejnost informována, ať již veřejnými oznámeními nebo jinými vhodnými prostředky, například elektronickými médii, jsou-li k dispozici, o všech praktických záležitostech týkajících se její účasti a o tom, že má možnost přístupu ke všem relevantním dokumentům.

Pozměňovací návrh 110

Návrh nařízení

Čl. 10 – odst. 1 b (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

1b. Členské státy přiloží k návrhu a konečné verzi svých integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu a ke svým dlouhodobým strategiím odeslaným Komisi shrnutí názorů veřejnosti a informace o tom, jak byly tyto názory zohledněny.

Pozměňovací návrh 111

Návrh nařízení

Čl. 10 – odst. 1 c (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

1c. V rámci použitelnosti ustanovení směrnice 2001/42/ES jsou konzultace provedené v souladu s uvedenou směrnicí považovány za dostatečné z hlediska povinností týkajících se konzultace veřejnosti podle tohoto nařízení.

Pozměňovací návrh 112

Návrh nařízení

Čl. 10 – odst. 1 d (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

1d. Členské státy při provádění tohoto článku omezí složitost administrativních postupů.

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Článek 10a

***Víceúrovňová platforma pro dialog
o energetice a klimatu***

- 1. Členský stát vytvoří stálou víceúrovňovou platformu pro dialog o energetice a klimatu s cílem podpořit aktivní zapojení místních orgánů, organizací občanské společnosti, podnikatelů, investorů a veškerých dalších relevantních zúčastněných stran a široké veřejnosti do řízení transformace energetiky.***
- 2. Členské státy předloží své platformě pro dialog o energetice a klimatu různé možnosti a scénáře, o nichž uvažují v souvislosti se svými krátkodobými, střednědobými a dlouhodobými politikami v oblasti energetiky a klimatu, spolu s analýzou nákladů a přínosů každé z možností. Platformy pro dialog o energetice a klimatu představují fóra pro diskusi o plánech, strategiích a zprávách uvedených v článku 10 a pro jejich vytváření.***
- 3. Členské státy zajistí, aby platformy pro dialog o energetice a klimatu měly k dispozici dostatek lidských a finančních zdrojů a aby jejich fungování bylo transparentní.***

Znění navržené Komisí

Článek 11

Regionální spolupráce

1. Členské státy vzájemně spolupracují na regionální úrovni za účelem efektivního dosažení cílů, **úkolů a příspěvků** stanovených v jejich integrovaném vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu.

2. Členské státy v dostatečném předstihu před předložením návrhu integrovaného vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu Komisi podle čl. 9 odst. 1 identifikují příležitosti k regionální spolupráci a konzultují sousední členské státy i další členské státy, které projeví zájem. Členské státy stanoví ve svých návrzích integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu výsledky těchto regionálních konzultací, v příslušných případech včetně informací o tom, jakým způsobem byly připomínky zohledněny.

Pozměňovací návrh

Článek 11

Makroregionální a regionální spolupráce

1. Členské státy vzájemně spolupracují na ***makroregionální a*** regionální úrovni ***při pečlivém zohlednění všech stávajících a potenciálních forem spolupráce*** za účelem efektivního dosažení cílů a ***úkolů*** stanovených v jejich integrovaném vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu.

2. Členské státy v dostatečném předstihu před předložením návrhu integrovaného vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu Komisi podle čl. 9 odst. 1 identifikují příležitosti ***pro makroregionální a*** regionální spolupráci ***při zohlednění stávajících forem makroregionální spolupráce, zejména plán propojení baltského trhu s energií (BEMIP), propojení střední a jihovýchodní Evropy (CESEC), středozápadní regionální trh s energií (CWREM), iniciativu zemí v oblasti severních moří týkající se mořských sítí (NSCOGI) a Evropsko-středomořské partnerství, a*** konzultují sousední členské státy i další členské státy, které projeví zájem, ***v souladu s ustanoveními směrnice 2011/92/EU a úmluvou ESPOO.*** Členské státy stanoví ve svých návrzích integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu výsledky těchto regionálních konzultací, v příslušných případech včetně informací o tom, jakým způsobem byly připomínky zohledněny. ***V rámci makroregionální spolupráce se členské státy dohodnou na správní struktuře umožňující setkání na ministerské úrovni nejméně jednou ročně.***

2a. Komise na žádost dvou nebo více členských států umožní, aby členské státy společně koncipovaly části integrovaného vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu, mimo jiné tím, že zavede pro tento účel určený rámec. Pokud členské státy spolupracují na regionální či makroregionální úrovni, uvedou ve svých návrzích integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu příslušné výsledky a předloží je Komisi. Výsledky takové makroregionální nebo regionální spolupráce mohou nahradit odpovídající části příslušného integrovaného vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu.

2b. Komise může s cílem podporovat integraci trhu a nákladově účinné politiky určit příležitosti pro makroregionální a regionální spolupráci zahrnující jeden nebo několik z pěti rozměrů energetické unie v souladu s tímto článkem, v rámci dlouhodobé vize a na základě stávajících tržních podmínek. Na základě těchto příležitostí může Komise vydat doporučení pro členské státy v souladu s článkem 28 s cílem umožnit efektivní spolupráci, partnerství a konzultace.

3. Komise umožní spolupráci a konzultaci mezi členskými státy týkající se návrhů plánů, které jí byly odeslány podle článku 9, s ohledem na jejich finalizaci.

4. Členské státy zohlední připomínky přijaté od jiných členských států podle odstavců 2 a 3 ve svých konečných integrovaných vnitrostátních plánech v oblasti energetiky a klimatu a vysvětlí, jakým způsobem byly tyto připomínky zohledněny.

5. Pro účely uvedené v odstavci 1 budou členské státy nadále spolupracovat na **regionální** úrovni na implementaci politik a opatření příslušných plánů.

3. Komise umožní spolupráci a konzultaci mezi členskými státy týkající se návrhů plánů, které jí byly odeslány podle článku 9, s ohledem na jejich finalizaci.

4. Členské státy zohlední připomínky přijaté od jiných členských států podle odstavců 2 a 3 ve svých konečných integrovaných vnitrostátních plánech v oblasti energetiky a klimatu a vysvětlí, jakým způsobem byly tyto připomínky zohledněny.

5. Pro účely uvedené v odstavci 1 budou členské státy nadále spolupracovat na **makroregionální** úrovni na implementaci politik a opatření příslušných plánů.

5a. Členské státy rovněž zváží spolupráci se signatáři Smlouvy o Energetickém společenství a třetími

zeměmi, které jsou členy Evropského hospodářského prostoru.

Pozměňovací návrh 116

Návrh nařízení

Čl. 12 – odst. 1 – návětí

Znění navržené Komisí

Komise posoudí integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu a **jejich aktualizace** oznámené podle **článků 3 a 13**. Posoudí zejména, zda:

Pozměňovací návrh

Komise posoudí integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu oznámené podle **článku 3**. Posoudí zejména, zda:

Pozměňovací návrh 117

Návrh nařízení

Čl. 12 – odst. 1 – písm. a

Znění navržené Komisí

a) jsou úkoly, cíle a **příspěvky** dostatečné ke společnému dosažení cílů energetické unie a pro první desetileté období zejména konkrétních cílů rámce v oblasti klimatu a energetiky pro rok 2030;

Pozměňovací návrh

a) jsou úkoly a cíle dostatečné ke společnému dosažení cílů energetické unie a pro první desetileté období zejména konkrétních cílů rámce v oblasti klimatu a energetiky pro rok 2030;

Pozměňovací návrh 118

Návrh nařízení

Čl. 12 – odst. 1 – písm. a a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

aa) stávající a plánované politiky, opatření a související investiční strategie jsou dostatečné k dosažení vnitrostátních

Pozměňovací návrh 120

**Návrh nařízení
Článek 13**

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Článek 13

vypouští se

***Aktualizace integrovaných vnitrostátních
plánů v oblasti energetiky a klimatu***

- 1. Do 1. ledna 2023 a potom každých 10 let odešlou členské státy Komisi návrh aktualizace posledního oznámeného integrovaného vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu podle článku 3 nebo Komisi potvrdí, že plán zůstává v platnosti.***
- 2. Do 1. ledna 2024 a potom každých 10 let oznámí členské státy Komisi aktualizaci posledního oznámeného integrovaného vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu uvedeného v článku 3, pokud Komisi nepotvrdily, že plán zůstává v platnosti podle odstavce 1 tohoto článku.***
- 3. Členské státy upravují pouze cíle, úkoly a příspěvky stanovené v aktualizaci uvedené v odstavci 2 tak, aby odrážely zvýšené ambice v porovnání s ambicemi uvedenými v posledním oznámeném integrovaném vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu.***
- 4. Členské státy vyvinou v aktualizovaném plánu úsilí na zmírnění jakýchkoli nepříznivých dopadů na životní prostředí, které se vyskytnou v rámci integrovaného podávání zpráv podle článků 15 až 22.***
- 5. Členské státy při přípravě aktualizace uvedené v odstavci 2 zohlední nejnovější doporučení pro jednotlivé země vydaná v rámci evropského semestru.***

6. Postupy uvedené v čl. 9 odst. 2 a článku 11 se vztahují na přípravu a posouzení aktualizovaných integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu.

Pozměňovací návrh 121

**Návrh nařízení
Kapitola 3 – název**

Znění navržené Komisí

Dlouhodobé strategie **na snížení emisí**

Pozměňovací návrh

Dlouhodobé strategie v **oblasti klimatu a energetiky**

Pozměňovací návrh 122

**Návrh nařízení
Článek 13 a (nový)**

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Článek 13a

***Soulad s celkovým cílem v oblasti klimatu
Do 1. července 2018 podá Komise zprávu o zbývajícím celosvětovém uhlíkovém rozpočtu, který je v souladu s úsilím o to, aby nárůst teploty zůstal výrazně pod hranicí 2 °C, konkrétně pod hranicí 1,5°C oproti hodnotám před průmyslovou revolucí, a předloží analýzu zabývající se spravedlivým podílem Unie v časové perspektivě let 2050 a 2100.***

Znění navržené Komisí

Článek 14

Dlouhodobé strategie *na snížení emisí*

1. Členské státy **připraví a předloží Komisi** do 1. ledna **2020** a potom každých **10** let svoje dlouhodobé strategie **týkající se snížení emisí** s perspektivou na **50** let, které budou přispívat k(e):

- a) splnění závazků Unie a členských států podle UNFCCC a Pařížské dohody snížit antropogenní emise skleníkových plynů a zlepšit snížení pomocí propadů,
- b) splnění cílů udržet zvýšení průměrné globální teploty výrazně pod hranicí 2°C oproti hodnotám před průmyslovou revolucí a vyvíjet úsilí o to, aby nárůst teploty nepřekročil hranici 1,5°C nad těmito hodnotami,
- c) dosažení dlouhodobého snížení emisí skleníkových plynů a snížení pomocí propadů ve všech odvětvích v souladu s cílem Unie v kontextu nezbytného snížení podle IPCC **rozvinutými zeměmi jako celkem** za účelem snížení emisí o 80 až 95 % do roku 2050 v porovnání s úrovní z roku 1990 nákladově efektivním způsobem.

Pozměňovací návrh

Článek 14

Dlouhodobé strategie v *oblasti klimatu a energetiky*

1. Členské státy a **Komise jménem Unie přijmou** do 1. ledna **2019** a potom každých **pět** let svoje dlouhodobé strategie v *oblasti klimatu a energetiky* s perspektivou na **30** let, které budou přispívat k(e):

- a) splnění závazků Unie a členských států podle UNFCCC a Pařížské dohody snížit antropogenní emise skleníkových plynů a zlepšit snížení pomocí propadů v **10letých etapách**,
- b) splnění cílů udržet zvýšení průměrné globální teploty výrazně pod hranicí 2°C oproti hodnotám před průmyslovou revolucí a vyvíjet úsilí o to, aby nárůst teploty nepřekročil hranici 1,5°C nad těmito hodnotami, **a to prostřednictvím omezení emisí skleníkových plynů produkováných v Unii pod hranici tvořící její spravedlivý podíl na zbyvajícím celosvětovém uhlíkovém rozpočtu**,
- c) dosažení dlouhodobého snížení emisí skleníkových plynů a snížení pomocí propadů ve všech odvětvích v souladu s cílem Unie v kontextu nezbytného snížení podle IPCC za účelem snížení emisí **skleníkových plynů ze strany Unie** nákladově efektivním způsobem a **zlepšit snížení pomocí propadů v rámci plnění cílů Pařížské dohody v zájmu dosažení nulových čistých emisí skleníkových plynů v Unii do roku 2050 a brzy poté vstoupit do fáze emisí negativních**,
ca) vybudování vysoce energeticky účinného a na obnovitelných zdrojích energie založeného systému v Unii do

2. Dlouhodobé strategie **na snížení emisí** musí pokrývat:

a) celkové snížení emisí skleníkových plynů a zlepšení snížení pomocí propadů;

b) snížení emisí a zlepšení pohlcení v jednotlivých odvětvích včetně odvětví elektrické energie, průmyslu, dopravy, stavebnictví (obytného i terciárního), zemědělství a využití půdy, změny využití půdy a lesnictví (LULUCF);

c) očekávaný pokrok týkající se přechodu na hospodářství s nízkými emisemi skleníkových plynů včetně intenzity skleníkových plynů, intenzity CO₂ hrubého domácího produktu a strategií pro související výzkum, vývoj a inovace,

d) odkazy na další dlouhodobé vnitrostátní plánování.

roku 2050.

2. Dlouhodobé strategie v **oblasti klimatu a energetiky** musí **obsahovat prvky uvedené v příloze II** a pokrývat:

a) celkové snížení emisí skleníkových plynů a zlepšení snížení pomocí propadů **se samostatným cílem pro zlepšení snížení pomocí propadů, jenž je v souladu s úsilím o omezení nárůstu teploty podle Pařížské dohody;**

b) **s ohledem na dekarbonizaci** snížení emisí **skleníkových plynů** a zlepšení pohlcení v jednotlivých odvětvích, **mimo jiné** včetně odvětví elektrické energie, průmyslu, dopravy, **vytápění a chlazení** a stavebnictví (obytného i terciárního), zemědělství a využití půdy, změny využití půdy a lesnictví (LULUCF);

c) očekávaný pokrok týkající se přechodu na hospodářství s nízkými emisemi skleníkových plynů včetně intenzity skleníkových plynů, intenzity CO₂ hrubého domácího produktu a strategií pro související **dlouhodobé investice**, výzkum, vývoj a inovace,

ca) očekávaný pokrok při energetické transformaci, a to i pokud jde o energetické úspory, celkový podíl energie z obnovitelných zdrojů a plánovanou zavedenou kapacitu pro energii z obnovitelných zdrojů;

cb) očekávaný příspěvek hloubkové dekarbonizace ekonomiky k makroekonomickému a sociálnímu rozvoji, jakož i zdravotní rizika a přínosy a ochranu životního prostředí.

d) odkazy na další dlouhodobé vnitrostátní **cíle**, plánování **a další politiky a opatření a investice;**

2a. Komise může přijímat akty v přenesené pravomoci v souladu s článkem 36 a pozměňovat přílohu IIa tak, aby ji přizpůsobila změnám rámce politik Unie v oblasti energetiky a klimatu, vývoji na trhu s energií a novým požadavkům UNFCCC a Pařížské

3. **Dlouhodobé strategie na snížení emisí a** integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu zmiňované v článku 3 **by měly být** vzájemně v souladu.

