

N á v r h

VYHLÁŠKA

ze dne 2020

o vyúčtování dodávek a souvisejících služeb v energetických odvětvích

Energetický regulační úřad stanoví podle § 98a odst. 2 písm. j) 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. 158/2009 Sb. a zákona č. 131/2015 Sb.:

§ 1

Předmět úpravy

Tato vyhláška upravuje v návaznosti na přímo použitelné předpisy Evropské unie¹⁾ rozsah, náležitosti a termíny vyúčtování dodávek elektřiny, plynu a tepelné energie a souvisejících služeb v elektroenergetice a v plynárenství.

§ 2

Vymezení pojmů

Pro účely této vyhlášky se rozumí

a) vyúčtováním vyhodnocení uskutečněných plateb za poskytnuté plnění a celkové výše platby za poskytnuté plnění, na základě kterého se provádí vyrovnání přeplatku nebo nedoplatku, a informace o vyúčtování,

CELEX 32019L0944

b) řádným vyúčtováním vyúčtování provedené za zúčtovací období,

c) mimořádným vyúčtováním vyúčtování provedené v průběhu zúčtovacího období za jeho příslušnou část a

d) opravným vyúčtováním vyúčtování, kterým se provádí oprava řádného nebo mimořádného vyúčtování.

§ 3

Doklad o vyúčtování

(1) Doklad o vyúčtování poskytovaný obchodníkem s elektřinou, výrobcem elektřiny nebo provozovatelem distribuční soustavy zákazníkovi, jehož odběrné elektrické zařízení je připojeno do sítě nízkého napětí, a doklad o vyúčtování poskytovaný obchodníkem s plynem, výrobcem plynu nebo provozovatelem distribuční soustavy zákazníkovi kategorie domácnost nebo kategorie maloobděratel se skládá

a) ze základní části označené ČÁST A,

b) z podrobné části označené ČÁST B a

c) z doprovodné části označené ČÁST C.

(2) Doklad o vyúčtování poskytovaný dodavatelem tepelné energie se skládá

- a) ze základní části obsahující náležitosti uvedené v § 14 odst. 1,
- b) z podrobné části obsahující náležitosti uvedené v § 14 odst. 2 a
- c) z doprovodné části obsahující náležitosti uvedené v § 14 odst. 3.

§ 4

Rozsah dokladu o vyúčtování

(1) Doklad o vyúčtování je poskytován v rozsahu základní a doprovodné části, které jsou zřetelně odděleny.

CELEX 32019L0944

(2) Pokud o to zákazník požádá, doklad o vyúčtování obsahuje i podrobnou část. V případě, že není doklad o vyúčtování poskytován v rozsahu podrobné části, je tato část zpřístupněna zákazníkovi způsobem umožňujícím dálkový přístup.

§ 5

Formální náležitosti dokladu o vyúčtování

(1) Osoba, která provádí vyúčtování, uvede na dokladu o vyúčtování informaci, zda se jedná o vyúčtování řádné, mimořádné nebo opravné.

CELEX 32019L0944

(2) Osoba, která provádí vyúčtování, uvede na dokladu o vyúčtování veškeré údaje v přesné, přehledné, srozumitelné a čitelné podobě.

CELEX 32019L0944

(3) Doklad o vyúčtování vystavuje osoba, která vyúčtování provádí, v listinné nebo v elektronické podobě podle dohody se zákazníkem nebo odběratelem.

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

(4) Základní část dokladu o vyúčtování podle § 3 poskytne osoba, která vyúčtování provádí, zřetelně oddělenou od ostatních částí dokladu o vyúčtování.

CELEX 32019L0944

§ 6

Náležitosti dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny a související služby v elektroenergetice zákazníkovi, jehož odběrné elektrické zařízení je připojeno do sítě nízkého napětí

(1) ČÁST A dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny a související služby v elektroenergetice

obsahuje zřetelným způsobem odděleně

a) výši celkové fakturované částky za celkové množství dodané elektřiny a související služby s daní z přidané hodnoty a bez této daně,

b) výši přeplatku nebo nedoplatku za zúčtovací období a

c) datum splatnosti přeplatku nebo nedoplatku a způsob jeho úhrady.

CELEX 32019L0944

(2) ČÁST A dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny a související služby v elektroenergetice dále obsahuje

a) identifikační údaje obchodníka s elektřinou nebo výrobce elektřiny²⁾,

CELEX 32019L0944

b) obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu a bydliště nebo sídlo zákazníka, popřípadě další identifikační údaje zákazníka,

c) adresu a identifikační číselný kód (EAN kód) odběrného místa nebo jednotlivých odběrných míst, a jmenovitou proudovou hodnotu hlavního jističe před měřicím zařízením,

CELEX 32019L0944

d) označení produktu obchodníka s elektřinou, je-li sjednán, a sazbu distribuce elektřiny,

CELEX 32019L0944

e) vymezení zúčtovacího období datem prvního a posledního dne zúčtovacího období,

f) celkové množství elektřiny dodané do odběrného místa nebo do odběrných míst zákazníka za zúčtovací období,

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

g) rozpis plateb za dodávku elektřiny a související služby v elektroenergetice v členění na celkovou platbu za

1. dodávku elektřiny a

2. související služby v elektroenergetice,

CELEX 32019L0944

h) celkovou výši záloh uhrazených zákazníkem za zúčtovací období a rozpis těchto záloh podle data úhrady a jejich výše, pokud je povinnost hradit zálohy sjednaná ve smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny; v případě vyúčtování za více odběrných míst se celková výše záloh za všechna odběrná místa neuvede, pokud o to zákazník výslovně požádá,

i) způsob stanovení údaje z měření podle vyhlášky, která upravuje měření elektřiny⁴⁾,

j) kontakt na zákaznickou linku obchodníka s elektřinou nebo kontakt na výrobce elektřiny a kontakt na poruchovou telefonní linku provozovatele distribuční soustavy nebo provozovatelů distribučních soustav, pokud je ČÁST A poskytována zákazníkovi za více odběrných míst, která jsou připojena

k distribučním soustavám více provozovatelů distribučních soustav.

CELEX 32019L0944

k) další náležitosti daňového dokladu, je-li ČÁST A vyúčtování daňovým dokladem podle zákona o dani z přidané hodnoty³⁾, a

l) přehled vyúčtování podle přílohy č. 1 k této vyhlášce.

CELEX 32018L2002

(3) ČÁST B dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny a související služby v elektroenergetice obsahuje za každé odběrné místo

a) rozpis plateb a cen za dodávku elektřiny a související služby v elektroenergetice v členění na celkovou platbu za dodávku

1. elektřiny a související služby v elektroenergetice.

2. silové elektřiny s uvedením ceny za jednotku dodané elektřiny účtované za zúčtovací období nebo s uvedením cen za jednotku dodané elektřiny účtovaných za část zúčtovacího období, pokud během zúčtovacího období došlo k její změně, a to s rozlišením podle tarifního časového pásma, a

3. související služby v elektroenergetice.

