

V Bruseli 17. októbra 2023
(OR. en)

14286/23

CLIMA 484
ENV 1140
ONU 81

VÝSLEDOK ROKOVANIA

Od: Generálny sekretariát Rady

Komu: Delegácie

Č. predch. dok.: 13840/23

Predmet: Aktualizovaný vnútroštátne stanovený príspevok (NDC) Európskej únie a jej členských štátov, ktorý sa v mene Európskej únie a jej členských štátov predkladá UNFCCC
– schválenie

Delegáciám v prílohe zasielame príspevok týkajúci sa uvedeného predmetu v znení, ktoré Rada schválila na svojom 3 973. zasadnutí 16. októbra 2023.

**PRÍSPEVOK PREDLOŽENÝ ŠPANIELSKOM A EURÓPSKOU KOMISIOU V MENE
EURÓPSKEJ ÚNIE A JEJ ČLENSKÝCH ŠTÁTOV**

V Madride 16. októbra 2023

Predmet: Aktualizácia vnútroštátne stanoveného príspevku Európskej únie a jej členských štátov

Tento príspevok pozostáva z troch častí: 1) prehľad, 2) aktualizovaný vnútroštátne stanovený príspevok (NDC) EÚ a 3) informácie poskytnuté na uľahčenie jasnosti, transparentnosti a zrozumiteľnosti (ICTU) vnútroštátne stanoveného príspevku.

I. PREHLAD

Zhrnutie procesného vývoja

1. Európska únia a jej členské štáty predložili svoj plánovaný vnútroštátne stanovený príspevok (INDC) **6. marca 2015** spolu s prílohou, ktorá obsahuje kvantifikovateľné a kvalitatívne informácie o INDC, v súlade s rozhodnutiami prijatými na 20. zasadnutí konferencie zmluvných strán (COP) v Lime.
2. INDC EÚ sa stal jej NDC, keď EÚ v **októbri 2016** ratifikovala Parížsku dohodu s cieľom **znižit' emisie skleníkových plynov v celom hospodárstve aspoň o 40 % do roku 2030 v porovnaní s úrovňami z roku 1990.**

3. **V decembri 2019** Európska rada (hlavy štátov alebo predsedovia vlád členských štátov EÚ, predseda Európskej rady a predsedníčka Európskej komisie) schválila cieľ dosiahnuť do **roku 2050 klimaticky neutrálne EÚ** v súlade s Parížskou dohodou. Rada Európskej únie **5. marca 2020** prijala dlhodobú stratégiu nízkoemisného rozvoja EÚ a jej členských štátov, v ktorej sa odzrkadľuje **cieľ dosiahnuť klimatickú neutralitu**, a predložila ju sekretariátu UNFCCC.
4. Európska rada **11. decembra 2020** schválila nový a ambicióznejší cieľ EÚ v oblasti klímy do roku 2030, ktorý sa vzťahuje na EÚ a jej 27 členských štátov, a to „**čisté domáce zníženie emisií skleníkových plynov do roku 2030 o minimálne 55 % v porovnaní s rokom 1990**“ a **18. decembra 2020** ho predložila sekretariátu UNFCCC ako **aktualizovaný a posilnený NDC**¹.
5. EÚ **30. júna 2021** uverejnila nariadenie stanovujúce záväzný cieľ klimatickej neutrality v Európskej únii najneskôr do roku 2050, ktorého cieľom je následne dosiahnuť záporné emisie a ktorým sa stanovuje právny rámec na dosiahnutie klimatickej neutrality známy ako **európsky právny predpis v oblasti klímy**². V európskom právnom predpise v oblasti klímy sa potvrdilo domáce zníženie čistých emisií skleníkových plynov do roku 2030 aspoň o 55 % v porovnaní s rokom 1990, pričom sa stanovilo ako právne záväzný cieľ.
6. Európska komisia **14. júla 2021** prijala súbor návrhov „**Fit for 55**“ určený na revíziu a aktualizáciu právnych predpisov EÚ s cieľom zabezpečiť, aby boli politiky EÚ v súlade s cieľmi v oblasti klímy stanovenými v európskom právnom predpise v oblasti klímy.

¹ https://unfccc.int/sites/default/files/NDC/2022-06/EU_NDC_Submission_December%202020.pdf

² Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2021/1119 z 30. júna 2021, ktorým sa stanovuje rámec na dosiahnutie klimatickej neutrality a menia nariadenia (ES) č. 401/2009 a (EÚ) 2018/1999 (európsky právny predpis v oblasti klímy).

7. Rada Európskej únie a Európsky parlament v **roku 2023** formálne prijali všetky základné prvky **legislatívneho rámca** potrebné na vykonávanie balíka „Fit for 55“ a dohodnuté právne predpisy³ boli uverejnené v Úradnom vestníku Európskej únie.
8. Podrobnosti o politikách týkajúcich sa vykonávania NDC boli preskúmané vzhľadom na prijatie **legislatívneho rámca „Fit for 55“** a príslušné aktualizácie sú uvedené v tejto časti a časti 3 tohto príspevku (ďalej len „ICTU“).
9. Podľa odhadov Komisie by legislatívny rámec „Fit for 55“ pri jeho úplnej implementácii mohol EÚ a jej členským štátom umožniť prekročiť cieľ spočívajúci v čistom domácom znížení emisií skleníkových plynov o minimálne 55 % do roku 2030 v porovnaní s rokom 1990.
10. EÚ týmto príspevkom aktualizuje informácie o svojom NDC pred konferenciou COP 28 a žiada sekretariát UNFCCC, aby v súhrnnej správe sekretariátu o NDC zväzil príslušné technické informácie uvedené v tomto príspevku.

³ Smernica Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2023/959, ktorou sa mení smernica 2003/87/ES o vytvorení systému obchodovania s emisnými kvótami skleníkových plynov v Únii, a rozhodnutie (EÚ) 2015/1814 o zriadení a prevádzke trhovej stabilizačnej rezervy systému obchodovania s emisnými kvótami skleníkových plynov v Únii (smernica o ETS); smernica Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2023/958, ktorou sa mení smernica 2003/87/ES, pokiaľ ide o príspevok leteckej dopravy k cieľu Únie v oblasti znižovania emisií v celom hospodárstve a ktorou sa primerane vykonáva globálne trhové opatrenie (ETS v leteckej doprave); nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2023/857, ktorým sa mení nariadenie (EÚ) 2018/842 o záväznom ročnom znižovaní emisií skleníkových plynov členskými štátmi v rokoch 2021 až 2030, ktorým sa prispieva k opatreniam v oblasti klímy zameraným na splnenie záväzkov podľa Parížskej dohody, a nariadenie (EÚ) 2018/1999 (nariadenie o spoločnom úsilí); nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2023/839, ktorým sa mení nariadenie (EÚ) 2018/841, pokiaľ ide o rozsah pôsobnosti, zjednodušenie pravidiel týkajúcich sa podávania správ a dodržiavania záväzkov a stanovenie cieľov členských štátov na rok 2030, a nariadenie (EÚ) 2018/1999, pokiaľ ide o zlepšenie monitorovania, podávania správ, sledovania pokroku a preskúmania (nariadenie o LULUCF).