4. Členské státy **neprodleně zpřístupní veřejnosti příslušné dlouhodobé strategie na snížení emisí a jakékoli jejich aktualizace.**

dohody.

3. Integrované vnitrostátní plány v oblasti energetiky a klimatu zmiňované v článku 3 **jsou** v souladu s **dlouhodobými strategiemi v oblasti klimatu a energetiky.**

4. Členské státy a **Komise vypracují své strategie otevřeným a transparentním způsobem a zajistí, aby veřejnost, sociální partneři, podniky, investoři, občanská společnost a další zúčastněné strany dostali včasné a účinné příležitosti podílet se na přípravě dlouhodobých strategií v oblasti klimatu a energetiky, a dále tyto strategie, jakož i veškeré podpůrné analýzy a data zveřejní, a to i prostřednictvím elektronické platformy uvedené v článku 24.**

4a. **Komise členské státy při jejich práci na dlouhodobých strategiích podpoří poskytnutím informací o aktuálních základních vědeckých poznatcích a technologickém vývoji, jež jsou relevantní pro dosažení cílů uvedených v článku 1. Komise rovněž poskytne členským státům a dalším zúčastněným stranám příležitosti k předložení dalších informací a prodiskutování jejich stanovisek a vypracuje pro členské státy osvědčené postupy a pokyny, které využijí při vypracovávání a provádění svých strategií.**

4b. **Komise posoudí, zda jsou vnitrostátní dlouhodobé strategie dostatečné ke společnému dosažení cílů Unie uvedených v článku 1. Komise může vydat doporučení členským státům ve snaze usnadnit dosažení těchto cílů a napomoci členským státům při přípravě a provádění jejich dlouhodobých strategií.**

Pozměňovací návrh 124

Návrh nařízení

Čl. 15 – odst. 2 – písm. a

Znění navržené Komisí

a) informace o dosaženém pokroku týkajícím se dosažení cílů, úkolů a **příspěvků** stanovených v integrovaném vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu a provádění politik a opatření nezbytných k jejich dosažení;

Pozměňovací návrh

a) informace o dosaženém pokroku týkajícím se dosažení cílů a úkolů stanovených v integrovaném vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu a **financování a** provádění politik a opatření nezbytných k jejich dosažení;

Pozměňovací návrh 125

Návrh nařízení

Čl. 15 – odst. 2 – písm. a a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

aa) výsledky veřejných konzultací provedených v souladu s článkem 10.

Pozměňovací návrh 126

Návrh nařízení

Čl. 15 – odst. 2 – písm. a b (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ab) informace o pokroku dosaženém v rámci podpory aktivního zapojení v souladu s článkem 10a;

Pozměňovací návrh 127

Návrh nařízení

Čl. 15 – odst. 2 – písm. a c (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ac) informace uvedené v článku 14 a informace o pokroku dosaženém při plnění cílů, úkolů a závazků stanovených v dlouhodobých strategiích v oblasti energetiky a klimatu;

Pozměňovací návrh 128

Návrh nařízení

Čl. 15 – odst. 5

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

5. Pokud Komise vydala doporučení podle čl. 27 odst. 2 nebo odst. 3, příslušný členský stát zahrne do zprávy uvedené v odstavci 1 tohoto článku informace o přijatých politikách a opatřeních, nebo o politikách a opatřeních, která mají být přijata a provedena v reakci na příslušná doporučení. Tyto informace musí zahrnovat podrobný časový plán provádění.

5. Pokud Komise vydala doporučení podle čl. 27 odst. 2 nebo odst. 3, příslušný členský stát zahrne do zprávy uvedené v odstavci 1 tohoto článku informace o přijatých politikách a opatřeních, nebo o politikách a opatřeních, která mají být přijata a provedena v reakci na příslušná doporučení. Tyto informace musí zahrnovat podrobný časový plán provádění. ***Pokud se dotčený členský stát od vydaného doporučení odchýlí, poskytne a zveřejní řádně podložené odůvodnění založené na spolehlivých údajích a objektivních kritériích.***

Pozměňovací návrh 129

Návrh nařízení

Čl. 15 – odst. 5 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

5a. Zprávy podané Komisi v souladu s tímto článkem členské státy zveřejní.

Pozměňovací návrh 130

Návrh nařízení

Čl. 18 – odst. 1 – písm. a – bod 4

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(4) trajektorií k poptávce po bioenergii, rozložené na teplo, elektřinu a dopravu, a k nabídce biomasy podle výchozích surovin a původu (s rozlišením mezi domácí výrobou a dovozem). V případě lesní biomasy také posouzení jejího zdroje a dopadu na pohlcení podle LULUCF;

(4) trajektorií k poptávce po bioenergii, rozložené na teplo, elektřinu a dopravu, **včetně podílu biopaliv, podílu pokročilých biopaliv a podílu biopaliva vyrobeného z plodin pěstovaných na zemědělské půdě,** a k nabídce biomasy podle výchozích surovin a původu (s rozlišením mezi domácí výrobou a dovozem). V případě lesní biomasy také posouzení jejího zdroje a dopadu na pohlcení podle LULUCF;

Pozměňovací návrh 131

Návrh nařízení

Čl. 18 – odst. 1 – písm. a – bod 4 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(4a) cílů a trajektorií pro energii z obnovitelných zdrojů vyráběnou regiony, městy, energetickými komunitami a samospotřebiteli;

Pozměňovací návrh 132

Návrh nařízení

Čl. 18 – odst. 1 – písm. a – bod 5

Znění navržené Komisí

(5) v příslušných případech také informace o dalších vnitrostátních trajektoriích a cílech včetně dlouhodobých a odvětvových (jako je **podíl biopaliv, podíl pokročilých biopaliv, podíl biopaliva vyrobeného z hlavních plodin pěstovaných na zemědělské půdě**, podíl elektrické energie vyrobené z biomasy bez použití tepla, podíl obnovitelné energie v dálkovém vytápění, využití obnovitelné energie v budovách, **obnovitelná energie vyráběná městy, energetické komunity a samospotřebitelé**);

Pozměňovací návrh

(5) v příslušných případech také informace o dalších vnitrostátních trajektoriích a cílech včetně dlouhodobých a odvětvových (jako je podíl elektrické energie vyrobené z biomasy bez použití tepla, podíl obnovitelné energie v dálkovém vytápění, využití obnovitelné energie v budovách **a energie získané z kalů při úpravě odpadních vod**);

Pozměňovací návrh 133

Návrh nařízení

Čl. 18 – odst. 1 – písm. b – bod 1

Znění navržené Komisí

(1) prováděné, přijaté a plánované politiky a opatření k dosažení **vnitrostátního příspěvku k závaznému cíli** pro rok 2030 na úrovni Unie týkajícímu se obnovitelné energie, jak je uvedeno v čl. 4 písm. a) odst. 2 bodě i), včetně opatření specifických pro odvětví a technologie, se specifickým přezkumem provádění opatření stanovených v článku 23, 24 a 25 [přepřacovaného znění směrnice 2009/28/ES podle návrhu COM(2016)0767];

Pozměňovací návrh

(1) prováděné, přijaté a plánované politiky a opatření k dosažení **vnitrostátních cílů ohledně splnění závazného cíle** pro rok 2030 na úrovni Unie týkajícímu se obnovitelné energie, jak je uvedeno v čl. 4 písm. a) odst. 2 bodě i), včetně opatření specifických pro odvětví a technologie, se specifickým přezkumem provádění opatření stanovených v článku 23, 24 a 25 [přepřacovaného znění směrnice 2009/28/ES podle návrhu COM(2016)0767];

Pozměňovací návrh 134

Návrh nařízení

Čl. 18 – odst. 1 – písm. b – bod 4 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(4a) specifická opatření s cílem posoudit, zprůhlednit a omezit potřebu povinné („must-run“) kapacity, která může vést k omezení obnovitelných zdrojů energie;

Pozměňovací návrh 135

Návrh nařízení

Čl. 19 – odst. 1 – písm. a – bod 1

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(1) trajektorie pro primární a konečnou spotřebu energie od roku 2020 do roku 2030 jako vnitrostátní **příspěvek k úspoře** energie umožňující dosáhnout cíle na úrovni Unie pro rok 2030 včetně výchozí metodologie;

(1) trajektorie pro primární a konečnou spotřebu energie od roku 2020 do roku 2030 jako vnitrostátní **závazné cíle pro úsporu** energie umožňující dosáhnout cíle na úrovni Unie pro rok 2030 včetně výchozí metodologie;

Pozměňovací návrh 136

Návrh nařízení

Čl. 19 – odst. 1 – písm. a – bod 2

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(2) cíle **pro dlouhodobou** renovaci vnitrostátních zásob obytných **a komerčních budov**, veřejných i soukromých;

(2) cíle **dlouhodobé strategie pro** renovaci vnitrostátních zásob obytných, **jakož i** veřejných a soukromých **neobytných budov**;

Pozměňovací návrh 137

Návrh nařízení

Čl. 19 – odst. 1 – písm. b – bod 1

Znění navržené Komisí

(1) prováděných, přijatých a plánovaných politik, opatření a programů k dosažení **orientačního** vnitrostátního **příspěvku k** energetické účinnosti pro rok 2030, jakož i dalších cílů uvedených v článku 6, včetně plánovaných opatření a nástrojů (také finanční povahy) k podpoře energetické náročnosti budov, opatření pro využití potenciálu energetické účinnosti plynové a elektrické infrastruktury a dalších opatření k podpoře energetické účinnosti;

Pozměňovací návrh

(1) prováděných, přijatých a plánovaných politik, opatření a programů k dosažení **závazného** vnitrostátního **cíle v oblasti** energetické účinnosti pro rok 2030, jakož i dalších cílů uvedených v článku 6, včetně plánovaných opatření a nástrojů (také finanční povahy) k podpoře energetické náročnosti budov, opatření pro využití potenciálu energetické účinnosti plynové a elektrické infrastruktury a dalších opatření k podpoře energetické účinnosti;

Pozměňovací návrh 138

Návrh nařízení

Čl. 19 – odst. 1 – písm. b – bod 3

Znění navržené Komisí

(3) vnitrostátního programu povinností týkajících se energetické účinnosti a alternativních opatření podle článků 7a a 7b směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761] v souladu s přílohou II tohoto nařízení;

Pozměňovací návrh

(3) vnitrostátního programu povinností týkajících se energetické účinnosti a alternativních opatření podle článků 7a a 7b směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761] v souladu s přílohou II tohoto nařízení, **včetně energetických úspor, jichž bylo dosaženo prostřednictvím vnitrostátních povinností týkajících se energetické účinnosti a/nebo alternativních opatření, jež byla přijata v rámci uplatňování článků 7a a 7b a čl. 20 odst. 6 směrnice 2012/27/EU [ve znění návrhu COM(2016)0761], a dopadu na účty spotřebitelů a včetně požadavků se sociálním zaměřením;**

Pozměňovací návrh 139

Návrh nařízení

Čl. 19 – odst. 1 – písm. b – bod 4

Znění navržené Komisí

(4) dlouhodobá strategie týkající se renovace vnitrostátního objemu obytných a **komerčních** budov, veřejných i soukromých, včetně politik a opatření stimulujících nákladově efektivní a postupnou hloubkovou renovaci;

Pozměňovací návrh

(4) dlouhodobá strategie týkající se renovace vnitrostátního objemu obytných a **neobytných** budov, veřejných i soukromých, včetně politik a opatření **na řízení investic** stimulujících nákladově efektivní a postupnou hloubkovou renovaci **se zvláštním přihlédnutím k fakticky podloženému odhadu očekávaných úspor energie a dalších přínosů v souladu s článkem 2a směrnice (EU) .../... [směrnice o energetické náročnosti budov, COD 0381/16];**

Pozměňovací návrh 140

Návrh nařízení

Čl. 19 – odst. 1 – písm. b – bod 5 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(5a) politiky a opatření zaměřené na rozvoj ekonomického potenciálu vysoce účinných systémů vytápění a chlazení v souladu s čl. 14 odst. 2 směrnice (EU) .../... [směrnice 2012/27/EU ve znění návrhu COM(2016)0761];

Pozměňovací návrh 141

Návrh nařízení

Čl. 19 – odst. 1 – písm. b – bod 5 b (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(5b) v příslušných případech pokrok v oblasti dalších zavedených, přijatých a plánovaných politik, opatření a akcí vyplývajících z dlouhodobých strategií renovací podle článku 2a směrnice (EU) .../... [směrnice o energetické náročnosti budov, COD(2016)0381], včetně těch zacílených na energeticky nejnáročnější segmenty vnitrostátního fondu budov a na přístup k informacím a financování.

Pozměňovací návrh 142

Návrh nařízení

Čl. 20 – odst. 1 – písm. a

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

a) vnitrostátních cílech s **ohledem na** zvýšení diverzifikace energetických zdrojů a **zemí dodávek**, skladování a reakci strany poptávky,

a) vnitrostátních cílech **zaměřených na posilování energetické účinnosti a obnovitelné zdroje a** zvýšení diverzifikace energetických zdrojů a **dodavatelských tras a zemí**, skladování a reakci **ze** strany poptávky,

Pozměňovací návrh 143

Návrh nařízení

Čl. 20 – odst. 1 – písm. b

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

b) vnitrostátních cílech s ohledem na snížení závislosti na dovozu energie ze

b) vnitrostátních cílech a **opatřeních** s ohledem na snížení závislosti na dovozu energie ze třetích zemí, **jež nevytvářejí**

třetích zemí;

překážky bránící úspěšnému provádění energetické unie;

Pozměňovací návrh 144

Návrh nařízení

Čl. 20 – odst. 1 – písm. c a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ca) vnitrostátních cílech s ohledem na zvýšení flexibility vnitrostátního energetického systému, zejména zavedením opatření týkajících se energetické účinnosti, domácích obnovitelných zdrojů energie, odezvy na straně poptávky a skladování energie;

Pozměňovací návrh 145

Návrh nařízení

Čl. 21 – odst. 1 – písm. a

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

a) úroveň propojení elektrické energie, kterou hodlá členský stát dosáhnout v roce 2030 při zohlednění cíle 15% propojení elektrické energie;

a) úroveň propojení elektrické energie, kterou hodlá členský stát dosáhnout v roce 2030 při zohlednění **orientačního** cíle **min.** 15% propojení elektrické energie;

Pozměňovací návrh 146

Návrh nařízení

Čl. 21 – odst. 1 – písm. b

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

b) klíčové vnitrostátní cíle pro infrastrukturu pro přenos elektrické energie

b) klíčové vnitrostátní cíle pro infrastrukturu pro přenos a **distribuci**

a plynu, které jsou nezbytné k dosažení cílů a úkolů podle kteréhokoli z pěti klíčových rozměrů energetické unie;

elektrické energie a plynu **a modernizaci této infrastruktury**, které jsou nezbytné k dosažení cílů a úkolů podle kteréhokoli z pěti klíčových rozměrů energetické unie;

Pozměňovací návrh 147

Návrh nařízení

Čl. 21 – odst. 1 – písm. d

Znění navržené Komisí

d) *v příslušných případech vnitrostátní cíle* týkající se *dalších prvků vnitřního trhu s energií, například* integrace a propojení trhu;