CELEX 32019L0944

b) rozpis plateb za jednotlivé související služby v elektroenergetice včetně jednotkové ceny těchto služeb účtované za zúčtovací období nebo jednotkových cen účtovaných za část zúčtovacího období, pokud během zúčtovacího období došlo k její změně, v členění na platbu za

1. zajištění distribuce elektřiny s rozlišením podle tarifního časového pásma,

2. systémové služby,

3. činnosti operátora trhu a

4. složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie podle zákona o podporovaných zdrojích energie včetně obou způsobů výpočtu s vyčíslením nižší z plateb,

c) celkové množství dodané elektřiny a u měření typu C údaj z měření k prvnímu dni zúčtovacího období, k poslednímu dni zúčtovacího období a k poslednímu dni kalendářního roku; není-li poslední den kalendářního roku prvním nebo posledním dnem zúčtovacího období, stanoví se tento údaj jako údaj o spotřebě elektřiny k datu změny regulovaných cen elektřiny podle vyhlášky, která upravuje měření elektřiny⁴⁾,

d) třídu typových diagramů dodávky přiřazenou podle vyhlášky upravující pravidla trhu s elektřinou⁶⁾ a

e) množství elektřiny dodané do každého odběrného místa v zúčtovacím období a alespoň ve dvou bezprostředně předcházejících zúčtovacích obdobích srovnatelných z hlediska časového trvání, pokud jsou takové údaje obchodníkovi s elektřinou nebo výrobcí elektřiny dostupné prostřednictvím informačního systému operátora trhu nebo obchodník s elektřinou nebo výrobce elektřiny zákazníkovi v těchto obdobích elektřinu dodával; informace o množství dodané elektřiny v zúčtovacích obdobích se poskytuje v takové grafické podobě, která umožňuje jednoznačné srovnání spotřeby elektřiny.

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

f) kontaktní údaje na nezávislé spotřebitelské organizace nebo obdobné energetické agentury; tyto kontaktní údaje jsou zveřejněné Energetickým regulačním úřadem způsobem umožňující dálkový přístup, a

CELEX 32019L0944
CELEX 32018L2002

g) srovnání spotřeby elektřiny zákazníka se spotřebou normalizovaného nebo referenčního zákazníka stejné uživatelské kategorie.

CELEX 32019L0944
CELEX 32018L2002

(4) ČÁST C dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny a související služby v elektroenergetice obsahuje informace o

a) původu energie nebo podílu jednotlivých zdrojů na celkové směsi paliv obchodníka s elektřinou v členění na podíl elektřiny vyrobené

1. z uhlí,
2. v jaderných zařízeních,
3. ze zemního plynu,
4. ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie,
5. ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje a
6. z ostatních zdrojů,

CELEX 32019L0944

b) veřejně dostupných zdrojích informací o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí s údaji o emisích CO₂ a radioaktivním odpadu pocházejícím z vyrobené elektřiny, a to alespoň formou odkazu na takový veřejně dostupný zdroj,

CELEX 32019L0944

c) údajích nezbytných pro přístup zákazníka k podrobné části dokladu o vyúčtování, pokud je doklad o vyúčtování zákazníkovi poskytován v rozsahu podle ustanovení § 4,

d) způsobu uplatnění reklamace dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny a související služby v elektroenergetice včetně údaje o tom, kde a v jakých lhůtách lze reklamaci vyúčtování uplatnit,

e) právech zákazníka, vznikne-li mezi zákazníkem a obchodníkem s elektřinou nebo výrobcem elektřiny spor ve věci týkající se dodávky elektřiny a související služby v elektroenergetice nebo jejich vyúčtování, a způsobech řešení takových sporů,

CELEX 32019L0944

f) datu ukončení smlouvy a datu, kdy dochází ke změně produktu nebo ceny, je-li taková změna produktu nebo ceny sjednána,

CELEX 32019L0944

g) možnosti změny dodavatele a výhodách z toho plynoucích,

CELEX 32019L0944

h) adrese internetové stránky nebo jiném odkazu na místo, kde lze najít srovnávací nástroje pro srovnání nabídek obchodníků s elektřinou provozované nebo zajišťované Energetickým regulačním úřadem, a

CELEX 32019L0944

i) kontaktních údajích na Energetický regulační úřad a Ministerstvo průmyslu a obchodu s uvedením adresy sídla včetně adresy elektronické podatelny, telefonního čísla a adresy webových stránek.

CELEX 32019L0944

(5) Obchodník s elektřinou, který nakupuje či prodává záruky původu, uvede v části C dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny a související služby v elektroenergetice jím obstarané podíly jednotlivých zdrojů energie na celkové směsi paliv podle odstavce 4 písm. a) včetně uplatněných záruk původu.

CELEX 32019L0944

§ 7

Náležitosti dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny zákazníkovi, jehož odběrné elektrické zařízení je připojeno do sítě nízkého napětí

(1) ČÁST A dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny obsahuje zřetelným způsobem odděleně

a) výši celkové fakturované částky za celkové množství dodané elektřiny s daní z přidané hodnoty a bez této daně,

b) výši přeplatku nebo nedoplatku za zúčtovací období a

c) datum splatnosti přeplatku nebo nedoplatku a způsob jeho úhrady.

CELEX 32019L0944

(2) ČÁST A dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny dále obsahuje

a) identifikační údaje obchodníka s elektřinou nebo výrobce elektřiny²⁾,

CELEX 32019L0944

b) obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu a bydliště nebo sídlo zákazníka, popřípadě další identifikační údaje zákazníka,

c) adresu a identifikační číselný kód (EAN kód) odběrného místa nebo jednotlivých odběrných míst.

CELEX 32019L0944

d) označení produktu obchodníka s elektřinou, je-li sjednán,

CELEX 32019L0944

e) vymezení zúčtovacího období datem prvního a posledního dne zúčtovacího období,

f) celkové množství dodané elektřiny a u měření typu C údaj z měření k prvnímu dni zúčtovacího období, k poslednímu dni zúčtovacího období a k poslednímu dni kalendářního roku; není-li poslední den kalendářního roku prvním nebo posledním dnem zúčtovacího období, stanoví se tento údaj jako údaj o spotřebě elektřiny k datu změny regulovaných cen elektřiny podle vyhlášky, která upravuje měření elektřiny³⁾,

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

g) celkovou výši záloh uhrazených zákazníkem za zúčtovací období a rozpis těchto záloh podle data úhrady a jejich výše, pokud je povinnost hradit zálohy sjednaná ve smlouvě o dodávce elektřiny; v případě vyúčtování za více odběrných míst se celková výše záloh za všechna odběrná místa neuvede, pokud o to zákazník výslovně požádá,

h) způsob stanovení údaje z měření podle vyhlášky, která upravuje měření elektřiny⁴⁾,

i) kontakt na zákaznickou linku obchodníka s elektřinou nebo kontakt na výrobce elektřiny a kontakt na poruchovou telefonní linku provozovatele distribuční soustavy nebo provozovatelů distribučních soustav, pokud je ČÁST A poskytována zákazníkovi za více odběrných míst, která jsou připojena k distribučním soustavám více provozovatelů distribučních soustav, a

CELEX 32019L0944

j) další náležitosti daňového dokladu, je-li ČÁST A dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny daňovým dokladem podle zákona o dani z přidané hodnoty³⁾.

(3) ČÁST B dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny obsahuje za každé odběrné místo

a) celkovou platbu za dodávku elektřiny,

b) cenu za jednotku dodané elektřiny účtovanou za zúčtovací období nebo ceny za jednotku dodané elektřiny účtované za část zúčtovacího období, pokud během zúčtovacího období došlo k jejich změně, a to s rozlišením podle tarifního časového pásma,

CELEX 32018L2002

c) třídu typových diagramů dodávky přiřazenou podle vyhlášky upravující pravidla trhu s elektřinou⁶⁾,

d) množství elektřiny dodané do každého odběrného místa v zúčtovacím období a alespoň ve dvou bezprostředně předcházejících zúčtovacích obdobích srovnatelných z hlediska časového trvání, pokud jsou takové údaje obchodníkovi s elektřinou nebo výrobcí elektřiny dostupné prostřednictvím informačního systému operátora trhu nebo obchodník s elektřinou nebo výrobce elektřiny zákazníkovi v těchto obdobích elektřinu dodával; informace o množství dodané elektřiny v zúčtovacích obdobích se poskytuje v takové grafické podobě, která umožňuje jednoznačné srovnání spotřeby elektřiny,

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

e) kontaktní údaje na nezávislé spotřebitelské organizace nebo obdobné energetické agentury; tyto kontaktní údaje jsou zveřejněné Energetickým regulačním úřadem způsobem umožňující dálkový přístup, a

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

f) srovnání spotřeby elektřiny zákazníka se spotřebou normalizovaného nebo referenčního zákazníka stejné uživatelské kategorie.

