

**PRILOG 4.:****OBRAZAC ISKAZA O PROCJENI UČINAKA PROPISA**

<b>1. OPĆE INFORMACIJE</b>			
1.1.	Stručni nositelj: Ministerstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije		
1.2.	Naziv propisa: Zakon o klimatskim promjenama i zaštiti ozonskog sloja		
1.3.	Program rada Vlade Republike Hrvatske, akt strateškog planiranja ili reformska mjera:	Ne	Naziv akta:  Opis mjere:
1.4.	Plan usklađivanja zakonodavstva Republike Hrvatske s pravnom stečevinom Europske unije	DA	Naziv pravne stečevine EU:  1. Direktiva 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 13. listopada 2003. o uspostavi sustava trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova unutar Zajednice i o izmjeni Direktive Vijeća 96/61/EZ(SL L 275, 25. 10. 2003.) (u dalnjem tekstu: Direktiva 2003/87/EZ)  2. Direktiva 2004/101/EZ Europskog parlamenta i Vijeća o izmjeni Direktive 2003/87/EZ o uspostavljanju sustava trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova unutar Zajednice, s obzirom na projektne mehanizme Kyotskog protokola (SL L 338, 13. 11. 2004.)  3. Direktiva 2008/101/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 19. studenoga 2008. o izmjeni Direktive 2003/87/EZ radi uključivanja zrakoplovnih djelatnosti u sustav trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova unutar Zajednice (SL L 8, 13. 1. 2009.)  4. Direktiva 2009/29/EZ Europskog parlamenta i Vijeća o izmjeni Direktive 2003/87/EZ u svrhu poboljšanja i proširenja sustava Zajednice za trgovanje emisijskim jedinicama stakleničkih plinova (SL L 140, 5. 6. 2009.)  5. Direktiva 2018/410 Europskog parlamenta i Vijeća od 14. ožujka 2018. o izmjeni Direktive 2003/87/EZ radi poboljšanja troškovno učinkovitih smanjenja emisija i ulaganja za niske emisije ugljika te Odluke (EU) 2015/1814 (SL L 76, 19. 3. 2018.)  6. Direktiva (EU) 2023/958 Europskog parlamenta i Vijeća od 10. svibnja 2023. o

		<p>izmjeni Direktive 2003/87/EZ u pogledu doprinosa zrakoplovstva Unijinu cilju smanjenja emisija u cijelom gospodarstvu i odgovarajuće provedbe globalne tržišno utemeljene mjere (Tekst značajan za EGP) (SL L 130, 16. 5. 2023.)</p> <p>7. Direktiva (EU) 2023/959 Europskog parlamenta i Vijeća od 10. svibnja 2023. o izmjeni Direktive 2003/87/EZ o uspostavi sustava trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova unutar Unije i Odluke (EU) 2015/1814 o uspostavi i funkcioniranju rezerve za stabilnost tržišta za sustav trgovanja emisijama stakleničkih plinova Unije (Tekst značajan za EGP) (SL L 130, 16. 5. 2023.)</p> <p>(2) Ovim Zakonom osigurava se provedba sljedećih akata Europske unije:</p> <p>1. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2021/2139 od 4. lipnja 2021. o dopuni Uredbe (EU) 2020/852 Europskog parlamenta i Vijeća utvrđivanjem kriterija tehničke provjere na temelju kojih se određuje pod kojim se uvjetima smatra da ekomska djelatnost znatno doprinosi ublažavanju klimatskih promjena ili prilagodbi klimatskim promjenama i nanosi li ta ekomska djelatnost bitnu štetu kojem drugom okolišnom cilju (SL L 422, 9.12.2021.)</p> <p>2. Odluke Komisije 2005/381/EZ od 4. svibnja 2005. o donošenju upitnika za izvješćivanje o primjeni Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća o uspostavi sustava trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova unutar Zajednice i o izmjeni Direktive 96/61/EZ (priopćena pod brojem dokumenta C(2005) 1359) (Tekst značajan za EGP) (SL L 126, 19. 5. 2005.) kako je izmijenjena i dopunjena Odlukom Komisije 2006/803/EZ od 23. studenoga 2006. o izmjeni Odluke 2005/381/EZ o uvođenju upitnika za izvješćivanje o primjeni Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća o utvrđivanju sustava trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova unutar Zajednice i o izmjeni Direktive Vijeća 96/61/EZ (priopćeno pod brojem dokumenta C(2006) 5546) (Tekst značajan za EGP) (SL L 126, 19. 5. 2005.)</p>
--	--	---

		<p>3. Odluke 2006/780/EZ od 13. studenoga 2006. o izbjegavanju dvostrukoga brojanja smanjenja emisija stakleničkih plinova na temelju sustava Zajednice za trgovanje emisijama za projektne aktivnosti na temelju Kyotskog protokola u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskoga parlamenta i Vijeća (priopćeno pod brojem dokumenta C(2006) 5362) (SL L 316, 16. 11. 2006.)</p> <p>4. Odluka Komisije od 23. studenoga 2006. o izmjeni Odluke 2005/381/EZ o uvođenju upitnika za izvješćivanje o primjeni Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća o utvrđivanju sustava trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova unutar Zajednice i o izmjeni Direktive Vijeća 96/61/EZ (priopćeno pod brojem dokumenta C(2006) 5546) (Tekst značajan za EGP) (SL L 329/38, 25. 11. 2006.)</p> <p>5. Uredbe Komisije (EU) br. 550/2011 od 7. lipnja 2011. o utvrđivanju određenih ograničenja koja se primjenjuju na korištenje međunarodnih emisijskih kredita iz projekata koji uključuju industrijske plinove, na temelju Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (Tekst značajan za EGP) (SL L 149, 8. 6. 2011.)</p> <p>6. Uredbe Komisije (EU) br. 389/2013 od 2. svibnja 2013. o uspostavi Registra Unije u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća, odlukama Komisije br. 280/2004/EZ i br. 406/2009/EZ Europskog parlamenta i Vijeća i o ukidanju uredbi Komisije (EU) br. 920/2010 i br. 1193/2011 (Tekst značajan za EGP) (SL L 122, 3. 5. 2013.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 389/2013)</p> <p>7. Odluke 529/2013/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 21. svibnja 2013. o pravilima za obračun emisija i uklanjanja stakleničkih plinova koji nastaju iz djelatnosti vezanih uz korištenje zemljišta, prenamjenu zemljišta i šumarstvo te informacijama o mjerama u vezi tih djelatnosti (SL L 165, 18. 6. 2013.) (u dalnjem tekstu: Odluka 529/2013/EU)</p>
--	--	--

		<p>8. Uredbe Komisije (EU) br. 1123/2013 od 8. studenoga 2013. o utvrđivanju prava korištenja međunarodnih jedinica sukladno Direktivi 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (Tekst značajan za EGP) (SL L 299, 9. 11. 2013.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 1123/2013) Provedbene odluke Komisije 2014/166/EU od 21. ožujka 2014. o izmjeni Odluke Komisije 2005/381/EZ u pogledu upitnika za izvješćivanje o primjeni Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (priopćeno pod brojem dokumenta C(2014) 1726) (Tekst značajan za EGP) (SL L 89, 25. 3. 2014.) Uredbe (EU) br. 421/2014 Europskog parlamenta i Vijeća od 16. travnja 2014. o izmjeni Direktive 2003/87/EZ o uspostavi sustava trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova unutar Zajednice s ciljem provedbe međunarodnog sporazuma o primjeni jedinstvene globalne tržišno utemeljene mjere na emisije iz međunarodnog zrakoplovstva do 2020. (SL L 129, 30. 4. 2014.)</p> <p>9. Delegirana uredba Komisije (EU) br. 666/2014 od 12. ožujka 2014. o uspostavi materijalnih zahtjeva za sustav inventara Unije i uzimanju u obzir promjena potencijala globalnog zagrijavanja i međunarodno dogovorenih smjernica za inventare u skladu s Uredbom (EU) br. 525/2013 Europskog parlamenta i Vijeća Tekst značajan za EGP (SL L 179, 19.6.2014.)</p> <p>10. Provedbene odluke Komisije od 21. ožujka 2014. o izmjeni Odluke Komisije 2005/381/EZ u pogledu upitnika za izvješćivanje o primjeni Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (priopćeno pod brojem dokumenta C(2014) 1726) (Tekst značajan za EGP) (2014/166/EU) (SL L 89/45, 25. 3. 2014.)</p> <p>11. Uredba Komisije (EU) 421/2014 Europskog parlamenta i Vijeća d 16. travnja 2014. o izmjeni Direktive 2003/87/EZ o uspostavi sustava trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova unutar Zajednice s ciljem provedbe međunarodnog sporazuma o primjeni jedinstvene globalne tržišno utemeljene mjere na emisije iz međunarodnog zrakoplovstva do 2020. (Tekst značajan za EGP) (SL L 129/1, 30. 4. 2014.)</p>
--	--	---

