

446

VYHLÁŠKA

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví

z 20. decembra 2012,

ktorou sa ustanovuje spôsob vedenia evidencie skutočností, ktoré sú predmetom účtovníctva, spôsob vedenia evidencie nákladov, výnosov, aktív a pasív, forma a termíny predkladania výstupov z evidencie

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) podľa § 95 ods. 2 písm. a) zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) ustanovuje:

§ 1

Predmet evidencie

Evidencia skutočností, ktoré sú predmetom účtovníctva (ďalej len „evidencia“), sa vedie oddelene

- a) v elektroenergetike za
 1. výrobu elektriny,
 2. prenos elektriny,
 3. distribúciu elektriny,
 4. dodávku nakúpenej elektriny odberateľovi v domácnosti,
 5. dodávku nakúpenej elektriny odberateľovi mimo domácnosti,
 6. iné činnosti podľa predmetu podnikania,
- b) v plynárenstve za
 1. výrobu plynu,
 2. prepravu plynu,
 3. distribúciu plynu,
 4. prevádzkovanie zásobníka,
 5. dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti,
 6. dodávku plynu odberateľovi plynu mimo domácnosti,
 7. iné činnosti podľa predmetu podnikania.

§ 2

Spôsob vedenia evidencie

(1) Vedenie evidencie sa vykonáva podľa pravidiel pre rozvrhovanie nákladov, výnosov, aktív a pasív (ďalej len „pravidlá“) schválených úradom. Ak neboli úradu predložené pravidlá z dôvodu podľa § 16 ods. 6 písm. c) zákona, evidencia nákladov, výnosov, aktív a pasív sa vykonáva podľa účtovných zásad ustanovených osobitným predpisom.¹⁾

(2) Evidencia sa zostavuje za obdobie kalendárneho roka bez ohľadu na účtovné obdobie, za ktoré sa zostavuje účtovná závierka.¹⁾

(3) V evidencii podľa § 3 a 4 sa navzájom nekompenzujú výnosy s nákladmi ani aktíva s pasívami.

(4) Evidencia sa vedie vo väzbe na účtovníctvo a) výrobcu elektriny, prevádzkovateľa prenosovej sústavy, prevádzkovateľa distribučnej sústavy a dodávateľa elektriny,

b) výrobcu plynu, prevádzkovateľa prepravnej siete, prevádzkovateľa distribučnej siete, prevádzkovateľa zásobníka a dodávateľa plynu.

(5) Evidencia sa vedie podľa príloh č. 1 až 8, to neplatí pre evidenciu podľa odseku 6.

(6) Evidenciu podľa prílohy č. 9 vedie výrobca, prevádzkovateľ a dodávateľ, ktorý podniká na základe splnenia oznamovacej povinnosti alebo podľa povolenia na podnikanie a

a) v elektroenergetike vyrába elektrinu v objeme do 100 000 MWh za rok alebo

b) v elektroenergetike alebo plynárenstve prevádzkuje distribučnú sústavu alebo distribučnú sieť, v ktorej počet odberných miest nepresahuje 100 000, alebo

c) v elektroenergetike dodáva elektrinu odberateľom elektriny v objeme menšom ako 100 000 MWh za rok, alebo

d) v plynárenstve prevádzkuje distribučnú sieť, ktorej počet odberných miest nepresahuje 100 000, a dodáva plyn odberateľom plynu, ktorí sú pripojení k tejto distribučnej sieti.

(7) Na vedenie evidencie sa primerane použijú ustanovenia osobitného predpisu.¹⁾

§ 3

Vedenie evidencie nákladov a výnosov

(1) Evidencia obsahuje údaje o nákladoch a výnosoch priamo súvisiacich s činnosťou podľa § 2 a nákladoch súvisiacich s viacerými činnosťami. Evidencia sa vedie o skutočnostiach, o ktorých účtuje výrobca, prevádzkovateľ a dodávateľ vo svojom účtovníctve a ktoré eviduje spôsobom ustanoveným v tabuľkách podľa príloh č. 1 až 9.

(2) Náklady a výnosy, ktoré priamo súvisia so sledovanou činnosťou u výrobcu, prevádzkovateľa a dodávateľa, sa evidujú tak, že každý nákladový a výnosový druh sa eviduje z hľadiska druhu a miesta vzniku v súlade s organizačnými a riadiacimi aktmi výrobcu, prevádzkovateľa a dodávateľa.

(3) Náklady súvisiace s viacerými činnosťami sa rozvrhujú na činnosť podľa § 1 v závislosti od organizačného usporiadania výrobcu, prevádzkovateľa alebo dodávateľa v súlade so schválenými pravidlami pre ich rozvrhovanie podľa § 16 ods. 5 zákona.

¹⁾ Zákon č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.

§ 4

Vedenie evidencie aktív a pasív

(1) Evidencia sa vedie o aktívach a pasívach využívaných výlučne na danú činnosť podľa § 1 a o aktívach a pasívach využívaných na viaceré činnosti. Evidencia sa vedie o skutočnostiach, o ktorých účtuje výrobca, prevádzkovateľ a dodávateľ vo svojom účtovníctve a ktoré eviduje spôsobom ustanoveným v tabuľkách podľa príloh č. 1 až 9.

(2) Aktíva a pasíva využívané výlučne na činnosť podľa § 1 sa vedú vo väzbe na účtovníctvo výrobcu, prevádzkovateľa a dodávateľa. Evidencia aktív a pasív využívaných na viaceré činnosti sa vedie o skutočnostiach, o ktorých účtuje výrobca, prevádzkovateľ a dodávateľ vo svojom účtovníctve podľa schválených pravidiel pre ich rozvrhovanie.

(3) Súčasťou evidencie je aj evidencia majetku, ktorý nespĺňa limit na zaradenie do kategórie dlhodobého hmotného majetku a dlhodobého nehmotného majetku v súlade s osobitným predpisom.¹⁾

§ 5

Predkladanie výstupov z evidencie

(1) Výstupy z evidencie za sledovaný rok sa s výnimkou subjektu podľa § 2 ods. 6 predkladajú

- a) výrobcom elektriny v rozsahu podľa prílohy č. 1,
- b) prevádzkovateľom prenosovej sústavy v rozsahu podľa prílohy č. 2,
- c) prevádzkovateľom distribučnej sústavy v rozsahu podľa prílohy č. 3,

- d) dodávateľom nakúpenej elektriny v rozsahu podľa prílohy č. 4,
- e) prevádzkovateľom prepravnej siete v rozsahu podľa prílohy č. 5,
- f) prevádzkovateľom distribučnej siete v rozsahu podľa prílohy č. 6,
- g) výrobcom plynu a prevádzkovateľom zásobníka v rozsahu podľa prílohy č. 7,
- h) dodávateľom plynu v rozsahu podľa prílohy č. 8.

(2) Výstupy z evidencie za sledovaný rok podľa § 2 ods. 6 sa predkladajú v rozsahu podľa prílohy č. 9.

(3) Výstupy z evidencie za sledovaný rok podľa odsekov 1 a 2 sa predkladajú úradu písomne a elektronicky do 30. apríla nasledujúceho roka. Ak k tomuto termínu nemá subjekt schválenú účtovnú závierku, pričom schválená účtovná závierka nie je zhodná s predloženými výstupmi z evidencie, predloží subjekt úradu opravené výstupy z evidencie do 15 dní po schválení účtovnej závierky.

(4) Ak regulovaný subjekt, ktorý je oprávnený podnikat' v elektroenergetike alebo v plynárenstve, v sledovanom roku nevykonával regulovanú činnosť, na ktorú sa vzťahuje táto vyhláška, zasiela úradu informáciu o tejto skutočnosti písomne do 30. apríla nasledujúceho roka.

§ 6

Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. januára 2013.

Jozef Holjenčik v. r.

Príloha č. 1
k vyhláske č. 446/2012 Z. z.

Obchodné meno a sídlo výrobcu elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 1

Evidencia nákladov výrobcu elektriny

Položka	I. r.	Výroba elektriny - technológia výroby					Ostatná činnosť	Náklady celkom
		JE	VE	TE	OZE	VUKV		
		Elektrina vyrobená z jadrového paliva	Elektrina vyrobená z vodnej energie	Elektrina vyrobená z uhlia	Uvedie sa technológia výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie	Uvedie sa technológia výroby elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou		
		eur	eur	eur	eur	eur		
a	b	1	2	3	4	5	6	7
Spotrebované nákupy celkom		1						
Z toho	Spotreba materiálu	2						
	Spotreba energií	3						
	Ostatné neskladovateľné dodávky	4						
Služby celkom		5						
Z toho opravy a údržba		6						
Osobné náklady		7						
Dane a poplatky		8						

Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku		9							
Z toho	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10							
	Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11							
Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu		12							
Ostatné náklady na hospodársku činnosť		13							
Finančné náklady		14							
Z toho nákladové úroky		15							
Mimoriadne náklady		16							
Náklady priamo priraditeľné danej činnosti (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7 až 9, 12 až 14 a 16)		17							
Pomerná časť nákladov spoločných pre viacero činností viažuce sa na danú činnosť		18							
Náklady na danú činnosť celkom (súčet údajov z riadkov 17 a 18)		19							

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

Stĺpec 7 je súčtom údajov uvedených v stĺpcoch 1 až 6.