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

(4) ČÁST C dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny obsahuje informace o

a) podílu jednotlivých zdrojů energie na celkové směsi paliv obchodníka s elektřinou nebo výrobce elektřiny v členění na podíl elektřiny vyrobené

1. z uhlí,

2. v jaderných zařízeních,

3. ze zemního plynu,

4. ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie,

5. ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje a

6. z ostatních zdrojů,

CELEX 32019L0944

b) veřejně dostupných zdrojích informací o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí s údaji o emisích CO₂ a radioaktivním odpadu pocházejícím z vyrobené elektřiny, a to alespoň formou odkazu na takový veřejně dostupný zdroj,

CELEX 32019L0944

c) údajích nezbytných pro přístup zákazníka k podrobné části dokladu o vyúčtování, pokud je doklad o vyúčtování zákazníkovi poskytován v rozsahu podle ustanovení § 4 odst. 1,

d) způsobu uplatnění reklamace dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny včetně údaje o tom, kde a v jakých lhůtách lze reklamaci vyúčtování uplatnit,

e) právech zákazníka, vznikne-li mezi zákazníkem a obchodníkem s elektřinou nebo výrobcem elektřiny spor ve věci týkající se dodávky elektřiny nebo jejího vyúčtování, a způsobech řešení takových sporů,

CELEX 32019L0944

f) datu ukončení smlouvy a datu, kdy dochází ke změně produktu nebo ceny, je-li taková změna produktu nebo ceny sjednána,

CELEX 32019L0944

g) možnosti změny dodavatele a výhodách z toho plynoucích,

CELEX 32019L0944

h) adrese internetové stránky nebo jiném odkazu na místo, kde lze najít srovnávací nástroje pro srovnání nabídek obchodníků s elektřinou provozované nebo zajišťované Energetickým regulačním úřadem, a

CELEX 32019L0944

i) kontaktních údajích na Energetický regulační úřad a Ministerstvo průmyslu a obchodu s uvedením adresy sídla včetně adresy elektronické podatelny, telefonního čísla a adresy webových stránek.

CELEX 32019L0944

(5) Obchodník s elektřinou, který nakupuje či prodává záruky původu, uvede v části C dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny jím obstarané podíly jednotlivých zdrojů energie na celkové směsi paliv podle odstavce 4 písm. a) včetně uplatněných záruk původu.

CELEX 32019L0944

Náležitosti dokladu o vyúčtování služby distribuční soustavy v elektroenergetice zákazníkovi, jehož odběrné elektrické zařízení je připojeno do sítě nízkého napětí

(1) ČÁST A dokladu o vyúčtování služby distribuční soustavy obsahuje zřetelným způsobem odděleně

a) výši celkové fakturované částky za službu distribuční soustavy v elektroenergetice a další služby podléhající regulaci cen s daní z přidané hodnoty a bez této daně,

b) výši přeplatku nebo nedoplatku za zúčtovací období a

c) datum splatnosti přeplatku nebo nedoplatku a způsob jeho úhrady.

CELEX 32019L0944

(2) ČÁST A dokladu o vyúčtování služby distribuční soustavy dále obsahuje

a) identifikační údaje provozovatele distribuční soustavy²⁾.

CELEX 32019L0944

b) obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu a bydliště nebo sídlo zákazníka, popřípadě další identifikační údaje zákazníka,

c) adresu a identifikační číselný kód (EAN kód) odběrného místa nebo jednotlivých odběrných míst a jmenovitou proudovou hodnotu hlavního jističe před měřicím zařízením,

CELEX 32019L0944

d) cenu za službu distribuční soustavy v elektroenergetice a sazbu distribuce elektřiny,

e) vymezení zúčtovacího období datem prvního a posledního dne zúčtovacího období,

f) celkové množství elektřiny distribuované do odběrného místa nebo do odběrných míst zákazníka za zúčtovací období,

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

g) celkovou výši záloh uhrazených zákazníkem za službu distribuční soustavy v elektroenergetice a další služby podléhající regulaci cen za zúčtovací období a rozpis těchto záloh podle data úhrady a jejich výše, pokud je povinnost hradit zálohy sjednaná ve smlouvě o zajištění služby distribuční soustavy; v případě vyúčtování za více odběrných míst celkovou výši záloh za všechna odběrná místa,

h) způsob stanovení údaje z měření podle vyhlášky, která upravuje měření elektřiny⁴⁾,

i) kontakt na poruchovou telefonní linku provozovatele distribuční soustavy, a

CELEX 32019L0944

j) další náležitosti daňového dokladu, je-li ČÁST A dokladu o vyúčtování distribuce elektřiny daňovým dokladem podle zákona o dani z přidané hodnoty²⁾.

(3) ČÁST B dokladu o vyúčtování distribuce elektřiny obsahuje za každé odběrné místo

a) rozpis plateb za jednotlivé související služby distribuční soustavy v elektroenergetice včetně jednotkové ceny těchto služeb účtované za zúčtovací období nebo jednotkových cen účtovaných za část zúčtovacího období, pokud během zúčtovacího období došlo k její změně, v členění na platbu za

1. zajištění distribuce elektřiny s rozlišením podle tarifního časového pásma,
2. systémové služby,
3. činnosti operátora trhu a
4. složku ceny služby distribuční soustavy na podporu elektřiny podle zákona o podporovaných zdrojích energie včetně obou způsobů výpočtu s vyčíslením nižší z plateb,

b) celkové množství distribuované elektřiny a uměření typu C údaj z měření k prvnímu dni zúčtovacího období, k poslednímu dni zúčtovacího období a k poslednímu dni kalendářního roku; není-li poslední den kalendářního roku prvním nebo posledním dnem zúčtovacího období, stanoví se tento údaj jako údaj o spotřebě elektřiny k datu změny regulovaných cen elektřiny podle vyhlášky, která upravuje měření elektřiny⁴⁾, a

c) třídu typových diagramů dodávky přiřazenou podle vyhlášky upravující pravidla trhu s elektřinou⁶⁾.

(4) ČÁST C dokladu o vyúčtování distribuce elektřiny obsahuje informace o

a) údajích nezbytných pro přístup zákazníka k podrobné části dokladu o vyúčtování, pokud je doklad o vyúčtování zákazníkovi poskytován v rozsahu podle ustanovení § 4 odst. 1,

b) způsobu uplatnění reklamace dokladu o vyúčtování distribuce elektřiny včetně údaje o tom, kde a v jakých lhůtách lze reklamaci vyúčtování uplatnit,

c) právech zákazníka, vznikne-li mezi zákazníkem a provozovatelem distribuční soustavy spor ve věci týkající se distribuce elektřiny nebo jejího vyúčtování, a způsobech řešení takových sporů a

CELEX 32019L0944

d) kontaktních údajích na Energetický regulační úřad a Ministerstvo průmyslu a obchodu s uvedením adresy sídla včetně adresy elektronické podatelny, telefonního čísla a adresy webových stránek.

CELEX 32019L0944

§ 9

Náležitosti dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny, dokladu o vyúčtování dodávky elektřiny a související služby v elektroenergetice a dokladu o vyúčtování související služby v elektroenergetice poskytované zákazníkovi, jehož odběrné elektrické zařízení je připojeno do sítě vysokého nebo velmi vysokého napětí

(1) Doklad o vyúčtování dodávky elektřiny a související služby v elektroenergetice obsahuje samostatně vyčíslený údaj o jednotkové ceně, množství a celkové platbě za

a) zajišťování distribuce nebo přenosu elektřiny, s rozdělením na její jednotlivé složky a s rozlišením podle tarifního časového pásma,

b) systémové služby,

c) činnosti operátora trhu,

d) dodávku silové elektřiny a

e) složku ceny služby distribuční soustavy nebo složku ceny služby přenosové soustavy na podporu

elektriny z podporovaných zdrojů energie podle zákona o podporovaných zdrojích energie včetně obou způsobů výpočtu s vyčíslením nižší z plateb.