		<p>12. Uredbe (EU) 2015/757 Europskog parlamenta i Vijeća od 29. travnja 2015. o praćenju emisija ugljikova dioksida iz pomorskog prometa, izvješćivanju o njima i njihovoј verifikaciji te o izmjeni Direktive 2009/16/EZ (Tekst značajan za EGP) (SL L 123/55, 19. 5. 2015.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2015/757)</p> <p>13. Delegirane uredbe Komisije (EU) br. 2015/1844 od 13. srpnja 2015. o izmjeni Uredbe (EU) br. 389/2013 u pogledu tehničke provedbe Kyotskog protokola nakon 2012. (Tekst značajan za EGP) (SL L 268, 15. 10. 2015.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2015/1844)</p> <p>14. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2016/1928 od 4. studenoga 2016. o određivanju prevezenog tereta za kategorije brodova osim putničkih, ro-ro i kontejnerskih brodova na temelju Uredbe (EU) 2015/757 Europskog parlamenta i Vijeća o praćenju emisija ugljikova dioksida iz pomorskog prometa, izvješćivanju o njima i njihovoј verifikaciji (Tekst značajan za EGP) (SL L 299/22, 5. 11. 2016.)</p> <p>15. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2016/2071 od 22. rujna 2016. o izmjeni Uredbe (EU) 2015/757 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu metoda praćenja emisija ugljikova dioksida i pravila za praćenje drugih relevantnih informacija (Tekst značajan za EGP ) (SL L 320, 26. 11. 2016.)</p> <p>16. Uredbe (EU) br. 2392/2017 Europskog parlamenta i Vijeća od 13. prosinca 2017. o izmjeni Direktive 2003/87/EZ kako bi se nastavila postojeća ograničenja područja primjene za zrakoplovne djelatnosti i pripremila provedba globalne tržišno utemeljene mjere od 2021. (SL L 350, 29. 12. 2017.)</p> <p>17. Uredbe (EU) br. 2018/841 Europskog parlamenta i Vijeća od 30. svibnja 2018. o uključivanju emisija i uklanjanja stakleničkih plinova iz korištenja zemljišta, prenamjene zemljišta i šumarstva u okvir za klimatsku i energetsku politiku do 2030. te o izmjeni Uredbe (EU) br. 525/2013 i Odluke br. 529/2013/EU (Tekst značajan za EGP) (SL L</p>
--	--	--

		<p>156, 19. 6. 2018.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2018/841)</p> <p>18. Uredbe (EU) br. 2018/842 Europskog parlamenta i Vijeća od 30. svibnja 2018. o obvezujućem godišnjem smanjenju emisija stakleničkih plinova u državama članicama od 2021. do 2030. kojim se doprinosi mjerama u području klime za ispunjenje obveza u okviru Pariškog sporazuma i izmjeni Uredbe (EU) br. 525/2013 (Tekst značajan za EGP) (SL L 156, 19. 6. 2018.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2018/842)</p> <p>19. Odluka Vijeća (EU) 2018/2027 od 29. studenoga 2018. o stajalištu koje treba zauzeti u ime Europske unije u okviru Međunarodne organizacije civilnog zrakoplovstva u pogledu prvog izdanja Međunarodnih standarda i preporučene prakse u području zaštite okoliša – Program za neutralizaciju i smanjenje emisija ugljika za međunarodno zrakoplovstvo (CORSIA) (SL L 325/25, 20. 12. 2018.) (U dalnjem tekstu: Odluka Vijeća (EU) 2018/2027)</p> <p>20. Uredbe (EU) br. 2018/1999 Europskog parlamenta i Vijeća od 11. prosinca 2018. o upravljanju energetskom unijom i djelovanjem u području klime, izmjeni uredaba (EZ) br. 663/2009 i (EZ) br. 715/2009 Europskog parlamenta i Vijeća, direktiva 94/22/EZ, 98/70/EZ, 2009/31/EZ, 2009/73/EZ, 2010/31/EU, 2012/27/EU i 2013/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća, direktiva Vijeća 2009/119/EZ i (EU) 2015/652 te stavljanju izvan snage Uredbe (EU) br. 525/2013 Europskog parlamenta i Vijeća (Tekst značajan za EGP) (SL L 328, 21. 12. 2018.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2018/1999)</p> <p>21. Provedbene uredbe Komisije (EU) br. 2018/2066 od 19. prosinca 2018. o praćenju i izvješćivanju o emisijama stakleničkih plinova u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća i o izmjeni Uredbe Komisije (EU) br. 601/2012 (Tekst značajan za EGP) (SL L 334, 31. 12. 2018.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2018/2066)</p> <p>22. Provedbene uredbe Komisije (EU) br. 2018/2067 od 19. prosinca 2018. o verifikaciji</p>
--	--	--

		<p>podataka i akreditaciji verifikatora u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (Tekst značajan za EGP) (SL L 334, 31. 12. 2018.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2018/2067)</p> <p>23. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2019/331 od 19. prosinca 2018. o utvrđivanju prijelaznih pravila na razini Unije za usklađenu besplatnu dodjelu emisijskih jedinica na temelju članka 10.a Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (Tekst značajan za EGP) (SL L 59/8, 27. 2. 2019.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2019/331)</p> <p>24. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2019/856 od 26. veljače 2019. o dopuni Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu funkcioniranja Inovacijskog fonda (Tekst značajan za EGP) (SL L 140, 28. 5. 2019.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2019/856)</p> <p>25. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2019/1122 od 12. ožujka 2019. o dopuni Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu funkcioniranja Registra Unije (Tekst značajan za EGP) (SL L 177, 2. 7. 2019.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2019/1122)</p> <p>26. Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/1124 od 13. ožujka 2019. o izmjeni Delegirane uredbe (EU) 2019/1122 u pogledu funkcioniranja Registra Unije na temelju Uredbe (EU) 2018/842 Europskog parlamenta i Vijeća (SL L 177, 2.7.2019, p. 66–76) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2019/1124)</p> <p>27. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2019/1842 od 31. listopada 2019. o utvrđivanju pravila za primjenu Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu dodatnih aranžmana za prilagodbe dodjele besplatnih emisijskih jedinica zbog promjena razine aktivnosti (SL L 282, 4. 11. 2019.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2019/1842)</p> <p>28. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2020/1044 od 8. svibnja 2020. o dopuni Uredbe (EU) 2018/1999 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu vrijednosti potencijalâ</p>
--	--	---

		<p>globalnog zagrijavanja i smjernica za inventare te u pogledu sustava inventara Unije i o stavljanju izvan snage Delegirane uredbe Komisije (EU) br. 666/2014 (Tekst značajan za EGP)</p> <p>29. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2020/1001 od 9. srpnja 2020. o utvrđivanju detaljnih pravila za primjenu Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu djelovanja Modernizacijskog fonda kojim se podupiru ulaganja u modernizaciju energetskih sustava i poboljšanje energetske učinkovitosti određenih država članica (SL L 221, 10. 7. 2020.)</p> <p>30. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2020/1208 od 7. kolovoza 2020. o strukturi, formatu, postupcima dostavljanja i reviziji informacija koje države članice dostavljaju u skladu s Uredbom (EU) 2018/1999 Europskog parlamenta i Vijeća i o stavljanju izvan snage Provedbene uredbe Komisije (EU) br. 749/2014 (Tekst značajan za EGP) (SL L 278, 26. 8. 2020.) (u dalnjem tekstu: Provedbena uredba Komisije (EU) 2020/1208)</p> <p>31. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2020/2084 od 14. prosinca 2020. o izmjeni i ispravljanju Provedbene uredbe (EU) 2018/2067 o verifikaciji podataka i akreditaciji verifikatora u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (Tekst značajan za EGP) (SL L 423, 15. 12. 2020.)</p> <p>32. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2020/2085 od 14. prosinca 2020. o izmjeni i ispravku Provedbene uredbe (EU) 2018/2066 o praćenju i izvješćivanju o emisijama stakleničkih plinova u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (Tekst značajan za EGP) (SL L 423, 15. 12. 2020.)</p> <p>33. Provedbene odluke Komisije (EU) 2020/2126 od 16. prosinca 2020. o utvrđivanju godišnjih emisijskih kvota država članica za razdoblje 2021. – 2030. u skladu s Uredbom (EU) 2018/842 Europskog parlamenta i Vijeća (Tekst značajan za EGP) (SL L 426, 17. 12. 2020.) (u dalnjem tekstu: Provedbena odluka Komisije (EU) 2020/2126)</p>
--	--	---