V prípade výroby elektriny viacerými technológiami sa k stĺpcu 4 a 5 pridá príslušný počet X stĺpcov.

Stĺpec 7, resp. 7 + X je súčtom údajov uvedených v stĺpcoch 1 až 6, resp. 1 až 6 + X.

K údajom v riadkoch 10 až 12 sa uvádza v poznámke objem z grantov.

JE – jadrové elektrárne.

VE – vodné elektrárne.

TE – tepelné elektrárne.

OZE – obnoviteľné zdroje elektriny.

VUKV - vysoko účinná kombinovaná výroba elektriny.

Obchodné meno a sídlo výrobcu elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 2

Evidencia tržieb a výnosov výrobcu elektriny

Položka	I. r.	Skutočnosť (01-12) ^{x)}
		eur
a	b	1
Tržby za dodávku elektriny vyrobenej vo vlastnom výrobnom zariadení (súčet údajov z riadkov 2 až 6, resp. 2 až 6 + X)	1	
Z toho		
JE	2	
VE	3	
TE	4	
OZE	5	
VUKV	6	
Výnosy z odchýlky	7	
Ostatné tržby a výnosy	8	
Z toho		
Podporné služby	9	
Regulačná elektrina	10	
Prevádzkovanie systému	11	
Zmena stavu vnútroorganizačných zásob	12	
Aktivácia	13	
Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu	14	
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	15	
Z toho		
Ostatné prevádzkové výnosy znižujúce prevádzkové náklady	16	
Ostatné prevádzkové výnosy	17	
Prevod výnosov z hospodárskej činnosti	18	
Tržby a výnosy výrobcu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1, 7, 8, 12 až 15 a 18)	19	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

V prípade výroby elektriny viacerými technológiami sa k riadku 5 a 6 pridá príslušný počet X riadkov a riadky sa prečísľujú.

Ak dôjde k zmene čísel riadkov z dôvodu podľa predošlej poznámky, v riadku 19 + X sa spočítajú údaje z riadkov č. 1, 8 + X, 9 + X, 12 + X až 15 + X a 18 + X.

Údaje v riadku 19, resp. 18 + X majú väzbu na účtovú triedu 6 výrobcu.

JE – jadrové elektrárne.

VE – vodné elektrárne.

TE – tepelné elektrárne.

OZE – obnoviteľné zdroje elektriny.

VUKV - vysoko účinná kombinovaná výroba elektriny.

Obchodné meno a sídlo výrobcu elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 3

Evidencia o množstve vyrobenej elektriny a nákladoch na výrobu

Spôsob výroby elektriny		I. r.	Množstvo vyrobenej elektriny ^{xx)}	Dodávka vyrobenej elektriny ^{xxx)}	Náklady na výrobu elektriny (01-12) ^{x)}
			MWh	MWh	eur
a		b	1	2	3
Výroba elektriny		1			
Z toho	JE	Elektrina vyrobená z jadrového paliva	2		
	VE	Elektrina vyrobená z vodnej energie	3		
	TE	Elektrina vyrobená z uhlia	4		
	OZE	Uvedie sa technológia výroby elektriny	5		
	VUKV	Uvedie sa technológia výroby elektriny	6		
Náklady na odchýlky		7	x	x	

Vysvetlivky

x) Obdobie január až december sledovaného roka.

xx) Objem nameraný na svorkách zariadenia v MWh.

xxx) Údaj je súčtom dodávky bez použitia regionálnej alebo prenosovej sústavy, dodávky s použitím regionálnej alebo prenosovej sústavy a ostatnej vlastnej spotreby.

V prípade výroby elektriny viacerými technológiami sa k riadku 5 a 6 pridá príslušný počet riadkov a riadky sa prečísľujú.

JE – jadrové elektrárne.

VE – vodné elektrárne.

TE – tepelné elektrárne.

OZE – obnoviteľné zdroje elektriny.

VUKV - vysoko účinná kombinovaná výroba elektriny.

Obchodné meno a sídlo výrobcu elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 4

Evidencia prevádzkových aktív výrobcu elektriny

Prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	Oprávky účtovné k 31.12.	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.
			eur	eur	eur
a		b	3	4	5
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na výrobu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 2 až 6, resp. 2 až 6 + X)		1			
Z toho	JE	Elektrina vyrobená z jadrového paliva	2		
	VE	Elektrina vyrobená z vodnej energie	3		
	TE	Elektrina vyrobená z uhlia	4		
	OZE	Uvedie sa technológia výroby elektriny	5		
	VUKV	Uvedie sa technológia výroby elektriny	6		
Prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		7			
Z toho priradené na výrobu elektriny (súčet údajov z riadkov 9 až 13, resp. 9 až 13 + X)		8			
Z toho	JE	Elektrina vyrobená z jadrového paliva	9		
	VE	Elektrina vyrobená z vodnej energie	10		
	TE	Elektrina vyrobená z uhlia	11		
	OZE	Uvedie sa technológia výroby elektriny	12		
	VUKV	Uvedie sa technológia výroby elektriny	13		
Prevádzkové aktíva na výrobu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 8)		14			
Z toho	JE	Elektrina vyrobená z jadrového paliva (súčet údajov z riadkov 2 a 9)	15		
	VE	Elektrina vyrobená z vodnej energie (súčet údajov z riadkov 3 a 10)	16		

TE	Elektrina vyrobená z uhlia (súčet údajov z riadkov 4 a 11)	17			
OZE	Uvedie sa technológia výroby elektriny (súčet údajov z riadkov 5 a 12)	18			
VUKV	Uvedie sa technológia výroby elektriny (súčet údajov z riadkov 6 a 13)	19			
Majetok v operatívnej evidencii		20		x	x

Vysvetlivky

V prípade výroby elektriny viacerými technológiami sa k riadku 5 a 6, 12 a 13, 18 a 19 pridá príslušný počet riadkov a riadky sa prečíslujú.

Ak dôjde k zmene čísel riadkov z dôvodu podľa predošlej poznámky, v riadku 15 + X až 19 + X sa spočítajú údaje, ktoré prislúchajú údajom podľa riadkov č. 2 až 6 + X a 9 + X až 13 + X.

Ak dôjde k zmene čísel riadkov z dôvodu podľa predošlej poznámky, spočítajú sa

1. v riadku 14 + X údaje z riadka 1 a 8 + X,
2. v riadku 15 + X údaje z riadka 2 a 9 + X.

JE – jadrové elektrárne.

VE – vodné elektrárne.

TE – tepelné elektrárne.

OZE – obnoviteľné zdroje elektriny.

VUKV - vysoko účinná kombinovaná výroba elektriny.

Obchodné meno a sídlo výrobcu elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 5

Evidencia investičných výdavkov výrobcu elektriny

Investičné výdavky na prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Skutočnosť (01-12) ^{x)}	
			eur	
a		b	1	
Investičné výdavky jednoznačne priraditeľné na výrobu elektriny spolu		1		
V tom na	Technické zhodnotenie	2		
	Nové zariadenie	3		
Z toho	Výroba elektriny z jadrového paliva	4		
	V tom na	Technické zhodnotenie	5	
		Nové zariadenie	6	
	Výroba elektriny z vodnej energie	7		
	V tom na	Technické zhodnotenie	8	
		Nové zariadenie	9	
	Výroba elektriny z uhlia	10		
	V tom na	Technické zhodnotenie	11	
		Nové zariadenie	12	
	Výroba elektriny z OZE (uvedie sa technológia výroby elektriny)	13		
	V tom na	Technické zhodnotenie	14	
		Nové zariadenie	15	
	Výroba elektriny VUKV (uvedie sa technológia výroby elektriny)	16		
	V tom na	Technické zhodnotenie	17	
		Nové zariadenie	18	
	Investičné výdavky vynaložené na viaceré činnosti spolu		19	
	Z toho priradené na výrobu elektriny		20	
	V tom na	Technické zhodnotenie	21	
Nové zariadenie		22		
Investičné výdavky na výrobu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 20)		23		
V tom na	Technické zhodnotenie (súčet údajov z riadkov 2 a 21)	24		
	Nové zariadenie (súčet údajov z riadkov 3 a 22)	25		

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Údaje sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Technické zhodnotenie zahŕňa aj modernizáciu a rekonštrukciu.