CELEX 32019L0944

(2) Doklad o vyúčtování související služby v elektroenergetice obsahuje samostatně vyčíslené údaje podle odstavce 1 písm. a) až c) a e).

CELEX 32019L0944

(3) Doklad o vyúčtování dodávky elektriny obsahuje samostatně vyčíslený údaj podle odstavce 1 písm. d).

CELEX 32019L0944

(4) Doklad o vyúčtování podle odstavců 1 a 2 dále obsahuje samostatně vyčíslený údaj o

- a) výši maximální naměřené hodnoty čtvrt hodinového elektrického výkonu odebraného zákazníkem a
- b) výši nevyžádané dodávky jalové energie.

(5) Doklad o vyúčtování podle odstavců 1 až 3 dále obsahuje další náležitosti daňového dokladu, je-li doklad o vyúčtování daňovým dokladem podle zákona o dani z přidané hodnoty³⁾.

(6) Doklad o vyúčtování dodávky elektriny a doklad o vyúčtování dodávky elektriny a související služby v elektroenergetice obsahuje informace o podílu jednotlivých zdrojů energie na celkové směsi paliv obchodníka s elektrinou nebo výrobce elektriny v členění na podíl elektriny vyrobené

1. z uhlí,

2. v jaderných zařízeních,

3. ze zemního plynu,

4. ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie,

5. ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje a

6. z ostatních zdrojů.

CELEX 32019L0944

(7) Obchodník s elektrinou, který nakupuje či prodává záruky původu, uvede v dokladu o vyúčtování dodávky elektriny nebo v dokladu o vyúčtování dodávky elektriny a související služby v elektroenergetice jím obstarané podíly jednotlivých zdrojů na celkové směsi paliv podle odstavce 6 včetně uplatněných záruk původu.

CELEX 32019L0944

§ 10

Náležitosti dokladu o vyúčtování dodávky plynu a související služby v plynárenství zákazníkovi kategorie domácnost nebo kategorie malooběratel

(1) ČÁST A dokladu o vyúčtování dodávky plynu a související služby v plynárenství obsahuje zřetelným způsobem odděleně

- a) výši celkové fakturované částky za celkové množství dodaného plynu a související služby v plynárenství s daní z přidané hodnoty a bez této daně,

- b) výši přeplatku nebo nedoplatku za zúčtovací období a
- c) datum splatnosti přeplatku nebo nedoplatku a způsob jeho úhrady.

(2) ČÁST A dokladu o vyúčtování dodávky plynu a související služby v plynárenství dále obsahuje

- a) identifikační údaje obchodníka s plynem nebo výrobce plynu²⁾,
- b) obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu a bydliště nebo sídlo zákazníka, popřípadě další identifikační údaje zákazníka,
- c) adresu a alfanumerický kód (EIC kód) odběrného místa nebo jednotlivých odběrných míst,
- d) označení produktu obchodníka s plynem, je-li sjednán,
- e) vymezení zúčtovacího období datem prvního a posledního dne zúčtovacího období,
- f) celkové množství plynu dodaného do odběrného místa nebo do odběrných míst zákazníka za zúčtovací období v objemových a energetických jednotkách včetně hodnoty spalného tepla a objemového přepočtového koeficientu.

CELEX 32018L2002

- g) rozpis plateb za dodávku plynu a související služby v plynárenství v členění na celkovou platbu za
 - 1. dodávku plynu a
 - 2. související služby v plynárenství,

h) celkovou výši záloh uhrazených zákazníkem za zúčtovací období a rozpis těchto záloh podle data úhrady a jejich výše, pokud je povinnost hradit zálohy sjednaná ve smlouvě o sdružených službách dodávky plynu; v případě vyúčtování za více odběrných míst se celková výše záloh za všechna odběrná místa neuvede, pokud o to zákazník výslovně požádá,

i) způsob stanovení údaje z měření podle vyhlášky, která upravuje měření plynu⁵⁾,

j) kontakt na zákaznickou linku obchodníka s plynem nebo kontakt na výrobce plynu a kontakt na poruchovou telefonní linku provozovatele distribuční soustavy nebo provozovatelů distribučních soustav, pokud je ČÁST A poskytována zákazníkovi za více odběrných míst, která jsou připojena k distribučním soustavám více provozovatelů distribučních soustav,

k) další náležitosti daňového dokladu, je-li ČÁST A dokladu o vyúčtování dodávky plynu a související služby v plynárenství daňovým dokladem podle zákona o dani z přidané hodnoty³⁾, a

l) přehled vyúčtování podle přílohy č. 2 k této vyhlášce.

CELEX 32018L2002

(3) ČÁST B dokladu o vyúčtování dodávky plynu a související služby v plynárenství obsahuje za každé odběrné místo

- a) hodnotu spotřeby plynu použitou pro zařazení odběrného místa zákazníka do odběrného pásma,
- b) třídu typových diagramů dodávky přiřazenou podle vyhlášky upravující pravidla trhu s plynem⁷⁾,
- c) rozpis plateb a cen za dodávku plynu a související služby v plynárenství v členění na celkovou platbu

za dodávku

1. plynu a související služby v plynárenství,
2. plynu s uvedením ceny za energetickou jednotku dodaného plynu účtované za zúčtovací období nebo s uvedením cen za jednotku dodaného plynu účtovaných za část zúčtovacího období, pokud během zúčtovacího období došlo k její změně, a
3. související služby v plynárenství,

d) rozpis plateb za jednotlivé související služby v plynárenství včetně jednotkové sazby účtované za zúčtovací období nebo jednotkových sazeb účtovaných za část zúčtovacího období, pokud během zúčtovacího období došlo k její změně, v členění na platbu za

1. službu distribuční soustavy v plynárenství a její členění na platbu za odebraný plyn a platbu za stálý plat nebo kapacitní složku ceny a
2. činnosti operátora trhu, a

e) celkové množství dodaného plynu v objemových a energetických jednotkách včetně hodnoty spalného tepla a objemového přepočtového koeficientu a u měření typu C a v odběrných místech zákazníků, jejichž odběrné místo je vybaveno měřicím zařízením, které umožňuje provedení denního odečtu, údaj z měření k prvnímu dni zúčtovacího období, k poslednímu dni zúčtovacího období a k poslednímu dni kalendářního roku; není-li poslední den kalendářního roku prvním nebo posledním dnem zúčtovacího období, stanoví se údaj z měření rozpočtem spotřeby podle přiřazeného typového diagramu dodávky podle vyhlášky upravující pravidla trhu s plynem⁷⁾, pokud zákazník nezašle samoodečet provedený k poslednímu dni kalendářního roku podle vyhlášky, která upravuje měření plynu⁵⁾,

f) množství plynu dodané do každého odběrného místa v zúčtovacím období a alespoň ve dvou bezprostředně předcházejících zúčtovacích obdobích srovnatelných z hlediska časového trvání, pokud jsou takové údaje obchodníkovi s plynem nebo výrobcí plynu dostupné prostřednictvím informačního systému operátora trhu nebo obchodník s plynem nebo výrobce plynu zákazníkovi v těchto obdobích plyn dodával; informace o množství dodaného plynu v zúčtovacích obdobích se poskytuje v takové grafické podobě, která umožňuje jednoznačné srovnání spotřeby plynu,

CELEX 32018L2002

g) kontaktní údaje na nezávislé spotřebitelské organizace nebo obdobné energetické agentury; tyto kontaktní údaje jsou zveřejněné Energetickým regulačním úřadem způsobem umožňující dálkový přístup, a

CELEX 32018L2002

h) srovnání spotřeby plynu zákazníka se spotřebou normalizovaného nebo referenčního zákazníka stejné uživatelské kategorie.