Pozměňovací návrh

d) *vnitrostátní cíle a opatření* týkající se *flexibility systému, zejména prostřednictvím odstranění překážek bránících volné tvorbě cen*, integrace a propojení trhu, *inteligentních sítí, agregace, odezvy na straně poptávky, skladování, distribuované výroby, mechanismů pro dispečink, redispečink a omezení a cenových signálů v reálném čase*;

Pozměňovací návrh 148

Návrh nařízení

Čl. 21 – odst. 1 – písm. e

Znění navržené Komisí

e) *vnitrostátní cíle s ohledem na energetickou chudobu, včetně počtu domácností trpících energetickou chudobou*;

Pozměňovací návrh

vypouští se

Pozměňovací návrh 149

Návrh nařízení

Čl. 21 – odst. 1 – písm. e a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ea) vnitrostátní cíle a opatření týkající se nediskriminační účasti energie z obnovitelných zdrojů, odezvy na straně poptávky a skladování energie, a to i prostřednictvím agregace, na všech trzích s energií;

Pozměňovací návrh 150

Návrh nařízení

Čl. 21 – odst. 1 – písm. e b (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

eb) vnitrostátní cíle a opatření za účelem zajištění účasti spotřebitelů v energetickém systému a výhod plynoucích spotřebitelům z vlastní výroby a nových technologií, včetně inteligentních měřičů;

Pozměňovací návrh 151

Návrh nařízení

Čl. 21 – odst. 1 – písm. f

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

f) v příslušných případech vnitrostátní cíle s ohledem na zajištění přiměřenosti elektrického systému;

f) vnitrostátní cíle s ohledem na zajištění přiměřenosti elektrického systému, zajišťující, aby nebyly zaváděny žádné kapacitní mechanismy a v případech, kdy byly zavedeny z důvodu zabezpečení dodávek, byly tyto mechanismy co nejvíce omezeny

*a nezpůsobovaly zbytečná narušení trhu
a překážky bránící přeshraničnímu
obchodu;*

Pozměňovací návrh 152

Návrh nařízení

Čl. 21 – odst. 1 – písm. f a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

*fa) vnitrostátní opatření na zavedení
nabídkových zón a jejich přezkoumání
s cílem řešit strukturální přetížení,
maximalizovat ekonomickou účinnost
a přeshraniční obchodování a zajistit
bezpečnost dodávek;*

Pozměňovací návrh 153

Návrh nařízení

Čl. 21 – odst. 1 – písm. g

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

g) prováděných, přijatých
a plánovaných politikách a opatřeních
týkajících se dosažení cílů zmíněných
v písmenech a) až **f**);

g) prováděných, přijatých
a plánovaných politikách a opatřeních
týkajících se dosažení cílů zmíněných
v písmenech a) až **fa**);

Pozměňovací návrh 154

Návrh nařízení

Článek 21 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Článek 21a

Integrované podávání zpráv o energetické chudobě

Členský stát v příslušných případech do integrované vnitrostátní zprávy o pokroku v oblasti energetiky a klimatu zahrne kvantitativní informace o počtu domácností trpících energetickou chudobou a informace o politikách a opatřeních, jimiž se energetická chudoba řeší podle čl. 3 odst. 3 písm. v).

Uplatňuje-li se druhý pododstavec čl. 3 odst. 3 písm. v), zahrne daný členský stát do integrované vnitrostátní zprávy o pokroku v oblasti energetiky a klimatu informace o implementaci svého vnitrostátního orientačního cíle pro snížení počtu domácností trpících energetickou chudobou.

Komise sdílí údaje sdělené členskými státy podle tohoto článku s evropským střediskem pro sledování energetické chudoby.

Pozměňovací návrh 155

Návrh nařízení

Čl. 22 – odst. 1 – písm. b

Znění navržené Komisí

b) vnitrostátní cíle pro celkové (veřejné i soukromé) výdaje na výzkum a inovace týkající se čistých energetických technologií, jakož i na náklady na technologie a rozvoj jejich výkonnosti;

Pozměňovací návrh

b) vnitrostátní cíle pro celkové veřejné a v **příslušných případech** soukromé výdaje na výzkum a inovace týkající se čistých energetických technologií, jakož i na náklady na technologie a rozvoj jejich výkonnosti;

Pozměňovací návrh 156

Návrh nařízení

Čl. 22 – odst. 1 – písm. d

Znění navržené Komisí

d) vnitrostátní cíle pro postupné odstranění dotací v energetice;

Pozměňovací návrh

d) vnitrostátní cíle pro postupné odstranění dotací v energetice, zejména dotací na fosilní palivo;

Pozměňovací návrh 157

Návrh nařízení

Čl. 22 – odst. 1 – písm. g

Znění navržené Komisí

g) v příslušných případech finanční opatření, včetně podpory ze strany Unie a využití unijních fondů, v této oblasti na vnitrostátní úrovni.

Pozměňovací návrh

g) v příslušných případech finanční opatření, včetně podpory ze strany Unie a využití unijních fondů, v této oblasti na vnitrostátní úrovni. ***Dojde-li k využití jakéhokoli finančního příspěvku Komise k nástrojům financování, na které členské státy společně vyčleňují vnitrostátní zdroje, bude tato informace zveřejněna.***

Pozměňovací návrh 158

Návrh nařízení

Čl. 23 – odst. 1 – písm. a

Znění navržené Komisí

a) svou přibližnou inventuru skleníkových plynů pro rok X-1;

Pozměňovací návrh

vypouští se

Pozměňovací návrh 159

Návrh nařízení

Čl. 23 – odst. 1 – písm. c a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ca) zprávu o své přibližné hrubé konečné spotřebě energie z obnovitelných zdrojů a o své přibližné hrubé spotřebě primární energie a konečné spotřebě energie za rok X-1

Pozměňovací návrh 160

Návrh nařízení

Čl. 23 – odst. 1 – pododstavec 2

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Pro **účely písmene a)** Komise každoročně sestaví přibližnou inventuru skleníkových plynů v Unii na základě přibližných národních inventur skleníkových plynů členských států, nebo na základě vlastních odhadů, pokud členský stát do stanoveného data nepředložil vlastní přibližné inventury. Komise tyto informace každoročně zveřejní do 30. září.

Pro **tyto účely** Komise každoročně sestaví přibližnou inventuru skleníkových plynů v Unii na základě přibližných národních inventur skleníkových plynů členských států, nebo na základě vlastních odhadů, pokud členský stát do stanoveného data nepředložil vlastní přibližné inventury. Komise tyto informace každoročně zveřejní do 30. září.

Pozměňovací návrh 161

Návrh nařízení

Čl. 23 – odst. 1 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

1a. Členské státy do 31. července 2021 a následně každého roku („rok X“) předloží Komisi přibližné národní inventury skleníkových plynů za rok X-1;

Pozměňovací návrh 162

Návrh nařízení

Článek 24

Znění navržené Komisí

Článek 24

Platforma pro elektronické podávání zpráv

1. **Komise vytvoří platformu pro podávání zpráv** on-line, která umožní komunikaci mezi Komisí a členskými státy a podpoří spolupráci mezi členskými státy.
2. Po zprovoznění této platformy použijí členské státy tuto on-line platformu k odesílání zpráv uvedených v této kapitole Komisi.

Pozměňovací návrh

Článek 24

Elektronická platforma

1. **V rámci zajištění efektivity nákladů vytvoří Komise veřejnou on-line platformu**, která umožní komunikaci mezi Komisí a členskými státy, podpoří spolupráci mezi členskými státy **a usnadní přístup veřejnosti k informacím**.
2. Po zprovoznění této platformy použijí členské státy tuto on-line platformu k odesílání zpráv uvedených v této kapitole Komisi. **Členské státy tyto zprávy zveřejní.**
 - 2a. **Komise elektronickou platformu použije pro usnadnění přístupu veřejnosti on-line k návrhům a konečným verzím integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu a vnitrostátních dlouhodobých strategií v oblasti klimatu a energetiky uvedených v článcích 3, 9 a 14.**

Pozměňovací návrh 163

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 1 – návětí

Znění navržené Komisí

1. Do 31. října 2021 a následně každý druhý rok provede Komise posouzení ukazatelů a evropských statistik, pokud jsou k dispozici, zejména na základě zpráv o pokroku týkajícím se integrovaných

Pozměňovací návrh

1. Do 31. října 2021 a následně každý druhý rok provede Komise posouzení **údajů poskytnutých Evropskou agenturou pro životní prostředí**, ukazatelů a evropských statistik, pokud jsou

vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu a dalších informací vykazovaných podle tohoto nařízení:

k dispozici, zejména na základě zpráv o pokroku týkajícím se integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu a dalších informací vykazovaných podle tohoto nařízení:

Pozměňovací návrh 164

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 1 – písm. a

Znění navržené Komisí

a) o pokroku na úrovni Unie k dosažení cílů energetické unie, včetně, pro první desetileté období, cílů Unie v oblasti energetiky a klimatu pro rok 2030, zejména s ohledem na odstranění jakýchkoli nedostatků v cílech unie v oblasti obnovitelné energie a energetické účinnosti pro rok 2030;

Pozměňovací návrh

a) o pokroku na úrovni Unie k dosažení cílů energetické unie, včetně, pro první desetileté období, cílů Unie v oblasti energetiky a klimatu pro rok 2030, zejména s ohledem na odstranění jakýchkoli nedostatků v cílech unie v oblasti obnovitelné energie a energetické účinnosti pro rok 2030 **případně s ohledem na revidované opatření EU v oblasti klimatu a energetiky, jak je stanoveno v článku 38;**

Pozměňovací návrh 165

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 1 – písm. a a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

aa) o pokroku, jehož bylo dosaženo na úrovni Unie na cestě k diverzifikaci zdrojů a dodavatelů energie a který napomáhá vytvoření plně funkční a odolné energetické unie založené na zabezpečení dodávek, solidaritě a důvěře;

Pozměňovací návrh 166

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 1 – písm. b

Znění navržené Komisí

b) o pokroku jednotlivých členských států k dosažení cílů, úkolů a **příspěvků** daného státu a provádění politik a opatření stanovených v jeho integrovaném vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu;

Pozměňovací návrh

b) o pokroku jednotlivých členských států k dosažení cílů a úkolů daného státu a provádění politik a opatření stanovených v jeho integrovaném vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu;

Pozměňovací návrh 167

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 1 – písm. c a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ca) o celkovém dopadu politik a opatření integrovaných vnitrostátních plánů na fungování unijních opatření v oblasti klimatu a energetiky s cílem přezkoumat vnitrostátně určený příspěvek Unie a zvýšit úroveň ambic v souladu se závazky přijaté v rámci Pařížské dohody;

Pozměňovací návrh 168

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 1 – písm. c b (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

cb) o celkovém dopadu politik a opatření integrovaných vnitrostátních plánů na fungování EU ETS;

Pozměňovací návrh 169

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 1 – písm. c c (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

cc) o přesnosti odhadů členských států, pokud jde o dopady překrývání politik a opatření na vnitrostátní úrovni na rovnováhu nabídky a poptávky v EU ETS, nebo, nejsou-li takové odhady k dispozici, provede vlastní posouzení téhož dopadu;

Pozměňovací návrh 170

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 1 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

1a. Komise předem oznámí, jaké ukazatele hodlá při tomto posuzování použít.

Pozměňovací návrh 171

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 2

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

2. V oblasti obnovitelné energie Komise v rámci svého posouzení uvedeného v odstavci 1 provede posouzení pokroku v oblasti podílu energie z obnovitelných zdrojů na hrubé celkové spotřebě Unie na základě lineární trajektorie počínaje 20% podílem v roce 2020 a dosažením alespoň 27% podílu v roce 2030, jak je uvedeno v čl. 4 písm. a) bodě 2 bodě i).

2. V oblasti obnovitelné energie Komise v rámci svého posouzení uvedeného v odstavci 1 provede posouzení pokroku v oblasti podílu energie z obnovitelných zdrojů na hrubé celkové spotřebě Unie na základě **závazné** lineární trajektorie počínaje 20% podílem v roce 2020 a dosažením alespoň 35% podílu v roce 2030, jak je uvedeno v čl. 4 písm. a) bodě 2 bodě **ic**).

Pozměňovací návrh 172

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 3 – pododstavec 1

Znění navržené Komisí

V oblasti energetické účinnosti Komise v rámci svého posouzení zmíněného v odstavci 1 provede posouzení pokroku ke společnému dosažení maximální spotřeby energie na úrovni Unie ve výši **1 321** Mtoe pro primární spotřebu energie a **987** Mtoe pro konečnou spotřebu energie v roce 2030, jak je uvedeno v čl. 6 odst. 1 písm. a).

Pozměňovací návrh

V oblasti energetické účinnosti Komise v rámci svého posouzení zmíněného v odstavci 1 provede posouzení pokroku ke společnému dosažení maximální spotřeby energie na úrovni Unie ve výši **1 132** Mtoe pro primární spotřebu energie a **849** Mtoe pro konečnou spotřebu energie v roce 2030, jak je uvedeno v čl. 6 odst. 1 písm. a).

Pozměňovací návrh 173

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 3 – pododstavec 2 – písm. a

Znění navržené Komisí

a) *zváží*, zda byl dosažen **milník** Unie týkající se spotřeby maximálně 1 483 Mtoe primární energie a maximálně 1 086 Mtoe konečné energie v roce 2020;

Pozměňovací návrh

a) *posoudí*, zda **jednotlivé členské státy spějí k dosažení svých vnitrostátních závazných cílů a zda** byl dosažen **cíl** Unie týkající se spotřeby maximálně 1 483 Mtoe primární energie a maximálně 1 086 Mtoe konečné energie v roce 2020;

Pozměňovací návrh 174

Návrh nařízení

Čl. 25 – odst. 5

5. Do 31. října 2019 a potom každé čtyři roky provede Komise posouzení provádění směrnice 2009/31/ES.

vypouští se

Pozměňovací návrhy

175 a 307

**Návrh nařízení
Článek 26**

Článek 26

Článek 26

Následná kontrola v případě nesrovnalostí s celkovými cíli a úkoly energetické unie podle nařízení o sdílení úsilí

Následná kontrola v případě nesrovnalostí s celkovými cíli a úkoly energetické unie podle nařízení o sdílení úsilí

1. Na základě posouzení podle článku 25 vydá Komise členskému státu doporučení podle článku 28, pokud ukazuje vývoj politik v daném členském státě na nesrovnalosti s celkovými cíli energetické unie.

1. Na základě posouzení podle článku 25 vydá Komise členskému státu doporučení podle článku 28, pokud ukazuje vývoj politik v daném členském státě na nesrovnalosti s celkovými cíli energetické unie **a s dlouhodobými cíli Unie v oblasti snižování emisí skleníkových plynů.**

1a. Členský stát, který zamýšlí využít flexibility podle článku 7 nařízení (EU) .../... [nařízení o společném úsilí], uvede ve svém plánu podle článku 3 tohoto nařízení míru zamýšleného využití a plánované politiky a opatření pro překročení požadavků podle článku 4 nařízení (EU) .../... [LULUCF] na období 2021 až 2030 na nutnou úroveň.

2. Komise může vydat stanoviska týkající se akčních plánů odeslaných členskými státy podle čl. 8 odst. 1 nařízení [] [ESR].

2. Komise může vydat stanoviska týkající se akčních plánů odeslaných členskými státy podle **článku 7 a** čl. 8 odst. 1 nařízení [] [ESR].