Hlavné vnútroštátne politiky prijaté v súvislosti s novým cieľom v oblasti klímy dohodnutým v decembri 2020 sú zhrnuté v nasledujúcich odsekoch, ako aj v časti 3 tohto dokumentu (ICTU).

11. Na ciele zníženia emisií podľa právnych predpisov EÚ sa vzťahuje **systém EÚ na obchodovanie s emisiami (EU ETS), nariadenie o spoločnom úsilí** a nariadenie o emisiách a odstraňovaní emisií súvisiacich s využívaním pôdy (**LULUCF**). K dosiahnutiu cieľov EÚ v oblasti klímy do roku 2030 prispievajú aj ďalšie právne predpisy a politiky týkajúce sa emisných noriem CO₂ pre nové osobné automobily a nové ľahké úžitkové vozidlá, energie z obnoviteľných zdrojov a energetickej efektívnosti, ktoré sú súčasťou rámca „Fit for 55 %“.
12. V rámci systému **EU ETS**, ktorý funguje od roku 2005, sa ceny uhlíka stanovujú tak, že sa stanovuje strop na maximálne množstvo emisných kvót pre odvetvia, na ktoré sa vzťahuje. EÚ preskúmala a zmenila svoje právne predpisy, v ktorých stanovila **nový cieľ znížiť do roku 2030 emisie z existujúcich odvetví EU ETS a z námornej dopravy o 62 % v porovnaní s úrovňami z roku 2005**.
13. Rozšírenie systému **EU ETS na emisie z námornej dopravy** sa bude vzťahovať na emisie CO₂, metánu a oxidu dusného z lodí s hrubou priestornosťou nad 5 000 ton a bude sa vzťahovať na **50 % emisií z plavieb, ktoré začínajú alebo končia mimo EÚ**, a všetkých emisií z plavieb v rámci EÚ a emisií z lodí v prístavoch EÚ.
14. Pokiaľ ide o **komerčnú leteckú dopravu**, systém EU ETS bude naďalej uplatňovať účinné stanovovanie cien uhlíka v prípade vnútroeurópskych letov a odletov do Spojeného kráľovstva a Švajčiarska. Okrem toho sú zavedené právne predpisy na uplatňovanie systému kompenzácie a znižovania emisií uhlíka v medzinárodnom letectve Medzinárodnej organizácie civilného letectva (CORSA) na prevádzkovateľov lietadiel so sídlom v EÚ v prípade letov do a z iných tretích krajín, ktoré sa zúčastňujú na systéme CORSA, a na uplatňovanie stanovovania cien uhlíka na emisie z letov zahŕňajúcich tretie krajiny, ktoré neuplatňujú systém CORSA od začiatku roka 2027.

15. Revíziou smernice o systéme EU ETS sa uplatňuje aj samostatný rámec **stanovovania cien uhlíka na spaľovanie palív v cestnej doprave a sektore budov a v ďalších odvetviach (ETS2)** a jej cieľom je oceňovať emisie od roku 2027⁴ bez bezodplatného pridelovania kvót a prispieť k **42 % zníženiu emisií do roku 2030 v porovnaní s rokom 2005** v odvetviach, na ktoré sa vzťahuje.
16. V rámci revidovaného **nariadenia o spoločnom úsilí** sa v právnych predpisoch EÚ stanovujú posilnené záväzné ciele zníženia emisií skleníkových plynov pre členské štáty, na ktoré sa nevzťahuje existujúci systém EU ETS, konkrétne vnútroštátna doprava (okrem leteckej dopravy), sektor budov, poľnohospodárstvo, odpadové hospodárstvo a malé priemyselné odvetvia s **cieľom znížiť emisie skleníkových plynov na úrovni EÚ o 40 % do roku 2030 v porovnaní s rokom 2005**.
17. V odvetví LULUCF prijala EÚ cieľ Únie pre **čisté odstraňovanie emisií skleníkových plynov vo výške 310 miliónov ton ekvivalentu CO2** ako súčet nahlásených čistých emisií skleníkových plynov a ich odstránených množstiev v tomto odvetví v roku 2030. Okrem toho nové právne predpisy teraz zahŕňajú všetky emisie a ich odstránené množstvá nahlásené za všetku obhospodarovanú pôdu v Únii.
18. Pokiaľ ide o **nové osobné automobily a dodávky**, EÚ prijala právne predpisy na zníženie **emisií CO2 o 55 % v prípade nových osobných automobilov a o 50 % v prípade nových dodávok od roku 2030 do roku 2034 a na zníženie emisií CO2 o 100 % od roku 2035 v prípade nových osobných automobilov a dodávok**.
19. Dohodli sa ambiciózne **ciele na zlepšenie energetickej efektívnosti a zvýšenie podielu energie z obnoviteľných zdrojov** v energetickom mixe EÚ. V súlade s plánom Európskej komisie dosiahnuť nezávislosť Európy od ruských fosílnych palív v dostatočnom predstihu pred rokom 2030 (RePowerEU) sa EÚ dohodla na zvýšení ambícií v oblasti úspor energie prostredníctvom zvýšeného cieľa **znížiť konečnú spotrebu energie na úrovni EÚ o 11,7 % do roku 2030** a nového cieľa **zvýšiť podiel energie z obnoviteľných zdrojov v konečnej spotrebe energie aspoň o 42,5 % do roku 2030** s dodatočným orientačným navýšením o 2,5 %, ktoré by umožnilo dosiahnuť 45 %.

⁴ V prípade výnimočne vysokých cien plynu a ropy v mesiacoch pred predpokladaným začiatkom ETS2 začne tento systém fungovať od roku 2028. Ambície v oblasti znižovania emisií skleníkových plynov však zostávajú nezmenené.