V prípade výroby elektriny viacerými technológiami OZE alebo VUKV sa k riadku 13, 14, 15 a 16, 17, 18, 19 pridá príslušný počet riadkov a riadky sa prečísľujú.

Ak dôjde k zmene čísel riadkov z dôvodu podľa predošlej poznámky, spočítajú sa

1. v riadku 23 + X údaje z riadka 1 a 20 + X,

2. v riadku 24 + X údaje z riadka 2 a 21 + X,

3. v riadku 25 + X údaje z riadka 3 a 22 + X,

OZE – obnoviteľné zdroje elektriny,

VUKV - vysoko účinná kombinovaná výroba elektriny.

Obchodné meno a sídlo výrobcu elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 6

Evidencia vyradených prevádzkových aktív výrobcu elektriny

Prevádzkové aktíva vyradené z používania			I. r.	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení
				eur	eur
a			b	3	4
Vyradené prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na výrobu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 2 až 6)			1		
Z toho	JE	Elektrina vyrobená z jadrového paliva	2		
	VE	Elektrina vyrobená z vodnej energie	3		
	TE	Elektrina vyrobená z uhlia	4		
	OZE	Uvedie sa technológia výroby elektriny	5		
	VUKV	Uvedie sa technológia výroby elektriny	6		
Vyradené prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu			7		
Z toho priradené na výrobu elektriny (súčet údajov z riadkov 9 až 13)			8		
Z toho	JE	Elektrina vyrobená z jadrového paliva	9		
	VE	Elektrina vyrobená z vodnej energie	10		
	TE	Elektrina vyrobená z uhlia	11		
	OZE	Uvedie sa technológia výroby elektriny	12		
	VUKV	Uvedie sa technológia výroby elektriny	13		
Vyradené prevádzkové aktíva slúžiace na výrobu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 8)			14		
Z toho	JE	Elektrina vyrobená z jadrového paliva (súčet údajov z riadkov 2 a 9)	15		
	VE	Elektrina vyrobená z vodnej energie (súčet údajov z riadkov 3 a 10)	16		
	TE	Elektrina vyrobená z uhlia (súčet údajov z riadkov 4 a 11)	17		
	OZE	Uvedie sa technológia výroby elektriny (súčet údajov z riadkov 5 a 12)	18		
	VUKV	Uvedie sa technológia výroby elektriny (súčet údajov z riadkov 6 a 13)	19		

Vysvetlivky

V prípade výroby elektriny viacerými technológiami sa k riadku 5 a 6, 12 a 13, 18 a 19 pridá príslušný počet riadkov a riadky sa prečísľujú.

Ak dôjde k zmene čísel riadkov z dôvodu podľa predošlej poznámky, v riadku 15 + X až 19 + X sa v stĺpcoch 2 až 4 spočítajú údaje, ktoré prislúchajú údajom podľa riadkov č. 2 až 6 + X a 9 + X až 13 + X.

Ak dôjde k zmene čísel riadkov z dôvodu podľa predošlej poznámky, v stĺpcoch 2 až 4 sa spočítajú

1. v riadku 14 + X údaje z riadka 1 a 8 + X,
2. v riadku 15 + X údaje z riadka 2 a 9 + X,
3. v riadku 16 + X údaje z riadka 3 a 10 + X,
4. v riadku 17 + X údaje z riadka 4 a 11 + X,
5. v riadku 18 + X údaje z riadka 5 + X a 12 + X,
6. v riadku 19 + X údaje z riadka 6 + X a 13 + X.

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

Údaje v stĺpcoch 3 a 4 majú väzbu na účtovnú závierku.

JE – jadrové elektrárne.

VE – vodné elektrárne.

TE – tepelné elektrárne.

OZE – obnoviteľné zdroje elektriny.

VUKV - vysoko účinná kombinovaná výroba elektriny.

Obchodné meno a sídlo výrobcu elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 7

Technické parametre sledované výrobcom elektriny^{x)}

Technológia výroby elektriny ^{xx)}		I. r.	Merná jednotka	Množstvo
a		b	1	2
Zariadenia využívané na výrobu elektriny		1	ks	
Celkový inštalovaný výkon		3	MW	
Počet prevádzkových hodín		4	hod.	
Vyrobené množstvo elektriny na svorkách zariadenia		5	MWh	
Z toho	Vlastná spotreba elektriny súvisiaca s výrobou elektriny	6	MWh	
	Ostatná vlastná spotreba	7	MWh	
	Dodávka vyrobenej elektriny odberateľom elektriny bez použitia regionálnej alebo prenosovej sústavy	8	MWh	
	Dodávka vyrobenej elektriny odberateľom elektriny s použitím regionálnej alebo prenosovej sústavy	9	MWh	

Vysvetlivky

^{x)} Tabuľka sa vyplní pre každú technológiu výroby elektriny osobitne.

^{xx)} Uvedie sa technológia výroby elektriny.

Do tabuľky sa uvádzajú sumárne údaje za všetky zariadenia danej technológie výroby elektriny.

Obchodné meno a sídlo výrobcu elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 8

Prehľad aktív a pasív

AKTÍVA / PASÍVA	I. r.	Činnosť		Spolu
		Výroba elektriny	Ostatné činnosti	
		eur	eur	
a	b	1	2	3
AKTÍVA				
Spolu majetok (súčet údajov z riadkov 2, 7 a 12)	1			
Neobežný majetok (súčet údajov z riadkov 3, 4 a 6)	2			
Z toho	Dlhodobý nehmotný majetok	3		
	Dlhodobý hmotný majetok	4		
	Z toho budovy a stavby	5		
	Dlhodobý finančný majetok	6		
Obežný majetok (súčet údajov z riadkov 8 až 11)	7			
Z toho	Zásoby	8		
	Dlhodobé pohľadávky	9		
	Krátkodobé pohľadávky	10		
	Finančné účty	11		
Časové rozlíšenie	12			
PASÍVA				
Spolu vlastné imanie a záväzky (súčet údajov z riadkov 14, 16 a 21)	13			
Vlastné imanie	14			
Z toho výsledok hospodárenia minulých rokov	15			
Záväzky (súčet údajov z riadkov 17 až 20)	16			
Z toho	Rezervy	17		
	Dlhodobé záväzky	18		
	Krátkodobé záväzky	19		
	Bankové úvery	20		
Časové rozlíšenie	21			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za daný rok.

V stĺpci 3 je súčet údajov stĺpcov 1 a 2.

Obchodné meno a sídlo výrobcu elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 9

Prehľad nákladov a výnosov

Náklady / Výnosy	I. r.	Činnosť		Spolu
		Výroba elektriny	Ostatné činnosti	
		eur	eur	
a	b	1	2	3
Spotrebované nákupy celkom	1			
Z toho				
Spotreba materiálu	2			
Spotreba energií	3			
Ostatné neskladovateľné dodávky	4			
Služby celkom	5			
Z toho opravy a udržiavanie	6			
Osobné náklady celkom	7			
Z toho mzdové náklady	8			
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	9			
Z toho				
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10			
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11			
Dane a poplatky	12			
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	13			
Finančné náklady celkom	14			
Z toho nákladové úroky	15			
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 až 14)	16			
Výnosy celkom	17			
Z toho				
Tržby z vlastnej výroby	18			
Tržby z predaja služieb	19			
Výnosy na pripojenie k DS	20			
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 17 mínus údaj z riadka 16)	21			
Priemerný evidenčný počet pracovníkov prepočítaný na plne zamestnaných (zaokrúhlený na jedno desatinné miesto)	22			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 3 je súčet údajov stĺpcov 1 a 2.

Príloha č. 2
k vyhláške č. 446/2012 Z. z.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prenosovej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 1

Evidencia nákladov na prenos elektriny

Položka	I. r.	Vedenia	Transformátorové stanice	Dispečing	Ostatné	Spolu
		eur	eur	eur	eur	eur
a	b	1	2	3	4	5
Spotrebované nákupy celkom	1					
Z toho						
Spotreba materiálu	2					
Spotreba energií	3					
Ostatné neskladovateľné dodávky	4					
Služby (externé a interné)	5					
Z toho opravy a údržba	6					
Osobné náklady	7					
Dane a poplatky	8					
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	9					
Z toho						
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10					
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11					
Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu	12					

Ostatné náklady na hospodársku činnosť	13					
Finančné náklady	14					
Z toho nákladové úroky	15					
Mimoriadne náklady	16					
Náklady priamo priraditeľné k prenosu elektriny (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7 až 9, 12 až 14 a 16)	17					
Náklady spoločné pre viacero činností viažuce sa na prenos elektriny	18					
Náklady na prenos elektriny celkom (súčet údajov z riadkov 17 a 18)	19					

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

Stĺpec 5 je súčtom údajov uvedených v stĺpcoch 1 až 4.