2a. Komise může dočasně pozastavit platnost ustanovení, které členským státům umožňuje převést své roční emisní povolenky na jiné členské státy.

2b. Vzhledem k vysokému potenciálu metanu z hlediska globálního oteplování a jeho relativně krátké životnosti v atmosféře analyzuje Komise dopady přijetí dvacetiletého časového horizontu pro metan u politik a opatření. Komise zváží politické možnosti rychlého řešení problematiky emisí metanu a předloží strategii Unie týkající se této látky při příslušném zohlednění cílů oběhového hospodářství a s prioritním ohledem na emise metanu související s energetikou a odpady.

2c. Komise podá v roce 2027 zprávu za období 2021–2025 a v roce 2032 zprávu za období 2026–2030 týkající se celkových unijních emisí a pohlcení skleníkových plynů pro každou z kategorií započítávání využití půdy uvedenou v článku 2 nařízení (EU) .../... [využívání půdy, změny ve využívání půdy a lesnictví], vypočtených jako celkové vykázané emise a pohlcení skleníkových plynů za dané období s odečtením hodnoty získané vynásobením průměrných ročních vykazovaných emisí a pohlcení skleníkových plynů Unie v období 2000–2009 pěti. Na základě zjištění této zprávy případně Komise předloží návrhy, které zajistí, aby bylo dosaženo celkového cíle Unie v oblasti snížení emisí skleníkových plynů do roku 2030 a jejího příspěvku k cílům Pařížské dohody.

**Pozměňovací návrh 309
Návrh nařízení
Čl. 27 – odst. -1 (nový)**

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

-1. Pokud Komise na základě posouzení návrhů integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu podle článku 9 dospěje k závěru, že jsou cíle členských států pro kolektivní dosažení celkových závazných cílů Unie pro

obnovitelné zdroje energie a energetickou účinnost nedostatečné, může členské státy, jejichž cíle pokládá za nedostatečné, požádat, aby zvýšily míru svých ambic, aby bylo zajištěno dosažení příslušné úrovně kolektivních ambic.

Pozměňovací návrh 310
Návrh nařízení
Čl. 27 – odst. -1 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

-1a. V oblasti energie z obnovitelných zdrojů použije Komise okolnosti uvedené v čl. 5 odst. 1 jako objektivní kritéria pro své posuzování podle článku 12. Členské státy, jejichž cíl je nižší než výsledek vzešlý z použití vzorce uvedeného v příloze Ia, svůj cíl odpovídajícím způsobem zvýší.

Pozměňovací návrh 176

Návrh nařízení
Čl. 27 – odst. 1

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

1. Pokud Komise na základě posouzení integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu a **jejich aktualizací** podle článku 12 dospěje k závěru, že jsou cíle, **úkoly** a **příspěvky** vnitrostátních plánů **nebo jejich aktualizací** nedostatečné **pro společné dosažení cílů energetické unie a zejména, pro první desetileté období, cílů Unie v oblasti obnovitelné energie a energetické účinnosti pro rok 2030**, přijme na úrovni Unie opatření za účelem společného dosažení příslušných cílů a úkolů. V oblasti obnovitelné energie **tato opatření zohlední úroveň ambicí příspěvků členských států k cílům Unie pro rok 2030 stanovených ve**

1. Pokud Komise na základě posouzení integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu podle článku 12 dospěje k závěru, že jsou cíle a **úkoly** vnitrostátních plánů nedostatečné, přijme na úrovni Unie opatření za účelem společného dosažení příslušných cílů a úkolů.

vnitrostátních plánech a jejich aktualizacích.

*V oblasti obnovitelné energie, **aniž by byla dotčena ostatní opatření, bude vnitrostátní cíl členských států pro rok 2030 přezkoumán na základě čl. 3 odst. 2 a přílohy Ia směrnice (EU) .../... [přepřacovaného znění směrnice o obnovitelných zdrojích energie] do 31. prosince 2020.***

Pozměňovací návrh 177

Návrh nařízení Čl. 27 – odst. 2

Znění navržené Komisí

2. Pokud Komise na základě posouzení podle čl. 25 odst. 1 písm. b) dospěje k závěru, že byl pokrok členského státu k dosažení cílů, úkolů a **příspěvků** nebo provádění politik a opatření stanovených v jeho integrovaném vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu nedostatečný, vydá příslušnému členskému státu doporučení podle článku 28. **Při vydání tohoto doporučení zohlední Komise ambiciózní počáteční úsilí členských států týkající se příspěvku k cíli Unie pro rok 2030 v oblasti obnovitelné energie.**

Pozměňovací návrh

2. Pokud Komise na základě posouzení podle čl. 25 odst. 1 písm. b) dospěje k závěru, že byl pokrok členského státu k dosažení **jeho trajektorií**, cílů a úkolů nebo provádění politik a opatření stanovených v jeho integrovaném vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu nedostatečný, vydá příslušnému členskému státu doporučení podle článku 28.

Pozměňovací návrh 178

Návrh nařízení Čl. 27 – odst. 3

Znění navržené Komisí

3. Pokud Komise na základě **souhrnného** posouzení zpráv o pokroku

Pozměňovací návrh

3. Pokud Komise na základě posouzení zpráv o pokroku integrovaných

integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a **klimatu podle čl. 25 odst. 1 písm. a) podpořené** v příslušných případech dalšími zdroji informací dospěje k závěru, že hrozí, že Unie nesplní cíle energetické unie a zejména, pro první desetileté období, cíle rámce v oblasti klimatu a energetiky Unie pro rok 2030, **může** za účelem snížení tohoto rizika **vydat** doporučení všem členským státům podle článku 28. Komise v příslušných případech kromě vydání doporučení přijme opatření na úrovni Unie za účelem zajistit zejména dosažení cílů Unie v oblasti obnovitelné energie a energetické účinnosti pro rok 2030. S **ohledem na obnovitelnou energii** tato opatření zohlední ambiciózní počáteční úsilí členských států týkající se příspěvku k **cíli** Unie pro rok 2030.

vnitrostátních plánů v oblasti energetiky **nebo** v příslušných případech **podpořena** dalšími zdroji informací **podle článku 25** dospěje k závěru, že hrozí, že Unie nesplní cíle energetické unie a zejména, pro první desetileté období, cíle rámce v oblasti klimatu a energetiky Unie pro rok 2030, **vydá** za účelem snížení tohoto rizika doporučení všem členským státům podle článku 28. **Při vydávání těchto doporučení Komise zohledňuje míru ambic daného členského státu s ohledem na cíle Unie pro rok 2030.** Komise v příslušných případech kromě vydání doporučení přijme opatření na úrovni Unie za účelem zajistit zejména dosažení cílů Unie v oblasti obnovitelné energie a energetické účinnosti pro rok 2030. Tato opatření zohlední ambiciózní počáteční úsilí členských států, **zejména úsilí od roku 2021 dále**, týkající se příspěvku k **cílům** Unie pro rok 2030, **míru dodržování vnitrostátních cílů a trajektorií ze strany členských států jakož i jakýkoli příspěvek k finanční platformě podle odst. 4 písm. c).**

Pozměňovací návrh 179

Návrh nařízení

Čl. 27 – odst. 3 – pododstavec 1 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

V oblasti energetické účinnosti mohou tato dodatečná opatření zejména zlepšit energetickou účinnost:

- a) výrobků podle směrnic 2009/125/ES a 2010/30/EU;***
- b) budov podle směrnic 2010/31/EU a 2012/27/EU a***
- c) dopravy.***

Pozměňovací návrh 180

Návrh nařízení

Čl. 27 – odst. 3 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

3a. Pokud Komise na základě svého posouzení podle čl. 25 odst. 1 písm. a) dospěje k závěru, že jakýkoli projekt v oblasti infrastruktury může potenciálně bránit rozvoji odolné energetické unie, vydá Komise předběžné posouzení slučitelnosti projektu s dlouhodobými úkoly vnitřního trhu s energií, zejména s ohledem na dlouhodobý cíl, a zahrne do něj doporučení pro dotyčný členský stát podle článku 28. Před vydáním takového posouzení může Komise konzultovat další členské státy.

Pozměňovací návrh 293

Návrh nařízení

Čl. 27 – odst. 4 – návětí

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

4. Pokud v oblasti obnovitelné energie, aniž by byla dotčena opatření na úrovni Unie stanovená v odstavci 3, Komise dospěje na základě posouzení **v roce 2023** podle čl. 25 odst. 1 a 2 k názoru, že **lineární trajektorie Unie zmíněná v čl. 25 odst. 2 není společně dosažena**, členské státy **zajistí**, aby **byly do roku 2024** jakékoli vznikající mezery pokryty pomocí dodatečných opatření, například:

4. Pokud v oblasti obnovitelné energie, aniž by byla dotčena opatření na úrovni Unie stanovená v odstavci 3, Komise dospěje na základě posouzení prováděného podle čl. 25 odst. 1 a 2 k názoru, že **členský stát nedělá dostatečný pokrok směrem ke splnění svého vnitrostátního cíle pro rok 2030, zejména proto, že nesplnil své referenční body v letech 2022, 2025 a 2027 uvedené v příloze Ia, zajistí dotčené** členské státy, aby jakékoli vznikající mezery **v rámci jejich trajektorií byly do jednoho roku** pokryty pomocí dodatečných opatření, například:

Pozměňovací návrh 182

Návrh nařízení

Čl. 27 – odst. 4 – písm. b a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ba) opatřeními na podporu většího podílu elektrické energie vyrobené z obnovitelných zdrojů energie na základě kritérií uvedených v článku 4 směrnice (EU) .../... [přepřacovaného znění směrnice 2009/28/ES];

Pozměňovací návrh 183

Návrh nařízení

Čl. 27 – odst. 4 – písm. c

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

c) uskutečněním finančního příspěvku do platformy pro financování vytvořené na úrovni Unie, která bude přispívat k projektům obnovitelné energie a bude spravována přímo nebo nepřímo Komisí;

c) uskutečněním **dobrovolného** finančního příspěvku do platformy pro financování vytvořené na úrovni Unie, která bude přispívat k projektům obnovitelné energie, **zejména těm s významem pro energetickou unii**, a bude spravována přímo nebo nepřímo Komisí;

Pozměňovací návrh 184

Návrh nařízení

Čl. 27 – odst. 4 – písm. c a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ca) využitím mechanismu spolupráce vymezeným ve směrnici (EU) .../... [přepřacovaném znění směrnice o obnovitelných zdrojích energie];

Pozměňovací návrh 185

Návrh nařízení

Čl. 27 – odst. 4 – pododstavec 2

Znění navržené Komisí

Tato opatření budou zohledňovat úroveň **ambicí počátečních příspěvků příslušného členského státu k cíli Unie** v oblasti obnovitelné energie **pro rok 2030**.

Pozměňovací návrh

Tato opatření budou zohledňovat úroveň **dodržování vnitrostátního cíle a trajektorie** v oblasti obnovitelné energie **ze strany členského státu**.

Komise v příslušných případech přijme opatření na úrovni Unie nad rámec opatření na vnitrostátní úrovni s cílem zajistit dodržení závazné lineární trajektorie Unie a závazného cíle Unie pro rok 2030 v oblasti obnovitelné energie.

Pozměňovací návrh 186

Návrh nařízení

Čl. 27 – odst. 5

Znění navržené Komisí

5. Pokud Komise dospěje v oblasti energetické účinnosti, aniž by byla dotčena jiná opatření na úrovni Unie podle odstavce 3, na základě posouzení podle čl. 25 odst. 1 a 3 v roce 2023 k závěru, že **pokrok ke společnému dosažení cílů Unie týkajících se energetické účinnosti podle čl. 25 odst. 3 prvního pododstavce je nedostatečný, uskuteční do roku 2024 opatření nad rámec opatření stanovených ve směrnici 2010/31/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0765] a směrnici 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761] s cílem zajistit, že dojde ke splnění závazného cíle Unie v oblasti energetické účinnosti do roku 2030. Tato dodatečná opatření mohou zejména zlepšit energetickou účinnost:**

Pozměňovací návrh

5. Pokud Komise dospěje v oblasti energetické účinnosti, aniž by byla dotčena jiná opatření na úrovni Unie podle odstavce 3, na základě posouzení podle čl. 25 odst. 1 a 3 **prováděného** v roce 2023 a **následně každé dva roky**, k závěru, že **členský stát nedělá dostatečný pokrok směrem ke splnění svého vnitrostátního závazného cíle a trajektorie pro rok 2030, dotčený členský stát do roku 2024 a následně každé dva roky zajistí, aby jakékoli vznikající mezery v rámci jeho trajektorie byly do jednoho roku pokryty pomocí dodatečných opatření.**

- a) výrobků podle směrnice 2010/30/EU a směrnice 2009/125/ES;
- b) budov podle směrnice 2010/31/EU [verze ve znění podle COM(2016)0765] a směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle COM(2016)0761];
- c) dopravy.

Pozměňovací návrh 187

Návrh nařízení

Čl. 27 – odst. 5 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

5a. Každý dotčený členský stát podle odstavce 4 nebo 5 podrobně specifikuje v rámci své příští zprávy o pokroku uvedené v článku 15, jaká dodatečná opatření k pokrytí mezer s ohledem na své vnitrostátní cíle a trajektorie pro rok 2030 přijal nebo plánuje přijmout.

Pozměňovací návrh 188

Návrh nařízení

Čl. 28 – odst. 2 – písm. b

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

b) členský stát uvede ve zprávě o pokroku integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu pro rok následující po roku vydání doporučení, jakým způsobem v největší možné míře zohlednil daná doporučení a jakým způsobem je provedl nebo plánuje provést. Také **vysvětlí případy**, kde se od těchto doporučení odchýlí;

b) členský stát uvede ve zprávě o pokroku integrovaných vnitrostátních plánů v oblasti energetiky a klimatu pro rok následující po roku vydání doporučení, jakým způsobem v největší možné míře zohlednil daná doporučení a jakým způsobem je provedl nebo plánuje provést. Také **uvede důvody v případech**, kde se od těchto doporučení odchýlí;

Pozměňovací návrh 189

Návrh nařízení

Čl. 28 – odst. 2 – písm. c

Znění navržené Komisí

c) doporučení by měla doplňovat nejnovější doporučení pro jednotlivé země vydaná v rámci evropského semestru.

Pozměňovací návrh

c) doporučení by měla doplňovat nejnovější doporučení pro jednotlivé země vydaná **podle čl. 9 odst. 2 a** v rámci evropského semestru.

Pozměňovací návrh 190

Návrh nařízení

Čl. 28 – odst. 2 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

2a. Komise tato doporučení neprodleně zveřejní všem členským státům.

Pozměňovací návrh 191

Návrh nařízení

Čl. 29 – odst. 2 – písm. j a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ja) celkové posouzení pokroku směrem k plnému uplatňování zásady „energetická účinnost v první řadě“ a spravedlivého zacházení s odběrateli energie;

Pozměňovací návrh 192

Návrh nařízení

Čl. 29 – odst. 2 – písm. j b (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

jb) zprávu o pokroku v oblasti konkurenceschopnosti;

Pozměňovací návrh 193

Návrh nařízení

Čl. 29 – odst. 2 – písm. j c (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

jc) informace o pokroku členských států směrem k postupnému ukončení přímých a nepřímých dotací na fosilní paliva do roku 2020;

Pozměňovací návrh 194

Návrh nařízení

Čl. 29 – odst. 2 – písm. k a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ka) finanční posouzení nákladů podporovaných konečným odběratelem elektřiny na základě ukazatelů sledujících skutečné výdaje na pět rozměrů energetické unie.