Ďalšie prvky týkajúce sa celkového úsilia EÚ, pokiaľ ide o opatrenia v oblasti klímy

20. **Udržateľné dopravné palivá** môžu zohrávať kľúčovú úlohu pri znižovaní emisií skleníkových plynov. V marci a apríli 2023 Rada Európskej únie a Európsky parlament dosiahli **dohodu o návrhu nariadenia FuelEU Maritime a návrhu nariadenia RefuelEU Aviation** s cieľom zvýšiť využívanie udržateľných palív lietadlami a loďami a znížiť ich environmentálnu stopu.
21. Európsky parlament a Rada Európskej únie prijali nariadenie o zavádzaní **infraštruktúry pre alternatívne palivá**, ktoré čoskoro nadobudne účinnosť s cieľom zabezpečiť, aby verejnosť mala prístup k dostatočnej sieti infraštruktúry na nabíjanie cestných vozidiel alebo lodí alebo ich dopĺňanie alternatívnymi palivami. Navrhované nariadenie preto zohráva dôležitú úlohu pri urýchľovaní zavádzania takejto infraštruktúry, aby sa neobmedzovalo používanie vozidiel a lodí s nulovými a nízkymi emisiami a aby sa začal účinný cyklus, čím sa odvetviu dopravy umožní výrazne znížiť svoju uhlíkovú stopu.
22. V kontexte Európskej zelenej dohody lídri EÚ v júli 2020 súhlasili, že celkový cieľ v oblasti klímy vo výške **30 % sa bude vzťahovať na celkovú sumu výdavkov z rozpočtu EÚ a ďalších nástrojov obnovy** s cieľom splniť cieľ klimatickej neutrality EÚ do roku 2050 a prispieť k dosiahnutiu nového cieľa Únie v oblasti klímy do roku 2030. Potvrdili platnosť všeobecnej zásady, že všetky výdavky EÚ by mali byť v súlade s cieľmi Parížskej dohody. EÚ týmto a ďalšími opatreniami, ako je systém EU ETS, a dodatočnými politikami finančného trhu, napr. rámcom EÚ pre udržateľné financovanie, podporuje vykonávanie článku 2 ods. 1 písm. c) s cieľom zosúladiť finančné toky s nízkoemisným rozvojom a odolnosťou voči zmene klímy.

23. S cieľom prispieť k spravodlivému prechodu na klimaticky neutrálne hospodárstvo a na nikoho nezabudnúť zriadila EÚ **Sociálno-klimatický fond na podporu zraniteľných domácností**, mikropodnikov a používateľov dopravy pri vyrovnávaní sa s cenovými vplyvmi nového systému obchodovania s emisiami pre sektor budov a cestnú dopravu a palivá pre ďalšie odvetvia. V zásade by sa mala sprístupniť maximálna suma 65 miliárd EUR na obdobie 2026 – 2032 v súlade s článkami stanovenými v jeho nariadení⁵.
24. Revíziou systému EU ETS sa takisto posilňuje **Modernizačný fond financovaný z EU ETS s cieľom prispieť k významným investičným potrebám 13 členských štátov s nižšími príjmami od roku 2024**. Zahŕňa podporu investícií na modernizáciu energetických systémov a zlepšenie energetickej efektívnosti v oblasti uskladňovania energie, výroby a využívania obnoviteľných zdrojov energie a modernizácie energetických sietí vrátane potrubí, sietí a diaľkového vykurovania, čím sa podporuje **spravodlivá transformácia** v regiónoch závislých od uhlíka. Modernizačný fond je financovaný z príjmov z obchodovania formou aukcie vo výške 2 % celkových kvót na roky 2021 – 2030 v rámci systému EU ETS a z dodatočných kvót prevedených prijímajúcimi členskými štátmi – 5 sa rozhodlo tak urobiť. Okrem toho sa 2,5 % celkového množstva kvót v období od roku 2024 do roku 2030 vydraží formou aukcie na účely Modernizačného fondu.
25. **Inovačný fond systému EU ETS** je jedným z najväčších programov financovania na svete zameraných na demonštrovanie inovatívnych nízkouhlíkových technológií. Inovačný fond, ktorý je 100 % financovaný zo systému EU ETS, poskytne od roku 2020 do roku 2030 podporu vo výške približne 38 miliárd EUR (vypočítanú na 75 EUR/tCO₂) na komerčné demonštrácie inovačných nízkouhlíkových technológií s cieľom uviesť na trh priemyselné riešenia na dekarbonizáciu Európy a podporiť jej prechod na klimatickú neutralitu.

⁵ NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) 2023/955 z 10. mája 2023, ktorým sa zriaďuje Sociálno-klimatický fond a mení nariadenie (EÚ) 2021/1060.

26. **Mechanizmom kompenzácie uhlíka na hraniciach (CBAM)** sa stanoví cena za obsah uhlíka v dovoze cieleného výberu výrobkov. Hlavným cieľom mechanizmu CBAM je zabrániť úniku uhlíka a zvyšovaniu emisií v tretích krajinách tým, že sa zabezpečí, aby určité dovážané výrobky mali rovnakú cenu uhlíka ako domáci výrobcovia z EÚ. Bude sa uplatňovať nediskriminačným spôsobom, ktorý je v súlade s pravidlami medzinárodného obchodu, a jeho uplatňovaním sa poskytne základ pre hlbšiu medzinárodnú spoluprácu.
27. EÚ je odhodlaná podporovať prístup k opatreniam v oblasti klímy založený na ľudských právach a zohľadňujúci rodové hľadisko, podporovať sociálnu spravodlivosť, spravodlivé zaobchádzanie a inkluzívnosť pri celosvetovom prechode ku klimatickej neutralite, plnú, rovnocennú a zmysluplnú účasť žien na rozhodovaní v oblasti klímy a ich zapojenie sa doň a úplné plnenie našich záväzkov v oblasti ľudských práv pri prijímaní opatrení s cieľom vysporiadať sa so zmenou klímy.

II. AKTUALIZÁCIA VNÚTROŠTÁTNE STANOVENÉHO PRÍSPEVKU EÚ A JEJ ČLENSKÝCH ŠTÁTOV (NDC)

28. EÚ a jej členské štáty sa spoločne zaviazali k právne záväznému cieľu znížiť **domáce⁶ čisté emisie skleníkových plynov do roku 2030 aspoň o 55 % v porovnaní s rokom 1990.**
29. Týmto dokumentom sa nahrádza⁷ predložený príspevok EÚ a jej členských štátov zo 17. decembra 2020 obsiahnutý v registri NDC UNFCCC a od dátumu prijatia tohto predloženého príspevku sekretariátom sa bude považovať za súčasný NDC, ktorý EÚ a jej členské štáty zachovali podľa článku 4 Parížskej dohody.

⁶ Pojem „domáce“ znamená bez použitia medzinárodných kreditov.

⁷ V súlade s bodom 29 príspevku EÚ a jej členských štátov zo 17. decembra.

III. INFORMÁCIE POTREBNÉ PRE JASNOŠŤ, TRANSPARENTNOSŤ A ZROZUMITELNOSŤ (ICTU) NDC EÚ

30. V roku 2018 v Katoviciach sa zmluvné strany na prvom zasadnutí COP, ktoré slúžilo ako zasadnutie zmluvných strán Parížskej dohody (CMA1), dohodli na usmerneniach týkajúcich sa informácií potrebných pre jasnosť, transparentnosť a porozumenie (ICTU), ktoré sa vzťahujú na ich vnútroštátne stanovené príspevky.
31. Táto časť aktualizuje ICTU odo dňa tohto predloženia tohto príspevku.