		<p>34. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2021/268 od 28. listopada 2020. o izmjeni Priloga IV. Uredbi (EU) 2018/841 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu referentnih razina za šume koje države članice trebaju primjenjivati za razdoblje od 2021. do 2025. (Tekst značajan za EGP) (SL L 60, 22. 2. 2021.) (u dalnjem tekstu: Delegirana uredba Komisije (EU) 2021/268)</p> <p>35. Uredbe (EU) 2021/1119 Europskog parlamenta i Vijeća od 30. lipnja 2021. o uspostavi okvira za postizanje klimatske neutralnosti i o izmjeni uredaba (EZ) br. 401/2009 i (EU) 2018/1999 („Europski zakon o klimi“) (SL L 243, 9. 7. 2021.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2021/1119)</p> <p>36. Delegirane Uredbe Komisije (EU) 2021/1204 od 10. svibnja 2021. o izmjeni Delegirane Uredbe (EU) 2019/856 u pogledu postupaka podnošenja zahtjeva i postupaka odabira u okviru Inovacijskog fonda (Tekst značajan za EGP)(SL L 261/4,22.7.2021.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2021/1204)</p> <p>37. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2022/388 od 8. ožujka 2022. o izmjeni Provedbene uredbe Komisije (EU) 2018/2066 o praćenju i izvješćivanju o emisijama stakleničkih plinova u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (Tekst značajan za EGP)(SL L 79, 9. 3. 2022.)</p> <p>38. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2022/919 od 8. lipnja 2022. o izmjeni Odluke Komisije 2005/381/EZ u pogledu upitnika za izvješćivanje o primjeni Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (priopćeno pod brojem dokumenta C(2022) 3604) (Tekst značajan za EGP)(SL L 159/52, 14. 6. 2022.)</p> <p>39. Uredbe (EU) 2023/435 Europskog parlamenta i Vijeća od 27. veljače 2023. o izmjeni Uredbe (EU) 2021/241 u pogledu poglavlja o planu REPowerEU u planovima za oporavak i otpornost i o izmjeni uredaba (EU) br. 1303/2013, (EU) 2021/1060 i (EU) 2021/1755 te Direktive 2003/87/EZ (SL L 63, 28. 2. 2023.)</p> <p>40. Uredbe (EU) 2023/839 Europskog parlamenta i Vijeća od 19. travnja 2023. o</p>
--	--	--

		<p>izmjeni Uredbe (EU) 2018/841 u pogledu područja primjene, pojednostavljenja pravila o izvješćivanju i usklađenosti i utvrđivanja ciljeva država članica za 2030. i Uredbe (EU) 2018/1999 u pogledu poboljšanja praćenja, izvješćivanja, praćenja napretka i preispitivanja (Tekst značajan za EGP) (SL L 107, 21. 4. 2023.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2023/839)</p> <p>41. Uredbe (EU) 2023/857 Europskog parlamenta i Vijeća od 19. travnja 2023. o izmjeni Uredbe (EU) 2018/842 o obvezujućem godišnjem smanjenju emisija stakleničkih plinova u državama članicama od 2021. do 2030. kojim se doprinosi mjerama u području klime za ispunjenje obveza u okviru Pariškog sporazuma i o izmjeni Uredbe (EU) 2018/1999 (Tekst značajan za EGP) (SL L 111, 26. 4. 2023.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2023/857)</p> <p>42. Odluke Komisije (EU) 2023/863 od 26. travnja 2023. o utvrđivanju količina koje odgovaraju 20 % ukupnog premašenja određenih država članica u razdoblju od 2013. do 2020. u skladu s Uredbom (EU) 2018/842 Europskog parlamenta i Vijeća (SL L 112, 27. 4. 2023.) (u dalnjem tekstu: Odluka Komisije (EU) 2023/863)</p> <p>43. Uredbe (EU) 2023/955 Europskog parlamenta i Vijeća od 10. svibnja 2023. o uspostavi Socijalnog fonda za klimatsku politiku i o izmjeni Uredbe (EU) 2021/1060 (SL L 130/1, 16. 5. 2023.)</p> <p>44. Uredbe (EU) 2023/957 Europskog parlamenta i Vijeća od 10. svibnja 2023. o izmjeni Uredbe (EU) 2015/757 radi uključivanja djelatnosti pomorskog prometa u EU sustav trgovanja emisijama te radi praćenja, izvješćivanja i verifikacije emisija dodatnih stakleničkih plinova i emisija iz dodatnih vrsta brodova (Tekst značajan za EGP) (SL L 130, 16. 5. 2023.) (u dalnjem tekstu: Uredbe (EU) 2023/957)</p> <p>45. Provedbene odluke Komisije (EU) 2023/1319 od 28. lipnja 2023. o izmjeni Provedbene odluke (EU) 2020/2126 radi revizije godišnjih emisijskih kvota država članica za razdoblje 2023. – 2030. (Tekst</p>
--	--	--

		<p>značajan za EGP) (SL L 163, 29. 6. 2023.) (u dalnjem tekstu: Provedbena odluka Komisije (EU) 2023/1319)</p> <p>46. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2023/2122 od 17. listopada 2023. o izmjeni Provedbene uredbe (EU) 2018/2066 u pogledu ažuriranja praćenja i izvješćivanja o emisijama stakleničkih plinova u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (SL L 2023/2122, 18. 10. 2023.)</p> <p>47. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2023/2297 od 26. listopada 2023. o utvrđivanju susjednih luka za prekrcaj kontejnera u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 27. 10. 2023.)</p> <p>48. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2023/2441 od 31. listopada 2023. o utvrđivanju pravila za primjenu Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu sadržaja i formata planova klimatske neutralnosti potrebnih za odobrenje besplatne dodjele emisijskih jedinica (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 3. 11. 2023.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2023/2441)</p> <p>49. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2023/2449 od 6. studenoga 2023. o utvrđivanju pravila za primjenu Uredbe (EU) 2015/757 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu predložaka za planove praćenja, izvješća o emisijama, djelomična izvješća o emisijama, dokumente o uskladenosti i izvješća na razini društva te o stavljanju izvan snage Provedbene uredbe Komisije (EU) 2016/1927 (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 7. 11. 2023.)</p> <p>50. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2023/2537 od 15. rujna 2023. O izmjeni Delegirane uredbe (EU) 2019/856 o dopuni Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu funkcioniranja Inovacijskog fonda (SL Serije L, 20. 11. 2023.)</p> <p>51. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2023/2599 od 22. studenoga 2023. o utvrđivanju pravila za primjenu Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu upravljanja brodarskim društvima koje provode upravljačka tijela nadležna za</p>
--	--	--

		<p>brodarsko društvo (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 23. 11. 2023.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2023/2599)</p> <p>52. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2023/2606 od 22. studenoga 2023. o izmjeni Provedbene uredbe Komisije (EU) 2020/1001 o utvrđivanju detaljnih pravila za primjenu Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu djelovanja Modernizacijskog fonda kojim se podupiru ulaganja u modernizaciju energetskih sustava i poboljšanje energetske učinkovitosti određenih država članica (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 23. 11. 2023.)</p> <p>53. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2023/2776 od 12. listopada 2023. o izmjeni Uredbe (EU) 2015/757 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu pravila za praćenje emisija stakleničkih plinova i drugih relevantnih informacija iz pomorskog prometa (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 14. 12. 2023.)</p> <p>54. Delegirane Uredbe Komisije (EU) 2023/2830 od 17. listopada 2023. o dopuni Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća utvrđivanjem pravila o vremenskom rasporedu, upravljanju i drugim aspektima dražbi emisijskih jedinica stakleničkih plinova (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L 20. 12. 2023.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2023/2830)</p> <p>55. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2023/2849 od 12. listopada 2023. o dopuni Uredbe (EU) 2015/757 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu pravila za dostavljanje objedinjenih podataka o emisijama na razini društva i izvješćivanje o njima (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 15. 12. 2023.)</p> <p>56. Provedbena odluka Komisije (EU) 2023/2895 od 19. prosinca 2023. o utvrđivanju popisa otoka i luka iz članka 12. stavka 3.-d Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća i popisa transnacionalnih ugovora o javnim uslugama ili transnacionalnih obveza pružanja javnih usluga iz članka 12. stavka 3.-c te direktive (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 22. 12. 2023.)</p> <p>57. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2023/2917 od 20. listopada 2023. o</p>
--	--	---