Pozměňovací návrh 195

Návrh nařízení Čl. 30 – odst. 1

Znění navržené Komisí

1. Do 1. ledna 2021 členské státy zřídí, budou provozovat a neustále se snažit zdokonalovat národní inventurní systémy pro odhad antropogenních emisí ze zdrojů a snížení pomocí propadů skleníkových plynů uvedených v části 2 přílohy III tohoto nařízení a zajistit včasnost, transparentnost, přesnost, jednotnost, srovnatelnost a úplnost svých inventur skleníkových plynů.

Pozměňovací návrh

1. Do 1. ledna 2021 členské státy zřídí, budou provozovat a neustále se snažit zdokonalovat **v souladu s požadavky úmluvy UNFCCC** národní inventurní systémy pro odhad antropogenních emisí ze zdrojů a snížení pomocí propadů skleníkových plynů uvedených v části 2 přílohy III tohoto nařízení a zajistit včasnost, transparentnost, přesnost, jednotnost, srovnatelnost a úplnost svých inventur skleníkových plynů.

Pozměňovací návrh 196

Návrh nařízení Čl. 31 – odst. 1

Znění navržené Komisí

1. **V letech 2027 a 2032** provede **Komise** komplexní přezkum dat týkajících se národních inventur odeslaných členskými státy podle čl. 23 odst. 3 tohoto nařízení s ohledem na sledování snížení nebo omezení emisí skleníkových plynů členských států podle článků 4, 9 a 10 nařízení [] [ESR] a jejich snížení emisí a zlepšení pohlcení pomocí propadů podle článků 4 a 12 nařízení [] [LULUCF] a dalších cílů týkajících se snížení nebo omezení emisí skleníkových plynů stanovených v právních předpisech Unie. Členské státy se tohoto procesu v plném rozsahu účastní.

Pozměňovací návrh

1. **Komise** provede komplexní přezkum dat týkajících se národních inventur odeslaných členskými státy podle čl. 23 odst. 3 tohoto nařízení s ohledem na sledování snížení nebo omezení emisí skleníkových plynů členských států podle článků 4, 9 a 10 nařízení [] [ESR] a jejich snížení emisí a zlepšení pohlcení pomocí propadů podle článků 4 a 12 nařízení [] [LULUCF] a dalších cílů týkajících se snížení nebo omezení emisí skleníkových plynů stanovených v právních předpisech Unie. Členské státy se tohoto procesu v plném rozsahu účastní.

Pozměňovací návrh 197

Návrh nařízení Čl. 31 – odst. 6

Znění navržené Komisí

6. Data pro jednotlivé členské státy zaznamenaná v registrech vytvořených podle článku 11 nařízení [] [ESR] jeden měsíc po datu kontroly souladu s nařízením [] [LULUCF] uvedená v odstavci 5 tohoto článku se použijí k provedení kontroly souladu podle článku 9 nařízení [] [ESR] **pro léta 2021 a 2026**. Tato kontrola souladu podle článku 9 nařízení [] [ESR] pro každý z roků **2022 až 2025 a 2027 až 2030** se provede jeden měsíc po datu provedení kontroly souladu pro předchozí rok. Tato kontrola zahrnuje změny příslušných dat v důsledku využití flexibility členským státem podle článků 5, 6 a 7 nařízení [] [ESR].

Pozměňovací návrh

6. Data pro jednotlivé členské státy zaznamenaná v registrech vytvořených podle článku 11 nařízení [] [ESR] jeden měsíc po datu kontroly souladu s nařízením [] [LULUCF] uvedená v odstavci 5 tohoto článku se použijí k provedení kontroly souladu podle článku 9 nařízení [] [ESR]. Tato kontrola souladu podle článku 9 nařízení [] [ESR] pro každý z roků **[roky odpovídající období souladu uvedenému v článku 9 nařízení (EU) .../... [ESR]** se provede jeden měsíc po datu provedení kontroly souladu pro předchozí rok. Tato kontrola zahrnuje změny příslušných dat v důsledku využití flexibility členským státem podle článků 5, 6 a 7 nařízení [] [ESR].

Pozměňovací návrh 198

Návrh nařízení Čl. 31 – odst. 6 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

6a. Na základě požadavku členského státu využívat rezervu provede Komise poslední kontrolu souladu podle odstavce 6 tohoto článku ve smyslu [článku 9a; Rezerva pro včasná opatření] [ESR]. Pokud jsou požadavky podle [článku 9a; Rezerva pro včasná opatření] [ESR] splněny, mohou po takové kontrole následovat změny údajů pro každý způsobilý členský stát.

Pozměňovací návrh 199

Návrh nařízení

Čl. 35 – odst. 1 – návětí

Znění navržené Komisí

Evropská agentura pro životní prostředí pomáhá Komisi v její práci týkající se rozměrů snižování emisí uhlíku a energetické účinnosti v souladu s články 14, 15, 16, 17, 18, 19, 23, 24, 25, 29, 30, 31, 32 a 34 v rámci svého každoročního pracovního programu. To podle potřeby zahrnuje pomoc v následujících oblastech:

Pozměňovací návrh

Evropská agentura pro životní prostředí pomáhá Komisi v její práci týkající se rozměrů snižování emisí uhlíku a energetické účinnosti v souladu s články **13a**, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 23, 24, 25, 29, 30, 31, 32 a 34 v rámci svého každoročního pracovního programu. To podle potřeby zahrnuje pomoc v následujících oblastech:

Pozměňovací návrh 200

Návrh nařízení

Čl. 35 – odst. 1 – písm. j a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ja) shromažďování údajů o přibližném podílu obnovitelných zdrojů energie Unie na konečné spotřebě energie a o přibližné primární a konečné spotřebě energie.

Pozměňovací návrh 201

Návrh nařízení

Čl. 37 – název

Znění navržené Komisí

Výbor pro *energetickou unii*

Pozměňovací návrh

Výbor pro *energii a klima*

Pozměňovací návrh 202

Návrh nařízení Čl. 37 – odst. 1

Znění navržené Komisí

1. **Komisi** je nápomocen Výbor pro **energetickou unii**. Tento výbor **představuje výbor** ve smyslu nařízení (EU) č. 182/2011 **a pracuje v příslušném odvětvovém složení relevantním pro toto nařízení.**

Pozměňovací návrh

1. **Při provádění tohoto nařízení je Komisi** nápomocen Výbor pro **energii a klima**. Tento výbor **je výborem** ve smyslu nařízení (EU) č. 182/2011.

Pozměňovací návrh 203

Návrh nařízení Čl. 37 – odst. 2

Znění navržené Komisí

2. **Výbor nahrazuje výbor vytvořený článkem 8 rozhodnutí 93/389/EHS, článkem 9 rozhodnutí 280/2004/ES a článkem 26 nařízení (EU) č. 525/2013. Odkazy na výbor vytvořený uvedenými právními akty se považují za odkazy na výbor vytvořený tímto nařízením.**

Pozměňovací návrh

2. **Aniž je dotčen odstavec 1 tohoto článku, pokud jde o provádění článků 15, 17, 23, 31 a 32 tohoto nařízení, je Komisi nápomocen Výbor pro změnu klimatu zřízený článkem 26 nařízení (EU) č. 525/2013.**

Pozměňovací návrh 204

Návrh nařízení Čl. 38 – odst. 1

Znění navržené Komisí

Komise podá Evropskému parlamentu a Radě do 28. února 2026 a potom každých pět let zprávu o provádění tohoto nařízení, jeho příspěvku ke správě energetické unie a souladu ustanovení tohoto nařízení týkajících se plánování,

Pozměňovací návrh

Do šesti měsíců od facilitativního dialogu, který má být uspořádán v rámci UNFCCC v roce 2018, aby zhodnotil kolektivní úsilí smluvních stran, pokud jde o pokrok směrem k dlouhodobému globálnímu cíli, a do šesti měsíců od globálního přezkumu

podávání zpráv a sledování s dalšími právními předpisy Unie nebo budoucími rozhodnutími týkajícími se UNFCCC a Pařížské dohody. **Komise může v příslušných případech podávat návrhy.**

v roce 2023 a následujících globálních přezkumů předloží Komise Evropskému parlamentu a Radě zprávu o fungování a provádění tohoto nařízení, jeho příspěvku ke správě energetické unie a souladu ustanovení tohoto nařízení týkajících se plánování, podávání zpráv a sledování s dalšími právními předpisy Unie nebo budoucími rozhodnutími týkajícími se UNFCCC a přiměřenosti jeho přínosu k cílům Pařížské dohody. K těmto zprávám jsou případně připojeny návrhy na posílení opatření Unie v oblasti klimatu a energetiky.

Pozměňovací návrh 205

Návrh nařízení

Čl. 38 – odst. 1 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Do šesti měsíců poté, co Unie předloží nový nebo revidovaný vnitrostátně stanovený příspěvek podle Pařížské dohody, předloží případně Komise potřebné legislativní návrhy na změnu příslušných právních aktů Unie.

Pozměňovací návrh 206

Návrh nařízení

Čl. 40 – odst. 1 – bod 2

Směrnice 98/70/ES

Čl. 7 a – odst. 1 – pododstavec 3 – písm. a

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

(2) v čl. 7a odst. 1 třetím pododstavci se písmeno a) nahrazuje tímto:

vypouští se

„celkový objem každého typu paliva nebo dodané energie, a“;

Pozměňovací návrh 207

Návrh nařízení

Čl. 47 – odst. 1 – bod 2

Směrnice 2012/27/EU

Článek 18 - odstavec 1- písm. e

Znění navržené Komisí

(2) v čl. 18 odst. 1 se zrušuje písmeno e);

Pozměňovací návrh

vypouští se

Pozměňovací návrh 208

Návrh nařízení

Čl. 49 – odst. 1 – bod 1

Směrnice Rady (EU) 2015/652

Příloha I- část 2 - body 2, 3, 4 a 7

Znění navržené Komisí

(1) v příloze I, části 2, se zrušují body 2, 3, 4 a 7;

Pozměňovací návrh

(1) v příloze I, části 2, se zrušují body 4 a 7;

Pozměňovací návrh 209

Návrh nařízení

Čl. 49 – odst. 1 – bod 2 – písm. a

Směrnice (EU) č. 2015/652

Příloha III – bod 1

Znění navržené Komisí

„1. Členské státy musí podávat zprávy s údaji uvedenými v bodě 3. Vykazují se údaje za všechno palivo a energii, jež byly uvedeny na trh každého členského státu. Pokud je do fosilních paliv přimícháno více biopaliv, je třeba uvést údaje o každém z nich.“

Pozměňovací návrh

„1. Členské státy musí **každoročně** podávat zprávy s údaji uvedenými v bodě 3. Vykazují se údaje za všechno palivo a energii, jež byly uvedeny na trh každého členského státu. Pokud je do fosilních paliv přimícháno více biopaliv, je třeba uvést údaje o každém z nich.“

Pozměňovací návrh 210

Návrh nařízení

Čl. 49 – odst. 1 – bod 2 – písm. b

Směrnice (EU) č. 2015/652

Příloha III – bod 3

Znění navržené Komisí

b) v bodě 3 se zrušují písmena e) a f);

Pozměňovací návrh

vypouští se

Pozměňovací návrh 211

Návrh nařízení

Článek 49 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Článek 49a

EHP

1. Do ... [šesti měsíců od vstupu tohoto nařízení v platnost] předloží Komise Smíšenému výboru EHP návrh rozhodnutí Smíšeného výboru, který se týká tohoto nařízení, s cílem umožnit zemím ESVO EHP plně provádět ustanovení tohoto nařízení, a tím přispět

k cílům energetické unie.

2. Po začlenění zemí ESVO EHP v návaznosti na rozhodnutí Smíšeného výboru se závazky členských států vůči jiným členským státům podle tohoto nařízení rozšíří také na ty země ESVO EHP, které provedly nařízení na svém území.

Pozměňovací návrh 212

**Návrh nařízení
Článek 50 a (nový)**

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Článek 50a

Energetické společenství

Do ... [šesti měsíců od vstupu tohoto nařízení v platnost] navrhne Komise jeho začlenění do Energetického společenství podle článku 79 Smlouvy o založení Energetického společenství. Po jeho začlenění na základě rozhodnutí Rady ministrů Energetického společenství a s výhradou jakýchkoli změn podle článku 24 Smlouvy o založení Energetického společenství se závazky členských států vůči jiným členským státům podle tohoto nařízení rozšíří také na ty smluvní strany Energetického společenství, které provedly nařízení na svém území.

Pozměňovací návrh 213

**Návrh nařízení
Článek 51**

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Článek 51

Článek 51

Přechodná ustanovení

Odchylně od článku 50 tohoto nařízení se článek 7 a čl. 17 odst. 1 písm. a) a d) nařízení (EU) č. 525/2013 nadále vztahují na zprávy obsahující údaje požadované podle uvedených článků pro roky 2018, 2019 a 2020.

Článek 19 nařízení (EU) č. 525/2013 se nadále vztahuje na přezkumy dat týkajících se inventur skleníkových plynů pro roky 2018, 2019 a 2020.

Článek 22 nařízení (EU) č. 525/2013 se nadále vztahuje na podávání zpráv požadovaných podle uvedeného článku.

Přechodná ustanovení

Odchylně od článku 50 tohoto nařízení se článek 7 a čl. 17 odst. 1 písm. a) a d) nařízení (EU) č. 525/2013 nadále vztahují na zprávy obsahující údaje požadované podle uvedených článků pro roky 2018, 2019 a 2020.

I nadále platí čl. 11 odst. 3 nařízení (EU) č. 525/2013, pokud jde o druhé kontrolní období podle Kjótského protokolu.

Článek 19 nařízení (EU) č. 525/2013 se nadále vztahuje na přezkumy dat týkajících se inventur skleníkových plynů pro roky 2018, 2019 a 2020.

Článek 22 nařízení (EU) č. 525/2013 se nadále vztahuje na podávání zpráv požadovaných podle uvedeného článku.

Čl. 26 odst. 1 nařízení (EU) č. 525/2013 i nadále platí za účelem provádění článků 15, 17, 23, 31 a 32 tohoto nařízení, jakož i v případech, kdy na něj odkazují jiné právní akty Unie.

Pozměňovací návrh 214

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 1 – bod 1.3 – bod iii

Znění navržené Komisí

iii. Konzultace zúčastněných stran, včetně sociálních partnerů, a účast občanské společnosti

Pozměňovací návrh

iii. Konzultace zúčastněných stran, včetně sociálních partnerů, a účast občanské společnosti ***a široké veřejnosti***

Pozměňovací návrh 215

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 1 – bod 1.4 – název

Znění navržené Komisí

1.4. **Regionální** spolupráce na přípravě plánu

Pozměňovací návrh

1.4. **Makroregionální a regionální** spolupráce na přípravě plánu

Pozměňovací návrh 216

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 1 – bod 1.4 – bod ii

Znění navržené Komisí

ii. Vysvětlení pojetí regionální spolupráce v rámci plánu

Pozměňovací návrh

ii. Vysvětlení pojetí **makroregionální a** regionální spolupráce v rámci plánu

Pozměňovací návrh 217

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.1 – bod 2.1.1 – název

Znění navržené Komisí

2.1.1. Emise skleníkových plynů a jejich pohlcování (*pro plán na období let 2021 až 2030, rámcový cíl pro rok 2030 dosáhnout v rámci národního hospodářství ve srovnání s rokem 1990 alespoň 40% snížení emisí skleníkových plynů*)¹

Pozměňovací návrh

2.1.1. Emise skleníkových plynů a jejich pohlcování¹

¹. Musí být zajištěna soudržnost s dlouhodobými nízkoemisními strategiemi podle článku 14.