K údajom v riadkoch 9 až 11 sa uvádza v poznámke objem z grantov.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prenosovej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 2

Evidencia o prenesenom množstve elektriny a nákladoch na prenos elektriny

Ukazovateľ	I. r.	Prenesené množstvo (01-12) ^{x)}		Náklady na prenos (01-12) ^{x)}
		Fakturované	Bilančné	
		MWh	MWh	eur
a	b	2	3	4
Prenos spolu pre SR	1			x
Prenos spolu pre iných	2	x		x
Prenos spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 2)	3			

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Náklady na prenos sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prenosovej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 3

Evidencia vybraných nákladov / výnosov

Položka		I. r.	Skutočnosť (01-12) ^{x)}		
			MWh	eur	
a		b	1	2	
Náklady na nákup elektriny spolu		1			
Z toho	Náklady na nákup elektriny na krytie strát	2			
	Náklady na nákup elektriny na vlastnú spotrebu	3			
Náklady na nákup podporných služieb spolu		4	x		
Z toho	Primárna regulácia	5	x		
	Sekundárna regulácia	6	x		
	Terciárna regulácia kladná	Uvedie sa druh terciárnej regulácie	7	x	
		Uvedie sa druh terciárnej regulácie	8	x	
		Uvedie sa druh terciárnej regulácie	9	x	
	Terciárna regulácia záporná	Uvedie sa druh terciárnej regulácie	10	x	
		Uvedie sa druh terciárnej regulácie	11	x	
		Uvedie sa druh terciárnej regulácie	12	x	
	Regulácia napätia a jalového výkonu		13	x	
	Štart z tmy		14	x	
	Iný druh regulácie	Uvedie sa druh regulácie	15	x	
Uvedie sa druh regulácie		16	x		
Uvedie sa druh regulácie		17	x		
Celkové náklady na nákup elektriny a podporných služieb (súčet údajov z riadkov 1 a 4)		18	x		
Celkový výnos za poskytnuté systémové služby		19			

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Riadky sa v prípade potreby doplnia o ďalšie druhy regulácie.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prenosovej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 4

Evidencia výnosov vrátane tržieb za prenos elektriny

Položka	I. r.	Skutočnosť (01-12) ^{x)}
		eur
a	b	l
Tržby za predaj tovaru	1	
Výroba (súčet údajov z riadkov 3, 13 a 14)	2	
Tržby za predaj vlastných výrobkov a služieb (súčet údajov z riadkov 4 až 11)	3	
Z toho	Tržby za rezervovanú kapacitu	4
	Tržby za prenesenú elektrinu	5
	Tržby za straty pri prenose elektriny	6
	Tržby z poplatkov ITC ^{xx)} mechanizmu	7
	Tržby z aukcií prenosovej kapacity na cezhraničných profiloch prenosovej sústavy	8
	Tržby za prevádzkovanie systému	9
	Tržby za systémové služby	10
	Ostatné tržby prevádzkovateľa prenosovej sústavy	11
Aktivácia	12	
Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu	13	
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	14	
Z toho	Ostatné prevádzkové výnosy znižujúce prevádzkové náklady	15
	Ostatné prevádzkové výnosy	16
Výnosy vrátane tržieb za prenos elektriny spolu (súčet súčet údajov z riadkov 1, 2, 13 a 14)	17	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

^{xx)} International transmission capacity.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prenosovej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 5

Evidencia celkových nákladov na prenos elektriny

Položka	I. r.	Skutočnosť
		(01-12) ^{x)}
		eur
a	b	1
Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru	1	
Výrobná spotreba (súčet údajov z riadkov 3 a 8)	2	
Spotreba materiálu a energie a ostatných neskladovateľných dodávok spolu (súčet údajov z riadkov 4 až 7)	3	
Z toho		
Elektrina - straty	4	
Elektrina - vlastná spotreba	5	
Ostatné energie	6	
Spotreba materiálu	7	
Služby (súčet údajov z riadkov 9 až 19)	8	
Z toho		
Podporné služby	9	
Opravy a údržba	10	
Cestovné	11	
Náklady na reprezentáciu	12	
Finančný prenájom	13	
Nájomné - ostatné	14	
Informačné technológie	15	
Konzultácie a poradenstvo	16	
Odpočty meradiel	17	
Ciachovanie a overovanie meradiel	18	
Ostatné služby	19	
Osobné náklady celkom	20	
Z toho mzdové náklady	21	
Dane a poplatky	22	
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	23	
Z toho		
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku	24	
Odpisy a opravné položky k dlhodobému hmotnému majetku	25	
Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a materiálu	26	
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	27	
Z toho ostatné prevádzkové náklady	28	

Nákladové úroky	29	
Náklady na finančnú činnosť	30	
Náklady na prenos elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1, 2, 20, 22, 23, 26, 27, 29 a 30)	31	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prenosovej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 6

Evidencia prevádzkových aktív na prenos elektriny

Prevádzkové aktíva zaradené do použitia	I. r.	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	Oprávkový účtovný k 31.12.	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.
				eur	eur	eur
a	b	1	2	3	4	5
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na prenos elektriny spolu	1	x	x			
Z toho						
Vedenia	2	km				
Transformátorové stanice	3	ks				
Dispečing	4	x	x			
Ostatné prevádzkové aktíva	5	x	x			
Prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu	6	x	x			
Z toho priradené na prenos elektriny	7	x	x			
Prevádzkové aktíva na prenos elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 7)	8	x	x			
Majetok v operatívnej evidencii	9	Počet položiek			x	x

Vysvetlivky

Údaje v stĺpcoch 3 až 5 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prenosovej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 7

Evidencia investičných výdavkov na prenos elektriny

Investičné výdavky za prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Skutočnosť (01-12) ^{x)}	
					eur	
a		b	1	2	3	
Investičné výdavky jednoznačne priraditeľné na prenos elektriny spolu		1	x	x		
V tom na	Technické zhodnotenie	2	x	x		
	Nové zariadenie	3	x	x		
V tom	Vedenia	4	km			
	V tom na	Technické zhodnotenie	5	km		
		Nové zariadenie	6	km		
	Transformátorové stanice	7	ks			
	V tom na	Technické zhodnotenie	8	ks		
		Nové zariadenie	9	ks		
	Dispečing	10	x	x		
	V tom na	Technické zhodnotenie	11	x	x	
		Nové zariadenie	12	x	x	
	Ostatné	13	x	x		
V tom na	Technické zhodnotenie	14	x	x		
	Nové zariadenie	15	x	x		
Investičné výdavky vynaložené na viaceré činnosti spolu		16	x	x		
Z toho priradené na prenos elektriny		17	x	x		
V tom na	Technické zhodnotenie	18	x	x		
	Nové zariadenie	19	x	x		
Investičné výdavky na prenos elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 17)		20	x	x		
V tom na	Technické zhodnotenie	21	x	x		
	Nové zariadenie	22	x	x		

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Údaje sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Technické zhodnotenie zahŕňa aj modernizáciu a rekonštrukciu.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prenosovej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 8

Evidencia vyradených prevádzkových aktív na prenos elektriny

Vyradené prevádzkové aktíva z používania		I. r.	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení
					eur	eur
a		b	1	2	3	4
Vyradené prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na prenos elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 2 až 5)		1	x	x		
V tom	Vedenia	2	km			
	Transformátorové stanice	3	ks			
	Dispečing	4	x	x		
	Ostatné prevádzkové aktíva	5	x	x		
Vyradené prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		6	x	x		
Z toho priradené na prenos elektriny		7	x	x		
Vyradené prevádzkové aktíva slúžiace na prenos elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 7)		8	x	x		

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.
Údaje v stĺpcoch 3 a 4 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prenosovej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 9

Prehľad aktív a pasív

AKTÍVA / PASÍVA	I. r.	Činnosť		Spolu
		Prenos elektriny	Ostatné činnosti	
		eur	eur	
a	b	1	2	3
AKTÍVA				
Spolu majetok (súčet údajov z riadkov 2, 7 a 12)	1			
Neobežný majetok (súčet údajov z riadkov 3, 4 a 6)	2			
Z toho	Dlhodobý nehmotný majetok	3		
	Dlhodobý hmotný majetok	4		
	Z toho budovy a stavby	5		
	Dlhodobý finančný majetok	6		
Obežný majetok (súčet údajov z riadkov 8 až 11)	7			
Z toho	Zásoby	8		
	Dlhodobé pohľadávky	9		
	Krátkodobé pohľadávky	10		
	Finančné účty	11		
Časové rozlíšenie	12			
PASÍVA				
Spolu vlastné imanie a záväzky (súčet údajov z riadkov 14, 16 a 21)	13			
Vlastné imanie	14			
Z toho výsledok hospodárenia minulých rokov	15			
Záväzky (súčet údajov z riadkov 17 až 20)	16			
Z toho	Rezervy	17		
	Dlhodobé záväzky	18		
	Krátkodobé záväzky	19		
	Bankové úvery	20		
Časové rozlíšenie	21			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za daný rok.

