

Ročník 2023



SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 39

Rozeslána dne 15. března 2023

Cena Kč 87,-

O B S A H:

65. Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 5/2023 Sb., o kompenzacích poskytovaných na dodávku elektřiny a plynu za stanovené ceny
 66. Sdělení Ministerstva průmyslu a obchodu o pověření Českého institutu pro akreditaci, o. p. s., prováděním akreditace biobank podle ČSN EN ISO 20387:2021 Biotechnologie – Biobanky – Obecné požadavky na biobanky
-

65

NAŘÍZENÍ VLÁDY

ze dne 22. února 2023,

kterým se mění nařízení vlády č. 5/2023 Sb., o kompenzacích poskytovaných na dodávku elektřiny a plynu za stanovené ceny

Vláda nařizuje podle § 19f odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění zákona č. 287/2022 Sb.:

Čl. I

Nařízení vlády č. 5/2023 Sb., o kompenzacích poskytovaných na dodávku elektřiny a plynu za stanovené ceny, se mění takto:

1. V § 1 odstavec 2 zní:

„(2) Pokud dodává elektřinu nebo plyn do odběrného místa zákazníka výrobce elektřiny nebo výrobce plynu nebo elektřinu vyrobenou ve výrobně elektřiny do místa spotřeby prostřednictvím přímého vedení výrobce elektřiny bez použití přenosové nebo distribuční soustavy, použijí se ustanovení tohoto nařízení obdobně, nestanoví-li toto nařízení jinak.“

2. V § 2 písm. a) se za slova „dodávky elektřiny nebo plynu“ vkládají slova „ , a to buď s platností jedné výše ceny na celé sjednané období dodávky elektřiny nebo plynu, nebo s různou výší ceny sjednanou pro dílčí sjednané úseky období dodávky elektřiny nebo plynu“ a za slovo „není“ se vkládají slova „pro tuto sjednanou dobu“.

3. V § 3 odst. 1 písm. d) se slova „s platností jedné výše ceny na celé období dodávky elektřiny nebo plynu nebo s fixními cenami elektřiny nebo plynu sjednanými pro jednotlivé dílčí úseky období dodávky elektřiny nebo plynu“ zrušují.

4. V § 3 odst. 1 písmeno e) zní:

„e) smlouva typu E – smlouva s fixní cenou elektřiny nebo plynu na období dodávky elektřiny nebo plynu nejdříve od 1. ledna 2023 a nejpozději do 31. prosince 2023 uzavřená se zákazníkem pro odběrné místo typu 1, popřípadě pro odběrné místo typu 2, pokud sjednané plnění podle smlouvy pro odběrné místo typu 1 za-

hrnuje rovněž dodávku elektřiny nebo plynu do odběrného místa typu 2 téhož zákazníka,“.

5. V § 3 se na konci odstavce 2 doplňuje věta „Dojde-li dohodou smluvních stran ke změně smlouvy v části týkající se ceny elektřiny nebo plynu nebo doby trvání závazku ze smlouvy nebo ke změně smlouvy spočívající v rozšíření výčtu odběrných míst, považuje se den sjednání dohody za den uzavření smlouvy podle tohoto nařízení; dojde-li však pouze k rozšíření výčtu odběrných míst bez změny smlouvy v části týkající se ceny elektřiny nebo plynu nebo doby trvání závazku ze smlouvy, považuje se den sjednání dohody za den uzavření smlouvy podle tohoto nařízení pouze ve vztahu k těmto novým odběrným místům.“.

6. V § 3 odstavec 3 zní:

„(3) Dojde-li v průběhu trvání závazku ze smlouvy ke změně jeho obsahu v části týkající se některého z obsahových znaků rozhodných pro rozdělení smluv podle odstavce 1, považuje se smlouva ode dne účinnosti změny obsahu závazku za smlouvu toho typu podle odstavce 1, kterému vymezením obsahových znaků odpovídá, nestanoví-li toto nařízení jinak. Byla-li však v průběhu trvání závazku ze smlouvy sjednaná cena elektřiny nebo plynu nebo doba trvání závazku ze smlouvy změněna jednostranným právním jednáním obchodníka s elektřinou nebo plynem, kdy oprávnění k takové změně bylo založeno jednostrannou změnou smluvních podmínek nebo jiným obdobným způsobem bez výslovného souhlasu zákazníka, který je spotřebitelem, považuje se smlouva za smlouvu toho typu, kterému vymezením obsahových znaků odpovídala před jednostrannou změnou.“.

7. V § 3 odstavec 4 zní:

„(4) Oznáme-li obchodník s elektřinou nebo plynem u smlouvy typu B změnu ceny elektřiny nebo plynu, typ smlouvy se nemění. Smlouva typu D uzavřená do 7. září 2022, u níž v období po 7. září 2022 dojde ke změně trvání závazku ze

smlouvy z doby určité na dobu neurčitou nebo ke změně fixní ceny elektřiny nebo plynu na cenu jinou než fixní, se považuje ode dne účinnosti změny obsahu závazku za smlouvu typu B. Ustanovení vět první a druhé neplatí, je-li po skončení účinnosti fixní ceny sjednána změna na cenu elektřiny nebo plynu, jejíž výše je přímo závislá na ceně elektřiny nebo plynu na krátkodobých trzích s elektřinou a plynem.“.

8. V § 3 odst. 7 úvodní části ustanovení se za slovo „zákazníků“ vkládají slova „a místa spotřeby“.

9. V § 3 odst. 7 se na konci textu písmene a) doplňují slova „ , nebo místo spotřeby spojené s výrobnou elektřinou prostřednictvím přímého vedení“.

10. V § 3 se doplňuje odstavec 8, který zní:

„(8) Smlouvy a odběrná místa zákazníků a místa spotřeby se rozdělují podle dne uzavření smlouvy, obsahu závazku ze smlouvy a zařazení odběrného místa nebo místa spotřeby pro každé období, pro které se určuje jednotkový základ pro výpočet kompenzace dodávky elektřiny nebo plynu.“.