CELEX 32018L2002

(4) ČÁST C dokladu o vyúčtování dodávky plynu a související služby v plynárenství obsahuje informace o

- a) údajích nezbytných pro přístup zákazníka k podrobné části dokladu o vyúčtování, pokud je doklad o vyúčtování zákazníkovi poskytován v rozsahu podle ustanovení § 4 odst. 1,
- b) způsobu uplatnění reklamace dokladu o vyúčtování dodávky plynu a související služby v plynárenství včetně údaje o tom, kde a v jakých lhůtách lze reklamaci vyúčtování uplatnit,
- c) právech zákazníka, vznikne-li mezi zákazníkem a obchodníkem s plynem nebo výrobcem plynu spor ve věci týkající se dodávky plynu a související služby v plynárenství nebo jejich vyúčtování,

a způsobech řešení takových sporů,

d) datu ukončení smlouvy a datu, kdy dochází ke změně produktu nebo ceny, je-li taková změna produktu nebo ceny sjednána,

e) možnosti změny dodavatele a výhodách z toho plynoucích,

f) adrese internetové stránky nebo jiném odkazu na místo, kde lze najít srovnávací nástroje pro srovnání nabídek obchodníků s plynem provozované nebo zajišťované Energetickým regulačním úřadem, a

g) kontaktních údajích na Energetický regulační úřad a Ministerstvo průmyslu a obchodu s uvedením adresy sídla včetně adresy elektronické podatelny, telefonního čísla a adresy webových stránek.

§ 11

Náležitosti dokladu o vyúčtování dodávky plynu zákazníkovi kategorie domácnost nebo kategorie maloodběratel

(1) ČÁST A dokladu o vyúčtování dodávky plynu obsahuje zřetelným způsobem odděleně

a) výši celkové fakturované částky za celkové množství dodaného plynu s daní z přidané hodnoty a bez této daně,

b) výši přeplatku nebo nedoplatku za zúčtovací období, a

c) datum splatnosti přeplatku nebo nedoplatku a způsob jeho úhrady.

(2) ČÁST A dokladu o vyúčtování dodávky plynu dále obsahuje

a) identifikační údaje obchodníka s plynem nebo výrobce plynu²⁾,

b) obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu a bydliště nebo sídlo zákazníka, popřípadě další identifikační údaje zákazníka,

c) adresu a alfanumerický kód (EIC kód) odběrného místa nebo jednotlivých odběrných míst,

d) označení produktu obchodníka s plynem, je-li sjednán,

e) vymezení zúčtovacího období datem prvního a posledního dne zúčtovacího období,

f) celkové množství plynu dodaného do odběrného místa nebo do odběrných míst zákazníka za zúčtovací období v objemových a energetických jednotkách včetně hodnoty spalného tepla a objemového přepočtového koeficientu,

CELEX 32018L2002

g) celkovou výši záloh uhrazených zákazníkem za zúčtovací období a rozpis těchto záloh podle data úhrady a jejich výše, pokud je povinnost hradit zálohy sjednaná ve smlouvě o dodávce plynu; v případě vyúčtování za více odběrných míst se celková výše záloh za všechna odběrná místa neuvede, pokud o to zákazník výslovně požádá,

h) způsob stanovení údaje z měření podle vyhlášky, která upravuje měření plynu⁵⁾,

i) kontakt na zákaznickou linku obchodníka s plynem nebo kontakt na výrobce plynu a kontakt na poruchovou telefonní linku provozovatele distribuční soustavy nebo provozovatelů distribučních

soustav, pokud je ČÁST A poskytována zákazníkovi za více odběrných míst, která jsou připojena k distribučním soustavám více provozovatelů distribučních soustav, a

j) další náležitosti daňového dokladu, je-li ČÁST A dokladu o vyúčtování dodávky plynu daňovým dokladem podle zákona o dani z přidané hodnoty³⁾.

(3) ČÁST B dokladu o vyúčtování dodávky plynu obsahuje za každé odběrné místo

a) hodnotu spotřeby plynu použitou pro zařazení odběrného místa zákazníka do odběrného pásma,

b) třídu typových diagramů dodávky přiřazenou podle vyhlášky upravující pravidla trhu s plynem⁷⁾,

c) celkové množství dodaného plynu v objemových a energetických jednotkách včetně hodnoty spalného tepla a objemového přepočtového koeficientu a u měření typu C a v odběrných místech zákazníků, jejichž odběrné místo je vybaveno měřicím zařízením, které umožňuje provedení denního odečtu, údaj z měření k prvnímu dni zúčtovacího období, k poslednímu dni zúčtovacího období a k poslednímu dni kalendářního roku; není-li poslední den kalendářního roku prvním nebo posledním dnem zúčtovacího období, stanoví se údaj z měření podle přiřazeného typového diagramu dodávky podle vyhlášky upravující pravidla trhu s plynem⁷⁾, pokud zákazník nezašle samoodečet provedený k poslednímu dni kalendářního roku podle vyhlášky, která upravuje měření plynu⁵⁾,

d) celkovou platbu za dodávku plynu s uvedením ceny dodaného plynu účtované za zúčtovací období nebo s uvedením cen za jednotku dodaného plynu účtovaných za část zúčtovacího období, pokud během zúčtovacího období došlo k její změně.

CELEX 32018L2002

e) množství plynu dodané do každého odběrného místa v zúčtovacím období a alespoň ve dvou bezprostředně předcházejících zúčtovacích obdobích srovnatelných z hlediska časového trvání, pokud jsou takové údaje obchodníkovi s plynem nebo výrobcí plynu dostupné prostřednictvím informačního systému operátora trhu nebo obchodník s plynem nebo výrobce plynu zákazníkovi v těchto obdobích plyn dodával; informace o množství dodaného plynu v zúčtovacích obdobích se poskytuje v takové grafické podobě, která umožňuje jednoznačné srovnání spotřeby plynu.

CELEX 32018L2002

f) kontaktní údaje na nezávislé spotřebitelské organizace nebo obdobné energetické agentury; tyto kontaktní údaje jsou zveřejněné Energetickým regulačním úřadem způsobem umožňující dálkový přístup, a

CELEX 32018L2002

g) srovnání spotřeby plynu zákazníka se spotřebou normalizovaného nebo referenčního zákazníka stejné uživatelské kategorie.

CELEX 32018L2002

(4) ČÁST C dokladu o vyúčtování dodávky plynu obsahuje informace o

a) údajích nezbytných pro přístup zákazníka k podrobné části dokladu o vyúčtování, pokud je doklad o vyúčtování zákazníkovi poskytován v rozsahu podle ustanovení § 4 odst. 1,

b) způsobu uplatnění reklamace dokladu o vyúčtování dodávky plynu včetně údaje o tom, kde a v jakých lhůtách lze reklamaci vyúčtování uplatnit,

- c) právech zákazníka, vznikne-li mezi zákazníkem a obchodníkem s plynem nebo výrobcem plynu spor ve věci týkající se dodávky plynu nebo jejího vyúčtování, a způsobech řešení takových sporů
- d) datu ukončení smlouvy a datu, kdy dochází ke změně produktu nebo ceny, je-li taková změna produktu nebo ceny sjednána,
- e) možnosti změny dodavatele a výhodách z toho plynoucích,
- f) adrese internetové stránky nebo jiném odkazu na místo, kde lze najít srovnávací nástroje pro srovnání nabídek obchodníků s plynem provozované nebo zajišťované Energetickým regulačním úřadem, a
- g) kontaktních údajích na Energetický regulační úřad a Ministerstvo průmyslu a obchodu s uvedením adresy sídla včetně adresy elektronické podatelny, telefonního čísla a adresy webových stránek.