¹. Musí být zajištěna soudržnost s dlouhodobými nízkoemisními strategiemi podle článku 14.

Pozměňovací návrh 218

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.1 – bod 2.1.1 – bod i a (nový)

ia. Vnitrostátní trajektorie členských států od roku 2021 pro zachování a posílení pohlcování uhlíku pomocí propadů v souladu s Pařížskou dohodou

Pozměňovací návrh 219

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.1 – bod 2.1.1 – bod ii

ii. V příslušných případech další vnitrostátní cíle shodné se stávajícími dlouhodobými nízkoemisními strategiemi. V příslušných případech další cíle, včetně odvětvových a adaptačních cílů

ii. Další vnitrostátní cíle a úkoly shodné s Pařížskou dohodou a dlouhodobými strategiemi, které se týkají klimatu a energie. V příslušných případech další cíle, včetně odvětvových a adaptačních cílů

Pozměňovací návrh 220

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.1 – bod 2.1.2 – bod i

i. Plánovaný podíl energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné spotřebě energie členského státu v roce 2030 jako jeho vnitrostátní příspěvek k dosažení závazného cíle EU ve výši nejméně 27 % do roku 2030

i. Vnitrostátní cíl členského státu, pokud jde o podíl energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné spotřebě energie v roce 2030

Pozměňovací návrh 221

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.1 – bod 2.1.2 – bod iii

Znění navržené Komisí

iii. Trajektorie pro odvětvový podíl obnovitelné energie na konečné spotřebě energie v období 2021–2030 v odvětvích elektřiny, vytápění a chlazení a dopravy

Pozměňovací návrh

iii. Trajektorie **členského státu** pro odvětvový podíl obnovitelné energie na konečné spotřebě energie v období 2021–2030 v odvětvích elektřiny, vytápění a chlazení a dopravy (**rozčleněné na silniční, železniční a leteckou**)

Pozměňovací návrh 222

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.1 – bod 2.1.2 – bod iv

Znění navržené Komisí

iv. Trajektorie podle technologie na výrobu energie z obnovitelných zdrojů, kterou členský stát plánuje použít k dosažení souhrnné a odvětvové trajektorie pro obnovitelnou energii v období 2021–2030, zahrnující očekávanou hrubou konečnou spotřebu energie na technologii a odvětví v Mtoe a celkový plánovaný instalovaný výkon (rozdělený na nový výkon a modernizaci) na technologii a odvětví v MW

Pozměňovací návrh

iv. Trajektorie podle technologie na výrobu energie z obnovitelných zdrojů, kterou členský stát plánuje použít k dosažení souhrnné a odvětvové trajektorie pro obnovitelnou energii v období 2021–2030, zahrnující očekávanou hrubou konečnou spotřebu energie na technologii a odvětví v Mtoe a celkový **čistý** plánovaný instalovaný výkon (rozdělený na nový výkon a modernizaci) na technologii a odvětví v MW

Pozměňovací návrh 223

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.1 – bod 2.1.2 – bod v

Znění navržené Komisí

v. Trajektorie k poptávce po bioenergii,

Pozměňovací návrh

v. Trajektorie **členského státu**

rozložené na teplo, elektřinu a dopravu, a k nabídce biomasy podle výchozích surovin **a původu** (s rozlišením mezi domácí výrobou a dovozem). V případě lesní biomasy posouzení jejího zdroje a dopadu na propad LULUCF

k poptávce po bioenergii, rozložené na teplo, elektřinu a dopravu, a k nabídce biomasy podle výchozích surovin, **s** rozlišením mezi domácí výrobou a dovozem. V případě lesní biomasy posouzení jejího zdroje a dopadu na propad LULUCF

Pozměňovací návrh 224

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.1 – bod 2.1.2 – bod v a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

va. Podíl energie členského státu a trajektorie a cíle, pokud jde o energii vyrobenou z obnovitelných zdrojů městy, energetickými společenstvími a samospotřebiteli v roce 2030, a trajektorie týkající se energie z obnovitelných zdrojů od roku 2021 do roku 2030, včetně očekávané hrubé konečné spotřeby energie

Pozměňovací návrh 225

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.1 – bod 2.1.2 – bod vi

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

vi. V příslušných případech další vnitrostátní trajektorie a cíle včetně dlouhodobých a odvětvových (např. podíl pokročilých biopaliv, podíl obnovitelné energie na dálkovém vytápění, použití obnovitelné energie v budovách, **obnovitelná energie vyráběná městy, energetickými společenstvími a vlastními spotřebiteli**)

vi. V příslušných případech další vnitrostátní trajektorie a cíle včetně dlouhodobých a odvětvových (např. podíl pokročilých biopaliv, podíl obnovitelné energie na dálkovém vytápění, použití obnovitelné energie v budovách, energie **získaná z kalů při úpravě odpadních vod**)

Pozměňovací návrh 226

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.2 – bod i

Znění navržené Komisí

i. **Orientační vnitrostátní příspěvek** v oblasti energetické účinnosti k **dosažení závazného cíle Unie v této oblasti v rozsahu 30 % v roce 2030** podle čl. 1 odst. 1 a čl. 3 odst. 4 směrnice 2012/2016/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761], **založený na primární či konečné spotřebě energie, primární či konečné úspoře energie nebo na energetické náročnosti**; vyjádřený jako absolutní úroveň primární spotřeby energie a konečné spotřeby energie v roce 2020 a 2030, s lineární trajektorií pro daný **příspěvek** od roku 2021 a dále; zahrnující základní metodiku a použité konverzní faktory;

Pozměňovací návrh

i. **Závazný cíl členského státu** v oblasti energetické účinnosti **na rok 2030** podle čl. 1 odst. 1 a čl. 3 odst. 4 směrnice 2012/2016/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761], vyjádřený jako absolutní úroveň primární spotřeby energie a konečné spotřeby energie v roce 2020 a 2030, s lineární trajektorií pro daný **cíl** od roku 2021 a dále; zahrnující základní metodiku a použité konverzní faktory

Pozměňovací návrh 227

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.2 – bod ii

Znění navržené Komisí

ii. Kumulativní množství úspor energie, které *budou* dosaženy v období od roku 2021 do roku 2030 podle článku 7 směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761] týkajícího se povinností v oblasti úspor energie;

Pozměňovací návrh

ii. Kumulativní množství **dalších** úspor energie, které *mají být* dosaženy v období od roku 2021 do roku 2030 **a v následujících obdobích** podle článku 7 směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761] týkajícího se povinností v oblasti úspor energie;

Pozměňovací návrh 228

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.2 – bod iii

Znění navržené Komisí

iii. Cíle pro **dlouhodobou renovaci** vnitrostátního fondu obytných a **komerčních** budov (jak veřejných, tak soukromých);

Pozměňovací návrh

iii. Cíle pro **roky 2030 a 2040 týkající se dlouhodobé renovace** vnitrostátního fondu obytných a **nebytových** budov (jak veřejných, tak soukromých) **v souladu s cílem vytyčeným do roku 2050 spočívajícím v zajištění fondu budov s téměř nulovou spotřebou energie a v dekarbonizovaného fondu budov**

Pozměňovací návrh 229

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.2 – bod iv

Znění navržené Komisí

iv. Celková podlahová plocha, která bude renovována, nebo ekvivalentní roční energetické úspory, které *budou* dosaženy v období od roku 2021 do roku 2030 podle článku 5 směrnice 2012/27/EU týkajícího se příkladné úlohy budov veřejných subjektů;

Pozměňovací návrh

iv. Celková podlahová plocha, která bude renovována, a **odpovídající úspory energie** nebo ekvivalentní roční energetické úspory, které *mají být* dosaženy v období od roku 2021 do roku 2030 podle článku 5 směrnice 2012/27/EU týkajícího se příkladné úlohy budov veřejných subjektů;

Pozměňovací návrh 230

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.3 – bod i

Znění navržené Komisí

i. Vnitrostátní cíle z hlediska zvyšování diverzifikace energetických zdrojů a dodávek z třetích zemí, skladování a reakce na straně poptávky

Pozměňovací návrh

i. Vnitrostátní cíle z hlediska zvyšování diverzifikace energetických zdrojů a dodávek z třetích zemí, **zavádění opatření k úsporám energie**, skladování a reakce na straně poptávky

Pozměňovací návrh 231

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.3 – bod ii

Znění navržené Komisí

- ii. Vnitrostátní cíle z hlediska snižování závislosti na dovozu energií z třetích zemí

Pozměňovací návrh

- ii. Vnitrostátní cíle z hlediska snižování závislosti na dovozu energií z **fosilních paliv (ropy, uhlí a plynu) a případně z jiných paliv** z třetích zemí

Pozměňovací návrh 232

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.3 – bod iv

Znění navržené Komisí

- iv. Vnitrostátní cíle z hlediska **rozmístění domácích zdrojů energie (zejména obnovitelných zdrojů energie)**

Pozměňovací návrh

- iv. Vnitrostátní cíle z hlediska **zvyšování flexibility vnitrostátního energetického systému**

Pozměňovací návrh 233

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.4 – bod 2.4.1 – bod i

Znění navržené Komisí

- i. **Úroveň propojitelnosti elektroenergetických soustav, které si členský stát přeje dosáhnout v roce 2030 ve vztahu k cíli Evropské rady z října 2014**

Pozměňovací návrh

- i. **Alespoň 15% úroveň propojení elektrické energie, kterou hodlá členský stát dosáhnout v roce 2030, s ohledem na cíl v oblasti propojení ve výši 10 % stanovený do roku 2020**

Pozměňovací návrh 234

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.4 – bod 2.4.2 – bod i

Znění navržené Komisí

i. Klíčové vnitrostátní cíle pro infrastrukturu pro přenos elektrické energie a plynu, které jsou nezbytné k dosažení cílů a úkolů podle **kteréhokoli z rozměrů strategie** energetické unie

Pozměňovací návrh

i. Klíčové vnitrostátní cíle pro infrastrukturu pro přenos a **distribuci** elektrické energie a plynu **a její modernizaci** , které jsou nezbytné k dosažení cílů a úkolů podle **kterékoli z dimenzí** energetické unie **uvedených v bodě 2**

Pozměňovací návrh 235

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.4 – bod 2.4.3 – bod i

Znění navržené Komisí

i. Vnitrostátní cíle týkající se dalších prvků vnitřního trhu s energií, například integrace a propojení trhu, včetně časového rámce pro dosažení těchto cílů;

Pozměňovací návrh

i. Vnitrostátní cíle týkající se dalších prvků vnitřního trhu s energií, například **zvýšení flexibility systému, integrace** a propojení trhu, **inteligentních sítí, agregace, odezvy na straně poptávky, skladování, distribuované výroby, mechanismů pro dispečink, redispečink a omezení a cenových signálů v reálném čase** , včetně časového rámce pro dosažení těchto cílů;

Pozměňovací návrh 236

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.4 – bod 2.4.3 – bod i a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ia. Vnitrostátní cíle týkající se nediskriminačního zavedení energie

z obnovitelných zdrojů, odezvy na straně poptávky a skladování energie, a to i prostřednictvím agregace, na všechny trhy s energií, včetně časového rámce pro dosažení těchto cílů;

Pozměňovací návrh 237

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.4 – bod 2.4.3 – bod i b (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ib. Vnitrostátní cíle za účelem zajištění účasti spotřebitelů v energetickém systému a výhod plynoucích spotřebitelům z vlastní výroby a nových technologií, včetně inteligentních měřičů;

Pozměňovací návrh 238

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.4 – bod 2.4.3 – bod iii

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

iii. Vnitrostátní cíle v oblasti ochrany spotřebitelů energie a zlepšení konkurenceschopnosti odvětví maloobchodního prodeje energie

iii. Vnitrostátní cíle v oblasti ochrany spotřebitelů energie, **zvyšování transparentnosti, motivace ke změně dodavatele** a zlepšení konkurenceschopnosti odvětví maloobchodního prodeje energie

Pozměňovací návrh 240

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.5 – bod i

Znění navržené Komisí

i. Vnitrostátní cíle a cílové oblasti financování **pro veřejný i soukromý výzkum a inovace vztahující se** k energetické unii, včetně časového rámce pro dosažení cílů, je-li to vhodné; odrážející priority strategie energetické unie a plánu SET

Pozměňovací návrh

i. Vnitrostátní cíle a cílové oblasti financování **veřejné podpory výzkumu a inovací vztahujících se** k energetické unii **a její očekávaný pákový účinek na soukromé výzkumné činnosti**, včetně časového rámce pro dosažení cílů, je-li to vhodné; odrážející priority strategie energetické unie a plánu SET

Pozměňovací návrh 241

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 2 – bod 2.5 – bod ii

Znění navržené Komisí

ii. **V příslušných případech vnitrostátní cíle zahrnující dlouhodobé cíle (2050) v oblasti zavedení nízkouhlíkových technologií, včetně oblasti dekarbonizace průmyslových odvětví náročných na energii a uhlík a popřípadě také související infrastruktury pro dopravu a skladování uhlíku**

Pozměňovací návrh

ii. **Vnitrostátní cíle týkající se prosazování udržitelných** technologií **na období do roku 2050**

Pozměňovací návrh 242

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.1 – bod 3.1.1

Znění navržené Komisí

3.1.1 Emise skleníkových plynů a jejich pohlcování **(pro plán na období let 2021 až 2030, rámcový cíl 2030)**

i. Politiky a opatření pro dosažení cíle stanoveného nařízením [] [ESR], jak je uvedeno v bodě 2.1.1, a politiky a opatření

Pozměňovací návrh

3.1.1 Emise skleníkových plynů a jejich pohlcování

i. Politiky a opatření pro dosažení cíle stanoveného nařízením [] [ESR], jak je uvedeno v bodě 2.1.1, politiky a opatření

pro ***dodržení nařízení*** [] [LULUCF], pokrývající všechna klíčová odvětví produkující emise a odvětví podporující jejich pohlcování, s ***přihlednutím k dlouhodobému cíli stát se nízkouhlíkovým hospodářstvím v horizontu 50 let, a zajišťující rovnováhu mezi emisemi a jejich pohlcováním*** v souladu s Pařížskou dohodou

- ii. Regionální spolupráce v této oblasti
- iii. V příslušných případech, aniž je v této oblasti na vnitrostátní úrovni dotčena platnost pravidel pro poskytování státní podpory, finančních opatření včetně podpory EU a využití evropských fondů

pro ***soulad s nařízením*** [] [LULUCF] ***a trajektorie pro zachování a posílení pohlcování uhlíku pomocí propadů, jak je uvedeno v bodě 2.1.1***, pokrývající všechna klíčová odvětví produkující emise a odvětví podporující jejich pohlcování, s ***dlouhodobým výhledem a cílem tak, aby v Unii byly do roku 2050 nulové čisté emise skleníkových plynů a aby se brzy poté usilovalo o negativní emise*** v souladu s Pařížskou dohodou

- ii. Regionální spolupráce v této oblasti
- iii. V příslušných případech, aniž je v této oblasti na vnitrostátní úrovni dotčena platnost pravidel pro poskytování státní podpory, finančních opatření včetně podpory EU a využití evropských fondů

Pozměňovací návrh 243

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.1 – bod 3.1.2 – bod i

Znění navržené Komisí

- i. Politiky a opatření k dosažení vnitrostátního ***příspěvku k závaznému unijnímu cíli*** pro rok 2030 pro obnovitelnou energii a trajektorie uvedené v bodě 2.1.2, včetně konkrétních odvětvových a technologických opatření⁶

⁶ Při plánování těchto opatření členské státy vezmou v úvahu konec životnosti stávajících instalací a modernizační potenciál.