V stĺpci 3 je súčet údajov v stĺpcoch 1 a 2.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prenosovej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 10

Prehľad nákladov a výnosov

Náklady / Výnosy		I. r.	Činnosť		Spolu
			Prenos elektriny	Ostatné činnosti	
			eur	eur	eur
a		b	1	2	3
Spotrebované nákupy celkom		1			
Z toho	Spotreba materiálu	2			
	Spotreba energií	3			
	Ostatné neskladovateľné dodávky	4			
Služby celkom		5			
Z toho opravy a udržiavanie		6			
Osobné náklady celkom		7			
Z toho mzdové náklady		8			
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku		9			
Z toho	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10			
	Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11			
Dane a poplatky		12			
Ostatné náklady na hospodársku činnosť		13			
Finančné náklady celkom		14			
Z toho nákladové úroky		15			
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 až 14)		16			
Výnosy celkom		17			
Z toho	Tržby z vlastnej výroby	18			
	Tržby z predaja služieb	19			
	Výnosy na pripojenie k DS	20			
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 17 mínus údaj z riadka 16)		21			
Priemerný evidenčný počet pracovníkov prepočítaný na plne zamestnaných (zaokrúhlený na jedno desatinné miesto)		22			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 3 je súčet údajov v stĺpcoch 1 a 2.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 1

Evidencia nákladov na distribúciu elektriny

Položka	I. r.	VVN	VN	NN		Spolu
				NN spolu	Z toho domácnosti	
				eur	eur	
a	b	1	2	3	4	5
Spotrebované nákupy celkom	1					
Z toho						
Spotreba materiálu	2					
Spotreba energií	3					
Ostatné neskladovateľné dodávky	4					
Služby (externé a interné)	5					
Z toho opravy a údržba	6					
Osobné náklady	7					
Dane a poplatky	8					

Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku		9					
Z toho	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10					
	Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11					
Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu		12					
Ostatné náklady na hospodársku činnosť		13					
Finančné náklady		14					
Z toho nákladové úroky		15					
Mimoriadne náklady		16					
Náklady priamo priraditeľné k distribúcii elektriny (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7 až 9, 12 až 14 a 16)		17					
Náklady spoločné pre viacero činností viažuce sa na distribúciu elektriny		18					
Náklady na distribúciu elektriny celkom (súčet údajov z riadkov 17 a 18)		19					

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

Stĺpec 5 je súčtom údajov uvedených v stĺpcoch 1 až 3.

K údajom na riadku 9 až 11 sa uvádza v poznámke objem z grantov.

VVN - veľmi vysoké napätie (nad 35 kV).

VN - vysoké napätie (od 1 kV do 35 kV).

NN - nízke napätie (menej ako 1 kV).

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 2

Evidencia o distribuovanom množstve elektriny a nákladoch na distribúciu elektriny

Ukazovateľ	I. r.	Dĺžka vedenia	Distribuované množstvo (01-12) ^{x)}	Množstvo elektriny transformované na nižšiu napätovú úroveň (01-12) ^{x)}	Náklady na distribúciu elektriny (01-12) ^{x)}
		km	MWh	MWh	eur
a	b	1	2	3	4
Distribúcia VVN	1				
Distribúcia VN	2				
Distribúcia NN (súčet údajov z riadkov 4 a 5)	3				
Z toho	Pre odberateľov v domácnosti	4	x		
	Pre odberateľov mimo domácnosti	5	x		
Distribúcia elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1 až 3)	6				

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Náklady na distribúciu sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

VVN - veľmi vysoké napätie (nad 35 kV).

VN - vysoké napätie (od 1 kV do 35 kV).

NN - nízke napätie (menej ako 1 kV).

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 3

Evidencia výnosov vrátane tržieb za distribúciu elektriny

Položka		I. r.	Skutočnosť (01-12) ^{x)}	
			eur	
a		b	1	
Tržby za predaj tovaru		1		
Výroba (súčet údajov z riadkov 3, 22 a 23)		2		
Tržby za predaj vlastných výrobkov a služieb spolu (súčet údajov z riadkov 4 až 21)		3		
Z toho tržby za	Distribúciu elektriny	Na úrovni VVN	4	
		Na úrovni VN	5	
		Na úrovni NN	6	
	Distribúciu elektriny pre iné distribučné sústavy	Na úrovni VVN	7	
		Na úrovni VN	8	
		Na úrovni NN	9	
	Prekročenie rezervovanej a maximálnej rezervovanej kapacity	Na úrovni VVN	11	
		Na úrovni VN	12	
		Na úrovni NN	13	
	Pripojovacie poplatky	Na úrovni VVN	14	
		Na úrovni VN	15	
		Na úrovni NN	16	
	Prevádzkovanie systému		17	
	Systémové služby		18	
	Prenosové služby		19	
Nedodržanie účinníka		20		
Ostatné služby distribútora		21		
Zmena stavu vnútroorganizačných zásob		22		
Aktivácia		23		
Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu		24		
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti (súčet údajov z riadkov 26 a 27)		25		
Z toho	Ostatné prevádzkové výnosy znižujúce prevádzkové náklady	26		
	Ostatné prevádzkové výnosy	27		
Prevod výnosov z hospodárskej činnosti		28		
Výnosy vrátane tržieb za distribúciu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1, 2, 24, 25 a 28)		29		

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

VVN - veľmi vysoké napätie (nad 35 kV).

VN - vysoké napätie (od 1 kV do 35 kV).

NN - nízke napätie (menej ako 1 kV).

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 4

Evidencia celkových nákladov na distribúciu elektriny

Položka		I. r.	Skutočnosť (01-12) ^{x)}
			eur
a		b	1
Náklady súvisiace s predajom tovaru		1	
Spotrebované nákupy celkom		2	
Z toho	Elektrická energia - straty	3	
	Elektrická energia - vlastná spotreba	4	
	Ostatné energie	5	
	Spotreba materiálu	6	
Služby - externé a interné (súčet údajov z riadkov 8 až 23)		7	
Z toho	Systémové služby	8	
	Prenos elektriny vrátane strát	9	
	Distribučné služby iných PDS - VVN	10	
	Distribučné služby iných PDS - VN	11	
	Distribučné služby iných PDS - NN	12	
	Opravy a údržba	13	
	Cestovné	14	
	Náklady na reprezentáciu	15	
	Finančný prenájom	16	
	Nájomné - ostatné	17	
	Služby - informačné technológie	18	
	Konzultácie a poradenstvo	19	
	Odpočty meradiel	20	
	Ciachovanie a overovanie meradiel	20	
	Pripojovacie poplatky	22	
Ostatné služby	23		
Osobné náklady		24	
Dane a poplatky		25	
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku		26	
Z toho	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	27	
	Odpisy dlhodobého hmotného majetku	28	
Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu		29	
Ostatné náklady na hospodársku činnosť		30	
Finančné náklady		31	

Z toho nákladové úroky	32	
Mimoriadne náklady	33	
Náklady priamo priraditeľné k distribúcii elektriny (súčet údajov z riadkov 1, 2, 7, 24, 25, 26, 29, 30, 31 a 33)	34	
Náklady spoločné pre viacero činností viažuce sa na distribúciu elektriny	35	
Náklady na distribúciu elektriny celkom (súčet údajov z riadkov 34 a 35)	36	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

VVN - veľmi vysoké napätie (nad 35 kV).

VN - vysoké napätie (od 1 kV do 35 kV).

NN - nízke napätie (menej ako 1 kV). VVN - veľmi vysoké napätie (nad 35 kV).

PDS – prevádzkovateľ distribučnej sústavy.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 5

Evidencia prevádzkových aktív na distribúciu elektriny

Prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	Oprávky účtovné k 31.12.	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.
					eur	eur	eur
a		b	1	2	3	4	5
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na distribúciu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 2, 7, 13 a 19), v tom		1	x	x			
Distribúcia VVN spolu (súčet údajov z riadkov 3 až 5)		2	x	x			
Z toho	Vzdušné vedenia VVN	3	km				
	Káblové vedenia VVN	4	km				
	Elektrické stanice VVN spolu	5	ks				
	Z toho transformátory	6	ks				
Distribúcia VN spolu (súčet údajov z riadkov 8 až 11)		7	x	x			
Z toho	Vzdušné vedenia VN	8	km				
	Vzdušné káblové vedenia VN	9	km				
	Káblové vedenia VN v zemi	10	km				
	Transformátorové stanice VN spolu	11	ks				
	Z toho transformátory	12	ks				

Distribúcia NN spolu (súčet údajov z riadkov 14 až 17)		13	x	x			
Z toho	Vzdušné vedenia NN	14	km				
	Vzdušné káblové vedenia NN	15	km				
	Káblové vedenia NN v zemi	16	km				
	Rozvodné stanice NN spolu	17	ks				
	Z toho rozvádzače	18	ks				
Elektromerová služba (súčet údajov z riadkov 20 až 22)		19	x	x			
Z toho	Koncentrátory	20	ks				
	Inteligentné meradlá	21	ks				
	Indukčné elektromery	22	ks				
Prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		23	x	x			
Z toho priradené na distribúciu elektriny		24	x	x			
Prevádzkové aktíva na distribúciu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 24)		25	x	x			
Majetok v operatívnej evidencii		26	Počet položiek			x	x

Vysvetlivky

Prevádzkové aktívum, ktoré sa využíva na hranici dvoch napät'ových úrovní sa priraduje na nižšiu napät'ovú úroveň.