§ 12

Náležitosti dokladu o vyúčtování služby distribuční soustavy v plynárenství zákazníkovi kategorie domácnost nebo kategorie malooběratel

(1) ČÁST A dokladu o vyúčtování služby distribuční soustavy v plynárenství obsahuje zřetelným způsobem odděleně

- a) výši celkové fakturované částky za službu distribuční soustavy v plynárenství a další služby podléhající regulaci cen s daní z přidané hodnoty a bez této daně,
- b) výši přeplatku nebo nedoplatku za zúčtovací období a
- c) datum splatnosti přeplatku nebo nedoplatku a způsob jeho úhrady.

(2) ČÁST A dokladu o vyúčtování služby distribuční soustavy v plynárenství dále obsahuje

- a) identifikační údaje provozovatele distribuční soustavy²⁾,
- b) obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu a bydliště nebo sídlo zákazníka, popřípadě další identifikační údaje zákazníka,
- c) adresu a alfanumerický kód (EIC kód) odběrného místa nebo odběrných míst,
- d) cenu za službu distribuční soustavy v plynárenství,
- e) vymezení zúčtovacího období datem prvního a posledního dne zúčtovacího období,
- f) celkové množství distribuovaného plynu včetně hodnoty spalného tepla a objemového přepočtového koeficientu a u měření typu C údaj z měření k prvnímu dni zúčtovacího období, k poslednímu dni zúčtovacího období a k poslednímu dni kalendářního roku; není-li poslední den kalendářního roku prvním nebo posledním dnem zúčtovacího období, stanoví se údaj z měření podle přiřazeného typového diagramu dodávky podle vyhlášky upravující pravidla trhu s plynem, pokud zákazník nezašle samoodečet provedený k poslednímu dni kalendářního roku podle vyhlášky, která upravuje měření plynu⁵⁾,
- g) celkovou výši záloh uhrazených zákazníkem za službu distribuční soustavy v plynárenství a další služby podléhající regulaci cen za zúčtovací období a rozpis těchto záloh podle data úhrady a jejich výše, pokud je povinnost hradit zálohy sjednaná ve smlouvě o zajištění služby distribuční soustavy; v případě vyúčtování za více odběrných míst se celková výše záloh za všechna odběrná místa neuvede, pokud o to zákazník výslovně požádá,

- h) způsob stanovení údaje z měření podle vyhlášky, která upravuje měření plynu⁵⁾,
- i) kontakt na poruchovou telefonní linku provozovatele distribuční soustavy, a
- j) další náležitosti daňového dokladu, je-li ČÁST A dokladu o vyúčtování služby distribuční soustavy v plynárenství daňovým dokladem podle zákona o dani z přidané hodnoty³⁾.

(3) ČÁST B dokladu o vyúčtování služby distribuční soustavy v plynárenství obsahuje za každé odběrné místo

- a) hodnotu spotřeby plynu použitou pro zařazení odběrného místa zákazníka do odběrného pásma,
- b) třídu typových diagramů dodávky přiřazenou podle vyhlášky upravující pravidla trhu s plynem⁷⁾, a
- c) rozpis plateb za jednotlivé související služby distribuční soustavy v plynárenství včetně jednotkové ceny těchto služeb účtované za zúčtovací období nebo jednotkových cen účtovaných za část zúčtovacího období, pokud během zúčtovacího období došlo k její změně, v členění na
 1. platbu za službu distribuční soustavy v plynárenství a její členění na platbu za distribuovaný plyn a platbu za stálý plat nebo kapacitní složku ceny a
 2. platbu za činnosti operátora trhu.

(4) ČÁST C dokladu o vyúčtování služby distribuční soustavy v plynárenství obsahuje informace o

- a) údajích nezbytných pro přístup zákazníka k podrobné části dokladu o vyúčtování, pokud je doklad o vyúčtování zákazníkovi poskytován v rozsahu podle ustanovení § 4 odst. 1,
- b) způsobu uplatnění reklamace dokladu o vyúčtování služby distribuční soustavy v plynárenství včetně údaje o tom, kde a v jakých lhůtách lze reklamaci vyúčtování uplatnit,
- c) právech zákazníka, vznikne-li mezi zákazníkem a provozovatelem distribuční soustavy spor ve věci týkající se služby distribuční soustavy v plynárenství nebo jejího vyúčtování, a způsobech řešení takových sporů a
- d) kontaktních údajích na Energetický regulační úřad a Ministerstvo průmyslu a obchodu a s uvedením adresy sídla včetně adresy elektronické podatelny, telefonního čísla a adresy webových stránek.

§ 13

Náležitosti dokladu o vyúčtování dodávky plynu, dokladu o vyúčtování dodávky plynu a související služby v plynárenství, dokladu o vyúčtování služby distribuční soustavy v plynárenství a dokladu o vyúčtování služby přepravy plynu poskytované zákazníkovi kategorie střední odběratel nebo kategorie velkoodběratel

(1) Doklad o vyúčtování dodávky plynu a související služby v plynárenství obsahuje vždy samostatně vyčíslený údaj o jednotkové ceně, množství a celkové platbě za

- a) službu přepravy plynu,
- b) službu distribuční soustavy v plynárenství,
- c) činnosti operátora trhu,
- d) dodávku plynu,

e) překročení rezervované přepravní kapacity a velikost tohoto překročení a

f) překročení rezervované distribuční kapacity a velikost tohoto překročení.

(2) Doklad o vyúčtování služby přepravy plynu obsahuje vždy samostatně vyčíslené údaje podle odstavce 1 písm. a), c) a e).

(3) Doklad o vyúčtování služby distribuční soustavy v plynárenství obsahuje vždy samostatně vyčíslené údaje podle odstavce 1 písm. b), c) a f).

(4) Doklad o vyúčtování dodávky plynu obsahuje vždy samostatně vyčíslený údaj podle odstavce 1 písm. d).

(5) Doklad o vyúčtování podle odstavců 1 až 4 dále obsahuje další náležitosti daňového dokladu, je-li vyúčtování daňovým dokladem podle zákona o dani z přidané hodnoty³⁾.

§ 14

Náležitosti dokladu o vyúčtování dodávky tepelné energie

(1) Základní část dokladu o vyúčtování dodávky tepelné energie obsahuje

a) identifikační údaje dodavatele tepelné energie²⁾,

b) obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu a bydliště nebo sídlo, popřípadě další identifikační údaje odběratele tepelné energie,

c) seznam odběrných míst s uvedením adresy a čísla nebo označení,

d) označení produktu dodavatele tepelné energie, je-li sjednán,

e) vymezení zúčtovacího období datem prvního a posledního dne zúčtovacího období,

f) celkové množství dodané tepelné energie za zúčtovací období uvedené v GJ, kWh nebo MWh,

CELEX 32018L2002

g) výši celkové fakturované částky za dodávku tepelné energie za zúčtovací období bez daně z přidané hodnoty a s touto daní,

h) cenu tepelné energie, vztaženou na jednotku tepelné energie, jde-li o jednosložkovou cenu tepelné energie, nebo výši jednotlivých složek dvousložkové ceny tepelné energie, vztažené na jednotku tepelné energie nebo na jednotku tepelného výkonu, které jsou uplatněny v zúčtovacím období,

CELEX 32018L2002

i) celkovou výši záloh uhrazených odběratelem za dodávku tepelné energie za zúčtovací období,

j) výši přeplatku nebo nedoplatku za zúčtovací období,

k) datum splatnosti přeplatku nebo nedoplatku a způsob jeho úhrady,

l) kontakt na zákaznickou linku dodavatele tepelné energie a kontakt na poruchovou telefonní linku dodavatele tepelné energie, pokud je základní část poskytována zákazníkovi za více odběrných míst,

kteřá jsou připojena k více rozvodným zařizením, a

m) další náležitosti daňového dokladu, je-li samostatná část dokladu o vyúčtování dodávky tepelné energie daňovým dokladem podle zákona o dani z přidané hodnoty³⁾.