INFORMÁCIE NA ULAHČENIE JASNOTI, TRANSPARENTNOSTI A ZROZUMITEĽNOSTI AKTUALIZOVANÉHO VNÚTROŠTÁTNE STANOVENÉHO PRÍSPEVKU EURÓPSKEJ ÚNIE A JEJ ČLENSKÝCH ŠTÁTOV NA OBDOBIE 2021 – 2030
Informácie potrebné pre jasnosť, transparentnosť a zrozumiteľnosť NDC EÚ
Bod *Usmernenie poskytnuté konferenciou CMA 1*
ICTU uplatniteľné na vnútroštátne stanovený príspevok EÚ
1 Kvantifikovateľné informácie o referenčnom bode (podľa potreby vrátane základného roka)

a)	Referenčný (-é) rok (-y), základný (-é) rok (-y), referenčné obdobie (-ia) alebo iný (-é) počiatkový (-é) bod (-y)	1990
b)	Kvantifikovateľné informácie o referenčných ukazovateľoch, ich hodnotách v referenčnom (-ých) roku (-och), základnom (-ých) roku (-och), referenčnom (-ých) období (-iach) alebo inom (-ých) počiatkovom (-ých) bode (-och) a prípadne v cieľovom roku	Kvantifikácia referenčného ukazovateľa bude vychádzať z celkových národných hodnôt uvedených v národnej inventarizačnej správe Európskej únie a môže sa aktualizovať v dôsledku metodických zlepšení inventúry skleníkových plynov.
c)	V prípade stratégií, plánov a opatrení uvedených v článku 4 ods. 6 Parížskej dohody alebo politik a opatrení ako zložiek vnútroštátne stanovených príspevkov, ak sa neuplatňuje vyššie uvedený odsek 1 písm. b), poskytnú zmluvné strany ďalšie relevantné informácie Zmluvné strany, aby poskytli ďalšie relevantné informácie;	Neuplatňuje sa.
d)	Cieľ vo vzťahu k referenčnému ukazovateľu vyjadrený číselne, napríklad v percentách alebo objeme zníženia	Čisté domáce zníženie ¹ emisií skleníkových plynov do roku 2030 aspoň o 55 % v porovnaní s rokom 1990 v celom hospodárstve
e)	Informácie o zdrojoch údajov použitých na kvantifikáciu referenčného(-ých) bodu(-ov)	Kvantifikácia referenčného ukazovateľa bude vychádzať z údajov uvedených v národnej inventarizačnej správe Európskej únie.
f)	Informácie o okolnostiach, za ktorých môže zmluvná strana aktualizovať hodnoty referenčných ukazovateľov	Hodnoty sa môžu aktualizovať v dôsledku metodických zlepšení inventúry skleníkových plynov.

¹ Pojem „domáce“ znamená bez použitia medzinárodných kreditov.

2 Časové rámce a/alebo obdobia vykonávania		
a)	Časový rámec a/alebo obdobie vykonávania vrátane dátumu začatia a ukončenia v súlade s akýmkoľvek ďalším relevantným rozhodnutím prijatým konferenciou zmluvných strán slúžiacou ako stretnutie zmluvných strán Parížskej dohody (CMA)	Od 1. januára 2021 do 31. decembra 2030
b)	Podľa toho, či ide o cieľ na jediný rok prípadne na viaceré roky	Cieľ na jediný rok, 2030
3 Rozsah a pôsobnosť		
a)	Všeobecný opis cieľa	<p>Cieľom je právne záväzný cieľ pre celé hospodárstvo, ktorým je čisté domáce zníženie emisií skleníkových plynov do roku 2030 aspoň o 55 % v porovnaní s rokom 1990 bez príspevku medzinárodných kreditov.</p> <p>Geografický rozsah pôsobnosti: EÚ a jej členské štáty (Belgicko, Bulharsko, Česko, Dánsko, Nemecko, Estónsko, Írsko, Grécko, Španielsko, Francúzsko, Chorvátsko, Taliansko, Cyprus, Lotyšsko, Litva, Luxembursko, Maďarsko, Malta, Holandsko, Rakúsko, Poľsko, Portugalsko, Rumunsko, Slovinsko, Slovensko, Fínsko, Švédsko)²</p> <p>Táto časť sa zaoberá týmito právnymi predpismi na dosiahnutie posilneného cieľa: smernica Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2023/959, ktorou sa mení smernica 2003/87/ES o vytvorení systému obchodovania s emisnými kvótami skleníkových plynov v Spoločenstve, nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/842 zmenené nariadením (EÚ) 2023/857 (nariadenie o spoločnom úsilí), nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/841 (nariadenie o LULUCF) zmenené nariadením (EÚ) 2023/839 (nariadenie o LULUCF). Ďalšie právne predpisy a zmierňujúce opatrenia na úrovni EÚ a v členských štátoch prispievajú k zníženiu potrebnému na splnenie tohto cieľa, ako sa uvádza v časti I a II tohto príspevku.</p>

² Vrátane najvzdialenejších regiónov EÚ (Guadeloupe, Francúzska Guyana, Martinik, Mayotte, Réunion, Svätý Martin (Francúzsko), Kanárske ostrovy (Španielsko), Azory a Madeira (Portugalsko)).

b) Odvetvia, plyny, kategórie a úložiská, na ktoré sa vzťahuje vnútroštátne stanovený príspevok, prípadne aj v súlade s usmerneniami Medzivládneho panelu o zmene klímy (IPCC)

Ďalšie podrobnosti sa poskytnú v **súlade s usmerneniami IPCC v dvojročných správach Európskej únie o transparentnosti.**

Zahrnuté sektory:

Energetika

Letectvo: Emisie z civilného letectva sú zahrnuté len v súvislosti s emisiami CO₂ z letov, ktoré podliehajú účinnému stanovovaniu cien uhlíka prostredníctvom systému EU ETS. Patria sem lety v rámci Európskeho hospodárskeho priestoru, odlety do Švajčiarska a odlety do Spojeného kráľovstva.

Námorná doprava: Vodná plavba je zahrnutá v súvislosti s emisiami CO₂, metánu a oxidu dusného z plavieb v rámci EÚ.

Iné kategórie zdrojov energie v súlade s usmerneniami IPCC.

Priemyselné procesy a používanie výrobkov

Poľnohospodárstvo

Odpad

Využívanie pôdy, zmeny vo využívaní pôdy a lesné hospodárstvo (LULUCF) (ďalšie informácie o tomto odvetví sa nachádzajú v oddiele 5e).

Plyny:

oxid uhličitý (CO₂)

metán (CH₄) oxid

dusný (N₂O)

neúplne fluórované

uhl'ovodíky (HFC) úplne

fluórované uhl'ovodíky

(PFC) fluorid sírový

((SF₆) fluorid dusitý

(NF₃)

c) Ako zmluvná strana zohľadnila odsek 31 písm. c) a d) rozhodnutia 1/CP.21; (zdroje, záchyty a či sú niektoré kategórie vylúčené)

NDC EÚ sa vzťahuje na celé hospodárstvo, je preto v súlade s týmto ustanovením.