Pozměňovací návrh

- i. Politiky a opatření k dosažení vnitrostátního ***cíle pro rok 2030 a závazného unijního cíle*** pro rok 2030 pro obnovitelnou energii a trajektorie uvedené v bodě 2.1.2, včetně konkrétních odvětvových a technologických opatření⁶

⁶ Při plánování těchto opatření členské státy vezmou v úvahu konec životnosti stávajících instalací a modernizační potenciál.

Pozměňovací návrh 244

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.1 – bod 3.1.2 – bod iii

Znění navržené Komisí

iii. Konkrétní opatření v otázce finanční podpory, včetně podpory EU a využití evropských fondů, pro účely propagace výroby a užití energie z obnovitelných zdrojů v oblasti elektřiny, vytápění a chlazení a dopravy

Pozměňovací návrh

iii. Konkrétní **vnitrostátní** opatření v otázce finanční podpory **a daňová opatření**, včetně podpory EU a využití evropských fondů, pro účely propagace výroby a užití energie z obnovitelných zdrojů v oblasti elektřiny, vytápění a chlazení a dopravy

Pozměňovací návrh 245

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.1 – bod 3.1.2 – bod iv

Znění navržené Komisí

iv. Konkrétní opatření **pro** zavedení jednotného kontaktního místa, zjednodušení administrativních postupů, poskytování informací a školení a **posílení spotřebitelů** energie z obnovitelných zdrojů **a energetických společenství**

Pozměňovací návrh

iv. Konkrétní opatření k **odstranění nadměrně zatěžujících nákladů a překážek bránících zavádění obnovitelných zdrojů a k** zavedení jednotného kontaktního místa, zjednodušení administrativních postupů, poskytování informací a školení **Očekávaný dopad z hlediska nové kapacity energie z obnovitelných zdrojů**

Pozměňovací návrh 246

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.1 – bod 3.1.2 – bod iv a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

iva. Zvláštní opatření pro udělení oprávnění všem spotřebitelům a pro jejich motivaci k tomu, aby se jednotlivě

i kolektivně stali samospotřebiteli energie z obnovitelných zdrojů, kteří budou vyrábět, skladovat, spotřebovávat a prodávat vlastní energii z obnovitelných zdrojů, a očekávaný dopad z hlediska nové kapacity energie z obnovitelných zdrojů

Pozměňovací návrh 247

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.1 – bod 3.1.2 – bod vi a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

via. Další plánovaná nebo přijatá opatření na podporu energie z obnovitelných zdrojů, zejména, ale nikoli výlučně následující opatření:

a) opatření, jejichž účelem je zajistit, aby veškeré orgány veřejné správy (státní, regionální či místní) zahrnující do svých činností spotřebu energie z obnovitelných zdrojů;

b) ustanovení, jež jsou součástí právních předpisů o zadávání veřejných zakázek, jejichž cílem je zaručit, aby orgány veřejné správy (státní, regionální či místní) zaváděly při zadávání veřejných zakázek ekologická kritéria, a vybízely tak právnické osoby, jež mají v úmyslu uzavřít s nimi smlouvu, k využívání energie z obnovitelných zdrojů bez ohledu na produkt či službu, jež mají být poskytovány;

c) v příslušných případech ustanovení týkající se využívání energie z obnovitelných zdrojů jako předpokladu pro poskytnutí jakýchkoli veřejných dotací či jakékoli veřejné podpory.

Pozměňovací návrh 248

Návrh nařízení

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

iva. vnitrostátní politiky, lhůty a opatření, které jsou plánovány za účelem postupného rušení přímých i nepřímých dotací pro fosilní paliva, a to do roku 2020;

Pozměňovací návrh 249

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.2 – návěť

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Plánované politiky, opatření a programy k dosažení **orientačního** vnitrostátního cíle v oblasti energetické účinnosti pro rok 2030, jakož i další cíle uvedené v bodu 2.2, včetně plánovaných opatření a nástrojů (také finanční povahy) k propagaci energetické náročnosti budov, zejména pokud jde o následující:

Plánované politiky, opatření a programy k dosažení **závazného** vnitrostátního cíle v oblasti energetické účinnosti pro rok 2030, jakož i další cíle uvedené v bodu 2.2, včetně plánovaných opatření a nástrojů (také finanční povahy) k propagaci energetické náročnosti budov, zejména pokud jde o následující:

Pozměňovací návrh 250

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.2 – bod ii

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ii. Dlouhodobá strategie na renovaci vnitrostátního fondu obytných a **komerčních** budov (jak veřejných, tak i soukromých)⁷, včetně politik a opatření na podporu nákladově efektivních rozsáhlých renovací či rozsáhlých renovací prováděných v několika fázích

ii. Dlouhodobá strategie na renovaci vnitrostátního fondu obytných a **nebytových** budov (jak veřejných, tak i soukromých)⁷, včetně politik v **oblasti energetické účinnosti a úspor energie**, opatření a **kroků** na podporu nákladově efektivních rozsáhlých renovací či rozsáhlých renovací prováděných v několika fázích, **jakož i opatření**

7. V souladu s článkem 2a směrnice 2010/31/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0765].

7. V souladu s článkem 2a směrnice 2010/31/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0765].

Pozměňovací návrh 251

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.2 – bod iv

Znění navržené Komisí

iv. Další plánované politiky, opatření a programy k dosažení **orientačního** vnitrostátního cíle v oblasti energetické účinnosti pro rok 2030, jakož i další cíle uvedené v bodu 2.2 (např. opatření na podporu příkladné úlohy budov veřejných subjektů a energeticky účinného zadávání veřejných zakázek, opatření na podporu energetických auditů a systémů hospodaření s energií⁹, opatření pro informovanost a vzdělávání spotřebitelů¹⁰ a další opatření na podporu energetické účinnosti¹¹)

^{9.} V souladu s článkem 8 směrnice 2012/27/EU.

^{10.} V souladu s články 12 a 17 směrnice 2012/27/EU.

^{11.} V souladu s článkem 19 směrnice 2012/27/EU.

Pozměňovací návrh

iv. Další plánované politiky, opatření a programy k dosažení **závazného** vnitrostátního cíle v oblasti energetické účinnosti pro rok 2030, jakož i další cíle uvedené v bodu 2.2 (např. opatření na podporu příkladné úlohy budov veřejných subjektů a energeticky účinného zadávání veřejných zakázek, opatření na podporu energetických auditů a systémů hospodaření s energií⁹, opatření pro informovanost a vzdělávání spotřebitelů¹⁰ a další opatření na podporu energetické účinnosti¹¹)

^{9.} V souladu s článkem 8 směrnice 2012/27/EU.

^{10.} V souladu s články 12 a 17 směrnice 2012/27/EU.

^{11.} V souladu s článkem 19 směrnice 2012/27/EU.

Pozměňovací návrh 252

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.2 – bod iv a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

iva. Popis politik a opatření na podporu úlohy místních energetických společenství v rámci podpory provádění politik a opatření uvedených v písm. i), iii) a iv)

Pozměňovací návrh 253

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.4 – bod 3.4.3 – bod ii

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ii. Opatření ke zvýšení flexibility energetického systému ***s ohledem na výrobu energie z obnovitelných zdrojů***, včetně zavádění propojování vnitrodenního trhu a přeshraničních vyrovnávacích trhů

ii. Opatření ke zvýšení flexibility energetického systému, včetně zavádění propojování vnitrodenního trhu a přeshraničních vyrovnávacích trhů, ***zavádění inteligentních sítí a skladování, zvýšení odezvy na straně poptávky, distribuované výroby a úpravy tvorby cen, a to i prostřednictvím cenových signálů v reálném čase***

Pozměňovací návrh 254

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.4 – bod 3.4.3 – bod ii a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ii.a. Opatření k zajištění nediskriminačního zavedení energie z obnovitelných zdrojů, odezvy na straně poptávky a skladování energie, a to i prostřednictvím agregace, na všechny

Pozměňovací návrh 255

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.4 – bod 3.4.3 – bod iii

Znění navržené Komisí

iii. Opatření *pro zajištění přednostního přístupu do sítě a odeslání elektřiny vyrobené z obnovitelných zdrojů energie nebo vysoce účinnou kombinovanou výrobou tepla a elektřiny a opatření k zabránění krácení nebo zpětného odeslání této elektřiny*¹⁸

^{18.} V souladu s [přepracovaným zněním směrnice 2009/72/EC navrženým prostřednictvím COM(2016)0864 a přepracovaným zněním nařízení (EC) č. 714/2009 navrženým prostřednictvím COM(2016)0861].

Pozměňovací návrh

iii. Opatření *týkající se přizpůsobení předpisů a postupů provozního systému s cílem zvýšit pružnost systému; opatření týkající se využívání dispečerských předpisů, které slouží k dosažení vnitrostátních cílů v oblasti energie z obnovitelných zdrojů a snižování emisí skleníkových plynů; opatření týkající se využívání předpisů, které snižují redispečink a omezení obnovitelné energie na minimum a kompenzují je; opatření pro rozvoj agregace*¹⁸

^{18.} V souladu s [přepracovaným zněním směrnice 2009/72/EC navrženým prostřednictvím COM(2016)0864 a přepracovaným zněním nařízení (EC) č. 714/2009 navrženým prostřednictvím COM(2016)0861].

Pozměňovací návrh 256

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl A – bod 3 – bod 3.5 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

3.5a. Zásada energetické účinnosti na prvním místě

Popis způsobu, jakým je v dimenzích, politikách a opatřeních zohledněna zásada energetické účinnosti

Pozměňovací návrh 257

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl B – bod 4 – bod 4.4 – bod i

Znění navržené Komisí

i. Současná skladba zdrojů energie, domácí zdroje energie, závislost na dovozu, včetně příslušných rizik

Pozměňovací návrh

i. Současná skladba zdrojů energie, domácí zdroje energie, **včetně odezvy na poptávku**, závislost na dovozu, včetně příslušných rizik

Pozměňovací návrh 258

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl B – bod 4 – bod 4.6 – bod iii a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

iiia. Stávající množství vnitrostátních dotací na fosilní paliva

Pozměňovací návrh 259

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl B – bod 4 – point 4.6 – point iv

Znění navržené Komisí

iv. Odhady vývojových změn v bodech i. až **iii.** při uplatňování stávajících politik a opatření alespoň do roku 2040 (jakož i pro rok 2030)

Pozměňovací návrh

iv. Odhady vývojových změn v bodech i. až **iiia.** při uplatňování stávajících politik a opatření alespoň do roku 2040 (jakož i pro rok 2030)

Pozměňovací návrh 260

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl B – bod 4 – bod 4.6 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

4.6a. Zásada energetické účinnosti na prvním místě

Popis způsobu, jakým je v dimenzích, politikách a opatřeních zohledněna zásada energetické účinnosti na prvním místě

Pozměňovací návrh 261

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl B – bod 5 – název

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

5. POSOUZENÍ DOPADU PLÁNOVANÝCH POLITIK A **OPATŘENÍ**²⁹

²⁹ Plánované politiky a opatření jsou projednávány možnosti, které mají reálnou šanci být přijaty a provedeny po datu předložení vnitrostátního plánu. Výsledné odhady podle oddílu 5.1.i tedy budou zahrnovat nejen provedené a přijaté politiky a opatření (odhady se stávajícími politikami a opatřeními), ale také plánované politiky a opatření.

5. POSOUZENÍ DOPADU PLÁNOVANÝCH POLITIK, **OPATŘENÍ** A **INVESTIČNÍCH STRATEGIÍ**²⁹

²⁹ Plánované politiky a opatření jsou projednávány možnosti, které mají reálnou šanci být přijaty a provedeny po datu předložení vnitrostátního plánu. Výsledné odhady podle oddílu 5.1.i tedy budou zahrnovat nejen provedené a přijaté politiky a opatření (odhady se stávajícími politikami a opatřeními), ale také plánované politiky a opatření.

Pozměňovací návrh 262

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl B – bod 5 – bod 5.1

Znění navržené Komisí

5.1. Dopady plánovaných politik a **opatření** popsaných v oddílu 3 o energetickém systému a emisích skleníkových plynů a jejich pohlcování, včetně srovnání s odhady podle stávajících politik a opatření (popsanými v oddílu 4).

Pozměňovací návrh

5.1. Dopady plánovaných politik, **opatření a investičních strategií** popsaných v oddílu 3 o energetickém systému a emisích skleníkových plynů a jejich pohlcování, včetně srovnání s odhady podle stávajících politik a opatření (popsanými v oddílu 4).

Pozměňovací návrh 263

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl B – bod 5 – bod 5.1 – bod ii

Znění navržené Komisí

ii. Posouzení vzájemného působení jednotlivých politik (stávajících a plánovaných politik a opatření v rámci jednoho politického rozměru a stávajících a plánovaných politik a opatření z různých rozměrů) alespoň do posledního roku plánem předpokládaného období

Pozměňovací návrh

ii. Posouzení vzájemného působení jednotlivých politik (stávajících a plánovaných politik a opatření v rámci jednoho politického rozměru a stávajících a plánovaných politik a opatření z různých rozměrů) alespoň do posledního roku plánem předpokládaného období, **zejména s cílem zajistit jasné porozumění dopadům politik týkajících se energetické účinnosti / energetických úspor na velikost energetického systému a zmírnění rizika nevyužitých investic do výroby energie**

Pozměňovací návrh 264

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl B – bod 5 – bod 5.1 – bod ii a (nový)

Znění navržené Komisí

ii a. Posouzení interakce mezi stávajícími a plánovanými vnitrostátními politikami a opatřeními a politická opatření Unie v oblasti klimatu

Pozměňovací návrh

Pozměňovací návrh 265

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl B – bod 5 – bod 5.2 a (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

5.2a Zdraví a dobré životní podmínky

i. Dopady na kvalitu ovzduší a jejich účinky na zdraví

ii. Další dopady na zdraví a dobré životní podmínky (např. voda, hluk nebo jiné formy znečištění, rozšiřování infrastruktury pro chodce a cyklisty, dojíždění za prací nebo jiné změny v dopravě atd.)

