

NAŘÍZENÍ

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2022/125

ze dne 19. listopadu 2021,

kterým se mění přílohy I až V nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 691/2011 o evropských environmentálních hospodářských účtech

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 691/2011 ze dne 6. července 2011 o evropských environmentálních hospodářských účtech ⁽¹⁾, a zejména na čl. 3 odst. 3 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Aby mohla Komise plnit své úkoly podle Smluv, zejména ty, které se týkají životního prostředí, udržitelnosti a změny klimatu, musí mít přístup k úplným, aktuálním a spolehlivým informacím. Nařízení (EU) č. 691/2011 stanoví společný rámec pro evropské environmentální hospodářské účty, včetně seznamů ukazatelů, pro které mají být sestavovány a předávány údaje, a pravidel pro četnost a lhůty předávání při sestavování účtů.
- (2) Seznamy ukazatelů environmentálních účtů mají zásadní význam pro zajištění srovnatelnosti statistických údajů mezi členskými státy. Nyní je třeba tyto seznamy aktualizovat, aby byly sladěny s aktualizacemi zdrojů údajů pro tyto účty a aby pro uživatele zůstaly relevantní.
- (3) Za účelem lepšího sledování pokroku směrem k zelenému, konkurenceschopnému a odolnému oběhovému hospodářství ⁽²⁾ a pokroku při plnění cílů udržitelného rozvoje důležitých pro EU jsou zapotřebí další aktuální údaje týkající se vazeb mezi životním prostředím a hospodářstvím.
- (4) Seznamy ukazatelů environmentálních účtů mají zásadní význam pro zajištění srovnatelnosti statistických údajů mezi členskými státy.
- (5) Je třeba aktualizovat seznam látek znečišťujících ovzduší obsažený v příloze I nařízení (EU) č. 691/2011 tak, aby byl v souladu se seznamem skleníkových plynů vykazovaných podle Rámcové úmluvy Organizace spojených národů o změně klimatu (UNFCCC), který byl revidován po druhém kontrolním období Kjótského protokolu, jakož i s pokyny pro emisní inventury podle Úmluvy o dálkovém znečišťování ovzduší přecházejícím hranice států (CLRTAP) a s definicemi uvedenými ve směrnici Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/2284 o snížení národních emisí některých látek znečišťujících ovzduší (směrnice o národních emisních stropech) ⁽³⁾.
- (6) V zájmu lepší politiky v oblasti klimatu by členské státy měly mít povinnost předložit rozpis daní zaznamenaných v rámci vládních příjmů, které vyplývají ze systému EU pro obchodování s emisemi (EU ETS), a dalších daní z emisí CO₂. Tyto daně by proto měly být zahrnuty na seznam ukazatelů v příloze II nařízení (EU) č. 691/2011.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 192, 22.7.2011, s. 1.

⁽²⁾ Sdělení Komise Evropskému parlamentu, Radě, Evropskému hospodářskému a sociálnímu výboru a Výboru regionů: Nový akční plán pro oběhové hospodářství – Čistší a konkurenceschopnější Evropa (COM(2020) 98 final).

⁽³⁾ Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/2284 ze dne 14. prosince 2016 o snížení národních emisí některých látek znečišťujících ovzduší, o změně směrnice 2003/35/ES a o zrušení směrnice 2001/81/ES (Úř. věst. L 344, 17.12.2016, s. 1).