11. V § 4 odst. 2 se číslo „5“ nahrazuje číslem „6“.

12. V § 5 se za odstavec 10 vkládají nové odstavce 11 a 12, které znějí:

„(11) Jednotkový základ pro výpočet kompenzace dodávky elektřiny nebo plynu se v případě dodávky elektřiny nebo plynu dodavatelem poslední instance do odběrného místa odběratele kategorie C nebo D podle právního předpisu upravujícího pravidla trhu s elektřinou nebo kategorie domácnost nebo maloobděratel podle právního předpisu upravujícího pravidla trhu s plynem určí jako rozdíl tržní spotové ceny elektřiny nebo plynu navýšené o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení a stanovené ceny elektřiny nebo plynu.

(12) Jednotkový základ pro výpočet kompenzace dodávky elektřiny z výroby elektřiny prostřednictvím přímého vedení se, je-li strop tržního příjmu podle § 95b energetického zákona vyšší než stanovená cena nebo není-li pro palivo, které bylo použito na výrobu elektřiny, stanoven strop tržního příjmu, určí v závislosti na typu smlouvy přiměřeně podle odstavců 2 až 10.“.

Dosavadní odstavce 11 až 13 se označují jako odstavce 13 až 15.

13. V § 7 odst. 2 úvodní části ustanovení se za

slovo „smlouvy“ vkládají slova „a dodávky elektřiny nebo plynu dodavatelem poslední instance“.

14. V § 7 se za odstavec 2 vkládá nový odstavec 3, který zní:

„(3) Dílčí základ měsíční kompenzace dodávky elektřiny z výroby elektřiny prostřednictvím přímého vedení za místo spotřeby se rovná nižší z hodnot

- a) součtu součinů jednotkových výší základů pro výpočet kompenzace dodávky elektřiny a množství elektřiny podle odstavce 1 věty první v každé obchodní hodině za kalendářní měsíc a
- b) součinu množství elektřiny podle odstavce 1 věty první za všechny obchodní hodiny kalendářního měsíce a kladného rozdílu stropu tržního příjmu podle § 95b energetického zákona a stanovené ceny elektřiny; není-li pro palivo, které bylo použito na výrobu elektřiny, stanoven strop tržního příjmu, použije se hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení.“.

Dosavadní odstavce 3 až 5 se označují jako odstavce 4 až 6.

15. V § 7 odst. 4 se za slovo „smlouvy“ vkládají slova „a dodávkou elektřiny nebo plynu dodavatelem poslední instance a za všechna místa spotřeby, do kterých je dodávána elektřina z výroby elektřiny prostřednictvím přímého vedení,“ a za číslo „2“ se vkládají slova „a 3“.

16. V § 7 odst. 5 se slova „2 nebo 3“ nahrazují slovy „2, 3 nebo 4“.

17. V § 7 odst. 6 se číslo „3“ nahrazuje číslem „4“.

18. V § 9 odst. 2 se číslo „5“ nahrazuje číslem „6“.

19. V § 9 se doplňují odstavce 3 a 4, které znějí:

„(3) Sdělil-li Energetický regulační úřad pochybnosti o správnosti výpočtu měsíční kompenzace v žádosti o úhradu měsíční kompenzace za leden, únor nebo březen 2023 a podal-li obchodník s elektřinou nebo plynem nejpozději 22. května 2023 novou žádost podle § 19f odst. 5 věty třetí energetického zákona, použije se při vypořádání mimořádné zálohy odstavec 2 obdobně s tím, že lhůta pro vypořádání měsíční kompenzace snížené o část mimořádné zálohy již uhrazené podle odstavce 2 je 5 pracovních dnů od uplynutí lhůty pro ověření údajů

z žádosti o úhradu měsíční kompenzace podle § 11. Nepodal-li obchodník s elektřinou nebo plynem novou žádost podle věty první, provede obchodník s elektřinou nebo plynem vypořádání mimořádné zálohy tak, že operátorovi trhu vrátí do 22. května 2023 poskytnutou mimořádnou zálohu za příslušný měsíc sníženou o část mimořádné zálohy již uhrazenou podle odstavce 2.

(4) Zakázal-li Energetický regulační úřad poskytnutí úhrady měsíční kompenzace zčásti nebo zcela podle § 14 a byla-li obchodníkovi s elektřinou nebo plynem poskytnuta mimořádná záloha na měsíční kompenzaci za příslušný měsíc, provede obchodník s elektřinou nebo plynem vypořádání mimořádné zálohy tak, že vrátí poskytnutou mimořádnou zálohu za příslušný měsíc operátorovi trhu sníženou o část mimořádné zálohy již uhrazenou podle odstavce 3 do 5 pracovních dnů od doručení rozhodnutí Energetického regulačního úřadu.“

20. V § 10 odst. 1 se za slovo „místa“ vkládají slova „nebo místa spotřeby“.

21. V § 10 odst. 4 písmeno d) zní:

„d) měsíční kompenzaci v Kč, spotřebu za stanovenou cenu elektřiny v MWh, počet odběrných míst nebo míst spotřeby a dílčí základ měsíční kompenzace v Kč za všechna odběrná místa zákazníků se stejným typem smlouvy a dodávkou elektřiny dodavatelem poslední instance a za všechna místa spotřeby, do kterých je dodávána elektřina z výroby elektřiny prostřednictvím přímého vedení, v rozsahu a ve struktuře podle přílohy č. 7 k tomuto nařízení.“

22. V § 10 odst. 4 písm. e) se číslo „6“ nahrazuje číslem „7“.

23. V § 10 odst. 5 písm. d) se za slovo „smlouvy“ vkládají slova „a dodávkou plynu dodavatelem poslední instance“ a číslo „6“ se nahrazuje číslem „7“.