Pozměňovací návrh 266

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl B – bod 5 – bod 5.2 b (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

5.2b Dopady na životní prostředí

i. Údaje o veškerém strategickém posuzování vlivů na životní prostředí nebo posuzování vlivů na životní prostředí týkajícím se strategie nebo národních plánů

ii. Otázky související s vodou, např. poptávka po vodě nebo její čerpání (s přihlédnutím k případné budoucí změně klimatu), dopady na vodu nebo mořská stanoviště výroby energie z vodních či přílivových elektráren atd.)

iii. Dopady většího využívání bioenergie (biopaliva vyráběná z potravinářských plodin, lesní biomasa atd.) na životní

*prostředí (a podnebí) a vazba na strategii
pro pohlcování emisí v souvislosti
s využíváním půdy*

Pozměňovací návrh 267

Návrh nařízení

Příloha I – část 1 – oddíl B – bod 5 – bod 5.2 c (nový)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

5.2c Dopady investic

- i. stávající investiční toky;*
- ii. předběžné budoucí investice související se všemi plánovanými politikami a opatřeními, včetně rizikového profilu plánovaných politik a opatření;*
- iii. faktory odvětvového nebo tržního rizika nebo překážky na vnitrostátní (či makroregionální) úrovni;*
- iv. analýza dodatečné veřejné finanční podpory nebo prostředků k odstranění zjištěných nedostatků podle bodu iii.;*
- v. kvalitativní posouzení důvěry investorů, včetně zviditelnění připravených investičních projektů a životaschopnosti či atraktivity investičních příležitostí;*
- vi. přezkum předchozího roku na základě srovnání s předpoklady, výhled do budoucna, včetně podstatných faktorů, kterým investoři čelí.*

Pozměňovací návrh 294/rev

Návrh nařízení

Příloha I a (nová)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Příloha Ia

**VNITROSTÁTNÍ TRAJEKTORIE
URČUJÍCÍ PODÍL ENERGIE Z
OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ NA
HRUBÉ KONEČNÉ SPOTŘEBĚ
ENERGIE V LETECH 2020 AŽ 2030**

Trajektorie uvedená v čl. 4 písm. a) odst. 2 druhém pododstavci sestává z těchto referenčních bodů:

S2020 + 0,20 (S2030 – S2020) jako průměr za období 2021 až 2022;

S2020 + 0,45 (S2030 – S2020) jako průměr za období 2023 až 2025; a

S2020 + 0,70 (S2030 – S2020) jako průměr za období 2025 až 2027;

kde:

S2020 = cíl v daném členském státě v roce 2020 podle článku 3 a přílohy I části A [přepřacovaného znění směrnice 2009/28/ES podle návrhu v COM(2016)0767]

a

S2030 = cíl v daném členském státě v roce 2030.

Pozměňovací návrh 270

Návrh nařízení

Příloha II – bod 1 – písm. b

Znění navržené Komisí

b) objem prodeje energie využívané při přepravě vyňatý z tohoto výpočtu [v ktoe];

Pozměňovací návrh

b) objem prodeje energie využívané při přepravě vyňatý z tohoto výpočtu, **pokud existuje**, [v ktoe];

Pozměňovací návrh 271

Návrh nařízení

Příloha II – bod 1 – písm. c

Znění navržené Komisí

c) objem energie vyrobené pro vlastní použití vyňatý z tohoto výpočtu [v ktoe];

Pozměňovací návrh

c) objem energie vyrobené pro vlastní použití vyňatý z tohoto výpočtu, **pokud existuje**, [v ktoe];

Pozměňovací návrh 272

Návrh nařízení

Příloha II – bod 1 – písm. f – větěti

Znění navržené Komisí

f) **uplatnění osvobození pod písmeny b), c), d) a e) uvedených v čl. 7 odst. 2 a 3 směrnice 2012/27/EU:**

Pozměňovací návrh

f) **objemy prodeje energie nebo úspor energie [v ktoe], které jsou osvobozeny ve smyslu čl. 7 odst. 2 a 3 směrnice 2012/27/EU;**

Pozměňovací návrh 274

Návrh nařízení

Příloha II – bod 1 – písm. f – bod ii

Znění navržené Komisí

ii) **objem úspor energie [v ktoe] dosažených v odvětvích přeměny, distribuce a přenosu či přepravy energie v souladu s písmenem c),**

Pozměňovací návrh

vypouští se

Pozměňovací návrh 275

Návrh nařízení

Příloha II – bod 1 – písm. f – bod iii

Znění navržené Komisí

iii) objem úspor energie [v ktoe] vyplývajících z individuálních opatření nově zavedených od 31. prosince 2008, jejichž dopad bude pokračovat i v roce 2020 a dále, a to v souladu s písmenem d);

Pozměňovací návrh

vypouští se

Pozměňovací návrh 276

Návrh nařízení

Příloha II – bod 1 – písm. f – bod iv

Znění navržené Komisí

iv) objem energie vyrobené na povrchu nebo uvnitř budov pro jejich vlastní využití jako důsledek politických opatření podporujících novou instalaci technologií obnovitelné energie v souladu s písmenem e) [v ktoe];

Pozměňovací návrh

vypouští se

Pozměňovací návrh 277

Návrh nařízení

Příloha II a (nová)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

Příloha IIa

OBECNÝ RÁMEC PRO DLOUHODOBÉ STRATEGIE V OBLASTI KLIMATU A ENERGETIKY

1. PŘEHLED A POSTUP PRO VYPRACOVÁNÍ STRATEGIÍ

1.1. Shrnutí

1.2. Souvislosti

1.2.1. Vnitrostátní, unijní a mezinárodní politické souvislosti dlouhodobých strategií

1.2.2. Právní souvislosti

1.3. Konzultace

1.3.1. Konzultace s veřejností a zúčastněnými stranami (vnitrostátním parlamentem, místními a regionálními orgány, veřejností a dalšími příslušnými zúčastněnými stranami)

1.3.2. Konzultace s dalšími členskými státy, třetími zeměmi a orgány EU

2. VNITROSTÁTNÍ DLOUHODOBÉ STRATEGIE V OBLASTI KLIMATU A ENERGETIKY

2.1. CELKOVÉ SNÍŽENÍ EMISÍ SKLENÍKOVÝCH PLYNŮ A ZLEPŠENÍ POHLCOVÁNÍ POMOCÍ PROPADŮ

2.1.1. Uhlíkový rozpočet do roku 2100, který je v souladu s Pařížskou dohodou

2.1.2. Trajektorie pro nákladově efektivní přechod na nulové čisté emise skleníkových plynů – do roku 2050 a brzy poté přechod na negativní emise

2.1.3. Vnitrostátní cíl na rok 2030 a dílčí cíle alespoň na roky 2040 a 2050 v souladu s trajektorií uvedenou v bodě 2.1.2.

2.1.4. Mezinárodní rozměr

2.1.5. Dlouhodobé adaptační cíle

2.2. ENERGIE Z OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ

2.2.1. Trajektorie pro dosažení systému založeného na obnovitelných zdrojích energie v rámci hrubé konečné spotřeby energie – do roku 2050

2.2.2. Vnitrostátní cíl týkající se podílu energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné spotřebě energie v roce 2030 a dílčí cíle alespoň pro roky 2035, 2040, 2045, které odpovídají trajektorii uvedené

v bodě 2.2.2

2.3. ENERGETICKÁ ÚČINNOST

2.3.1. Trajektorie pro dosažení energeticky co nejúčinnější ekonomiky do roku 2050 v souladu s cíli uvedenými v bodech 2.1.2 a 2.2.1

2.3.2. Vnitrostátní cíl týkající se energetické účinnosti vyjádřený v absolutní míře spotřeby primární energie a konečné spotřeby energie v roce 2030 a dílčí cíle alespoň pro roky 2035, 2040, 2045

3. ODVĚTVOVÉ STRATEGIE

3.1. Energetický systém

3.1.1. Pravděpodobná budoucí poptávka podle nosiče energie

3.1.2. Pravděpodobná budoucí výrobní kapacita, včetně centralizovaného skladování a skladování vyrobené energie, na základě technologií

3.1.3. Zamýšlená nebo pravděpodobná budoucí emisní trajektorie nebo budoucí emisní rozsah

3.1.4. Popis hlavních hnacích sil energetické účinnosti, flexibility na straně poptávky a spotřeby energie a jejich vývoje po roce 2021

3.1.5. Nástin politik a opatření plánovaných k dosažení energetického systému založeného na energii z obnovitelných zdrojů v rámci hrubé konečné spotřeby energie, který je uveden v bodě 2.2.1., a k dosažení energeticky co nejúčinnější a nejflexibilnější ekonomiky do roku 2050, včetně trajektorií pro technologie

3.2. Odvětví

3.2.1. Plánované emisní trajektorie podle odvětví a zdrojů dodávek energie

3.2.2. Možnosti dekarbonizace nebo politické přístupy a veškeré stávající cíle, plány nebo strategie, včetně elektrifikace, alternativních paliv, opatření v oblasti energetické účinnosti atd.

3.3. Budovy

3.3.1. Očekávaná poptávka po energii v budovách – rozlišená podle kategorií nemovitostí, včetně nebytových, obytných a veřejných budov

3.3.2. Budoucí zdroj dodávek energie

3.3.3. Potenciál pro snižování poptávky po energii prostřednictvím renovací stávajících budov a související společenské, hospodářské a environmentální přínosy

3.3.4. Politická opatření na podporu renovace stávajícího fondu budov

3.4. Doprava

3.4.1. Očekávané zdroje emisí a energie podle typu přepravy (např. osobní automobily a dodávky, těžká nákladní silniční, lodní, letecká a železniční doprava)

3.4.2. Možnosti dekarbonizace nebo politické přístupy

3.5. Zemědělství a využívání půdy, změny ve využívání půdy a lesnictví (LULUCF)

3.5.1. Současné emise podle všech druhů zdrojů a podle jednotlivých skleníkových plynů

3.5.2. Možnosti snižování emisí a politická opatření zaměřená na zachování a posílení propadů, včetně vnitrostátních cílů nebo dílčích cílů

3.5.3. Odkazy na zemědělské politiky a politiky rozvoje venkova

3.6. Prvky meziodvětvových strategií a další příslušná odvětví

4. FINANCOVÁNÍ

4.1. Odhady potřebných investic

4.2. Politiky a opatření týkající se využívání veřejných financí a pobídky pro soukromé investice

4.3. Strategie pro související výzkum, vývoj a inovace

5. ANALYTICKÝ ZÁKLAD

A SOCIOEKONOMICKÉ DOPADY

5.1. Modely, scénáře nebo analýzy připravené při vypracovávání strategie

5.2. Konkurenceschopnost a hospodářské dopady

5.3. Zdravotní, environmentální a sociální dopady

5.4. Strategie k zajištění dlouhodobé odolnosti odvětví uvedených v oddíle 3

6. Přílohy (v případě potřeby)

6.1. Podpůrná analýza

6.1.1. Podrobnosti k jakékoli modelové analýze na rok 2050 (včetně předpokladů) anebo jiné kvantitativní analýzy, ukazatele atd.

6.1.2. Tabulky a jiné technické přílohy

6.2. Další zdroje

Pozměňovací návrh 278

Návrh nařízení

Příloha III – část 1 – písm. n

Znění navržené Komisí

n) informace o záměrech členského státu využít flexibility v čl. 5 odst. 4 a 5 nařízení [] [ESR].

Pozměňovací návrh

n) informace o záměrech členského státu využít flexibility *podle* čl. 5 odst. 4 a 5, **článku 7 a využít příjmů podle čl. 5 odst. 5a** nařízení [] [ESR].

Pozměňovací návrh 279

Návrh nařízení

Příloha VII – část 1 – písm. m – bod 1 - písm. a

Znění navržené Komisí

(a) primární biomasa z lesů používaná

Pozměňovací návrh

(a) primární biomasa z lesů používaná přímo na výrobu energie **nebo na výrobu**

přímo na výrobu energie:

paliva ze zpracovaného dřeva:

Pozměňovací návrh 280

Návrh nařízení

Příloha VII – část 1 – písm. m – bod 1 – písm. a – bod iii

Znění navržené Komisí

iii) kulatina (dělená na průmyslovou kulatinu a palivové dřevo);

Pozměňovací návrh

iii) kulatina (dělená na průmyslovou kulatinu, **nekomerční pročišťky** a palivové dřevo);

Pozměňovací návrh 281

Návrh nařízení

Příloha VII – část 1 – písm. m – bod 2 – písm. b a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

ba) hnůj

Pozměňovací návrh 282

Návrh nařízení

Příloha VII – část 2 – písm. b

Znění navržené Komisí

b) **úspory** energie **dosažené** pomocí článku 7 směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761] v letech X-3 a X-2;

Pozměňovací návrh

b) **kumulativní objem úspor** energie **dosažených** pomocí článku 7 směrnice 2012/27/EU [verze ve znění podle návrhu COM(2016)0761] v letech X-3 a X-2 **jakož i**
i) objem úspor dosažených v rámci všech politik, opatření a individuálních kroků;
ii) vysvětlení, jak a na základě jakých

údajů byl proveden odhad těchto úspor;
iii) vysvětlení, zda členský stát směřuje k dosažení celkového objemu požadovaných úspor do konce období uvedeného v článku 7 směrnice 2012/27/EU [ve znění návrhu COM(2016)0761]. Pokud členský stát nesměřuje k dosažení požadovaného objemu úspor, poskytne další vysvětlení nápravných opatření, která hodlá přijmout, aby těchto úspor dosáhl;
iv) v případě, že se opatření uvedená ve zprávě o pokroku liší od opatření uvedených v oznámení členského státu, zdůvodnění této odlišnosti;

Pozměňovací návrh 283

Návrh nařízení Příloha VIII – písm. b

Znění navržené Komisí

b) dopad výroby a používání biomasy na udržitelnost v Unii a třetích zemích, včetně dopadů na biologickou rozmanitost;

Pozměňovací návrh

b) dopad výroby a používání biomasy na udržitelnost v Unii a třetích zemích, včetně dopadů na biologickou rozmanitost, *kvalitu vody a ovzduší a práv k užívání půdy, s náležitým ohledem na zásady hierarchie způsobů nakládání s odpady podle směrnice 2008/98/EC;*

Pozměňovací návrh 284

Návrh nařízení Příloha VIII – písm. f

Znění navržené Komisí

f) s ohledem na třetí země i členské státy, které jsou *významnými zdroji* biopaliva, biokapalin a paliv z biomasy spotřebovaných v rámci Unie, informace

Pozměňovací návrh

f) s ohledem na třetí země i členské státy, které jsou *zdrojem surovin pro* biopaliva, *biokapaliny a paliva z biomasy a biopalív*, biokapalin a paliv z biomasy

o vnitrostátních opatřeních přijatých za účelem dodržování kritérií udržitelnosti a kritérií pro úsporu emisí skleníkových plynů stanovených v čl. 26 odst. 2 až 7 [přepracovaného znění směrnice 2009/28/ES navrženého prostřednictvím COM(2016)0767] na ochranu půdy, vody a ovzduší.

spotřebovaných v rámci Unie, informace o vnitrostátních opatřeních přijatých za účelem dodržování kritérií udržitelnosti a kritérií pro úsporu emisí skleníkových plynů stanovených v čl. 26 odst. 2 až 7 [přepracovaného znění směrnice 2009/28/ES navrženého prostřednictvím COM(2016)0767] na ochranu půdy, vody a ovzduší.

Pozměňovací návrh 285

Návrh nařízení

Příloha VIII – písm. f a (nové)

Znění navržené Komisí

Pozměňovací návrh

fa) hodnocení kritérií účinnosti, pokud jde o udržitelnost bioenergie, jak je uvedeno ve směrnici (EU) .../... [o obnovitelných zdrojích energie], při zajišťování úspor emisí skleníkových plynů, ochrany propadu uhlíku, biologické rozmanitosti, dodávek potravin a práv osob na užívání půdy.