(2) Podrobná část dokladu o vyúčtování dodávky tepelné energie pro každé odběrné místo obsahuje

a) datum a údaj měření dodávky tepelné energie k prvnímu dni zúčtovacího období a k poslednímu dni zúčtovacího období, popřípadě ke dni, kdy byla provedena výměna měřicího zařízení,

b) celkové množství dodané tepelné energie za zúčtovací období včetně uvedení postupu jeho zjištění v případě poruchy nebo výměny měřicího zařízení nebo při jeho pravidelném ověřování,

c) výši nákladů na palivo nebo nakoupenou tepelnou energii, vztaženou na množství tepelné energie v GJ, kWh nebo MWh,

d) údaje potřebné pro výpočet jednotlivých složek ceny tepelné energie, jejichž výši je možné podle sjednané cenové doložky dodatečně upravovat,

e) výši celkové fakturované částky za dodávku tepelné energie za zúčtovací období nebo vyčíslení podílu odběrného místa na nákladech za dodávku tepelné energie při společném měření množství dodané tepelné energie pro více odběrných míst

f) údaje o množství tepelné energie spotřebovaném odběratelem tepelné energie v odběrném místě v zúčtovacím období a alespoň ve dvou předchozích zúčtovacích obdobích srovnatelných z hlediska časového trvání, pokud dodavatel tepelné energie do odběrného místa v těchto obdobích tepelnou energii dodával; informace o množství tepelné energie v zúčtovacích obdobích se poskytuje alespoň jednou za kalendářní rok v takové grafické podobě, která umožňuje srovnání roční spotřeby tepelné energie, opravená o klimatický korekční faktor,

CELEX 32018L2002

g) kontaktní údaje na nezávislé spotřebitelské organizace nebo obdobné energetické agentury; tyto kontaktní údaje jsou zveřejněny Energetickým regulačním úřadem způsobem umožňující dálkový přístup, a

CELEX 32018L2002

h) srovnání spotřeby tepelné energie odběratele tepelné energie se spotřebou normalizovaného nebo referenčního odběratele tepelné energie stejné uživatelské kategorie.

CELEX 32018L2002

(3) Doprovodná část dokladu o vyúčtování dodávky tepelné energie obsahuje informace o

a) údajích nezbytných pro přístup odběratele k části dokladu o vyúčtování podle ustanovení odstavce 2, pokud je doklad o vyúčtování odběrateli poskytován v rozsahu podle ustanovení § 4 odst. 1,

b) použité skladbě zdrojů energie a souvisejících ročních emisích skleníkových plynů, a popis jednotlivých uplatňovaných daní, poplatků a sazeb, pokud se jedná o dodávku tepelné energie ze soustav dálkového vytápění o celkovém jmenovitém příkonu nad 20 MW,

CELEX 32018L2002

c) způsobu uplatnění reklamace dokladu o vyúčtování dodávky tepelné energie včetně údaje o tom, kde a v jakých lhůtách lze reklamaci vyúčtování uplatnit,

d) právech odběratele tepelné energie, vznikne-li mezi odběratelem a dodavatelem tepelné energie spor ve věci týkající se dodávky tepelné energie nebo jejího vyúčtování, a způsobech řešení takových sporů a

CELEX 32018L2002

e) kontaktních údajích na Energetický regulační úřad a Ministerstvo průmyslu a obchodu s uvedením adresy sídla včetně adresy elektronické podatelny, telefonního čísla a adresy webových stránek.

§ 15

Termíny vyúčtování dodávek a souvisejících služeb v elektroenergetice a poskytování informací o vyúčtování

(1) Obchodník s elektřinou, výrobce elektřiny, provozovatel distribuční soustavy nebo provozovatel přenosové soustavy provede bezplatně řádné vyúčtování nejméně jednou ročně, a to do 15 dnů ode dne předání údajů pro vyúčtování dodávek elektřiny provozovatelem přenosové nebo distribuční soustavy podle vyhlášky upravující pravidla trhu s elektřinou⁶⁾.

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

(2) Obchodník s elektřinou, výrobce elektřiny, provozovatel distribuční soustavy nebo provozovatel přenosové soustavy provede na žádost zákazníka bezplatně mimořádné vyúčtování, pokud zákazník společně s vyžádáním mimořádného vyúčtování zašle obchodníkovi s elektřinou, výrobcí elektřiny, provozovateli distribuční soustavy nebo provozovateli přenosové soustavy samoodečet provedený k poslednímu dni kalendářního měsíce podle vyhlášky, která upravuje měření elektřiny⁴⁾. Žádost o mimořádné vyúčtování podle věty první je možné zaslat nejvýše jednou za 6 měsíců, případně nejvýše jednou za 3 měsíce, pokud se doklad o vyúčtování vystavuje v elektronické podobě.

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

(3) Obchodník s elektřinou, výrobce elektřiny, provozovatel distribuční soustavy nebo provozovatel přenosové soustavy provede do 15 dnů bezplatně mimořádné vyúčtování, pokud zákazník ukončil odběr elektřiny v odběrném místě nebo změnil obchodníka s elektřinou.

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

(4) Pokud je odběrném místě zákazníka instalováno měřicí zařízení s dálkovým přenosem údajů, poskytuje obchodník s elektřinou, výrobce elektřiny, provozovatel distribuční soustavy nebo provozovatel přenosové soustavy zákazníkovi bezplatně informace o vyúčtování na základě skutečné spotřeby v rozsahu § 6 odst. 2 písm. c) a f) nebo § 7 odst. 2 písm. c) a f) nejméně každý měsíc, a to způsobem umožňujícím dálkový přístup.

CELEX 32019L0944

CELEX 32018L2002

§ 16

Termíny vyúčtování dodávek a souvisejících služeb v plynárenství

(1) Obchodník s plynem, výrobce plynu, provozovatel distribuční soustavy nebo provozovatel přepravní soustavy provede bezplatně řádné vyúčtování nejméně jednou ročně, a to do 15 dnů ode dne předání údajů pro vyúčtování dodávek plynu provozovatelem přepravní nebo distribuční soustavy podle vyhlášky upravující pravidla trhu s plynem⁷⁾.

CELEX 32018L2002

(2) Obchodník s plynem, výrobce plynu, provozovatel distribuční soustavy nebo provozovatel přepravní soustavy provede na žádost zákazníka bezplatně mimořádné vyúčtování, pokud zákazník společně s vyžádáním mimořádného vyúčtování zašle obchodníkovi s plynem, výrobcí plynu, provozovateli distribuční soustavy nebo provozovateli přepravní soustavy samoodečet provedený k poslednímu dni kalendářního měsíce podle vyhlášky, která upravuje měření plynu⁵⁾. Žádost o mimořádné vyúčtování podle věty první je možné zaslat nejvýše jednou za 6 měsíců, případně nejvýše jednou za 3 měsíce, pokud se doklad o vyúčtování vystavuje v elektronické podobě.

CELEX 32018L2002

(3) Obchodník s plynem, výrobce plynu, provozovatel distribuční soustavy nebo provozovatel přepravní soustavy provede do 15 dnů bezplatně mimořádné vyúčtování, pokud zákazník ukončil odběr plynu v odběrném místě nebo změnil obchodníka s plynem.

CELEX 32018L2002

§ 17

Termíny vyúčtování dodávky tepelné energie a poskytování informací o vyúčtování

(1) Dodavatel tepelné energie provádí odběrateli bezplatně vyúčtování dodávky tepelné energie nejméně jednou za kalendářní rok, a to k 31. prosinci kalendářního roku, který je posledním dnem zúčtovacího období. Doklad o vyúčtování dodávky tepelné energie za kalendářní rok poskytuje dodavatel odběrateli nejpozději do 28. února následujícího kalendářního roku, pokud se s odběratelem nedohodne jinak.