Údaje v stĺpcoch 3 až 5 majú väzbu na účtovnú závierku.

VVN - veľmi vysoké napätie (nad 35 kV).

VN - vysoké napätie (od 1 kV do 35 kV).

NN - nízke napätie (menej ako 1 kV).

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 6

Evidencia investičných výdavkov na distribúciu elektriny

Investičné výdavky za prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Skutočnosť' (01-12) ^{x)}	
					eur	
a		b	1	2	3	
Investičné výdavky jednoznačne priraditeľné na distribúciu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 2, 17, 35 a 53), v tom		1	x	x		
Distribúcia VVN spolu (súčet údajov z riadkov 5, 8 a 11)		2	x	x		
V tom na	Technické zhodnotenie	3	x	x		
	Nové zariadenie	4	x	x		
Z toho	Vzdušné vedenia VVN spolu	5	km			
	V tom na	Technické zhodnotenie	6	km		
		Nové zariadenie	7	km		
	Káblvé vedenia VVN spolu	8	km			
	V tom na	Technické zhodnotenie	9	km		
		Nové zariadenie	10	km		
	Elektrické stanice VVN spolu	11	ks			
	V tom na	Technické zhodnotenie	12	ks		
		Nové zariadenie	13	ks		
	Z toho transformátory	14	ks			
	V tom na	Technické zhodnotenie	15	ks		
		Nové zariadenie	16	ks		
	Distribúcia VN spolu (súčet údajov z riadkov 20, 23, 26 a 29)		17	x	x	
	V tom na	Technické zhodnotenie	18	x	x	
		Nové zariadenie	19	x	x	
	Z toho	Vzdušné vedenia VN spolu	20	km		
V tom na		Technické zhodnotenie	21	km		
		Nové zariadenie	22	km		
Vzdušné káblvé vedenia VN spolu		23	km			
V tom na		Technické zhodnotenie	24	km		
		Nové zariadenie	25	km		
Káblvé vedenia VN v zemi spolu		26	km			
V tom na		Technické zhodnotenie	27	km		
	Nové zariadenie	28	km			

	Transformátorové stanice VN spolu	29	ks			
V tom na	Technické zhodnotenie	30	ks			
	Nové zariadenie	31	ks			
	Z toho transformátory	32	ks			
V tom na	Technické zhodnotenie	33	ks			
	Nové zariadenie	34	ks			
Distribúcia NN spolu (súčet údajov z riadkov 38, 41, 44 a 47)		35	x	x		
V tom na	Technické zhodnotenie	36	x	x		
	Nové zariadenie	37	x	x		
Z toho	Vzdušné vedenia NN spolu	38	km			
	V tom na	Technické zhodnotenie	39	km		
		Nové zariadenie	40	km		
	Vzdušné káblové vedenia NN spolu	41	km			
	V tom na	Technické zhodnotenie	42	km		
		Nové zariadenie	43	km		
	Káblové vedenia NN v zemi spolu	44	km			
	V tom na	Technické zhodnotenie	45	km		
		Nové zariadenie	46	km		
	Rozvodné stanice NN spolu	47	ks			
	V tom na	Technické zhodnotenie	48	ks		
		Nové zariadenie	49	ks		
	Z toho rozvádzače	50	ks			
	V tom na	Technické zhodnotenie	51	ks		
Nové zariadenie		52	ks			
Elektromerová služba spolu (súčet údajov z riadkov 56, 59 a 62)		53	x	x		
V tom na	Technické zhodnotenie	54	x	x		
	Nové zariadenie	55	x	x		
Z toho	Koncentrátory	56	ks			
	V tom na	Technické zhodnotenie	57	ks		
		Nové zariadenie	58	ks		
	Inteligentné meradlá	59	ks			
	V tom na	Technické zhodnotenie	60	ks		
		Nové zariadenie	61	ks		
	Indukčné elektromery	62	ks			
	V tom na	Technické zhodnotenie	63	ks		
Nové zariadenie		64	ks			
Investičné výdavky vynaložené na viaceré činnosti spolu		65	x	x		
V tom na	Technické zhodnotenie	66	x	x		
	Nové zariadenie	67	x	x		
Z toho priradené na distribúciu elektriny		68	x	x		
V tom na	Technické zhodnotenie	69	x	x		
	Nové zariadenie	70	x	x		

Investičné výdavky na distribúciu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1a 68)		71	x	x	
V tom na	Technické zhodnotenie (súčet údajov z riadkov 3, 18, 36, 54 a 69)	72	x	x	
	Nové zariadenie (súčet údajov z riadkov 4, 19, 37, 55 a 70)	73	x	x	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Údaje sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Technické zhodnotenie zahŕňa aj modernizáciu a rekonštrukciu.

VVN - veľmi vysoké napätie (nad 35 kV).

VN - vysoké napätie (od 1 kV do 35 kV).

NN - nízke napätie (menej ako 1 kV).

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 7

Evidencia vyradených prevádzkových aktív na distribúciu elektriny

Vyradené prevádzkové aktíva z používania		I. r.	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení
					eur	eur
a		b	1	2	3	4
Vyradené prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na distribúciu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 2, 7 a 13). V tom		1	x	x		
Distribúcia VVN spolu		2	x	x		
Z toho	Vzdušné vedenia VVN	3	km			
	Káblové vedenia VVN	4	km			
	Elektrické stanice VVN spolu	5	ks			
Distribúcia VN spolu		6	x	x		
Z toho	Vzdušné vedenia VN	7	km			
	Vzdušné káblové vedenia VN	8	km			
	Káblové vedenia VN v zemi	9	km			
	Transformátorové stanice VN spolu	10	ks			
Distribúcia NN spolu		11	x	x		

Z toho	Vzdušné vedenia NN	12	km		
	Vzdušné káblové vedenia NN	13	km		
	Káblové vedenia NN v zemi	14	km		
	Rozvádzače NN spolu	15	ks		
Elektromerová služba		16	x		
Vyradené prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		17	x	x	
Z toho priradené na distribúciu elektriny		18	x	x	
Vyradené prevádzkové aktíva na distribúciu elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 18)		19	x	x	

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

VVN - veľmi vysoké napätie (nad 35 kV).

VN - vysoké napätie (od 1 kV do 35 kV).

NN - nízke napätie (menej ako 1 kV).

Údaje v stĺpcoch 3 a 4 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 8

Prehľad aktív a pasív

AKTÍVA / PASÍVA	I. r.	Činnosť		Spolu
		Distribúcia elektriny	Ostatné činnosti	
		eur	eur	
a	b	1	2	3
AKTÍVA				
Spolu majetok (súčet údajov z riadkov 2, 7 a 12)	1			
Neobežný majetok (súčet údajov z riadkov 3, 4 a 6)	2			
Z toho	Dlhodobý nehmotný majetok	3		
	Dlhodobý hmotný majetok	4		
	Z toho budovy a stavby	5		
	Dlhodobý finančný majetok	6		
Obežný majetok (súčet údajov z riadkov 8 až 11)	7			
Z toho	Zásoby	8		
	Dlhodobé pohľadávky	9		
	Krátkodobé pohľadávky	10		
	Finančné účty	11		
Časové rozlíšenie	12			
PASÍVA				
Spolu vlastné imanie a záväzky (súčet údajov z riadkov 14, 16 a 21)	13			
Vlastné imanie	14			
Z toho výsledok hospodárenia minulých rokov	15			
Záväzky (súčet údajov z riadkov 17 až 20)	16			
Z toho	Rezervy	17		
	Dlhodobé záväzky	18		
	Krátkodobé záväzky	19		
	Bankové úvery	20		
Časové rozlíšenie	21			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za daný rok.