- (7) Informace v tabulkách C a E přílohy III nařízení (EU) č. 691/2011 již nejsou pro tvorbu souhrnných ukazatelů Unie nezbytné, protože Eurostat vyvinul novou metodu založenou na jiných snadno dostupných údajích. Tyto tabulky by proto měly být zrušeny.
- (8) V zájmu lepší tematické environmentální politiky v rámci Zelené dohody pro Evropu se musí v účtech výdajů na ochranu životního prostředí u všech odvětví rozlišovat následující environmentální účely podle tříd klasifikace činností na ochranu životního prostředí: ochrana ovzduší a klimatu (CEPA 1), nakládání s odpadními vodami (CEPA 2), nakládání s odpady (CEPA 3), ochrana a sanace půdy, podzemních a povrchových vod (CEPA 4), omezování hluku a vibrací (CEPA 5), ochrana krajiny a biodiverzity (CEPA 6) a ochrana proti záření, výzkum a vývoje a ostatní činnosti na ochranu životního prostředí (CEPA 7–9). Příloha IV nařízení (EU) č. 691/2011 by proto měla být aktualizována, aby tyto změny odrážela.
- (9) Informace o tržním podílu sektoru environmentálních výrobků a služeb nejsou dostatečné k tomu, aby mohly sloužit politikám v oblasti životního prostředí. Příloha V nařízení (EU) č. 691/2011 by se proto měla aktualizovat tak, aby z ní vyplývala povinnost členských států poskytovat informace o celkové velikosti tohoto sektoru.
- (10) Aby mohli uživatelé snáze interpretovat údaje a aby mohly členské státy při sestavování údajů zajistit kvalitu, měly by členské státy poskytovat informace o všech složkách vnitrostátních výdajů na ochranu životního prostředí. To zahrnuje odhady a informace o mezispotřebě služeb na ochranu životního prostředí. Zkušenosti Eurostatu s ověřováním údajů členských států ukazují, že Eurostat nemůže z účetních vztahů mezi ostatními povinnými kategoriemi vykazování odvodit pro všechny členské státy v dostatečné kvalitě údaje o mezispotřebě služeb na ochranu životního prostředí, jako jsou náklady na odstraňování odpadů nebo čištění odpadních vod, které vznikají společně. Příloha IV nařízení (EU) č. 691/2011 by proto měla být aktualizována tak, aby měly údaje pro tuto položku sestavovat a vykazovat členské státy a provádět při tom veškerá příslušná opatření k zajištění kvality.
- (11) Za účelem přesného zjištění celkových výdajů na ochranu životního prostředí jednotlivých členských států je třeba určit veškeré výdaje na služby na ochranu životního prostředí, které vznikly za účelem produkce jiných služeb na ochranu životního prostředí, a jsou tak již zahrnuty do hodnoty příslušných konečných produktů. Je proto nezbytné, aby členské státy pro účely služeb na ochranu životního prostředí produkovaných specializovanými či jinými producenty vykazovaly veškerou mezispotřebu služeb na ochranu životního prostředí.
- (12) Lhůty pro vykazování u evropských environmentálních hospodářských účtů by měly být zkráceny, aby se zvýšila užitečnost těchto účtů pro účely tvorby politik.
- (13) V zájmu snížení zátěže členských států spojené s vykazováním by měla být snížena požadovaná míra podrobnosti klasifikace NACE u účtů sektoru environmentálního zboží a služeb, jakož i účtů výdajů na ochranu životního prostředí v kategorii NACE „Výroba“. Jedná se o nákladově efektivní opatření, které rovněž zvyšuje dostupnost údajů pro uživatele, jelikož snižuje počet označení důvěrnosti a omezení týkajících se zveřejňování údajů. Přílohy IV a V nařízení (EU) č. 691/2011 by proto měly být aktualizovány.
- (14) Aby se kompenzovala dodatečná zátěž vyplývající ze zkrácení lhůt pro vykazování a z aktualizace seznamů ukazatelů, mělo by být u účtů výdajů na ochranu životního prostředí zavedeno snížení zátěže ve formě 1 % prahové hodnoty.
- (15) Musí být stanoven první referenční rok pro aktualizované údaje.
- (16) Nařízení (EU) č. 691/2011 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Přílohy I až V nařízení (EU) č. 691/2011 se mění v souladu s přílohou tohoto nařízení.

Článek 2

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 19. listopadu 2021.

Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

PŘÍLOHA

Přílohy I až V nařízení (EU) č. 691/2011 se mění takto:

1) Příloha I se mění takto:

a) oddíl 3 se nahrazuje tímto:

„Oddíl 3

SEZNAM UKAZATELŮ

Členské státy vypracovávají statistiku o emisích těchto látek znečišťujících ovzduší:

Název	Označení	Vykazovací jednotka
Oxid uhličitý bez emisí z biomasy	CO ₂	1 000 tun (Gg)
Oxid uhličitý z biomasy	CO ₂ z biomasy	1 000 tun (Gg)
Oxid dusný	N ₂ O	tuny (Mg)
Methan	CH ₄	tuny (Mg)
Zcela fluorované uhlovodíky	PFC	tuny (Mg) ekvivalentů CO ₂
Částečně fluorované uhlovodíky	HFC	tuny (Mg) ekvivalentů CO ₂
Fluorid sírový a fluorid dusitý	SF ₆ NF ₃	tuny (Mg) ekvivalentů CO ₂
Oxidy dusíku	NO _x	tuny (Mg) ekvivalentů NO ₂
Nemethanové těkavé organické sloučeniny	NM VOC	tuny (Mg)
Oxid uhelnatý	CO	tuny (Mg)
Částice < 10 μm	PM ₁₀	tuny (Mg)
Částice < 2,5 μm	PM _{2,5}	tuny (Mg)
Oxidy síry	SO _x	tuny (Mg) ekvivalentů SO ₂
Amoniak	NH ₃	tuny (Mg)

Všechny údaje jsou uváděny s přesností na jedno desetinné místo.“;

b) oddíl 5 se nahrazuje tímto:

„Oddíl 5

VYKAZOVACÍ TABULKY

1. Údaje za každý ukazatel uvedený v oddíle 3 jsou zpracovány podle hierarchické klasifikace ekonomických činností NACE Rev. 2 (úroveň agregace A*64) plně slučitelné s ESA-95. Dále se zpracovávají údaje o:

- emisích do ovzduší z domácností,
- vyrovnávacích položkách, jimiž se rozumí vykazované položky, které jasně vyrovnávají rozdíly mezi účty emisí do ovzduší vykazovanými podle tohoto nařízení a údaji vykazovanými v oficiálních národních inventurách emisí do ovzduší.

2. Hierarchická klasifikace uvedená v odstavci 1 je následující:

Emise do ovzduší podle odvětví – NACE Rev. 2 (A*64)

Emise do ovzduší z domácností

- Doprava
- Topení/chlazení
- Ostatní

Vyrovnávací položky

Účty emisí do ovzduší celkem (hospodářská odvětví + domácnosti) za každý ukazatel uvedený v oddíle 3

Minus tuzemští rezidenti v zahraničí

- vnitrostátní rybářská plavidla operující v zahraničí
- pozemní doprava
- vodní doprava
- letecká doprava

Plus nerezidenti na území

- + pozemní doprava
- + vodní doprava
- + letecká doprava

(+ nebo –) jiné úpravy a statistická diskrepance

= Celkové emise znečišťující látky X oznámené UNFCCC ⁽¹⁾/CLRTAP ⁽²⁾;

2) v příloze II se oddíly 3 a 4 nahrazují tímto:

„Oddíl 3

SEZNAM UKAZATELŮ

Členské státy vypracovávají statistiky o daních souvisejících s životním prostředím podle těchto ukazatelů:

- daně z energií,
- daně z dopravy,
- daně ze znečištění,
- daně z využívání přírodních zdrojů.

Členské státy rovněž jako zvláštní ukazatel vykazují daňové vládní příjmy zaznamenané v Evropském systému účtů, které souvisejí s jejich účastí v systému EU pro obchodování s emisemi.

Členské státy rovněž jako zvláštní ukazatel vykazují další daně související s životním prostředím, které byly zahrnuty do celkových daní z energie, dopravy, znečištění nebo zdrojů a které se vybírají z obsahu uhlíku v palivech (jiné daně z CO₂).