- d) Spoločné prínosy pre zmiernovanie zmeny klímy vyplývajúce z adaptačných opatrení a/alebo plánov hospodárskej diverzifikácie zmluvných strán vrátane opisu konkrétnych projektov, opatrení a iniciatív adaptačných opatrení zmluvných strán a/alebo plánov hospodárskej diverzifikácie
- Neuplatňuje sa.

4 Procesy plánovania

- a) Informácie o procesoch plánovania, ktoré zmluvná strana uskutočnila v rámci príprav svojho vnútroštátne stanoveného príspevku, a ak sú k dispozícii, o plánoch vykonávania zmluvnej strany, ktoré podľa potreby zahŕňajú:
- i) Domáce inštitucionálne opatrenia, účasť verejnosti a zapojenie miestnych komunít a pôvodného obyvateľstva, a to rodovo citlivým spôsobom;
- Obsah NDC EÚ vychádza z rozsiahleho posúdenia vplyvu³, ako aj z príspevkov zainteresovaných strán zozbieraných prostredníctvom verejnej konzultácie⁴
- NDC EÚ je vypracovaný v kontexte záväzku EÚ týkajúceho sa rodovej rovnosti a prierezových priorít, ktoré sú vyjadrené v rámci záväzkov, ako napríklad: záväzok vytvoriť a maximálne rozvinúť synergie medzi sociálnym, environmentálnym a hospodárskym rozmerom udržateľného rozvoja⁵; začleňovanie rozmeru ľudských práv a rodovej rovnosti zo strany členských štátov do ich vnútroštátnych plánov, stratégií podľa nariadenia EÚ o riadení v oblasti energetiky a klímy⁶, Európsky pakt pre rodovú rovnosť⁷; podpora EÚ pre prijatie Deklarácie OSN o právach pôvodného obyvateľstva⁸. Cieľom EÚ je dosiahnuť rodovo vyvážené zastúpenie a podporovať plnú, rovnocennú, účinnú a zmysluplnú účasť a vedúce postavenie žien a dievčat na všetkých úrovniach opatrení v oblasti klímy

³ Pracovný dokument útvarov Komisie, SWD(2020) 176.

⁴ <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12265-2030-Climate-Target-Plan/public-consultation>

⁵ Závery Rady z 9. apríla 2019 s názvom Smerom k čoraz udržateľnejšej Únii do roku 2030.

⁶ <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12265-2030-Climate-Target-Plan/public-consultation>

⁷ Závery Rady zo 7. marca 2011 o Európskom pakte pre rodovú rovnosť (2011 – 2020).

⁸ Závery Rady z 15. mája 2017 o pôvodnom obyvateľstve.

- ii) Otázky týkajúce sa kontextu, podľa potreby vrátane týchto aspektov:
- a) Vnútroštátne okolností, ako je geografia, klíma, hospodárstvo, udržateľný rozvoj a odstránenie chudoby
 - b) Najlepšie postupy a skúsenosti súvisiace s prípravou vnútroštátne stanoveného príspevku
 - c) Ďalšie ambície a priority týkajúce sa kontextu uznané pri pristúpení k Parížskej dohode

a rozhodovania. EÚ bude tiež naďalej podporovať zmysluplné zapojenie mládeže a detí do rozhodovacích procesov v oblasti zmeny klímy, ako aj vzdelávanie a odbornú prípravu v oblasti klímy a zvyšovanie informovanosti verejnosti o zmene klímy. EÚ víta skutočnosť, že Rada OSN pre ľudské práva a Valné zhromaždenie OSN uznali, že právo na čisté, zdravé a udržateľné životné prostredie je ľudským právom, a bude sa aktívne zapájať do diskusií o presadzovaní tohto práva a podporovať začlenenie a nediskrimináciu. EÚ uznáva prínos obhajcov environmentálnych ľudských práv, ktorí čelia bezprecedentnej miere hrozieb a útokov.

Všetky legislatívne akty EÚ podliehajú verejnej konzultácii pred ich prijatím Európskym parlamentom a Radou Európskej únie. Mechanizmy riadenia sú stanovené v nariadení (EÚ) 2018/1999 o riadení energetickej únie a opatrení v oblasti klímy a v nariadení (EÚ) 2021/1119 o európskom právnom predpise v oblasti klímy. Zahŕňajú posilnený systém riadenia týkajúci sa integrovaného plánovania, nahlasovania a monitorovania v oblasti politiky týkajúcej sa energetiky a klímy, a to aj v súvislosti s klimatickými a energetickými cieľmi, politikami, opatreniami a prognózami, a inventáre a ustanovenia týkajúce sa viacúrovňovej účasti verejnosti, ako aj verejných konzultácií, ktoré majú členské štáty uskutočniť pri príprave integrovaných národných energetických a klimatických plánov, ktorými vykonávajú svoje politické ciele do roku 2030. Tieto právne akty obsahujú doložky o preskúmaní v súlade s päťročným cyklom zvyšovania ambiciózných opatrení v oblasti klímy podľa Parížskej dohody.

EÚ okrem toho vykonáva opatrenia na podporu vykonávania článku 2 ods. 1 písm. c) Parížskej dohody, medzi ktoré okrem iného patrí systém EU ETS alebo rámec EÚ pre udržateľné financovanie, a to aj v oblasti politiky pre finančné trhy, a naďalej pracuje na tom, aby finančné toky boli v súlade s nízkoemisným rozvojom a odolnosťou voči zmene klímy.

b) Špecifické informácie, ktoré sa týkajú zmluvných strán vrátane organizácií regionálnej hospodárskej integrácie a ich členských štátov, ktoré dosiahli dohodu o spoločnom postupe podľa článku 4 ods. 2 Parížskej dohody, vrátane zmluvných strán, ktoré sa dohodli na spoločnom postupe, a podmienky dohody v súlade s článkom 4 ods. 16 až 18 Parížskej dohody

EÚ a jej členské štáty týmto sekretariátu UNFCCC oznamujú zámer postupovať spoločne podľa článku 4 ods. 2 Parížskej dohody podľa právnych predpisov uvedených vo vyššie uvedenom oddiele 3 písm. a), v ktorých sa opisuje, ako budú EÚ a jej členské štáty zodpovedné za dosiahnutie tohto NDC.

Príslušné zníženia emisií sú nasledovné.