V stĺpci 3 je súčet údajov v stĺpcoch 1 a 2.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej sústavy

--

Rok

Tabuľka č. 9

Prehľad nákladov a výnosov

Náklady / Výnosy	I. r.	Činnosť		Spolu
		Distribúcia elektriny	Ostatné činnosti	
		eur	eur	
a	b	1	2	3
Spotrebované nákupy celkom	1			
Z toho				
Spotreba materiálu	2			
Spotreba energií	3			
Ostatné neskladovateľné dodávky	4			
Služby celkom	5			
Z toho opravy a udržiavanie	6			
Osobné náklady celkom	7			
Z toho mzdové náklady	8			
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	9			
Z toho				
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10			
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11			
Dane a poplatky	12			
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	13			
Finančné náklady celkom	14			
Z toho nákladové úroky	15			
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 až 14)	16			
Výnosy celkom	17			
Z toho				
Tržby z vlastnej výroby	18			
Tržby z predaja služieb	19			
Výnosy na pripojenie k distribučnej sústave	20			
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 17 mínus údaj z riadka 16)	21			
Priemerný evidenčný počet pracovníkov prepočítaný na plne zamestnaných (zaokrúhlený na jedno desiatinné miesto)	22			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 3 je súčet údajov v stĺpcoch 1 a 2.

Príloha č. 4
k vyhláske č. 446/2012 Z. z.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 1

Evidencia tržieb za dodávku elektriny

Položka	I. r.	Množstvo (01-12) ^{x)}	Tržby (01-12) ^{x)}	Priemerná cena (01-12) ^{x)}
		MWh	eur	eur / MWh
a	b	1	2	3
Domácnosti	1			
Mimo domácnosti	2			
Dodávka elektriny spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 2)	3			

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Tržby a priemerná cena sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 2

Evidencia vybraných nákladov na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti

Položka	I. r	Skutočnosť (01-12) ^{x)}
		eur
a	b	1
Náklady na nákup elektriny	1	
Distribučné poplatky	2	
Náklady na odchýlky	3	
Iné náklady	4	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

V riadku 3 „Náklady na odchýlky“ sa uvedie rozdiel nákladov na odchýlky a výnosov za odchýlky

Obchodné meno a sídlo dodávateľa elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 3

Evidencia nákladov a výnosov za dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti a odberateľovi elektriny mimo domácnosti

Položka	I. r.	Skutočnosť (01-12) ^{x)}	
		eur	
		Dodávka elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti	Dodávka elektriny odberateľovi elektriny mimo domácnosti
a	b	1	2
Náklady spolu (bez dane z príjmov)	1		
Výnosy vrátane tržieb spolu	2		
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 2 mínus údaj z riadka 1)	3		

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 4

Evidencia prevádzkových aktív na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti

Prevádzkové aktíva zaradené do používania	I. r.	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	Oprávky účtovné k 31.12.	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.
		eur	eur	eur
a	b	1	2	3
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti spolu (súčet údajov z riadkov 2 a 3)	1			
Z toho				
Dlhodobý nehmotný majetok	2			
Dlhodobý hmotný majetok	3			
Prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu	4			
Z toho priradené na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti	5			
Prevádzkové aktíva pre dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 5)	6			
Majetok v operatívnej evidencii	7		x	x

Vysvetlivky

Údaje v stĺpcoch 1 až 3 majú väzbu na účtovnú zvierku.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 5

Evidencia prevádzkových aktív na dodávku elektriny odberateľovi elektriny mimo domácnosti

Prevádzkové aktíva zaradené do používania	I. r.	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	Oprávky účtovné k 31.12.	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.
		eur	eur	eur
a	b	1	2	3
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na dodávku elektriny odberateľovi elektriny mimo domácnosti spolu (súčet údajov z riadkov 2 a 3)	1			
Z toho				
Dlhodobý nehmotný majetok	2			
Dlhodobý hmotný majetok	3			
Prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu	4			
Z toho priradené na dodávku elektriny odberateľovi elektriny mimo domácnosti	5			
Prevádzkové aktíva na dodávku elektriny odberateľovi elektriny mimo domácnosti spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 5)	6			
Majetok v operatívnej evidencii	7			

Vysvetlivky

Údaje v stĺpcoch 1 až 3 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 6

Evidencia investičných výdavkov na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti

Investičné výdavky na prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Skutočnosť (01-12) ^{x)}
			eur
a		b	1
Investičné výdavky dodávateľa elektriny jednoznačne priraditeľné na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti spolu (súčet údajov z riadkov 2 a 3)		1	
V tom na	Technické zhodnotenie	2	
	Nové zariadenie	3	
Investičné výdavky vynaložené na viaceré činnosti spolu		4	
Z toho priradené na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti (súčet údajov z riadkov 6 a 7)		5	
V tom na	Technické zhodnotenie	6	
	Nové zariadenie	7	
Investičné výdavky dodávateľa elektriny na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 5)		8	
V tom na	Technické zhodnotenie (súčet údajov z riadkov 2 a 6)	9	
	Nové zariadenie (súčet údajov z riadkov 3 a 7)	10	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Údaje sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Technické zhodnotenie zahŕňa aj modernizáciu a rekonštrukciu.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 7

Evidencia vyradených prevádzkových aktív na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti

Vyradené prevádzkové aktíva z používania		I. r	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení
			eur	eur
a		b	1	2
Vyradené prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti spolu		1		
Z toho	Dlhodobý nehmotný majetok	2		
	Dlhodobý hmotný majetok	3		
Vyradené prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		4		
Z toho priradené na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti		5		
Vyradené prevádzkové aktíva využívané na dodávku elektriny odberateľovi elektriny v domácnosti spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 5)		6		

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

Údaje v stĺpcoch 1 a 2 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 8

Prehľad aktív a pasív

AKTÍVA / PASÍVA	I. r.	Činnosť			Spolu
		Dodávka elektriny		Ostatné činnosti	
		Domácnosti	Mimo domácnosti		
		eur	eur	eur	
a	b	1	2	3	4
AKTÍVA					
Spolu majetok (súčet údajov z riadkov 2, 7 a 12)	1				
Neobežný majetok (súčet údajov z riadkov 3, 4 a 6)	2				
Z toho	Dlhodobý nehmotný majetok	3			
	Dlhodobý hmotný majetok	4			
	Z toho budovy a stavby	5			
	Dlhodobý finančný majetok	6			
Obežný majetok (súčet údajov z riadkov 8 až 11)	7				
Z toho	Zásoby	8			
	Dlhodobé pohľadávky	9			
	Krátkodobé pohľadávky	10			
	Finančné účty	11			
Časové rozlíšenie	12				

PASÍVA					
Spolu vlastné imanie a záväzky (súčet údajov z riadkov 14, 16 a 21)		13			
Vlastné imanie		14			
Z toho výsledok hospodárenia minulých rokov		15			
Záväzky (súčet údajov z riadkov 17 až 20)		16			
Z toho	Rezervy	17			
	Dlhodobé záväzky	18			
	Krátkodobé záväzky	19			
	Bankové úvery	20			
Časové rozlíšenie		21			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za daný rok.

V stĺpci 4 je súčet údajov v stĺpcoch 1 až 3.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 9

Prehľad nákladov a výnosov

Náklady / Výnosy	I. r.	Činnosť			Spolu
		Dodávka elektriny		Ostatné činnosti	
		Domácnosti	Mimo domácnosti		
		eur	eur	eur	
a	b	1	2	3	4
Spotrebované nákupy celkom (súčet údajov z riadkov 2 až 4)	1				
Z toho					
Spotreba materiálu	2				
Spotreba energií	3				
Ostatná spotreba	4				
Služby celkom	5				
Z toho opravy a udržiavanie	6				
Osobné náklady celkom	7				
Z toho mzdové náklady	8				
Odpisy a opravné položky k DM	9				
Z toho					
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10				
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11				
Dane a poplatky	12				
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	13				

Finančné náklady celkom		14			
Z toho nákladové úroky		15			
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 až 14)		16			
Výnosy celkom		17			
Z toho	Tržby z vlastnej výroby	18			
	Tržby z predaja služieb	19			
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 17 mínus údaj z riadka 16)		20			
Priemerný evidenčný počet pracovníkov prepočítaný na plne zamestnaných (zaokrúhlený na jedno desatinné miesto)		21			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za daný rok.
V stĺpci 4 je súčet údajov v stĺpcoch 1 až 3.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prepravnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 1

Evidencia nákladov na prepravu plynu

Položka	I. r.	Plynovody	Ostatné plynárenské zariadenia				Náklady celkom	
			Ostatné plynárenské zariadenia spolu	V tom				
				Hraničné preberacie stanice	Kompresorové stanice	Vnútroštátne prepúšťacie stanice		Ostatné
a	b	eur	eur	eur	eur	eur	eur	
		1	2	3	4	5	6	7
Spotrebované nákupy celkom	1							
Z toho								
Spotreba materiálu	2							
Spotreba energií	3							
Ostatné neskladovateľné dodávky	4							
Služby celkom	5							
Z toho opravy a udržiavanie	6							
Osobné náklady celkom	7							
Z toho mzdové náklady	8							

Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku		9						
Z toho	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10						
	Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11						
Dane a poplatky		12						
Ostatné náklady na hospodársku činnosť		13						
Finančné náklady		14						
Z toho nákladové úroky		15						
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 až 14)		16						

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

Stĺpec 7 je súčtom údajov uvedených v stĺpcoch 1 až 2.