Všechny údaje se uvádějí v milionech národní měny.

Oddíl 4

PRVNÍ REFERENČNÍ ROK, ČETNOST A LHŮTY PRO PŘEDÁVÁNÍ

1. Statistiku se sestavují a předávají každoročně.
2. Statistiku se předávají do 16 měsíců od konce referenčního roku. Toto ustanovení platí od referenčního roku 2020.
3. Aby bylo vyhověno požadavkům uživatele na úplné a aktuální soubory údajů, vypracuje Komise (Eurostat) co nejdříve poté, kdy budou k dispozici dostatečné údaje pro jednotlivé země, odhady celkových hlavních souhrnných ukazatelů tohoto modulu za EU-27. Tam, kde je to možné, Komise (Eurostat) vypracuje a zveřejní odhady údajů, které členské státy nepředaly ve lhůtách stanovených v bodě 2.

⁽¹⁾ Rámcová úmluva Organizace spojených národů o změně klimatu.

⁽²⁾ Úmluva o dálkovém znečišťování ovzduší přecházejícím hranice států.

4. Prvním referenčním rokem je rok 2020.
5. Při každém předání údajů Komisi členské státy poskytují roční údaje za roky $n-4$, $n-3$, $n-2$, $n-1$ a n , kde n je referenční rok. Členské státy mohou poskytovat jakékoli dostupné údaje pro jednotlivé roky předcházející roku 2016.;
- 3) v příloze III se oddíly 4 a 5 nahrazují tímto:

„Oddíl 4

PRVNÍ REFERENČNÍ ROK, ČETNOST A LHŮTY PRO PŘEDÁVÁNÍ

1. Statistiky se sestavují a předávají každoročně.
2. Statistiky se předávají do 16 měsíců od konce referenčního roku. Toto ustanovení platí od referenčního roku 2021.
3. Aby bylo vyhověno požadavkům uživatele na úplné a aktuální soubory údajů, vypracuje Komise (Eurostat) co nejdříve poté, kdy budou k dispozici dostatečné údaje pro jednotlivé země, odhady celkových hlavních souhrnných ukazatelů tohoto modulu za EU-27. Tam, kde je to možné, Komise (Eurostat) vypracuje a zveřejní odhady údajů, které členské státy nepředaly ve lhůtách stanovených v bodě 2.
4. Prvním referenčním rokem je rok 2021.
5. Při každém předání údajů Komisi členské státy poskytují roční údaje za roky $n-4$, $n-3$, $n-2$, $n-1$ a n , kde n je referenční rok. Členské státy mohou poskytovat jakékoli dostupné údaje pro jednotlivé roky předcházející roku 2017.

Oddíl 5

VYKAZOVACÍ TABULKY

Pro ukazatele uvedené v následujících tabulkách se poskytují údaje vyjádřené v jednotkách hmotnosti.

Tabulka A – Domácí těžba

- MF.1 Biomasa
 - MF.1.1 Zemědělské plodiny (kromě píce)
 - MF.1.1.1 Obiloviny
 - MF.1.1.2 Okopaniny a hlízy
 - MF.1.1.3 Plodiny na výrobu cukru
 - MF.1.1.4 Luštěniny
 - MF.1.1.5 Ořechy
 - MF.1.1.6 Olejniny
 - MF.1.1.7 Zelenina
 - MF.1.1.8 Ovoce
 - MF.1.1.9 Vlákny
 - MF.1.1.A Ostatní plodiny (kromě píce) j.n.
 - MF.1.2 Zbytky zemědělských plodin (využitě), pícniny a spasená biomasa
 - MF.1.2.1 Zbytky plodin (využitě)
 - MF.1.2.1.1 Sláma
 - MF.1.2.1.2 Ostatní zbytky zemědělských plodin (listy cukrovky a krmné řepy atd.)
 - MF.1.2.2 Pícniny a spasená biomasa
 - MF.1.2.2.1 Pícniny (včetně biomasy sklizené z travních porostů)