- Podľa smernice (EÚ) 2023/959 o systéme EÚ na obchodovanie s emisiami: **EÚ do roku 2030 zníži svoje emisie z odvetví, na ktoré sa vzťahujú tieto právne predpisy, o 62 % v porovnaní s úrovňami v roku 2005.**
- V nariadení (EÚ) 2023/857 sa pre odvetvia, na ktoré sa vzťahuje, stanovuje cieľ zníženia emisií skleníkových plynov na úrovni EÚ o 40 % do roku 2030 v porovnaní s rokom 2005. **Každý členský štát EÚ zníži do roku 2030 svoje emisie z úrovni v roku 2005 o tieto percentá: Belgicko 47 %, Bulharsko 10 %, Česko 26 %, Dánsko 50 %, Nemecko 50 %, Estónsko 24 %, Írsko 42 %, Grécko 22,7 %, Španielsko 37,7 %, Francúzsko 47,5 %, Chorvátsko 16,7 %, Taliansko 43,7 %, Cyprus 32 %, Lotyšsko 17 %, Litva 21 %, Luxembursko 50 %, Maďarsko 18,7 %, Malta 19 %, Holandsko 48 %, Rakúsko 48 %, Poľsko 17,7 %, Portugalsko 28,7 %, Rumunsko 12,7 %, Slovinsko 27 %, Slovensko 22,7 %, Fínsko 50 %, Švédsko 50 %.**
- V nariadení (EÚ) 2023/839 (ktorým sa mení nariadenie (EÚ) 218/841) sa stanovuje **záväzný cieľ Únie týkajúci sa čistého odstraňovania v sektore LULUCF**. Geografickým rozsahom cieľa je teraz celá plocha obhospodarovanej pôdy v Únii. Každý členský štát má záväzný národný cieľ do roku 2030 týkajúci sa zvýšenia čistého odstraňovania emisií skleníkových plynov, ktorým sa **spoločne dosiahne spoločný cieľ EÚ, ktorým je 310 Mt čistých odstránených emisií CO₂**.
- **Každý členský štát sa okrem toho zaväzuje dosiahnuť určitý súčet čistých emisií a odstránených emisií za obdobie 2026 až 2029.**

c) Ako zmluvná strana pri príprave svojho vnútroštátne stanoveného príspevku vychádzala z výsledkov globálneho hodnotenia v súlade s článkom 4 ods. 9 Parížskej dohody;

- **Cieľom na rok 2030 pre každý členský štát je zvýšenie čistých odstránených emisií v porovnaní s údajmi z rokov 2016 až 2018 nahlásenými v roku 2032 takto: Belgicko -320 kt ekv. CO₂, Bulharsko -1 163 kt ekv. CO₂, Česko -827 kt ekv. CO₂, Dánsko -441 kt ekv. CO₂, Nemecko -3 751 kt ekv. CO₂, Estónsko -434 kt ekv. CO₂, Írsko -626 kt ekv. CO₂, Grécko -1 154 kt ekv. CO₂, Španielsko -5 309 kt ekv. CO₂, Francúzsko -6 693 kt ekv. CO₂, Chorvátsko -593 kt ekv. CO₂, Taliansko -3 158 kt ekv. CO₂, Cyprus -63 kt ekv. CO₂, Lotyšsko -639 kt ekv. CO₂, Litva -661 kt ekv. CO₂, Luxembursko -27 kt ekv. CO₂, Maďarsko -934 kt ekv. CO₂, Malta -2 kt ekv. CO₂, Holandsko -435 kt ekv. CO₂, Rakúsko -879 kt ekv. CO₂, Poľsko -3 278 kt ekv. CO₂, Portugalsko -968 kt ekv. CO₂, Rumunsko -2 380 kt ekv. CO₂, Slovinsko -212 kt ekv. CO₂, Slovensko -504 kt ekv. CO₂, Fínsko -2 889 kt ekv. CO₂, Švédsko -3 955 kt ekv. CO₂**

EÚ stanoví svoj cieľ v oblasti klímy v súlade s európskym právnym predpisom v oblasti klímy. Na tento účel Komisia najneskôr do šiestich mesiacov od prvého globálneho hodnotenia podľa potreby predloží legislatívny návrh celounijného cieľa v oblasti klímy na rok 2040 na základe podrobného posúdenia vplyvu podľa článku 4 ods. 3 NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) 2021/1119 z 30. júna 2021 o európskom právnom predpise v oblasti klímy.

d)	Každá zmluvná strana s vnútroštátnym stanoveným príspevkom podľa článku 4 Parížskej dohody, ktorý pozostáva z adaptačných opatrení a/alebo plánov hospodárskej diverzifikácie, ktorých výsledkom sú spoločné prínosy pre zmierňovanie zmeny klímy v súlade s článkom 4 ods. 7 Parížskej dohody, predloží informácie o týchto aspektoch	Neuplatňuje sa.
i)	Ako sa zohľadnili hospodárske a sociálne dôsledky opatrení v rámci reakcie na zmenu klímy pri vypracúvaní vnútroštátne stanoveného príspevku	
ii)	Konkrétne projekty, opatrenia a činnosti, ktoré sa majú realizovať s cieľom prispieť k spoločným prínosom pre zmierňovanie zmeny klímy, vrátane informácií o adaptačných plánoch, ktoré tiež prinášajú spoločné prínosy pre zmierňovanie zmeny klímy, ktoré môžu okrem iného zahŕňať kľúčové odvetvia, ako sú energetika, zdroje, vodné zdroje, pobrežné zdroje, ľudské sídla a mestské plánovanie, poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo a opatrenia hospodárskej diverzifikácie, ktoré môžu okrem iného zahŕňať odvetvia ako výroba a priemysel, energetika a ťažba, doprava a komunikácia, stavebníctvo, cestovný ruch, nehnuteľnosti, poľnohospodárstvo a rybárstvo	
5 Predpoklady a metodické prístupy vrátane tých, ktoré sa týkajú odhadu a započítavania antropogénnych emisií skleníkových plynov a prípadne odstraňovania		
a)	Predpoklady a metodické prístupy používané na započítavanie antropogénnych emisií a odstraňovania skleníkových plynov zodpovedajúcich vnútroštátne stanovenému príspevku zmluvnej strany v súlade s rozhodnutím 1/CP.21 ods. 31 a účtovnými usmerneniami prijatými konferenciou CMA	Súčasný prístup EÚ k započítavaniu je v súlade s metodikami a spoločnými mernými jednotkami, ktoré posudzuje IPCC (pozri bod 5 písm. d) uvedený nižšie). Najneskôr do 31. decembra 2024 bude tento prístup v súlade s účtovnými usmerneniami pre vnútroštátne stanovené príspevky, ktoré sa uvádzajú v prílohe II k rozhodnutiu 4/CMA.1.