		<p>aktivnostima verifikacije, akreditaciji verifikatora i odobravanju planova praćenja, koje provode upravljačka tijela u skladu s Uredbom (EU) 2015/757 Europskog parlamenta i Vijeća o praćenju emisija stakleničkih plinova iz pomorskog prometa, izvješćivanju o njima i njihovoj verifikaciji te o stavljanju izvan snage Delegirane uredbe Komisije (EU) 2016/2072 (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 29. 12. 2023.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2023/2917)</p> <p>58. Delegirana uredba Komisije (EU) 2023/1642 od 14. lipnja 2023. o izmjeni Delegirane uredbe (EU) 2019/1122 u pogledu modernizacije funkcioniranja Registra Unije (Tekst značajan za EGP) (SL L 206, 21.8.2023, p. 1–9) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2023/1642)</p> <p>59. Delegirana uredba Komisije (EU) 2023/2904 od 25. listopada 2023. o izmjeni Delegirane uredbe (EU) 2019/1122 o dopuni Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu funkcioniranja Registra Unije (SL L, 2023/2904, 29. 12. 2023.)</p> <p>60. Provedbene odluke Komisije (EU) 2024/411 od 30. siječnja 2024. o popisu brodarskih društava kojim se određuje upravljačko tijelo nadležno za brodarsko društvo u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 2024/411, 31. 01. 2024.)</p> <p>61. Delegirane uredbe Komisije (EU) 2024/873 od 30. siječnja 2024. o izmjeni Delegirane uredbe (EU) 2019/331 u pogledu prijelaznih pravila na razini Unije za usklađenu besplatnu dodjelu emisijskih jedinica (Tekst značajan za EGP) (SL Serije I, 2024/873, 4. 4. 2024.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2024/873)</p> <p>62. Ispravak Delegirane uredbe Komisije (EU) 2024/873 od 30. siječnja 2024. o izmjeni Delegirane uredbe (EU) 2019/331 u pogledu prijelaznih pravila na razini Unije za usklađenu besplatnu dodjelu emisijskih jedinica (Službeni list Europske unije L, 2024/873, 4.4.2024.) (u dalnjem tekstu: Ispravak Uredbe Komisije (EU) 2024/873)</p>
--	--	--

		<p>63. Uredbe (EU) 2024/795 Europskog parlamenta i Vijeća od 29. veljače 2024. o uspostavi Platforme za strateške tehnologije za Europu (STEP) i o izmjeni Direktive 2003/87/EZ te uredaba (EU) 2021/1058, (EU) 2021/1056, (EU) 2021/1057, (EU) br. 1303/2013, (EU) br. 223/2014, (EU) 2021/1060, (EU) 2021/523, (EU) 2021/695, (EU) 2021/697 i (EU) 2021/241 (SL L, 2024/795, 29. 2. 2024.)</p> <p>64. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2024/1281 od 7. svibnja 2024. o izmjeni Provedbene uredbe (EU) 2020/1208 o strukturi, formatu, postupcima dostavljanja i reviziji informacija koje države članice dostavljaju u skladu s Uredbom (EU) 2018/1999 Europskog parlamenta i Vijeća (u dalnjem tekstu: Provedbena uredba Komisije (EU) 2024/1281)</p> <p>65. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2024/1321 od 8. svibnja 2024. o izmjeni Provedbene uredbe (EU) 2018/2067 u pogledu verifikacije podataka i akreditacije verifikatora (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 2024/1321, 13. 5. 2024.)</p> <p>66. Odluke Komisije (EU) 2024/1797 od 27. lipnja 2024 o izmjeni Odluke (EU) 2023/2440 u pogledu prilagodbe količine emisijskih jedinica i prijenosa emisijskih jedinica u Inovacijski fond (SL Serije L, 2024/1797, 28. 6. 2024.)</p> <p>67. Odluke Komisije od 5. srpnja 2024. C(2024) 4781 kojom se središnjem administratoru Registra Unije nalaže da u taj registar unese nacionalne tablice dodjele emisijskih jedinica za zrakoplovstvo za 2024. i 2025.</p> <p>68. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2024/1879 od 9. srpnja 2024. o utvrđivanju pravila za primjenu Direktive 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu izračuna zahtjeva u vezi s neutralizacijom za potrebe CORSIA-e (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 10. 7. 2024.)</p> <p>69. Uredbe Komisije (EZ) br. 1497/2007 od 18. prosinca 2007. o utvrđivanju, u skladu s Uredbom (EZ) br. 842/2006 Europskog parlamenta i Vijeća, standardnih zahtjeva za</p>
--	--	---

		<p>provjeru propuštanja nepokretnih protupožarnih sustava koji sadrže određene fluorirane stakleničke plinove (Tekst značajan za EGP) (SL L 333, 18. 12. 2007.)</p> <p>70. Uredbe Komisije (EZ) br. 1516/2007 od 19. prosinca 2007. o utvrđivanju, u skladu s Uredbom (EZ) br. 842/2006 Europskog parlamenta i Vijeća, standardnih zahtjeva u pogledu provjere propuštanja nepokretnе opreme za hlađenje i klimatizaciju i dizalica topline, koje sadrže određene fluorirane stakleničke plinove (Tekst značajan za EGP) (SL L 335, 19. 12. 2007.)</p> <p>71. Uredbe Komisije (EZ) br. 304/2008 od 2. travnja 2008. o utvrđivanju, u skladu s Uredbom (EZ) br. 842/2006 Europskog parlamenta i Vijeća, minimalnih zahtjeva i uvjeta za uzajamno priznavanje certifikacije poduzeća i osoblja u pogledu nepokretnih protupožarnih sustava i vatrogasnih aparata koji sadrže određene fluorirane stakleničke plinove (Tekst značajan za EGP) (SL L 92, 3. 4. 2008.)</p> <p>72. Uredbe Komisije (EZ) br. 306/2008 od 2. travnja 2008. o utvrđivanju, u skladu s Uredbom (EZ) br. 842/2006 Europskog parlamenta i Vijeća, minimalnih zahtjeva i uvjeta za uzajamno priznavanje certifikacije osoblja koje iz opreme rekuperira otapala na bazi određenih fluoriranih stakleničkih plinova (Tekst značajan za EGP) (SL L 92, 3. 4. 2008.)</p> <p>73. Uredbe Komisije (EZ) br. 307/2008 od 2. travnja 2008. o utvrđivanju, u skladu s Uredbom (EZ) br. 842/2006 Europskog parlamenta i Vijeća, minimalnih zahtjeva za programe osposobljavanja i uvjeta za uzajamno priznavanje potvrda o osposobljavanju za osoblje u pogledu klimatizacijskih sustava u određenim motornim vozilima koji sadrže određene fluorirane stakleničke plinove (Tekst značajan za EGP) (SL L 92, 3. 4. 2008.)</p> <p>74. Odluke Komisije 2010/372/EU od 18. lipnja 2010. o upotrebi kontroliranih tvari kao procesnih agensa na temelju članka 8. stavka 4. Uredbe (EZ) br. 1005/2009 Europskog parlamenta i Vijeća (priopćena pod brojem dokumenta C(2010) 3847) (Tekst značajan za EGP) (SL L 169, 3. 7. 2010.)</p>
--	--	--

		<p>75. Uredbe Komisije (EU) br. 291/2011 od 24. ožujka 2011. o neophodnim laboratorijskim i analitičkim uporabama kontroliranih tvari koje nisu klorofluorougljikovodici u Uniji na temelju Uredbe (EZ) br. 1005/2009 Europskog parlamenta i Vijeća o tvarima koje oštećuju ozonski sloj (Tekst značajan za EGP) (SL L 79, 24. 3. 2011.)</p> <p>76. Uredbe Komisije (EU) br. 537/2011 od 1. lipnja 2011. o mehanizmu za raspodjelu količina kontroliranih tvari odobrenih za laboratorijsku i analitičku primjenu u Uniji u skladu s Uredbom (EZ) br. 1005/2009 Europskog parlamenta i Vijeća o tvarima koje oštećuju ozonski sloj (Tekst značajan za EGP) (SL L 147, 1. 6. 2011.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EZ) br. 537/2011)</p> <p>77. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2015/2065 od 17. studenoga 2015. o utvrđivanju, u skladu s Uredbom (EU) br. 517/2014 Europskog parlamenta i Vijeća, formata kojim se države članice koriste za obavješćivanje o svojim programima osposobljavanja i certifikacije (Tekst značajan za EGP) (SL L 301, 18. 11. 2015.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2015/2065)</p> <p>78. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2016/879 od 2. lipnja 2016. o utvrđivanju detaljnih pravila, u skladu s Uredbom (EU) br. 517/2014 Europskog parlamenta i Vijeća, u pogledu izjave o sukladnosti za stavljanje na tržište rashladne i klimatizacijske opreme te opreme za dizalice topline punjene fluorougljikovodicima i verifikaciji te izjave koju obavlja neovisni revizor (Tekst značajan za EGP) (SL L 146, 3. 6. 2016.)</p> <p>79. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2018/2023 od 17. prosinca 2018. o izmjeni Provedbene odluke (EU) 2017/1984 o utvrđivanju, u skladu s Uredbom (EU) br. 517/2014 Europskog parlamenta i Vijeća o fluoriranim stakleničkim plinovima, referentnih vrijednosti, u pogledu referentnih vrijednosti za razdoblje od 30. ožujka 2019. do 31. prosinca 2020. za proizvođače ili uvoznike s poslovnim nastanom u Ujedinjenoj Kraljevini koji su zakonito stavili na tržište fluorougljikovodike od 1. siječnja 2015., kako</p>
--	--	---