- MF.1.2.2.2 Spasená biomasa
 - MF.1.3 Dřevo
 - MF.1.3.1 Surové dříví (průmyslová kulatina)
 - MF.1.3.2 Palivové dřevo a ostatní těžba
 - MF.1.4 Rybolov, vodní rostliny a živočichové, lov a sběr
 - MF.1.4.1 Rybolov (volně žijící ryby)
 - MF.1.4.2 Ostatní vodní živočichové a rostliny
 - MF.1.4.3 Lov a sběr
 - MF.2 Kovové nerosty (surové rudy)
 - MF.2.1 Železo
 - MF.2.2 Neželezné kovy
 - MF.2.2.1 Měď
 - MF.2.2.2 Nikl
 - MF.2.2.3 Olovo
 - MF.2.2.4 Zinek
 - MF.2.2.5 Cín
 - MF.2.2.6 Zlato, stříbro, platina a ostatní drahé kovy
 - MF.2.2.7 Bauxit a ostatní hliník
 - MF.2.2.8 Uran a thorium
 - MF.2.2.9 Ostatní neželezné kovy
 - MF.3 Nekovové nerosty
 - MF.3.1 Mramor, žula, pískovec, porfyr, čedič, ostatní kameny pro výtvarné nebo stavební účely (kromě břidlice)
 - MF.3.2 Křída a dolomit
 - MF.3.3 Břidlice
 - MF.3.4 Chemické minerály a minerály pro výrobu hnojiv
 - MF.3.5 Sůl
 - MF.3.6 Vápenec a sádrovec
 - MF.3.7 Jíl a kaolin
 - MF.3.8 Písek a štěrk
 - MF.3.9 Ostatní nekovové nerosty j.n.
 - MF.3.A Vytěžené zemní materiály (včetně zeminy), jen využití (nepovinné vykazování)
 - MF.4 Fosilní energetické materiály/nosiče
 - MF.4.1 Uhlí a ostatní pevné energetické materiály/nosiče
 - MF.4.1.1 Lignit (hnědé uhlí)
 - MF.4.1.2 Černé uhlí
 - MF.4.1.3 Ropné břidlice a dehtové písky
 - MF.4.1.4 Rašelina
 - MF.4.2 Kapalné a plynné energetické materiály/nosiče
 - MF.4.2.1 Ropa, její kondenzáty a kapalné podíly zemního plynu (NGL)
 - MF.4.2.2 Zemní plyn
- Tabulky B (Dovoz – obchod celkem) a D (Vývoz – obchod celkem)