24. V § 10 odst. 5 písm. e) se číslo „6“ nahrazuje číslem „7“.

25. V § 10 se za odstavec 5 vkládá nový odstavec 6, který zní:

„(6) Společně s žádostí o úhradu měsíční kompenzace předává ve formátu definovaném operátorem trhu

a) obchodník s elektřinou nebo plynem seznam údajů o dodávkách elektřiny nebo plynu za

všechna odběrná místa zákazníků, do kterých dodává elektřinu nebo plyn za stanovenou cenu, zvláště za každý typ a podkategorii smlouvy a dodávky elektřiny nebo plynu dodavatelem poslední instance v rozsahu údajů podle přílohy č. 8 k tomuto nařízení,

b) výrobce elektřiny dodávající elektřinu z výroby elektřiny prostřednictvím přímého vedení seznam údajů o dodávkách elektřiny z výroby elektřiny prostřednictvím přímého vedení za všechna místa spotřeby, do kterých dodává elektřinu za stanovenou cenu, zvláště za každý typ a podkategorii smlouvy v rozsahu údajů podle přílohy č. 9 k tomuto nařízení.“

Dosavadní odstavce 6 až 9 se označují jako odstavce 7 až 10.

26. V § 10 odst. 7 se za slova „5 písm. d) a e)“ vkládají slova „a seznamy údajů o dodávkách elektřiny nebo plynu nebo o dodávkách elektřiny z výroby elektřiny prostřednictvím přímého vedení podle odstavce 6“.

27. V § 10 se doplňuje odstavec 11, který zní:

„(11) K žádosti o úhradu měsíční kompenzace se nepřihlíží, je-li součet dílčích základů měsíční kompenzace za odběrná místa a typy smluv a dodávky elektřiny nebo plynu dodavatelem poslední instance a za všechna místa spotřeby, do kterých je dodávána elektřina z výroby elektřiny prostřednictvím přímého vedení, případně navýšený o zápornou kumulovanou měsíční kompenzaci za předcházející měsíc, záporný.“

28. V § 11 odst. 1 se číslo „8“ nahrazuje číslem „9“.

29. V § 12 odst. 1 se číslo „8“ nahrazuje číslem „9“.

30. V § 14 odst. 1 se číslo „8“ nahrazuje číslem „9“.

31. V § 16 se na konci textu odstavce 1 doplňují slova „; to neplatí pro výpočet dílčího základu měsíční kompenzace za smlouvu typu D a E, pro který se použije denní kurz zaokrouhlený na dvě desetinná místa, který je stanoven Českou národní bankou pro poslední pracovní den měsíce, za který obchodník s elektřinou nebo plynem podává žádost o úhradu měsíční kompenzace“.

32. V § 17 se číslo „6“ nahrazuje číslem „7“.

33. Příloha č. 1 zní:

„Příloha č. 1 k nařízení vlády č. 5/2023 Sb.

PŘIRÁŽKY K CENÁM

Stanovené přírážky v Kč/MWh ke smlouvě typu A uzavřené po 7. září 2022, smlouvě typu C, smlouvě typu D uzavřené po 31. prosinci 2022, smlouvě typu E uzavřené po 31. prosinci 2022 a smlouvě typu H uzavřené po 31. prosinci 2022 pro odběrné místo typu 1 a při dodávce elektřiny nebo plynu do odběrného místa typu 1 dodavatelem poslední instance

Elektřina	Plyn (zákazníci s povinností zajištění bezpečnostního standardu)	Plyn (zákazníci bez povinnosti zajištění bezpečnostního standardu)
250	250	150

Elektřina	Plyn
350	250

Stanovené přírážky v Kč/MWh v závislosti na jednotkových čistých předpokládaných ročních nákladech ke smlouvě typu B

Jednotkové čisté předpokládané roční náklady v Kč/MWh	Elektřina
<i>Nad 7 000</i>	440
<i>Od 6 000 do 7 000 včetně</i>	490
<i>Do 6 000 včetně</i>	540

Jednotkové čisté předpokládané roční náklady v Kč/MWh	Plyn (zákazníci s povinností zajištění bezpečnostního standardu)	Plyn (zákazníci bez povinnosti zajištění bezpečnostního standardu)
<i>Nad 2 900</i>	360	260
<i>Od 2 400 do 2 900 včetně</i>	400	300
<i>Do 2 400 včetně</i>	440	340

“

34. V příloze č. 2 se za tabulku s názvem „Referenční ceny elektřiny a plynu v Kč/MWh pro smlouvy typu D“ vkládá věta „Pozn.: Fixní cenou na období 12 měsíců se rozumí fixní cena na období dodávky elektřiny nebo plynu nejdéle 12 měsíců, fixní cenou na období 24 měsíců se rozumí fixní cena na období dodávky elektřiny nebo plynu delší než

12 měsíců, nejdéle však 24 měsíců, fixní cenou na období 36 měsíců se rozumí fixní cena na období dodávky elektřiny nebo plynu delší než 24 měsíců, nejdéle však 36 měsíců.“.

35. Za přílohu č. 5 se vkládá nová příloha č. 6, která zní:

„Příloha č. 6 k nařízení vlády č. 5/2023 Sb.

HODNOTY PRO URČENÍ DÍLČÍHO ZÁKLADU MĚSÍČNÍ KOMPENZACE DODÁVKY ELEKTŘINY Z VÝROBNY ELEKTŘINY PROSTŘEDNICTVÍM PŘÍMÉHO VEDENÍ

Palivo	Kč/MWh
Zemní plyn – výroba elektřiny z kombinované výroby elektřiny a tepla (výrobna elektřiny s instalovaným tepelným příkonem do 20 MW) ¹⁾	6 000
Zemní plyn – výroba elektřiny z kombinované výroby elektřiny a tepla (výrobna elektřiny s instalovaným tepelným příkonem nad 20 MW včetně) ¹⁾	6 500
Zemní plyn – ostatní výroba elektřiny	7 600
Černé uhlí – výroba elektřiny z kombinované výroby elektřiny a tepla ¹⁾	5 000
Černé uhlí – ostatní výroba elektřiny	5 600
Ostatní	5 000

¹⁾ Hodnota pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla se uplatní pouze pro měsíce, ve kterých podíl kombinované výroby elektřiny a tepla na celkové výrobě elektřiny v dané výrobně elektřiny přesahuje 40 %.“.