		<p>su prijavili u skladu s tom Uredbom (priopćeno pod brojem dokumenta C(2018) 8801) (Tekst značajan za EGP) (SL L 323, 19. 12. 2018.)</p> <p>80. Uredbe (EU) 2024/573 Europskog parlamenta i Vijeća od 7. veljače 2024. o fluoriranim stakleničkim plinovima, izmjeni Direktive (EU) 2019/1937 i stavljaju izvan snage Uredbe (EU) br. 517/2014 (Tekst značajan za EGP) (SL, Serije L, 20. 2. 2024.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) br. 2024/573)</p> <p>81. Uredbe (EU) 2024/590 Europskog parlamenta i Vijeća od 7. veljače 2024. o tvarima koje oštećuju ozonski sloj i stavljaju izvan snage Uredbe (EZ) br. 1005/2009 (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 20. 2. 2024.)</p> <p>82. Provedbena odluka Komisije (EU) 2024/2053 od 30. srpnja 2024. o dodjeli prava za proizvodnju fluorougljikovodika u skladu s člankom 14. Uredbe (EU) 2024/573 Europskog parlamenta i Vijeća o fluoriranim stakleničkim plinovima proizvodačima koji su 2022. proizveli takve tvari (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 1. 8. 2024.)</p> <p>83. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2024/2195 od 4. rujna 2024. kojom se utvrđuje format za podnošenje izvješća o podacima iz članka 26. Uredbe (EU) 2024/573 o fluoriranim stakleničkim plinovima Europskog parlamenta i Vijeća i stavljaju izvan snage Provedbene uredbe Komisije (EU) br. 1191/2014. (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2024/1195) (SL Serije L, 5. 9. 2024.)</p> <p>84. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2024/2215 od 6. rujna 2024. kojom se, u skladu s Uredbom (EU) 2024/573 Europskog parlamenta i Vijeća, utvrđuju minimalni zahtjevi za izdavanje potvrda fizičkim i pravnim osobama i uvjeti za uzajamno priznavanje takvih potvrda, u pogledu nepokretne opreme za hlađenje, klimatizaciju i dizalicu topline, organske Rankineove cikluse i rashladne jedinice kamiona hladnjaka, prikolica hladnjaka, rashladnih lakih vozila, intermodalnih kontejnera hladnjaka i željezničkih vagona koji sadrže fluorirane stakleničke plinove ili njihove alternative i stavljaju izvan snage Provedbene uredbe</p>
--	--	---

		<p>Komisije (EU) 2015/2067 (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 9. 9. 2024.) (u dalnjem tekstu: Uredba Komisije (EU) 2024/2215.</p> <p>85. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2024/2174 o utvrđivanju pravila za primjenu Uredbe (EU) 2024/573 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu formata oznaka za određene proizvode i opremu koji sadrže fluorirane stakleničke plinove i stavljanju izvan snage Provedbene uredbe Komisije (EU) 2015/2068 (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 3. 9. 2024.)</p> <p>86. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2024/2473 od 19. rujna 2024. o utvrđivanju pravila za primjenu Uredbe (EU) 2024/573 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu registracije na portalu F-gas i o stavljanju izvan snage Provedbene uredbe Komisije (EU) 2019/661 (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 20. 9. 2024.)</p> <p>87. Provedbena uredba Komisije (EU) 2024/2493 od 23. rujna 2024. o izmjeni Provedbene uredbe (EU) 2018/2066 u pogledu ažuriranja praćenja i izvješćivanja o emisijama stakleničkih plinova u skladu s Direktivom 2003/87/EZ Europskog parlamenta i Vijeća Tekst značajan za EGP) (SL L, 27.9.2024.)</p> <p>88. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2024/2729 od 22. listopada 2024. o odobravanju izuzeća u skladu s Uredbom (EU) 2024/573 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu upotrebe fluoriranih stakleničkih plinova u određenim uredajima za simulaciju okolišnih uvjeta, laboratorijskoj opremi za sušenje raspršivanjem ili zamrzavanjem i laboratorijskim centrifugama (Tekst značajan za EGP) (SL L, 23.10.2024.)</p> <p>Uredba (EU) 2024/3012 Europskog parlamenta i Vijeća od 27. studenoga 2024. o uspostavi okvira Unije za certifikaciju trajnog uklanjanja ugljika, gosp</p>
<b>2.</b>	<b>UTVRĐIVANJE PROBLEMA</b>	
2.1.	Zbog vodeće uloge koju Europska unija zauzima vezano za klimatske promjene Europsko vijeće je svojim zaključcima 2019. usvojilo cilj postizanja klimatske neutralnosti na razini EU do 2050. u skladu s ciljevima Pariškog sporazuma, a u prosincu 2020. povećanje cilja smanjenja emisija stakleničkih plinova na razini EU-a do 2030. godine s -40% na najmanje - 55% u odnosu na razine iz 1990. Uslijed navedenoga, Komisija je u srpnju 2021. predstavila	

	<p>paket izmjena klimatsko-energetskog zakonodavstva „Spremni za 55“ u kojem su između ostalog donesene dvije nove Direktive koje propisuju pravila EU sustava trgovanja emisijama stakleničkih plinova (u dalnjem tekstu: EU ETS). Direktiva (EU) 2023/958 Europskog parlamenta i Vijeća od 10. svibnja 2023. o izmjeni Direktive 2003/87/EZ u pogledu doprinosa zrakoplovstva Unijinu cilju smanjenja emisija u cijelom gospodarstvu i odgovarajuće provedbe globalne tržišno utemeljene mjere (Tekst značajan za EGP) (SL L 130, 16. 5. 2023.) i Direktiva (EU) 2023/959 Europskog parlamenta i Vijeća od 10. svibnja 2023. o izmjeni Direktive 2003/87/EZ o uspostavi sustava trgovanja emisijskim jedinicama stakleničkih plinova unutar Unije i Odluke (EU) 2015/1814 o uspostavi i funkcioniranju rezerve za stabilnost tržišta za sustav trgovanja emisijama stakleničkih plinova Unije (Tekst značajan za EGP) (SL L 130, 16. 5. 2023.), zatim Uredba (EU) 2018/842 Europskog parlamenta i Vijeća od 30. svibnja 2018. o obvezujućem godišnjem smanjenju emisija stakleničkih plinova u državama članicama od 2021. do 2030. kojim se doprinosi mjerama u području klime za ispunjenje obveza u okviru Pariškog sporazuma i izmjeni Uredbe (EU) br. 525/2013 (Tekst značajan za EGP) (SL L 156, 19. 6. 2018.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2018/842) i njezina izmjena koje propisuju novi nacionalni cilj smanjenja emisija u sektorima izvan sustava trgovanja emisija do 2030., Uredba (EU) 2018/841 Europskog parlamenta i Vijeća od 30. svibnja 2018. o uključivanju emisija i uklanjanja stakleničkih plinova iz korištenja zemljišta, prenamjene zemljišta i šumarstva u okvir za klimatsku i energetska politiku do 2030., te o izmjeni Uredbe (EU) br. 525/2013 i Odluke br. 529/2013/EU (Tekst značajan za EGP) (SL L 156, 19. 6. 2018.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2018/841) i njezina dopuna koja propisuje novi nacionalni cilj neto uklanjanja stakleničkih plinova u 2030., Uredba (EU) 2024/573 Europskog parlamenta i Vijeća od 7. veljače 2024. o fluoriranim stakleničkim plinovima, izmjeni Direktive (EU) 2019/1937 i stavljajući izvan snage Uredbe (EU) br. 517/2014 (Tekst značajan za EGP) (SL, Serije L, 20. 2. 2024.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) br. 2024/573) koja propisuje nova pravila o ograničavanju, uporabi, prikupljanju, obnavljanju, oporabi i uništavanju fluoriranih stakleničkih plinova, Uredba (EU) 2024/590 Europskog parlamenta i Vijeća od 7. veljače 2024. o tvarima koje oštećuju ozonski sloj i stavljajući izvan snage Uredbe (EZ) br. 1005/2009 (Tekst značajan za EGP) (SL Serije L, 20. 2. 2024.) (u dalnjem tekstu: Uredba (EU) 2024/590), koja propisuje nova pravila o proizvodnji, uvozu, izvozu, stavljajući na tržište, skladištenju i naknadnoj isporuci tvari koje oštećuju ozonski sloj, kao i o njihovoj uporabi, prikupljanju, obnavljanju, oporabi i uništavanju.</p>
2.2.	Izvor podataka:
	/
<b>3.</b>	<b>UTVRĐIVANJE POSEBNOG CILJA</b>
3.1.	Opis posebnog cilja
	<p>Posebni cilj propisa koji se očekuje provedbom Zakona</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- usklađivanje s pravnom stečevinom Europske unije na području klimatskih promjena, ublažavanja klimatskih promjena, prilagodbe klimatskim promjenama i zaštite ozonskog sloja, a proces će se nastaviti donošenjem provedbenih propisa i planskih dokumenata te unaprjeđenje institucionalnih uvjeta za donošenje strateških dokumenata u području zaštite klime i ozonskog sloja kao i bolja provedba zakonskih odredbi vezano područje klimatskih promjena i zaštitu ozonskog sloja.</li> </ul>
3.2.	Opis svrhe propisa