- MF.1 Biomasa
 - MF.1.1 Zemědělské plodiny (kromě píce)
 - MF.1.1.1 Obiloviny
 - MF.1.1.2 Okopaniny a hlízy
 - MF.1.1.3 Plodiny na výrobu cukru
 - MF.1.1.4 Luštěniny
 - MF.1.1.5 Ořechy
 - MF.1.1.6 Olejniny
 - MF.1.1.7 Zelenina
 - MF.1.1.8 Ovoce
 - MF.1.1.9 Vlákny
 - MF.1.1.A Ostatní plodiny (kromě píce) j.n.
 - MF.1.2 Zbytky zemědělských plodin (využité), pícniny a spasená biomasa
 - MF.1.2.1 Zbytky plodin (využité)
 - MF.1.2.1.1 Sláma
 - MF.1.2.1.2 Ostatní zbytky zemědělských plodin (listy cukrovky a krmné řepy atd.)
 - MF.1.2.2 Pícniny a spasená biomasa
 - MF.1.2.2.1 Pícniny (včetně biomasy sklizené z travních porostů)
 - MF.1.3 Dřevo
 - MF.1.3.1 Surové dříví (průmyslová kulatina)
 - MF.1.3.2 Palivové dřevo a ostatní těžba
 - MF.1.4 Rybolov, vodní rostliny a živočichové, lov a sběr
 - MF.1.4.1 Rybolov (volně žijící ryby)
 - MF.1.4.2 Ostatní vodní živočichové a rostliny
 - MF.1.5 Živá zvířata a živočišné produkty (kromě volně žijících ryb, vodních rostlin a živočichů a zvířat získaných lovem a sběrem)
 - MF.1.5.1 Živá zvířata (kromě volně žijících ryb, vodních rostlin a živočichů a zvířat získaných lovem a sběrem)
 - MF.1.5.2 Maso a masné výrobky
 - MF.1.5.3 Mléčné produkty, ptačí vejce a med
 - MF.1.5.4 Ostatní produkty ze zvířat (živočišná vlákna, kůže, kožešiny, peří atd.)
 - MF.1.6 Produkty hlavně z biomasy
- MF.2 Kovové nerosty (surové rudy)
 - MF.2.1 Železo
 - MF.2.2 Neželezné kovy
 - MF.2.2.1 Měď
 - MF.2.2.2 Nikl
 - MF.2.2.3 Olovo
 - MF.2.2.4 Zinek
 - MF.2.2.5 Cín
 - MF.2.2.6 Zlato, stříbro, platina a ostatní drahé kovy
 - MF.2.2.7 Bauxit a ostatní hliník
 - MF.2.2.8 Uran a thorium

- MF.2.2.9 Ostatní neželezné kovy
 - MF.2.3 Produkty hlavně z kovů
 - MF.3 Nekovové nerosty
 - MF.3.1 Mramor, žula, pískovec, porfyr, čedič, ostatní kameny pro výtvarné nebo stavební účely (kromě břidlice)
 - MF.3.2 Křída a dolomit
 - MF.3.3 Břidlice
 - MF.3.4 Chemické minerály a minerály pro výrobu hnojiv
 - MF.3.5 Sůl
 - MF.3.6 Vápenec a sádrovec
 - MF.3.7 Jíl a kaolin
 - MF.3.8 Písek a štěrk
 - MF.3.9 Ostatní nekovové nerosty j.n.
 - MF.3.B Produkty hlavně z nekovových minerálů
 - MF.4 Fosilní energetické materiály/nosiče
 - MF.4.1 Uhlí a ostatní pevné energetické materiály/nosiče
 - MF.4.1.1 Lignit (hnědé uhlí)
 - MF.4.1.2 Černé uhlí
 - MF.4.1.3 Ropné břidlice a dehtové písky
 - MF.4.1.4 Rašelina
 - MF.4.2 Kapalné a plynné energetické materiály/nosiče
 - MF.4.2.1 Ropa, její kondenzáty a kapalné podíly zemního plynu (NGL)
 - MF.4.2.2 Zemní plyn
 - MF.4.2.3 Načerpání palivo (dovoz: rezidentskými jednotkami v zahraničí; vývoz: nerezidentskými jednotkami na domácím území)
 - MF.4.2.3.1 Palivo pro pozemní dopravu
 - MF.4.2.3.2 Palivo pro vodní dopravu
 - MF.4.2.3.3 Palivo pro leteckou dopravu
 - MF.4.3 Produkty hlavně z fosilních energetických materiálů
 - MF.5 Jiné produkty
 - MF.6 Odpad určený ke konečnému zpracování a k odstranění“;
- 4) v příloze IV se oddíly 3, 4 a 5 nahrazují tímto:

„Oddíl 3

SEZNAM UKAZATELŮ

Členské státy vypracovávají účty výdajů na ochranu životního prostředí podle těchto ukazatelů definovaných ve shodě s ESA:

- produkce služeb na ochranu životního prostředí. Rozlišená tržní produkce, netržní produkce a produkce pomocných činností,
- mezispotřeba služeb na ochranu životního prostředí,
- mezispotřeba služeb na ochranu životního prostředí pro produkci služeb na ochranu životního prostředí,
- dovoz a vývoz služeb na ochranu životního prostředí,
- daň z přidané hodnoty (DPH) a ostatní daně bez dotací na produkty služeb na ochranu životního prostředí,

- tvorba hrubého fixního kapitálu a čisté pořízení nefinančních nevyráběných aktiv pro produkci služeb na ochranu životního prostředí,
- konečná spotřeba služeb na ochranu životního prostředí,
- transfery na ochranu životního prostředí (přijaté/vyplacené).