Dosavadní příloha č. 6 se označuje jako příloha č. 7.

36. Příloha č. 7 zní:

NÁLEŽITOSTI ŽÁDOSTI O ÚHRADU MĚSÍČNÍ KOMPENZACE

Žádost o úhradu měsíční kompenzace za měsíc:		Výpočet / odkaz na jednotkový základ pro výpočet kompenzace		Jednotka	Hodnota
Řádek	Popis				
(1)	Dílčí základ měsíční kompenzace za smlouvy typu A				
(2)	měsíční kompenzace		(7)+(12)+(17)+(22)	Kč	
(3)	dodávka (cena stanovená a vyšší)		(8)+(13)+(18)+(23)	MWh	
(4)	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)		(9)+(14)+(19)+(24)	-	
(5)	Celkem		(10)+(15)+(20)+(25)	MWh	
(6)	dodávka (cena nižší než stanovená cena)		(11)+(16)+(21)+(26)	-	
(7)	počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)			Kč	
(8)	měsíční kompenzace			MWh	
(9)	dodávka (cena stanovená a vyšší)			-	
(10)	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)		§ 5 odst. 2 písm. a)	MWh	
(11)	dodávka (cena nižší než stanovená cena)			-	
(12)	počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)			Kč	
(13)	měsíční kompenzace			MWh	
(14)	dodávka (cena stanovená a vyšší)			-	
(15)	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)		§ 5 odst. 2 písm. b)	MWh	
(16)	dodávka (cena nižší než stanovená cena)			-	
(17)	počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)			Kč	
(18)	měsíční kompenzace			MWh	
(19)	dodávka (cena stanovená a vyšší)			-	
(20)	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)		§ 5 odst. 3	MWh	
(21)	dodávka (cena nižší než stanovená cena)			-	
	počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)				
	podkategorie – odběrné místo typu 2 (průběžové měření + měsíčně fakturovaná C)				

(22)									Kč
(23)			měsíční kompenzace						MWh
(24)		podkategorie – odběrné místo typu 2 (neprůběhové měření s delší než měsíční fakturací)	dodávka (cena stanovená a vyšší)						-
(25)			počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)						MWh
(26)			dodávka (cena nižší než stanovená cena)						-
(27)			počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)						
(27)		Dílčí základ měsíční kompenzace za smlouvy typu B							
(28)			měsíční kompenzace			(33)+(38)			Kč
(29)			dodávka (cena stanovená a vyšší)			(34)+(39)			MWh
(30)			počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)			(35)+(40)			-
(31)		Celkem	dodávka (cena nižší než stanovená cena)			(36)+(41)			MWh
(32)			počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)			(37)+(42)			-
(33)			měsíční kompenzace						Kč
(34)			dodávka (cena stanovená a vyšší)						MWh
(35)		podkategorie – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)						-
(36)			dodávka (cena nižší než stanovená cena)						MWh
(37)			počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)						-
(38)			měsíční kompenzace				§ 5 odst. 4		Kč
(39)			dodávka (cena stanovená a vyšší)						MWh
(40)		podkategorie – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)						-
(41)			dodávka (cena nižší než stanovená cena)						MWh
(42)			počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)						-
(43)		Dílčí základ měsíční kompenzace za smlouvy typu C							
(44)			měsíční kompenzace			(49)+(54)			Kč
(45)			dodávka (cena stanovená a vyšší)			(50)+(55)			MWh
(46)		Celkem	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)			(51)+(56)			-
(47)			dodávka (cena nižší než stanovená cena)			(52)+(57)			MWh

(48)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)	(53)+(58)	-
(49)		měsíční kompenzace		Kč
(50)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(51)	podkategorie – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)		-
(52)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(53)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)	§ 5 odst. 5	-
(54)		měsíční kompenzace		Kč
(55)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(56)	podkategorie – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)		-
(57)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(58)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(59)		Dílčí základ měsíční kompenzace za smlouvy typu D		
(60)		měsíční kompenzace	(65)+(70)+(75)+(80)	
(61)		dodávka (cena stanovená a vyšší)	(66)+(71)+(76)+(81)	MWh
(62)	Celkem	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	(67)+(72)+(77)+(82)	-
(63)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)	(68)+(73)+(78)+(83)	MWh
(64)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)	(69)+(74)+(79)+(84)	-
(65)		měsíční kompenzace		Kč
(66)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(67)	podkategorie a) – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 6 písm. a)	-
(68)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(69)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(70)		měsíční kompenzace		Kč
(71)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(72)	podkategorie b) – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 6 písm. b)	-
(73)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh

(74)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(75)		měsíční kompenzace		Kč
(76)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(77)	podkategorie a) – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 6 písm. a)	-
(78)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(79)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(80)		měsíční kompenzace		Kč
(81)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(82)	podkategorie b) – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 6 písm. b)	-
(83)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(84)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(85)	Dílčí základ měsíční kompenzace za smlouvy typu E			
(86)		měsíční kompenzace	(91)+(96)+(101)+(106)+(111)+(116)	Kč
(87)		dodávka (cena stanovená a vyšší)	(92)+(97)+(102)+(107)+(112)+(117)	MWh
(88)	Celkem	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	(93)+(98)+(103)+(108)+(113)+(118)	-
(89)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)	(94)+(99)+(104)+(109)+(114)+(119)	MWh
(90)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)	(95)+(100)+(105)+(110)+(115)+(120)	-
(91)		měsíční kompenzace		Kč
(92)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(93)	podkategorie a) – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 7 písm. a)	-
(94)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(95)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(96)		měsíční kompenzace		Kč
(97)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(98)	podkategorie b) – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 7 písm. b)	-
(99)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh

(100)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(101)		měsíční kompenzace		Kč
(102)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(103)	podkategorie c) – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 7 písm. c)	-
(104)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(105)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(106)		měsíční kompenzace		Kč
(107)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(108)	podkategorie a) – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 7 písm. a)	-
(109)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(110)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(111)		měsíční kompenzace		Kč
(112)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(113)	podkategorie b) – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 7 písm. b)	-
(114)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(115)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(116)		měsíční kompenzace		Kč
(117)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(118)	podkategorie c) – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 7 písm. c)	-
(119)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(120)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(121)	Dílčí základ měsíční kompenzace za smlouvy typu F			
(122)		měsíční kompenzace	(127)+(132)+(137)+(142)	Kč
(123)		dodávka (cena stanovená a vyšší)	(128)+(133)+(138)+(143)	MWh
(124)	Celkem	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	(129)+(134)+(139)+(144)	-
(125)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)	(130)+(135)+(140)+(145)	MWh

(126)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)	(131)+(136)+(141)+(146)	-
(127)		měsíční kompenzace		Kč
(128)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(129)	podkategorie a) – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 8 písm. a)	-
(130)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(131)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(132)		měsíční kompenzace		Kč
(133)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(134)	podkategorie b) – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 8 písm. b)	-
(135)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(136)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(137)		měsíční kompenzace		Kč
(138)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(139)	podkategorie a) – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 8 písm. a)	-
(140)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(141)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(142)		měsíční kompenzace		Kč
(143)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(144)	podkategorie b) – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 8 písm. b)	-
(145)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(146)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(147)	Dílčí základ měsíční kompenzace za smlouvy typu G			
(148)		měsíční kompenzace	(153)+(158)+(163)+(168)	Kč
(149)		dodávka (cena stanovená a vyšší)	(154)+(159)+(164)+(169)	MWh
(150)	Celkem	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	(155)+(160)+(165)+(170)	-
(151)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)	(156)+(161)+(166)+(171)	MWh

(152)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)	(157)+(162)+(167)+(172)	-
(153)		měsíční kompenzace		Kč
(154)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(155)	podkategorie a) – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 9 písm. a)	-
(156)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(157)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(158)		měsíční kompenzace		Kč
(159)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(160)	podkategorie b) – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 9 písm. b)	-
(161)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(162)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(163)		měsíční kompenzace		Kč
(164)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(165)	podkategorie a) – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 9 písm. a)	-
(166)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(167)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(168)		měsíční kompenzace		Kč
(169)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(170)	podkategorie b) – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 9 písm. b)	-
(171)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(172)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(173)	Dílčí základ měsíční kompenzace za smlouvy typu H			
(174)		měsíční kompenzace	(179)+(184)	Kč
(175)		dodávka (cena stanovená a vyšší)	(180)+(185)	MWh
(176)	Celkem	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	(181)+(186)	-
(177)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)	(182)+(187)	MWh

(178)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)	(183)+(188)	-
(179)		měsíční kompenzace		Kč
(180)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(181)	podkategorie – odběrné místo typu 1	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)		-
(182)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(183)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(184)		měsíční kompenzace	§ 5 odst. 10	Kč
(185)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(186)	podkategorie – odběrné místo typu 2	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)		-
(187)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(188)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(189)		Dílčí základ měsíční kompenzace pro dodávky dodavatelem poslední instance		
(190)	Celkem	měsíční kompenzace	(195)+(200)	Kč
(191)		dodávka (cena stanovená a vyšší)	(196)+(201)	MWh
(192)		počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	(197)+(202)	-
(193)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)	(198)+(203)	MWh
(194)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)	(199)+(204)	-
(195)	podkategorie - odběrné místo typu 1	měsíční kompenzace		Kč
(196)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(197)		počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)		-
(198)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh
(199)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)	§ 5 odst. 11	-
(200)	podkategorie - odběrné místo typu 2	měsíční kompenzace		Kč
(201)		dodávka (cena stanovená a vyšší)		MWh
(202)		počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)		-
(203)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)		MWh

(204)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)		-
(205)	Dílčí základ měsíční kompenzace pro dodávky elektřiny z výroby elektřiny prostřednictvím přímým vedením			
(206)	Součet dílčích základů měsíční kompenzace za všechny typy smluv o dodávce elektřiny z výroby elektřiny prostřednictvím přímého vedení	měsíční kompenzace		Kč
(207)		dodávka (cena stanovená a vyšší)	§ 5 odst. 12	MWh
(208)		počet míst spotřeby (cena stanovená a vyšší)		-
(209)		měsíční kompenzace	(2)+(28)+(44)+(60)+(86)+(122)+(148)+(174)+(190)+(206)	Kč
(210)		dodávka (cena stanovená a vyšší)	(3)+(29)+(45)+(61)+(87)+(123)+(149)+(175)+(191)+(207)	MWh
(211)	Součet dílčích základů měsíční kompenzace za všechny typy smluv a dodávky dodavatelem poslední instance	počet odběrných míst (cena stanovená a vyšší)	(4)+(30)+(46)+(62)+(88)+(124)+(150)+(176)+(192)	-
(212)		dodávka (cena nižší než stanovená cena)	(5)+(31)+(47)+(63)+(89)+(125)+(151)+(177)	MWh
(213)		počet odběrných míst (cena nižší než stanovená cena)	(6)+(32)+(48)+(64)+(90)+(126)+(152)+(178)	-
(214)	Mimořádná záloha		§ 8	Kč
(215)	Kumulovaná měsíční kompenzace za předcházející měsíc, pokud byla záporná (nezahrnuje případnou vrácenou část mimořádné zálohy)		Min(0; řádek (216) za předcházející měsíc)	Kč
(216)	Měsíční kompenzace		(209)-(214)+(215)	Kč

Pozn.: Údaj o počtu odběrných míst nebo míst spotřeby odpovídá stavu k prvnímu dni v měsíci.“.

37. Za přílohu č. 7 se doplňují přílohy č. 8 a 9, které znějí:

„Příloha č. 8 k nařízení vlády č. 5/2023 Sb.