*Ovim Zakonom će se omogućiti:*

- izrada i dostavljanje Komisiji do 1. siječnja 2029. dugoročne niskougljične strategije s 30-godišnjom perspektivom uskladene s Unijinim ciljem klimatske neutralnosti sukladno zahtjevu izmijenjenoj Uredbi (EU) 2018/1999. Za izradu navedene niskougljične strategije nadležno je Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, dok je za izradu Integriranog energetskog i klimatskog plana nadležno Ministarstvo gospodarstva u suradnji sa Ministarstvom zaštite okoliša i zelene tranzicije
- unapređenje zakonodavnog okvira u svrhu stvaranja uvjeta za bolju horizontalnu i vertikalnu integraciju prilagodbe klimatskim promjenama
- uskladivanje nacionalnih dokumenata sa Strategijom prilagodbe klimatskim promjenama, izrada procjene izloženosti klimatskim promjenama, procjena osjetljivosti na klimatske promjene i procjene rizika od klimatskih promjena i prijedloge mjera prilagodbe klimatskim promjenama za nacionalne razvojne dokumente i razvojne dokumente pojedinih područja i djelatnosti, izvješćivanje o provedenim aktivnostima prilagodbe, izrada programa ublažavanja klimatskih promjena, prilagodbe klimatskim promjenama i zaštite ozonskog sloja županija, Grada Zagreba i velikih gradova
- osnivanje i financiranje nacionalnog centra za prilagodbu klimatskim promjenama kao upravne organizacije Ministarstva, kao stručnog tijela koje će pomoći u provedbi Strategije prilagodbe klimatskim promjenama i davati stručnu podršku tijelima te voditi nacionalnu informacijsko-edukacijsku mrežnu platformu o prilagodbi klimatskim promjenama
- unaprjeđenje izvješćivanja o emisijama, provedbi politika i mjera za njihovo smanjenje te provedbi mjera prilagodbe klimatskim promjenama
- da Republika Hrvatska ispunji svoje obveze smanjenja emisija iz sektora izvan sustava trgovanja sukladno zahtjevima Uredbe (EU) 2018/842 i Uredbe (EU) 2023/857, jer se sukladno praksi u drugim državama članicama, ovim Zakonom predlaže utvrđivanje postotka smanjenja emisija po godinama koji svaki sektor u ESR-u mora ostvariti u cilju. Također se tijelima državne uprave nadležnim za sektore u ESR-u, u kojima se emisije i dalje povećavaju ili se ne smanjuju prema ESR zadanim ciljevima i doprinose prekoračenju dozvoljene kvote, nameće obveza osiguranja finansijskih sredstava u državnom proračunu za kupovinu jedinica kojima će se pokriti višak emisija, a koje preostanu nakon korištenja predviđenih fleksibilnih mehanizama
- provedba odredbi Uredbe (EU) 2018/841 izmijenjene Uredbom (EU) 2023/839, kojima se utvrđuje područje primjene, obveze i ciljevi država članica i Europske unije u povećanju uklanjanja/ponora u sektoru korištenja zemljišta, prenamjene zemljišta i šumarstva (LULUCF), određuju obračunske kategorije zemljišta za prvo obvezujuće razdoblje, 2021. - 2025., i drugo obvezujuće razdoblje, 2026. - 2030., potom pravila za obračun emisija i ponora u sektoru LULUCF i posebno za pojedine kategorije zemljišta (pošumljeno i iskrčeno zemljište, zemljište pod usjevima kojim se gospodari, travnjaci kojima se gospodari, močvarno zemljište kojim se gospodari i šumsko zemljište kojim se gospodari) te drvne proizvode (harvest wood products, HWP) i prirodne nepogode kao i fleksibilne mogućnosti i uvjeti njihovog korištenja
- provedba javnih certifikacijskih shema za uklanjanje ugljika, koje odobrava Europska komisija prema propisanim kriterijima

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- šumoposjednicima, poljoprivrednicima i upraviteljima zemljišta dodatne gospodarske aktivnosti te s tim u vezi i dodatnu zaradu te povećanje njihove ekološke ambicije na razini poljoprivrednog gospodarstva</li> <li>- pomoći poduzećima u izvješčivanju u pogledu korporativnog izvješčivanja o održivosti te pružiti veću transparentnost tvrdnjama javnih i privatnih organizacija o klimatskoj neutralnosti kako bi se izbjegao manipulativni zeleni marketing</li> <li>- provedba novih obveza i pravila za operatere postrojenja i operatora zrakoplova te pomorskog sektora u EU ETS-u</li> <li>- financiranje modernizacije poslovanja postojećih i novih obveznika ETS-a, s ciljem zaštite njihove konkurentnosti</li> <li>- proširenje EU ETS-a, kojim se u sustav trgovanja uključuju i emisije iz zgradarstva i cestovnog prometa te dodatnih sektora</li> <li>- provedba novih obveza vezano za smanjenje emisija koje proizlaze iz korištenja fluoriranih stakleničkih plinova i tvari koje oštećuju ozonski sloj</li> <li>- financiranje niskougljične tranzicije jer se Zakonom propisuje namjena trošenja finansijskih sredstava dobivenih prodajom emisijskih jedinica na dražbi, u skladu s Direktivom (EU) 2023/959</li> <li>- provedba Socijalnog fonda za klimatsku politiku, jer se Zakonom propisuje obveza izrade i dostave Socijalnog plana za klimatsku politiku Europskoj komisiji na odobrenje</li> <li>- transparentnost ulaganja koja se financiranju prihodima od dražbi i iz Modernizacijskog fonda.</li> </ul>	
3.3.	Razmotrena druga moguća normativna i nenormativna rješenja	
	<p><i>Navode se druga razmotrena moguća normativna i nenormativna rješenja radi ostvarivanja navedenog posebnog cilja, pored predloženog propisa. Primjeri normativnih rješenja su: novi propis/izmjene i dopune važećeg propisa/stavljanje izvan snage propisa. Primjeri nenormativnih rješenja su: ne poduzimati normativnu aktivnost, bolje informiranje i provedba kampanja prema adresatima, samoregulacija, koregulacija. Navodi se razlog zašto drugo moguće normativno odnosno nenormativno rješenje nije primjenljivo za postizanje posebnog cilja.</i></p>	
3.4.	Izvor podataka:	
	/	
4.	<b>UTVRĐIVANJE UČINAKA I ADRESATA</b>	
4.1.	<b>Posebni cilj:</b> Uskladivanje s pravnom stečevinom Europske unije na području klimatskih promjena, ublažavanja klimatskih promjena, prilagodbe klimatskim promjenama i zaštite ozonskog sloja, a proces će se nastaviti donošenjem provedbenih propisa i planskih dokumenata te unaprjeđenje institucionalnih uvjeta za donošenje strateških dokumenata u području zaštite klime i ozonskog sloja kao i bolja provedba zakonskih odredbi vezano područje klimatskih promjena i zaštitu ozonskog sloja.	
4.1.1	<b>Učinci na gospodarstvo:</b> .	<b>Adresati:</b>
	Utvrđeni učinci iz članka 10. Uredbe su: <ul style="list-style-type: none"> <li>- potrošnja kućanstava i neto izvoz</li> <li>- konkurenčnost gospodarstva koje uključuje poslovno okruženje za</li> </ul>	<b>Adresati su:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postrojenja u postojećem EU sustavu trgovanja emisijama (energetski intenzivne</li> </ul>

	<p><i>razvijanje novih proizvoda, usluga i naprednih tehnologija, razvoj infrastrukture za gospodarske aktivnosti, uklanjanje prepreka za razmjenu roba, usluga, rada i kapitala, kretanje cijena roba, usluga, rada i kapitala – funkciranja tržista i tržišnog natjecanja koje uključuje dostupnost kapitala i finansijskih instrumenata za adresate na tržištu</i></p>	<p>industrije, sektor proizvodnje električne energije, operatora u zrakoplovnom sektoru,) - brodarska društava s brodovima koja ulaze u postojeći EU sustav trgovanja emisijama (brodovi veći od 5000 bruto tona) - gospodarski subjekti koji ulaze u novi EU sustav trgovanja: ETS2 (dobavljači energetskih resursa koji se upotrebljavaju za izgaranje u sektorima zgradarstva i cestovnog prometa te dodatnim sektorima koji odgovaraju industrijskim djelatnostima koje nisu obuhvaćene postojećim EU ETS-om)</p>
4.1.2	Učinci na održivi razvoj:	Adresati:
	<p><i>Utvrđeni učinci iz članka 11. Uredbe su:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-zaštita klime koja uključuje smanjenje emisija stakleničkih plinova, djelovanje energetskog sektora na okoliš, poticanje energetske učinkovitosti u svim sektorima energije, održivu opskrbu energijom, informiranje i edukaciju o uzrocima i posljedicama klimatskih promjena</li> <li>- poboljšanje kvalitete zraka, vode i tla koje uključuje smanjenje emisija zagađivanja iz industrijskih zona</li> <li>-korištenje obnovljivih izvora energije koje uključuje osiguranje pristupa izvorima energije za osnovne potrebe, poticanje korištenja energije sunca, vjetra, vode, geotermalne energije i biomase i poticaj za korištenje obnovljivih izvora energije i čistih tehnologija</li> </ul>	<p>Utvrđeni adresati iz članka 14. Uredbe su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- građani i poslovni subjekti u Republici Hrvatskoj</li> <li>- svi sektori koji utječu na emisije/ponore stakleničkih plinova u Republici Hrvatskoj</li> </ul>
4.1.3	Učinci na socijalnu skrb:	Adresati:
	<p><i>Utvrđeni učinci iz članka 12. Uredbe:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-zaštita skupina s posebnim interesima i potrebama koja uključuje pružanje usluga socijalno osjetljivim skupinama, osiguranje individualnog pristupa kod osmišljavanja usluga, podrške i aktivnosti socijalno osjetljivim skupinama, dostupnost i prilagođenost obrazovnog sustava socijalno osjetljivim skupinama</li> </ul>	<p>Adresati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-građani u Republici Hrvatskoj</li> <li>- ranjiva kućanstva, ranjiva mikropoduzeća i ranjivi korisnici usluga prijevoza</li> </ul>
4.1.4	Učinci na zaštitu ljudskih prava:	Adresati:

	Nisu utvrđeni učinci iz članka 13. Uredbe	Nisu utvrđeni adresati iz članka 14. Uredbe
4.1.5	Učinci na druga područja:	Adresati:
	Nisu utvrđeni učinci na druga područja	Nisu utvrđeni adresati iz članka 14. Uredbe.
<b>5.</b>	<b>ANALIZA UTVRĐENIH UČINAKA I ADRESATA</b>	
5.1.	Analiza učinaka i adresata u području gospodarstva:	
	<p>Postizanje niskougljičnog razvoja prilika je za povećanje sigurnosti opskrbe energijom, smanjenje ovisnosti o uvozu energije te stvaranje otporne energetske unije koja će svojim građanima i industriji osigurati sigurnu, održivu, konkurentnu i povoljnu energiju. Potreban je nastavak ambicioznog djelovanja u području klimatskih promjena u okviru kojeg je EU sustav trgovanja emisijama (EU ETS), osnova klimatske politike EU, kao i napredak u drugim aspektima energetske unije. Provedbom ambicije, određene u okviru klimatske i energetske politike Unije do 2030. paketom „Spremni za 55“, doprinosi se ostvarivanju energetsko-klimatskih ciljeva putem ulaganja u čistije tehnologije i održavanjem poticajne cijene ugljika doprinosi se troškovno učinkovitom smanjenju emisija stakleničkih plinova.</p> <p>Subjekti uključeni u postojeći EU ETS (40 operatera postrojenja i 3 operatera zrakoplova) morati će sve više i intenzivnije ulagati u nove zelene tehnologije za poslovne procese. Dio gospodarskih subjekata, imati će dodatni trošak u nabavi materijala, tehnologije i energije u koju će biti ugrađena cijena emisijskih jedinica. Od 2027. i operateri zrakoplova će morati kupovati cjelokupnu količinu emisijskih jedinica na tržištu jer više neće biti besplatno dodijeljenih emisijskih jedinica, što će svakako utjecati na njihove poslovne aktivnosti i konkurentnost. Vezano za uvjete poslovanja na tržištu, opskrbljivači energentima za grijanje i hlađenje te prijevoz i malu industriju (oko 86 subjekata) neće moći poslovati na tržištu ako neće imati dozvolu za obavljanje aktivnosti koje su predmet EU ETS2 sustava. Utjecaj će biti i na potrošnju kućanstava, s obzirom na to da će funkciranje novog EU sustava trgovanja (ETS2) utjecati na povećanje cijene energenata, a time i na osobnu potrošnju kućanstava. Obveze brodarskih društava (za 85 brodova većih od 5.000 bruto tona) za predaju emisijskih jedinica u Registar unije uvodit će se postupno: 40% za verificirane emisije za 2024., 70% za 2025. i 100% od 2026. nadalje.</p> <p>Učinci na konkurentnost industrije ublažavati će se i dalje usmjerenijom besplatnom dodjelom emisijskih jedinica, posebice u onim sektorima koji imaju rizik od izmještanja proizvodnje u treće zemlje. Sve dok znatan broj država ne ostvaruju klimatske ambicije na istoj razini kao u EU, postoji rizik od izmještanja proizvodnje u treće zemlje. Do izmještanja dolazi kad zbog troškova povezanih s klimatskim politikama, tvrtke u određenim industrijskim sektorima ili podsektorima premještaju proizvodnju u druge zemlje ili kad se istovjetni proizvodi s nižom razinom emisija stakleničkih plinova zamjenjuju uvezenim proizvodima iz tih zemalja. Stoga je uveden poseban Mechanizam za ugljičnu prilagodbu na granicama (CBAM) – sustav određivanja cijena ugljika koji se primjenjuje na energetski intenzivne proizvode (željezo i čelik, rafinerije, cement, aluminij, vodik i gnojiva, električna energija) uvezene u EU kako bi se izbjeglo izmještanje EU proizvodnje u treće zemlje. Međutim, zbog pravila Svjetske trgovinske organizacije u navedenim sektorima se uvodi postupno smanjenje besplatnih emisijskih jedinica do 2034. kada će sve emisijske jedinice morati kupiti na tržištu, kako bi pokrili svoje godišnje emisije. Ovim propisom propisana je obveza vezano za financiranje klimatskih aktivnosti te se za navedenu svrhu koriste finansijska sredstva ostvarena od prodaje emisijskih jedinica putem dražbi koja se uplaćuju na poseban račun Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost te sredstva Modernizacijskog fonda. Nadalje, Socijalni fond za klimatsku politiku novi je alat za finansijsku potporu ranjivim kućanstvima i poduzećima na</p>	

	koje će najviše utjecati uvodenje novog EU sustava trgovanja emisijama za zgrade, cestovni promet i goriva za dodatne sektore.
5.2.	Analiza učinaka i adresata u području održivog razvoja:
	<p>Za uspješnu klimatsku tranziciju i realizaciju Europskog zelenog plana potrebno je sudjelovanje i suradnja svih dionika društva obzirom da je potrebno odgovoriti na sve veće rizike za zdravlje i društvo povezane s klimom, uključujući učestalije i intenzivnije toplinske valove, šumske požare, poplave, prijetnje za sigurnost hrane i vode i za sigurnost opskrbe hranom i vodom te na pojavu i širenje zaraznih bolesti. Stoga Republika Hrvatska treba jačati svoje kapacitete za prilagodbu, jačati otpornost i smanjiti osjetljivost na klimatske promjene. Novim EU zakonodavstvom u području klimatskih promjena povećava se klimatska ambicija Republike Hrvatske do 2030. i usmjerava gospodarstvo i društvo prema postizanju ugljične neutralnosti do 2050. godine. Postizanje održivog razvoja temeljenog na znanju i konkurentnoj ekonomiji s niskom razinom ugljika i učinkovitim korištenjem resursa, povlači za sobom i uštede, posebno energije. Za postizanje niskougljičnog razvoja potrebno je uključiti sve dionike na nacionalnoj i lokalnoj razini. Prilika je i za povećanje sigurnosti opskrbe energijom, smanjenje ovisnosti o uvozu, te za poboljšanje kvalitete života zbog smanjenja onečišćenja zraka.</p> <p>Provjeda mjera smanjenja emisija stakleničkih plinova i prilagodbe klimatskim promjenama iziskuje dodatna ulaganja gospodarskih subjekata, uvođenjem alternativnih sirovina, goriva i procesa te dodatne mjere energetske učinkovitosti. Stoga, zbog strožih ciljeva smanjenja emisija stakleničkih plinova do 2030. godine, pored financiranja mjera smanjenja emisija stakleničkih plinova i prilagodbe klimatskim promjenama financijskim sredstvima od dražbi, u okviru EU sustava trgovanja emisijama stakleničkih plinova od 2021. godine nadalje je uspostavljen Inovacijski fond i Modernizacijski fond, a od 2027. Socijalni fond za klimatsku politiku. Sredstvima Modernizacijskog fonda se mogu financirati ulaganja u dekarbonizaciju, energetski učinkovitije procese, povećanje udjela obnovljivih izvora energije u industriji, energetskom sustavu i prometu, sredstva Inovacijskog fonda namjena su za ulaganja u projekte čiste tehnologije razvijat će, graditi i upravljati proizvodnim pogonima za ključne komponente energije vjetra i sunca i toplinske pumpe, kao i komponente za elektrolizere, gorivo ćelije, tehnologije skladištenja energije i lanac vrijednosti baterija, projekti koji podržavaju različite tehnologije za smanjenje neto emisija stakleničkih plinova u energetski intenzivnim industrijama, integraciju obnovljivih izvora energije, rješenja za pohranu topline i energije, recikliranje i ponovnu upotrebu, kao i elektrifikaciju, projekti hvatanja i skladištenja ugljika u energetski intenzivnim industrijama, projekti RFNBO (obnovljivo gorivo nebiološkog podrijetla), upotreba i proizvodnja obnovljive energije u vodiku u primjenama u industriji i prometu.</p>
5.3.	Analiza učinaka i adresata u području socijalne skrbi:
	<p>Uvođenje cijene ugljika u sektore zgrada i cestovnog prometa dovesti će i do povećanja cijene fosilnih goriva te može utjecati na ranjiva kućanstva, ranjiva mikropoduzeća i ranjive korisnike usluga prijevoza koji veći dio svog dohotka troše na energiju i prijevoz, a koji u određenim regijama nemaju pristup alternativnim, cjenovno pristupačnim rješenjima u pogledu mobilnosti i prijevoza te kojima možda nedostaju finansijske mogućnosti za ulaganje u smanjenje potrošnje fosilnih goriva. Uvođenje cijene ugljika utjecati će na cijenu goriva u pomorskom sektoru te će ukidanje besplatnih emisijskih jedinica u zrakoplovnom sektoru utjecati na trošak cijene karata krajnjih korisnika usluga navedenih prijevoznih sredstava.</p>