b)	Predpoklady a metodické prístupy používané na započítavanie na účely vykonávania politik a opatrení alebo stratégií v rámci vnútroštátne stanoveného príspevku	Neuplatňuje sa. NDC EU predstavuje absolútne zníženie emisií skleníkových plynov v celom hospodárstve.
c)	V prípade potreby informácie o tom, ako zmluvná strana zohľadní existujúce metódy a usmernenia podľa dohovoru na účely započítania antropogénnych emisií a odstraňovania v súlade s článkom 4 ods. 14 Parížskej dohody	Pozri bod 5 písm. d) uvedený nižšie.
d)	Metodiky a merné jednotky IPCC používané na odhad antropogénnych emisií a odstraňovania skleníkových plynov	Metodiky: Usmernenia IPCC z roku 2006 Merné jednotky: Potenciál globálneho otepľovania v časovom horizonte 100 rokov v súlade s piatou hodnotiacou správou panelu IPCC
e)	Predpoklady, metodiky a prístupy špecifické pre jednotlivé sektory, kategórie alebo činnosti, ktoré sú v súlade s usmerneniami IPCC, a to podľa potreby vrátane:	Politický rámec EU týkajúci sa LULUCF vychádza z usmernení IPCC, zásad TACCC (transparentnosť, presnosť, úplnosť, porovnateľnosť a konzistentnosť) a z existujúcich pravidiel započítavania, pričom ich na obdobie rokov 2021 až 2030 aktualizuje a zlepšuje. Politický rámec sa od roku 2026 uplatňuje na čisté nahlásené emisie a odstránené objemy, čím prispieva k cieľu, ktorým je zlepšenie čistých pôdných záchytovej EU v dlhodobom horizonte.
i)	Prístup k riešeniu emisií a následného odstraňovania z prírodných škodlivých činiteľov na obhospodarovanej pôde	Clenské štáty môžu v rokoch 2021 až 2025 použiť ustanovenie o prírodných škodlivých činiteľoch na zalesnenej pôde a obhospodarovanej lesnej pôde, ako sa stanovuje v článku 10 a prílohe VI k nariadeniu (EÚ) 2018/841 (zmenenom nariadením 2023/839). Od roku 2026 sa toto ustanovenie už neuplatňuje.
ii)	Prístup použitý na započítavanie emisií a odstraňovania z produktov z vytáženého dreva;	EU používa prístup zameraný na produkciu v zmysle vymedzenia v usmerneniach IPCC; pozri aj článok 9 a prílohu V k nariadeniu (EÚ) 2018/841 (zmenenom nariadením 2023/839). V revidovanom nariadení 2023/839 sa stanovuje aktívne preskúvanie inovačných produktov slúžiacich na ukladanie uhlíka.
iii)	Prístup použitý na riešenie vplyvu vekovej štruktúry v lesoch	Do roku 2025 predpokladané referenčné úrovne pre obhospodarovanú lesnú pôdu (lesná pôda, ktorá zostáva lesnou pôdou) zohľadňujú vekovú štruktúru lesa, aby sa započítali zmeny v postupoch obhospodarovania; pozri aj článok 8 a prílohu IV k nariadeniu (EÚ) 2018/841 (zmenenom nariadením 2023/839). Od roku 2026 sa referenčné úrovne už neuplatňujú.

f) Iné predpoklady a metodické prístupy použité na pochopenie vnútroštátne stanoveného príspevku a v prípade potreby na odhad zodpovedajúcich emisií a odstraňovania vrátane:	
i) Ako sa vytvárajú referenčné ukazovatele, východisková (-é) hodnota (-y) a/alebo referenčná (-é) úroveň (-ne) vrátane prípadných referenčných úrovní špecifických pre sektory, kategórie alebo činnosti vrátane napríklad kľúčových parametrov, predpokladov, definícií, metodík, zdrojov údajov a použitých modelov	Prístup EÚ bol vypracovaný v súlade s usmerneniami IPCC pre inventúry skleníkových plynov z roku 2006; v súlade s rozhodnutím 18/CMA.1. Rozhodnutie o CMA (5/CMA.3) takisto umožňuje zmluvným stranám dobrovoľne využívať spresnenie IPCC z roku 2019. Niektoré členské štáty začali toto spresnenie používať, čo sa odráža aj v inventúre EÚ. Cieľ sa započítava do čistého odstraňovania emisií skleníkových plynov, ku ktorému dochádza na území členských štátov, pokiaľ ide o: Kategórie LULUCF: emisie a odstránenia vyskytujúce sa v nahlásených kategóriách lesnej pôdy, ornej pôdy, trávnych porastov, mokradí, sídel, ostatnej pôdy, produktov z vyťaženej dreva, atmosférických depozícií a vyplavovania a odtoku dusíka vrátane zmeny využívania pôdy medzi týmito kategóriami. Uložiská LULUCF: živá biomasa; podstielka; odumreté drevo; organický uhlík v minerálnych pôdach; organický uhlík v organických pôdach; vyťažené drevné produkty Plyny z LULUCF: CO ₂ , CH ₄ , N ₂ O
ii) V prípade zmluvných strán s vnútroštátne stanovenými príspevkami, ktoré obsahujú iné zložky ako skleníkové plyny, prípadne informácie o predpokladoch a metodických prístupoch použitých vo vzťahu k týmto zložkám;	Neuplatňuje sa. NDC EÚ je absolútnym cieľom zníženia emisií skleníkových plynov v celom hospodárstve.
iii) V prípade látok znečisťujúcich klímu zahrnutých do vnútroštátne stanovených príspevkov, na ktoré sa nevzťahujú usmernenia IPCC, informácie o tom, ako sa látky znečisťujúce klímu odhadujú	Neuplatňuje sa. NDC EÚ zahŕňa len látky, na ktoré sa vzťahujú usmernenia IPCC (pozri oddiel 3 písm. b).
iv) Podľa potreby ďalšie technické informácie	Neuplatňuje sa.

- g) Podľa potreby zámer využiť dobrovoľnú spoluprácu podľa článku 6 Parížskej dohody
- Cieľ EÚ dosiahnuť čisté zníženie emisií aspoň o 55 % do roku 2030 sa má dosiahnuť len prostredníctvom domácich opatrení bez príspevku z medzinárodných kreditov.

Nórsko, Island a Lichtenštajnsko sa zúčastňujú na systéme EU ETS od roku 2008 a dohoda o prepojení systémov EÚ a Švajčiarska na obchodovanie s emisiami nadobudla platnosť v roku 2020. EÚ naďalej skúma možnosti prepojenia EU ETS s ďalšími spoľahlivými systémami obchodovania s emisiami.

EÚ bude zohľadňovať svoju spoluprácu v rámci EU ETS s týmito zmluvnými stranami, ako aj so všetkými ostatnými zmluvnými stranami spôsobom, ktorý je v súlade s usmerneniami prijatými konferenciou CMA1 a akýmkoľvek ďalšími usmerneniami, na ktorých sa CMA dohodne.

6 Ako je podľa názoru zmluvnej strany jej vnútroštátne stanovený príspevok spravodlivý a ambiciózny vzhľadom na jej vnútroštátne okolnosti

- a) Ako je podľa názoru zmluvnej strany jej vnútroštátne stanovený príspevok spravodlivý a ambiciózny vzhľadom na jej vnútroštátne okolnosti:

NDC EÚ je ambiciózny aj spravodlivý, keďže sa ním nasmeruje jedno z najväčších hospodárstiev závislých od fosílnych palív a industrializovaných hospodárstiev na svete na cestu ku klimatickej neutralite do roku 2050, pričom sa zohľadní spravodlivosť a solidarita medzi členskými štátmi s rôznymi vnútroštátnymi okolnosťami.