SEZNAM ÚDAJŮ O DODÁVKÁCH ELEKTRINY NEBO PLYNU

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
A1a	§ 5 odst. 2 písm. a)	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč
A1b	§ 5 odst. 2 písm. b)	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč
A2a	§ 5 odst. 3 za odběrná místa typu 2 s průběhovým měřením nebo s měsíční fakturací	EAN/EIC Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
A2b	§ 5 odst. 3 za odběrná místa s neprůběhovým měřením s delší než měsíční fakturací	<p>Region typového diagramu v elektroenergetice nebo distribuční síť v plynárenství¹⁾</p> <p>Třída typového diagramu dodávky^{1), 2)}</p> <p>Počet odběrných míst³⁾</p> <p>Suma předpokládané/plánované roční spotřeby v MWh³⁾</p> <p>Suma dodávky za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
B1	§ 5 odst. 4 za odběrná místa typu 1	<p>EAN/EIC</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Referenční cena v Kč/MWh</p> <p>Kalkulační propočet ceny v Kč/MWh</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
B2	§ 5 odst. 4 za odběrná místa typu 2	<p>Označení produktu nebo produktové řady¹⁾</p> <p>Datum počátku platnosti ceníku ve formátu DD.MM.RRRR¹⁾</p> <p>Počet odběrných míst³⁾</p> <p>Suma předpokládané/plánované roční spotřeby v MWh³⁾</p> <p>Suma dodávky za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Referenční cena v Kč/MWh</p> <p>Kalkulační propočet ceny v Kč/MWh</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
C1	§ 5 odst. 5 za odběrná místa typu 1	<p>EAN/EIC</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
C2	§ 5 odst. 5 za odběrná místa typu 2	<p>Označení produktu nebo produktové řady¹⁾</p> <p>Datum počátku platnosti ceníku ve formátu DD.MM.RRRR¹⁾</p> <p>Region typového diagramu v elektroenergetice nebo distribuční síť v plynárenství¹⁾</p> <p>Třída typového diagramu dodávky^{1), 2)}</p> <p>Počet odběrných míst³⁾</p> <p>Suma předpokládané/plánované roční spotřeby v MWh³⁾</p> <p>Suma dodávky za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
D1a	§ 5 odst. 6 písm. a) za odběrná místa typu 1	<p>EAN/EIC</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Referenční cena v Kč/MWh</p> <p>Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
D1b	§ 5 odst. 6 písm. b) za odběrná místa typu 1	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Tržní spotová cena navýšená o přírážky podle přílohy 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR Měsíční kompenzace v Kč
D2a	§ 5 odst. 6 písm. a) za odběrná místa typu 2	Měsíc uzavření smlouvy ve formátu MM.RRRR ¹⁾ Doba účinnosti fixní ceny ¹⁾ Počet odběrných míst ³⁾ Suma předpokládané/plánované roční spotřeby v MWh ³⁾ Suma dodávky za stanovenou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Referenční cena v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč
D2b	§ 5 odst. 6 písm. b) za odběrná místa typu 2	Měsíc uzavření smlouvy ve formátu MM.RRRR ¹⁾ Doba účinnosti fixní ceny ¹⁾ Region typového diagramu v elektroenergetice nebo distribuční síť v plynárenství ¹⁾ Třída typového diagramu dodávky ^{1), 2)} Počet odběrných míst ³⁾ Suma předpokládané/plánované roční spotřeby v MWh ³⁾ Suma dodávky za stanovenou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
E1a	§ 5 odst. 7 písm. a) za odběrná místa typu 1	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR Měsíční kompenzace v Kč
E1b	§ 5 odst. 7 písm. b) za odběrná místa typu 1	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Referenční cena v Kč/MWh Datum uzavření smlouvy Měsíční kompenzace v Kč
E1c	§ 5 odst. 7 písm. c) za odběrná místa typu 1	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR Měsíční kompenzace v Kč
E2a	§ 5 odst. 7 písm. a) za odběrná místa typu 2	EAN/EIC Dodávka za stanovenou cenu v MWh Sjednaná cena v MWh Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR Měsíční kompenzace v Kč

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
E2b	§ 5 odst. 7 písm. b) za odběrná místa typu 2	EAN/EIC Dodávka za stanovenou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Referenční cena v Kč/MWh Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR Měsíční kompenzace v Kč
E2c	§ 5 odst. 7 písm. c) za odběrná místa typu 2	EAN/EIC Dodávka za stanovenou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 v Kč/MWh Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR Měsíční kompenzace v Kč
F1a	§ 5 odst. 8 písm. a) za odběrná místa typu 1	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč
F1b	§ 5 odst. 8 písm. b) za odběrná místa typu 1	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Prošla sjednaná cena zjednodušeným testem podle přílohy č. 3 k tomuto nařízení? (ANO/NE) Referenční cena v Kč/MWh ⁴⁾ Měsíční kompenzace v Kč
F2a	§ 5 odst. 8 písm. a) za odběrná místa typu 2	EAN/EIC Dodávka za stanovenou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
F2b	§ 5 odst. 8 písm. b) za odběrná místa typu 2	EAN/EIC Dodávka za stanovenou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Prošla sjednaná cena zjednodušeným testem podle přílohy č. 3 k tomuto nařízení? (ANO/NE) Referenční cena v Kč/MWh ⁴⁾ Měsíční kompenzace v Kč
G1a	§ 5 odst. 9 písm. a) za odběrná místa typu 1	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč
G1b	§ 5 odst. 9 písm. b) za odběrná místa typu 1	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Prošla sjednaná cena zjednodušeným testem podle přílohy č. 4 k tomuto nařízení? (ANO/NE) Referenční cena v Kč/MWh ⁴⁾ Měsíční kompenzace v Kč
G2a	§ 5 odst. 9 písm. a) za odběrná místa typu 2	EAN/EIC Dodávka za stanovenou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč
G2b	§ 5 odst. 9 písm. b) za odběrná místa typu 2	EAN/EIC Dodávka za stanovenou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Prošla sjednaná cena zjednodušeným testem podle přílohy č. 4 k tomuto nařízení? (ANO/NE) Referenční cena v Kč/MWh ⁴⁾ Měsíční kompenzace v Kč