	<p>Da bi se postigla djelotvorna društveno pravedna nadoknada, prihodi od dražbi iz ETS2 sustava koristiti će se u svrhe povezane s klimom i čistom energijom dajući pri tome prednost djelovanjima koja mogu doprinijeti rješavanju društvenih učinaka uvođenja ETS2 na najranjivije skupine građana i mikro poduzeća. U tu svrhu se uspostavlja Socijalni fond za klimatsku politiku i izrađuje se nacionalni Socijalni plan za klimatsku politiku iz kojeg će se financirati mјere i ulaganja za smanjenje energetskog siromaštva i siromaštva u pogledu prijevoza u kontekstu doprinosa ispunjenja nacionalnog cilja smanjenja emisija stakleničkih plinova. Iako će se uvođenje cijene ugljika na cijenu energetskog siromaštva i siromaštva u pogledu prijevoza u kontekstu doprinosa ispunjenja nacionalnog cilja smanjenja emisija stakleničkih plinova. Iako će se uvođenje cijene ugljika na cijenu energetskog siromaštva i siromaštva u pogledu prijevoza u kontekstu doprinosa ispunjenja nacionalnog cilja smanjenja emisija stakleničkih plinova. Iako će se uvođenje cijene ugljika na cijenu energetskog siromaštva i siromaštva u pogledu prijevoza u kontekstu doprinosa ispunjenja nacionalnog cilja smanjenja emisija stakleničkih plinova. Iako će se uvođenje cijene ugljika na cijenu energetskog siromaštva i siromaštva u pogledu prijevoza u kontekstu doprinosa ispunjenja nacionalnog cilja smanjenja emisija stakleničkih plinova.</p>
5.4.	<p>Analiza učinaka i adresata u području zaštite ljudskih prava:</p> <p>Nisu utvrđeni učinci i adresati u području zaštite ljudskih prava</p>
5.5.	<p>Analiza učinaka i adresata u drugim područjima:</p> <p>Nisu utvrđeni učinci i adresati u drugim područjima.</p>
5.6.	Izvor podataka:
	<p>Baza podataka: Registrar unije- poveznica: ovdje</p> <p>Baza podataka: EMSA - THETIS-MRV (IT sistem za praćenje emisija iz pomorskog prometa koje je razvila Europska agencija za pomorsku sigurnost (EMSA))</p> <p>Baza podataka: EMIS EUROCONTROL-ova informatička podrška za upravljanje okolišem</p> <p>Baza podataka Carinske uprave: CBAM Registrar za prijelazno razdoblje, EMCS za trošarinske obveznike/ aplikacija e-Trošarine</p>
6.	<b>SAVJETOVANJE I KONZULTACIJE</b>
6.1.	<p>Savjetovanje:</p> <p>Sukladno propisima kojima se uređuje procjena učinaka propisa te pravo na pristup informacijama savjetovanje je provedeno putem središnjeg državnog internetskog portala za savjetovanje s javnošću (e-Savjetovanja) objavom Nacrta prijedloga zakona i Obrasca iskaza o procjeni učinaka propisa, kao objedinjeno savjetovanje od 31. listopada 2024. do 17. studenoga 2024. za koji nije bilo primjedbi.</p> <p>U Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije osnovana je Radna skupina za izradu Nacrta prijedloga zakona, provedene su konzultacije te je izrađen tekst Nacrta prijedloga zakona, o kojem su zatražena prethodna mišljenja nadležnih državnih tijela 19. rujna 2024. te nakon provedenog e-Savjetovanja ponovno su zatražena mišljenja nadležnih državnih tijela 29. studenoga 2024. godine.</p>
6.2.	<p>Konzultacije:</p> <p>Obrazac iskaza je dostavljen na mišljenje Uredu za zakonodavstvo Vlade Republike Hrvatske 29. studenoga 2024. godine.</p>
7.	<b>ZAKLJUČAK</b>

7.1.	<p><b>Pozitivni učinci:</b></p> <p>Postizanje niskougljičnog razvoja i provedba mjera prilagodbe klimatskim promjenama prilika je za Republiku Hrvatsku za povećanje sigurnosti opskrbe energijom, smanjenje ovisnosti o uvozu energije, stvaranje otpornog energetskog sustava koji će svojim građanima i industriji osigurati sigurnu, održivu, konkurentnu i povoljnu energiju, konkurentnog gospodarstva otpornog na klimatske promjene te prilike za uvođenje novih i inovativnih tehnologija.</p> <p>Zbog strožih ciljeva smanjenja emisija stakleničkih plinova do 2030. godine, pored financiranja mjera smanjenja emisija stakleničkih plinova i prilagodbe klimatskih promjenama finansijskim sredstvima od dražbi, u okviru EU sustava trgovanja emisijama stakleničkih plinova Republici Hrvatskoj su na raspaganju sredstva Modernizacijskog fonda, Socijalnog fonda za klimatsku politiku te Inovacijskog fonda. Sredstvima navedenih fondova se mogu financirati ulaganja u energetski učinkovitije procese, povećanje udjela obnovljivih izvora energije, obnovu energetskih sustava i prometu, mjere i ulaganja za smanjenje energetskog siromaštva i siromaštva u pogledu prijevoza te inovativne dekarbonizacijske projekte, proizvodnju vodika i ostala ulaganja u čiste tehnologije.</p>	<p><b>Negativni učinci:</b></p> <p>Uvođenje cijene ugljika u sektore zgrada i cestovnog prometa dovesti će i do povećanja cijene fosilnih goriva te može utjecati na ranjiva kućanstva, ranjiva mikropoduzeća i ranjive korisnike usluga prijevoza koji veći dio svog dohotka troše na energiju i prijevoz, a koji u određenim regijama nemaju pristup alternativnim, cjenovno pristupačnim rješenjima u pogledu mobilnosti i prijevoza te kojima možda nedostaju finansijske mogućnosti za ulaganje u smanjenje potrošnje fosilnih goriva. Uvođenje cijene ugljika utjecati će na cijenu goriva u pomorskom sektoru te će ukidanje besplatnih emisijskih jedinica u zrakoplovnom sektoru utjecati na trošak cijene karata krajnjih korisnika usluga navedenih prijevoznih sredstava.</p>
7.2.	<p>Zaključak o učincima koji će proistekći iz provedbe:</p> <p>Obzirom da je potrebno odgovoriti na sve veće rizike za zdravlje i društvo povezane s klimom, uključujući učestalije i intenzivnije toplinske valove, šumske požare, poplave, prijetnje za sigurnost opskrbe hranom i vodom, potrebno je smanjivati emisije stakleničkih plinova u svim gospodarskim sektorima. Također, Republika Hrvatska kao članica Europske unije ima propisane obavezne klimatske ciljeve do 2030. godine koji su zadani EU zakonodavstvom i koje Republika Hrvatska treba postići. Novim EU zakonodavstvom (EU Direktivama) koje se prenose u ovaj Zakon, novi sektori su uključeni u EU sustav trgovanja emisijama a sektorima koji su već uključeni postavljeni su novi stroži ciljevi smanjenja emisija. Kako bi se ublažili troškovi tranzicije navedenim sektorima i gospodarskim subjektima te ublažili povećani troškovi građanima, na raspaganju su određena EU sredstava iz nekoliko fondova na raspaganju Republici Hrvatskoj.</p>	
8.	<b>PRILOZI</b>	

8.1	Izvješće s provedenog savjetovanja
9.	<b>OVJERA ČELNIKA STRUČNOG NOSITELJA</b> Potpis: Marija Vučković, ministrica zaštite okoliša i zelene tranzicije Datum: 11. prosinca 2024. godine