NDC odráža cieľ EÚ na rok 2030, ktorý sa stal záväzným európskym právnym predpisom v oblasti klímy a ktorý EÚ takisto zaväzuje byť do roku 2050 klimaticky neutrálnou. Cieľ do roku 2030 splní EÚ kolektívne nákladovo najefektívnejším spôsobom prostredníctvom balíka právnych predpisov „Fit for 55“. Všetky členské štáty EÚ sa na tomto úsilí zúčastnia spôsobom, ktorý zohľadňuje rôzne východiskové pozície členských štátov, ich osobitné vnútroštátne okolnosti a potenciál znižovania emisií vrátane ostrovných členských štátov a ostrovov, ako aj ich doterajšie úsilie.

Európsky právny predpis v oblasti klímy vytvára systém na monitorovanie

pokroku a poskytuje právny základ pre prijatie ďalších opatrení v prípade potreby. Zaisťuje predvídateľnosť pre investorov a iné hospodárske subjekty a zabezpečuje, aby bol prechod na klimatickú neutralitu nezvratný.

EÚ má dlhodobé skúsenosti s plnením svojich politík v oblasti klímy. Celkové emisie skleníkových plynov (okrem LULUCF a medzinárodného letectva) sa od roku 1990 znížili o 1 939 miliónov ton ekvivalentu CO₂ (alebo o 34,3 %) a dosiahli najnižšiu úroveň počas tohto obdobia v roku 2020 (3 708 miliónov ton ekvivalentu CO₂). EÚ postupne oddelila svoj hrubý domáci produkt (HDP) od svojich emisií skleníkových plynov v porovnaní s rokom 1990, pričom v rovnakom období došlo k nárastu HDP o 54 % spolu s poklesom emisií o približne 34 %.

S cieľom zabezpečiť spravodlivý prechod na klimaticky neutrálne hospodárstvo a na nikoho nezabudnúť zriadila EÚ Sociálno-klimatický fond na podporu zraniteľných domácností, mikropodnikov a používateľov dopravy pri vyrovnávaní sa s cenovými vplyvmi nového systému obchodovania s emisiami pre sektor budov a cestnú dopravu a palivá pre ďalšie odvetvia. Fond by mal byť výnimočne a dočasne priamo financovaný z príjmov z kvót zo systému ETS.

Revíziou systému EU ETS sa takisto posilňuje Modernizačný fond financovaný z EU ETS s cieľom prispieť k významným investičným potrebám 13 členských štátov s nižšími príjmami od roku 2024. Zahŕňa podporu investícií v oblasti uskladňovania energie, výroby a využívania obnoviteľných zdrojov energie a modernizácie energetických sietí vrátane potrubí, sietí a diaľkového vykurovania, čím sa podporuje spravodlivá transformácia v regiónoch závislých od uhlíka.

b) Aspekty týkajúce sa spravodlivosti vrátane úvah o rovnosti

Podľa 6. hodnotiacej správy IPCC musia globálne emisie skleníkových plynov do roku 2030 klesnúť približne o 43 % v porovnaní s úrovňami z roku 2019, aby bolo možné obmedziť otepľovanie na 1,5 °C. Cieľ EÚ „aspoň -55 %“ je v súlade s touto úrovňou zníženia, pričom vychádza z výrazného zníženia emisií, ktoré EÚ dosiahla od základného roku 1990.

Najambicióznejšie scenáre IPCC (v súlade s 1,5 °C s nulovým alebo obmedzeným prekročením) sú podobné scenárom uvedeným v osobitnej správe z roku 2018 o úrovni 1,5 °C, ktorá bola podkladom pre cieľ EÚ „aspoň -55 %“, ako aj pre cieľ EÚ dosiahnuť klimatickú neutralitu do roku 2050. Dosiahnutie týchto cieľov bude znamenať, že EÚ dekarbonizuje rýchlejšie, ako je tempo, ktoré je podľa týchto scenárov potrebné pre celý svet. Pre rok 2050 presahuje cieľ EÚ dosiahnuť klimatickú neutralitu úroveň nulovej bilancie emisií CO₂ potrebnú (len) v tom čase na celosvetovej úrovni.

Treba tiež poznamenať, že EÚ už znížila emisie skleníkových plynov o 31 % v porovnaní s úrovňami z roku 1990, zatiaľ čo emisie na celom svete vzrástli o viac ako 50 %. EÚ výrazne prekročila svoje ciele na rok 2020, a to aj bez zohľadnenia účinkov pandémie COVID-19. Počas tohto obdobia bolo zníženie emisií v EÚ a jej členských štátoch vyššie ako v prípade akéhokoľvek iného významného rozvinutého alebo rozvojového hospodárstva.

V prepočte na obyvateľa patria emisie EÚ medzi najnižšie zo všetkých významných hospodárstiev s vysokými príjmami a nižšie ako vo viacerých rozvíjajúcich sa ekonomikách.

V šiestej hodnotiacej správe IPCC sa takisto potvrdzuje, že trvalý záväzok k opatreniam v oblasti klímy, ako je to v prípade EÚ, bol v regiónoch,

		v ktorých sa o neho pokúsili, účinný. Takisto sa v nej konštatuje, že udržateľné politiky v oblasti klímy viedli k zníženiu nákladov na nízkoemisné technológie a k viacročnému zníženiu emisií (a to aj keď sa meria na základe spotreby), pričom sa nenašli žiadne dôkazy o výraznom úniku emisií z dobre riadených politík stanovovania cien uhlíka.
c)	Ako zmluvná strana zohľadnila článok 4 ods. 3 Parížskej dohody	Tento NDC predstavuje pokrok v ambicióznosti v porovnaní s pôvodným NDC v rovnakom časovom rámci. Pozri bod 6 písm. a)
d)	Ako zmluvná strana zohľadnila článok 4 ods. 4 Parížskej dohody	EÚ toto ustanovenie spĺňa tým, že stanovila absolútny cieľ pre celé hospodárstvo.
e)	Ako zmluvná strana zohľadnila článok 4 ods. 6 Parížskej dohody	Neuplatňuje sa na EÚ.

7 Ako prispieva vnútroštátne stanovený príspevok k dosiahnutiu cieľa dohovoru stanoveného v jeho článku 2

- a) Ako prispieva vnútroštátne stanovený príspevok k dosiahnutiu cieľa dohovoru stanoveného v jeho článku 2: EÚ sa nazdáva, že jej NDC je v súlade s cieľom UNFCCC a dlhodobým cieľom Parížskej dohody UNFCCC, ako sa vysvetľuje v bodoch 6 písm. a) a b).
- b) Ako prispieva vnútroštátne stanovený príspevok k článku 2 ods. 1 písm. a) a článku 4 ods. 1 Parížskej dohody