Všechny údaje se uvádějí v milionech národní měny.

Oddíl 4

PRVNÍ REFERENČNÍ ROK, ČETNOST A LHŮTY PRO PŘEDÁVÁNÍ

1. Statistiky se sestavují a předávají každoročně.
2. Statistiky se předávají do 24 měsíců od konce referenčního roku. Toto ustanovení platí od referenčního roku 2020.
3. Aby bylo vyhověno požadavkům uživatele na úplné a aktuální soubory údajů, vypracuje Komise (Eurostat) co nejdříve poté, kdy budou k dispozici dostatečné údaje pro jednotlivé země, odhady celkových hlavních souhrnných ukazatelů tohoto modulu za EU-28. Tam, kde je to možné, Komise (Eurostat) vypracuje a zveřejní odhady údajů, které členské státy nepředaly ve lhůtách stanovených v bodě 2.
4. Prvním referenčním rokem je rok 2020.
5. Při každém předání údajů Komisi členské státy poskytují roční údaje za roky $n-2$, $n-1$ a n , kde n je referenční rok. Členské státy mohou poskytovat jakékoli dostupné údaje pro jednotlivé roky předcházející roku 2018.

Oddíl 5

VYKAZOVACÍ TABULKY

1. Údaje za každý ukazatel uvedený v oddíle 3 se vykazují rozčleněné podle:
 - druhu producentů/spotřebitelů služeb na ochranu životního prostředí, jak jsou definovány v oddíle 2,
 - třídy klasifikace činností na ochranu životního prostředí (CEPA) shrnuté takto:
 - CEPA 1
 - CEPA 2
 - CEPA 3
 - CEPA 4
 - CEPA 5
 - CEPA 6
 - souhrn CEPA 7, CEPA 8 a CEPA 9
 - následujícího členění NACE pro pomocnou produkci služeb na ochranu životního prostředí: NACE Rev. 2 B, C, D, oddíl 36. Údaje pro sekci C se vykazují takto:
 - NACE C10–C12 – výroba potravinářských výrobků, nápojů a tabákových výrobků
 - NACE C17 – výroba papíru a výrobků z papíru
 - NACE C19–C20 – výroba koksu, rafinovaných ropných produktů, chemických látek a chemických přípravků
 - NACE C21–C23 – výroba farmaceutických přípravků, pryžových a plastových výrobků a ostatních nekovových minerálních výrobků
 - NACE C24 – výroba základních kovů
 - NACE C25–C30 – výroba kovodělných výrobků včetně strojů a zařízení
 - NACE C13–C16, C18, C31–33 – jiné výrobní činnosti.

Členské státy, v nichž celkový obrat nebo počet osob pracujících v jednom nebo více z těchto členění NACE představuje méně než 1 % celkového objemu Unie, nemusí pro tato členění NACE poskytovat údaje.

2. Třídy CEPA uvedené v bodě 1 jsou následující:

CEPA 1 – Ochrana ovzduší a klimatu

CEPA 2 – Nakládání s odpadními vodami

CEPA 3 – Nakládání s odpady

CEPA 4 – Ochrana a sanace půdy, podzemních a povrchových vod

CEPA 5 – Omezování hluku a vibrací

CEPA 6 – Ochrana krajiny a biodiverzity

CEPA 7 – Ochrana proti záření

CEPA 8 – Výzkum a vývoj zaměřený na ochranu životního prostředí

CEPA 9 – Ostatní činnosti na ochranu životního prostředí.“;

5) v příloze V se oddíly 3, 4 a 5 nahrazují tímto:

„Oddíl 3

SEZNAM UKAZATELŮ

Členské státy vypracovávají statistiky o sektoru environmentálního zboží a služeb podle těchto ukazatelů:

- produkce celého sektoru environmentálního zboží a služeb a tržních činností,
- vývoz sektoru environmentálního zboží a služeb,
- přidaná hodnota celého sektoru environmentálního zboží a služeb a tržních činností,
- zaměstnanost v celém sektoru environmentálního zboží a služeb a v rámci tržních činností.