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
H1	§ 5 odst. 10 za odběrná místa typu 1	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu v MWh Dodávka za sjednanou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč
H2	§ 5 odst. 10 za odběrná místa typu 2	EAN/EIC Dodávka za stanovenou cenu v MWh Sjednaná cena v Kč/MWh Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč
DPI1	§ 5 odst. 11 za odběrná místa typu 1	EAN/EIC IČO Dodávka za stanovenou cenu podle § 3 odst. 1 nebo 2 nařízení vlády č. 298/2022 Sb. v MWh Dodávka za stanovenou cenu podle § 3 odst. 8 nařízení vlády č. 298/2022 Sb. v MWh Cena podle § 3 odst. 8 nařízení vlády č. 298/2022 Sb. v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč
DPI2	§ 5 odst. 11 za odběrná místa typu 2	Region typového diagramu v elektroenergetice nebo distribuční síť v plynárenství ¹⁾ Třída typového diagramu dodávky ^{1), 2)} Počet odběrných míst ³⁾ Suma předpokládané/plánované roční spotřeby v MWh ³⁾ Suma dodávky za stanovenou cenu v MWh Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh Měsíční kompenzace v Kč

¹⁾ Údaje u daného typu a podkategorie smlouvy nebo dodávky elektřiny nebo plynu dodavatelem poslední instance se seskupují souhrnně podle těchto kritérií.

²⁾ V případě lokální distribuční soustavy v elektroenergetice se třída typového diagramu dodávky elektřiny uvádí za každou lokální distribuční soustavu zvlášť.

³⁾ Údaj se uvádí podle stavu k prvnímu dni v měsíci.

⁴⁾ Referenční cena se uvádí, pouze pokud je na otázku „Prošla sjednaná cena zjednodušeným testem?“ odpověď „NE“.

Příloha č. 9 k nařízení vlády č. 5/2023 Sb.

**SEZNAM ÚDAJŮ O DODÁVKÁCH ELEKTRINY Z VÝROBNY ELEKTRINY
PROSTŘEDNICTVÍM PŘÍMÉHO VEDENÍ**

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5 odst. 12</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
A1aV	§ 5 odst. 2 písm. a)	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
A1bV	§ 5 odst. 2 písm. b)	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5 odst. 12</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
B1V	§ 5 odst. 4 za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Referenční cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Kalkulační propočet ceny v Kč/MWh</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
C1V	§ 5 odst. 5 za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
D1aV	§ 5 odst. 6 písm. a) za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Referenční cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5 odst. 12</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
D1bV	§ 5 odst. 6 písm. b) za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Tržní spotová cena navýšená o přírážky podle přílohy 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh</p> <p>Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
E1aV	§ 5 odst. 7 písm. a) za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
E1bV	§ 5 odst. 7 písm. b) za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Referenční cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5 odst. 12</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
E1cV	§ 5 odst. 7 písm. c) za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení v Kč/MWh</p> <p>Datum uzavření smlouvy ve formátu DD.MM.RRRR</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
F1aV	§ 5 odst. 8 písm. a) za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v Kč/MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
F1bV	§ 5 odst. 8 písm. b) za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Prošla sjednaná cena zjednodušeným testem podle přílohy č. 3 k tomuto nařízení? (ANO/NE)</p> <p>Referenční cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>

<u>Název souboru</u>	<u>Jednotkový základ kompenzace podle § 5 odst. 12</u>	<u>Seznam předávaných údajů</u>
G1aV	§ 5 odst. 9 písm. a) za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v Kč/MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
G1bV	§ 5 odst. 9 písm. b) za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Prošla sjednaná cena zjednodušeným testem podle přílohy č. 4 k tomuto nařízení? (ANO/NE)</p> <p>Referenční cena v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>
H1V	§ 5 odst. 10 za odběrná místa typu 1	<p>Označení místa spotřeby</p> <p>IČO</p> <p>Dodávka za stanovenou cenu v MWh</p> <p>Dodávka za sjednanou cenu v MWh</p> <p>Sjednaná cena v Kč/MWh</p> <p>Tržní spotová cena navýšená o přírážku podle přílohy č. 1 v Kč/MWh</p> <p>Strop tržního příjmu podle § 95b odst. 1 energetického zákona nebo hodnota podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení</p> <p>Měsíční kompenzace v Kč</p>

Čl. II

Přechodná ustanovení

1. Při určení jednotkového základu pro výpočet kompenzace dodávky elektřiny nebo plynu za obchodní hodiny dodávky elektřiny nebo plynárenské dny dodávky plynu v období od 1. ledna 2023 do dne nabytí účinnosti tohoto nařízení se použije rozdělení smluv podle § 3 nařízení vlády č. 5/2023 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto nařízení.

2. Došlo-li v období od 1. ledna 2023 do dne nabytí účinnosti tohoto nařízení k dodávce elektřiny nebo plynu dodavatelem poslední instance do odběrného místa odběratele kategorie C nebo D podle právního předpisu upravujícího pravidla trhu s elektřinou nebo odběrného místa zákazníka kategorie domácnost nebo maloodběratel podle právního předpisu upravujícího pravidla trhu s plynem, určí se jednotkový základ pro výpočet kompenzace dodávky elektřiny nebo plynu za obchodní hodiny dodávky elektřiny nebo plynárenské dny dodávky plynu v období od 1. ledna 2023 do dne nabytí účinnosti tohoto nařízení podle § 5 odst. 11 nařízení vlády č. 5/2023 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto nařízení.

3. Došlo-li v období od 1. ledna 2023 do 3. února 2023 k dodávce elektřiny dodavatelem poslední instance zákazníkovi uvedenému v § 4 odst. 1 nebo 2 nařízení vlády č. 298/2022 Sb., o stanovení cen elektřiny a plynu v mimořádné tržní situaci a o stanovení s tím souvisejícího nejvyššího přípustného rozsahu majetkového prospěchu zákazníka, ve znění účinném do 3. února 2023, který splnil věcné podmínky pro uplatnění stanovené ceny elektřiny podle § 6 odst. 8 nařízení vlády č. 298/2022 Sb., ve znění účinném do 3. února 2023, použije se při určení jednotkového základu pro výpočet kompenzace dodávky elektřiny za obchodní hodiny dodávky elektřiny v období od 1. ledna 2023 do 3. února 2023 ustanovení § 5 odst. 11 nařízení vlády č. 5/2023 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto nařízení, obdobně.