CELEX 32018L2002

(2) V případě, že je zúčtovací období kratší než kalendářní rok, provede dodavatel tepelné energie vyúčtování dodávky tepelné energie vždy k poslednímu dni tohoto zúčtovacího období, nejpozději do konce následujícího měsíce.

(3) Pokud je v odběrném místě odběratele tepelné energie instalováno měřicí zařízení s dálkovým přenosem údajů, poskytne dodavatel tepelné energie na žádost odběratele bezplatně informace o vyúčtování v rozsahu § 14 odst. 1 písm. a), b) c) a e). Žádost podle věty první je možné zaslat nejvýše jednou za 6 měsíců, případně nejvýše jednou za 3 měsíce, pokud se informace o vyúčtování vystavuje v elektronické podobě.

CELEX 32018L2002

(4) Pokud je v odběrném místě odběratele tepelné energie instalováno měřicí zařízení s dálkovým přenosem údajů, poskytne dodavatel tepelné energie odběrateli bezplatně informace o vyúčtování v rozsahu § 14 odst. 1 písm. a), b) c) a e) nejméně jednou za 1 měsíc, a to způsobem umožňujícím dálkový přístup.

CELEX 32018L2002

§ 18

Vyúčtování dodavatelem poslední instance

Pro vyúčtování prováděné dodavatelem poslední instance se ustanovení této vyhlášky použijí obdobně, nevylučuje-li to povaha věci. Vyúčtování dodavatele poslední instance obsahuje informaci o tom, že jde o dodavatele poslední instance a kdy dodávka dodavatelem poslední instance končí.

§ 19

Zrušovací ustanovení

Vyhláška č. 70/2016 Sb., o vyúčtování dodávek a souvisejících služeb v energetických odvětvích, se zrušuje.

§ 20

Přechodné ustanovení

Doklad o vyúčtování má rozsah a náležitosti poprvé podle této vyhlášky při poskytnutí vyúčtování za zúčtovací období nebo za příslušnou část zúčtovacího období, které skončí po 30. červnu 2021.

§ 21

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2021, s výjimkou ustanovení § 15 odst. 4 a 17 odst. 4, která nabývají účinnosti dnem 1. července 2021.

Předseda Rady Energetického regulačního úřadu:

Příloha 1

Přehled vyúčtování v elektroenergetice

(1) Přehled vyúčtování v elektroenergetice má rozsah a náležitosti uvedené v následující tabulce

Spotřeba za zúčtovací období				
Začátek zúčtovacího období	...	Počáteční stav	Vysoký tarif Nízký tarif	... [kWh] ... [kWh]
Konec zúčtovacího období	...	Konečný stav	Vysoký tarif Nízký tarif	... [kWh] ... [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)				... [kWh]
Dodané množství elektřiny (NT)				... [kWh]

(2) Jednotlivými položkami uvedenými v odstavci 1 se rozumí

- začátkem zúčtovacího období datum prvního dne zúčtovacího období,
- koncem zúčtovacího období datum posledního dne zúčtovacího období,
- počátečním stavem údaj z měření elektřiny pro vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT) k prvnímu dni zúčtovacího období podle vyhlášky, která upravuje měření elektřiny⁴⁾,
- konečným stavem údaj z měření elektřiny pro vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT) k poslednímu dni zúčtovacího období podle vyhlášky, která upravuje měření elektřiny⁴⁾,
- dodaným množstvím elektřiny (VT) a dodaným množstvím elektřiny (NT) celkové dodané množství elektřiny v kWh za zúčtovací období stanovené podle vyhlášky, která upravuje měření elektřiny⁴⁾.

(3) Přehled vyúčtování v elektroenergetice má dále rozsah a náležitosti uvedené v následující tabulce

Přehled neregulované ceny za komoditu v zúčtovacím období				
Začátek zúčtovacího období	Konec zúčtovacího období	Položka	Jednotka	Za jednotku bez DPH
...	...	Stálý měsíční plat	[měsíc]	... [Kč]
...	...	Cena za dodanou elektřinu - vysoký tarif	[MWh]	... [Kč]
...	...	Cena za dodanou elektřinu - nízký tarif	[MWh]	... [Kč]

(4) Přehled vyúčtování podle odstavce 3 obsahuje cenu za jednotku dodané elektřiny účtovanou za zúčtovacího období, nebo cenu za jednotku dodané elektřiny účtovanou za část zúčtovacího období, pokud během zúčtovacího období došlo k její změně.

(5) Údaje uvedené v přehledu podle odstavce 1 a 3 se zaokrouhlují na 2 desetinná místa.

Příloha 2

Přehled vyúčtování v plynárenství

(1) Přehled vyúčtování v plynárenství má rozsah a náležitosti uvedené v následující tabulce

Spotřeba za zúčtovací období			
Začátek zúčtovacího období	...	Počáteční stav	... [m3]
Konec zúčtovacího období	...	Konečný stav	... [m3]
		Nepřepočtená spotřeba	... [m3]
		Dodané množství plynu	... [kWh]

(2) Jednotlivými položkami uvedenými v odstavci 1 se rozumí

- začátkem zúčtovacího období datum prvního dne zúčtovacího období,
- koncem zúčtovacího období datum posledního dne zúčtovacího období,
- počátečním stavem údaj z měření plynu k prvnímu dni zúčtovacího období podle vyhlášky, která upravuje měření plynu ⁵⁾,
- konečným stavem údaj z měření plynu k poslednímu dni zúčtovacího období podle vyhlášky, která upravuje měření plynu ⁵⁾,
- nepřepočtenou spotřebou objem dodaného plynu v m³ za zúčtovací období stanovený podle vyhlášky, která upravuje měření plynu ⁵⁾, který není přepočtený objemovým přepočtovým koeficientem,
- dodaným množstvím plynu dodané množství energie plynu v energetických jednotkách za zúčtovací období stanovené podle vyhlášky, která upravuje měření plynu ⁵⁾.

(3) Přehled vyúčtování v plynárenství má dále rozsah a náležitosti uvedené v následující tabulce

Přehled neregulované ceny za komoditu v zúčtovacím období				
Začátek zúčtovacího období	Konec zúčtovacího období	Položka	Jednotka	Za jednotku bez DPH
...	...	Stálý měsíční plat	[měsíc]	... [Kč]
...	...	Cena za dodaný zemní plyn	[MWh]	... [Kč]

(4) Přehled vyúčtování podle odstavce 3 obsahuje cenu za jednotku dodaného plynu účtovanou za zúčtovacího období, nebo cenu za jednotku dodaného plynu účtovanou za část zúčtovacího období, pokud během zúčtovacího období došlo k její změně.

(5) Údaje uvedené v přehledu podle odstavce 1 a 3 se zaokrouhlují na 2 desetinná místa.

1) *Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/944 ze dne 5. června 2019 o společných pravidlech pro vnitřní trh s elektřinou a o změně směrnice 2012/27/EU.*

Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/2002 ze dne 11. prosince 2018, kterou se mění směrnice 2012/27/EU o energetické účinnosti.

2) *§ 435 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.*

3) *Zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.*

4) *Vyhláška č. 82/2011 Sb., o měření elektřiny a o způsobu stanovení náhrady škody při neoprávněném odběru, neoprávněné dodávce, neoprávněném přenosu nebo neoprávněné distribuci elektřiny, ve znění pozdějších předpisů.*

5) *Vyhláška č. 108/2011 Sb., o měření plynu a o způsobu stanovení náhrady škody při neoprávněném odběru, neoprávněné dodávce, neoprávněném uskladňování, neoprávněné přepravě nebo neoprávněné distribuci plynu, ve znění pozdějších předpisů.*

6) *Vyhláška č. 408/2015 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou, ve znění pozdějších předpisů.*

7) *Vyhláška č. 349/2015 Sb., o Pravidlech trhu s plynem, ve znění pozdějších předpisů.*