Všechny údaje se uvádějí v milionech národní měny s výjimkou ukazatele zaměstnanosti, který se uvádí v zaměstnancích na plný úvazek.

Oddíl 4

PRVNÍ REFERENČNÍ ROK, ČETNOST A LHŮTY PRO PŘEDÁVÁNÍ

1. Statistiky se sestavují a předávají každoročně.
2. Statistiky se předávají do 22 měsíců od konce referenčního roku. Toto ustanovení platí od referenčního roku 2020.
3. Aby bylo vyhověno požadavkům uživatele na úplné a aktuální soubory údajů, vypracuje Komise (Eurostat) co nejdříve poté, kdy budou k dispozici dostatečné údaje pro jednotlivé země, odhady celkových hlavních souhrnných ukazatelů tohoto modulu za EU-28. Tam, kde je to možné, Komise (Eurostat) vypracuje a zveřejní odhady údajů, které členské státy nepředaly ve lhůtách stanovených v bodě 2.
4. Prvním referenčním rokem je rok 2020.
5. Při každém předání údajů Komisi členské státy poskytují roční údaje za roky $n-2$, $n-1$ a n , kde n je referenční rok. Členské státy mohou poskytovat jakékoli dostupné údaje pro jednotlivé roky předcházející roku 2018.

Oddíl 5

VYKAZOVACÍ TABULKY

1. Údaje za každý ukazatel uvedený v oddíle 3 se vykazují v kombinaci klasifikací podle:
 - klasifikace ekonomických činností NACE Rev. 2 shrnuté takto:
 - NACE A

- NACE B
- NACE C
- NACE D
- NACE E
- NACE F
- NACE J
- NACE M
- NACE O
- NACE P
- souhrn NACE G + NACE H + NACE I + NACE K + NACE L + NACE N + NACE Q + NACE R + NACE S + NACE T + NACE U
- třídy klasifikace činností na ochranu životního prostředí (CEPA) a klasifikace činností v oblasti hospodaření s přírodními zdroji (CReMA) shrnuté takto:
 - CEPA 1
 - CEPA 2
 - CEPA 3
 - CEPA 4
 - CEPA 5
 - CEPA 6
 - souhrn CEPA 7, CEPA 8 a CEPA 9
 - CReMA 10
 - CReMA 11
 - CReMA 13
 - CReMA 13 A
 - CReMA 13 B
 - CReMA 13 C
 - CReMA 14
 - souhrn CReMA 12, CReMA 15 a CReMA 16

2. Třídy CEPA uvedené v bodě 1 jsou popsány v příloze IV. Třídy CReMA uvedené v bodě 1 jsou následující:

CReMA 10 – Vodní hospodářství

CReMA 11 – Lesní hospodářství

CReMA 12 – Péče o planě rostoucí rostliny a volně žijící živočichy

CReMA 13 – Hospodaření s energetickými zdroji:

CReMA 13 A – Výroba energie z obnovitelných zdrojů

CReMA 13 B – Úspory a hospodaření s teplem/energií

CReMA 13 C – Minimalizace spotřeby fosilních energetických zdrojů jako surovin

CReMA 14 – Hospodaření s nerosty

CReMA 15 – Výzkum a vývoj zaměřený na hospodaření s přírodními zdroji

CReMA 16 – Ostatní činnosti zaměřené na hospodaření s přírodními zdroji.“