4. Došlo-li v období od 1. ledna 2023 do dne nabytí účinnosti tohoto nařízení k dodávce elektřiny vyrobené ve výrobně elektřiny do míst spotřeby prostřednictvím přímého vedení výrobce elektřiny bez použití přenosové nebo distribuční soustavy,

určí se jednotkový základ pro výpočet kompenzace dodávky elektřiny za obchodní hodiny dodávky elektřiny v období od 1. ledna do dne nabytí účinnosti tohoto nařízení podle § 5 odst. 12 nařízení vlády č. 5/2023 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto nařízení.

5. Sjednal-li obchodník s elektřinou nebo plynem do 31. prosince 2022 s jiným obchodníkem s elektřinou nebo plynem smlouvu o dodávce elektřiny nebo plynu pro dodávky elektřiny nebo plynu do odběrného místa, u kterého je tento jiný obchodník s elektřinou nebo plynem evidovaným dodavatelem elektřiny nebo plynu, a dojde-li nejpozději do 31. března 2023 s účinky k 1. lednu 2023 ke změně evidovaného dodavatele elektřiny nebo plynu na druhou smluvní stranu, postupuje se při výpočtu kompenzace dodávky elektřiny nebo plynu za obchodní hodiny dodávky elektřiny nebo plynárenské dny dodávky plynu v období od 1. ledna do dne změny evidovaného dodavatele elektřiny nebo plynu podle nařízení vlády č. 5/2023 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto nařízení.

6. Dojde-li nejpozději do 31. března 2023 ke zrušení registrace souhrnného odběrného místa zákazníka podle § 16a odst. 5 vyhlášky č. 408/2015 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou, ve znění pozdějších předpisů, a současně k zaregistrování jednoho nebo více odběrných míst takového zákazníka, která byla před zrušením registrace souhrnného odběrného místa zahrnuta pod takové souhrnné odběrné místo zákazníka, a předá-li provozovatel distribuční soustavy operátorovi trhu skutečné hodnoty odběrů elektřiny v předávacích místech odběrných míst zaregistrovaných do 31. března 2023, postupuje se při výpočtu kompenzace dodávky elektřiny za obchodní hodiny dodávky elektřiny v období od 1. ledna 2023 do 31. března 2023 podle nařízení vlády č. 5/2023 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto nařízení. Dojde-li z důvodu zrušení registrace souhrnného odběrného místa a registrace odběrných míst podle věty první k dohodě o změně smlouvy v části týkající se výčtu odběrných míst, ustanovení § 3 odst. 2 nařízení vlády č. 5/2023 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto nařízení, se v části týkající se dne uzavření smlouvy při změně smlouvy dohodou smluvních stran nepoužije.

Čl. III
Účinnost

Toto nařízení nabývá účinnosti dnem 1. dubna 2023.

Předseda vlády:

prof. PhDr. **Fiala**, Ph.D., LL.M., v. r.

Ministr průmyslu a obchodu:

Ing. **Síkela** v. r.

66**SDĚLENÍ****Ministerstva průmyslu a obchodu**

Ministerstvo průmyslu a obchodu sděluje v souladu s § 15 odst. 4 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, že svým rozhodnutím č. 3/2023 ze dne 27. ledna 2023, č. j. MPO 8627/23/31000/01000, PID: MIPOX041CQ89, pověřilo Český institut pro akreditaci, o. p. s., se sídlem v Praze 3, Olšanská 54/3, IČO 25677675,

prováděním akreditace biobank podle ČSN EN ISO 20387:2021 Biotechnologie – Biobanky – Obecné požadavky na biobanky.

Rozhodnutí nabylo právní moci dne 15. února 2023.

Ministr průmyslu a obchodu:

Ing. **Síkela** v. r.



8591449 039017

ISSN 1211-1244

Vydává a tiskne: Tiskárna Ministerstva vnitra, Bartůňkova 1159/4, pošt. schr. 10, 149 00 Praha 11-Chodov, telefon: 974 887 312, e-mail: info@tmv.cz, www.tmv.cz • **Redakce:** Ministerstvo vnitra, nám. Hrdinů 1634/3, pošt. schr. 155/SB, 140 21 Praha 4, telefon: 974 817 289, e-mail: sbirka@mvcz.cz • **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – Walstead Moraviapress s.r.o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 516 205 175, e-mail: sbirky@walstead-moraviapress.com • **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku z předcházejícího roku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2023 činí 6 000 Kč) – Vychází podle potřeby. • **Distribuce:** Walstead Moraviapress s.r.o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav – celoroční předplatné, objednávky jednotlivých částek (dobírky) a objednávky knihkupci – telefon 516 205 175, e-mail: sbirky@walstead-moraviapress.com • **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz • **Drobný prodej – Brno:** Distribuce a prodej odborné literatury, Selská 997/56; **Cheb:** EFREX, s.r.o., Karlova 1184/31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví s.r.o., Ruská 85; **Kadaň:** KNIHAŘSTVÍ Jana Příbíkova, J. Švermy 14; DDD Knihkupectví s.r.o., Mírové náměstí 117; **Plzeň:** Literární kavárna v budově ZČU, Jungmannova 153/1; **Praha 3:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Řipská 542/23; **Praha 4:** Tiskárna Ministerstva vnitra, Bartůňkova 1159/4; **Praha 6:** SUWECO CZ, s.r.o., Sestupná 153/11; **Praha 10:** Monitor CZ, s.r.o., Služeb 3056/4; **Ústí nad Labem:** KARTOON s.r.o., Klíšská 3392/37 – vazby Sbírek zákonů, telefon: 475 501 773, e-mail: kartoon@kartoon.cz • **Distribuční podmínky předplatného:** Jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zaevídování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. • **Reklamacce:** informace na tel. čísle 516 205 175.