K údajom na r. 9 a 10 sa uvádza v poznámke objem z grantov.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prepravnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 2

Evidencia o prepravenom množstve plynu a nákladoch na prepravu plynu

Položka	I. r.	Dĺžka plynovodov km	Prepravené množstvo (01-12) ^{x)}				Náklady prepravu na eur
			Fakturované		Bilančné		
			m ³	MWh	m ³	MWh	
a	b	1	2	3	4	5	6
Preprava spolu pre Slovenskú republiku	1						
Preprava spolu pre iných	2						
Preprava spolu	3						

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Náklady na prepravu plynu sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prepravnej siete

--

Rok

Pripojenie

Tabuľka č. 3

Evidencia nákladov na pripojenie do prepravnej siete

Položka	I. r.	Skutočnosť (01-12) ^{x)}
		eur
a	b	1
Náklady na prípravu, projektovanie a určenie podmienok pripojenia do prepravnej siete spolu	1	
Náklady na zaobstaranie technických zariadení, vybudovaných na prepravnej sieti ako jej neoddeliteľná súčasť za účelom zabezpečenia prepojiteľnosti prepravnej siete a pripojeného plynárenského zariadenia spolu	2	
V tom	Uzatvárací uzáver pred meracím regulačným zariadením	3
	Filtračná jednotka	4
	Meracie zariadenie na meranie množstva	5
	Meracie zariadenie na meranie kvality plynu	6
	Regulačné zariadenie prietoku plynu a tlaku plynu	7
	Predohrev plynu	8
	Odtlakovacie potrubie	9
	Natlakovacie potrubie	10
	Zariadenie umožňujúce diaľkové ovládanie stanice, prenos a archiváciu údajov	11
	Uzatvárací uzáver v mieste pripojenia	12
Iné technické zariadenia	13	
Administratívne náklady na pripojenie spolu	14	
Náklady na pripojenie do prepravnej siete spolu (súčet údajov z riadkov 1, 2 a 14)	15	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Tabuľka sa vyplní opakovane za každé pripojenie v sledovanom roku.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prepravnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 4

Evidencia prevádzkových aktív na prepravu plynu

Prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	Oprávky účtovné k 31.12.	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	
					eur	eur	eur	
a		b	1	2	3	4	5	
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na prepravu plynu spolu		1	x	x				
V tom	Plynovody	2	km					
	Meracie zariadenia mimo HPS a VPS	3	x	x				
	Ostatné plynárenské zariadenia	4	x	x				
	V tom	Hraničné preberacie stanice	5	ks				
		Kompresorové stanice	6	ks				
		Vnútroštátne prepúšťacie stanice	7	ks				
	Ostatné	8	x	x				
Prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		9	x	x				
Z toho priradené na prepravu plynu		10	x	x				
Prevádzkové aktíva využívané na prepravu plynu spolu (súčet údajov z riadkov 1a10)		11	x	x				
Majetok v operatívnej evidencii		12	Počet položiek			x	x	

Vysvetlivky

Údaje v stĺpcoch 3 až 5 majú väzbu na účtovnú závierku.

HPS – hraničná preberacia stanica .

VPS - vnútroštátna prepúšťacia stanica.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prepravnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 5

Evidencia investičných výdavkov na prepravu plynu

Investičné výdavky za prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Skutočnosť (01-12) ^{x)}	
					eur	
a		b	1	2	3	
Investičné výdavky jednoznačne priraditeľné na preprava plynu spolu						
V tom na	Technické zhodnotenie	2	x	x		
	Nové zariadenie	3	x	x		
V tom	Plynovody	4	km			
	V tom na	Technické zhodnotenie	5	km		
		Nové zariadenie	6	km		
	Meracie zariadenia mimo HPS a VPS	7	ks			
	V tom na	Technické zhodnotenie	8	ks		
		Nové zariadenie	9	ks		
	Ostatné plynárenské zariadenia	10	x	x		
	V tom na	Technické zhodnotenie	11	x	x	
		Nové zariadenie	12	x	x	
	V tom	Hraničné preberacie stanice	13	ks		
		V tom na	Technické zhodnotenie	14	ks	
			Nové zariadenie	15	ks	
		Kompresorové stanice	16	ks		

	V tom na	Technické zhodnotenie	17	ks		
		Nové zariadenie	18	ks		
	Vnútroštátne prepúšťacie stanice		19	ks		
	V tom na	Technické zhodnotenie	20	ks		
		Nové zariadenie	21	ks		
	Ostatné		22	x	x	
	V tom na	Technické zhodnotenie	23	x	x	
		Nové zariadenie	24	x	x	
Investičné výdavky vynaložené na viaceré činnosti spolu			25	x	x	
Z toho priradené na prepravu plynu			26	x	x	
V tom na	Technické zhodnotenie		27	x	x	
	Nové zariadenie		28	x	x	
Investičné výdavky na prepravu plynu spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 26)			29	x	x	
V tom na	Technické zhodnotenie (súčet údajov z riadkov 2 a 27)		30	x	x	
	Nové zariadenie (súčet údajov z riadkov 3 a 28)		31	x	x	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Údaje sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Technické zhodnotenie zahŕňa aj modernizáciu a rekonštrukciu.

HPS – hraničná preberacia stanica .

VPS - vnútroštátna prepúšťacia stanica

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prepravnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 6

Evidencia o vyradených prevádzkových aktívach na prepravu plynu

Vyradené prevádzkové aktíva z používania		I. r.	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení	
					eur	eur	
a		b	1	2	3	4	
Vyradené prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na prepravu plynu spolu		1	x	x			
V tom	Plynovody	2	km				
	Meracie zariadenia mimo HPS a VPS	3	x	x			
	Ostatné plynárenské zariadenia	4	x	x			
	V tom	Hraničné preberacie stanice	5	ks			
		Kompresorové stanice	6	ks			
		Vnútroštátne prepúšťacie stanice	7	ks			
	Ostatné prevádzkové aktíva	8	x	x			
Vyradené prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		9	x	x			
Z toho priradené na prepravu plynu		10	x	x			
Preprava plynu spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 10)		11	x	x			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

Údaje v stĺpcoch 3 a 4 majú väzbu na účtovnú závierku.

HPS – hraničná preberacia stanica .

VPS - vnútroštátna prepúšťacia stanica

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prepravnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 7

Prehľad aktív a pasív

AKTÍVA / PASÍVA	I. r.	Činnosť		Spolu
		Preprava plynu	Ostatné činnosti	
		eur	eur	eur
a	b	1	2	3
AKTÍVA				
Spolu majetok (súčet údajov z riadkov 2, 7 a 12)	1			
Neobežný majetok (súčet údajov z riadkov 3, 4 a 6)	2			
Z toho				
Dlhodobý nehmotný majetok	3			
Dlhodobý hmotný majetok	4			
Z toho budovy a stavby	5			
Dlhodobý finančný majetok	6			
Obežný majetok (súčet údajov z riadkov 8 až 11)	7			
Z toho				
Zásoby	8			
Dlhodobé pohľadávky	9			
Krátkodobé pohľadávky	10			
Finančné účty	11			
Časové rozlíšenie	12			
PASÍVA				
Spolu vlastné imanie a záväzky (súčet údajov z riadkov 14, 16 a 21)	13			
Vlastné imanie	14			
Z toho výsledok hospodárenia minulých rokov	15			
Záväzky (súčet údajov z riadkov 17 až 20)	16			
Z toho				
Rezervy	17			
Dlhodobé záväzky	18			
Krátkodobé záväzky	19			
Bankové úvery	20			
Časové rozlíšenie	21			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za daný rok.

V stĺpci 3 je súčet údajov stĺpcov 1 a 2.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa prepravnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 8

Prehľad nákladov a výnosov

Náklady / Výnosy	I. r.	Činnosť		Spolu
		Preprava plynu	Ostatné činnosti	
		eur	eur	
a	b	1	2	3
Spotrebované nákupy celkom	1			
Z toho				
Spotreba materiálu	2			
Spotreba energií	3			
Ostatné neskladovateľné dodávky	4			
Služby celkom	5			
Z toho opravy a udržiavanie	6			
Osobné náklady celkom	7			
Z toho mzdové náklady	8			
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	9			
Z toho				
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10			
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11			
Dane a poplatky	12			
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	13			
Finančné náklady celkom	14			
Z toho nákladové úroky	15			
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 až 14)	16			
Výnosy celkom	17			
Z toho				
Tržby z vlastnej výroby	18			
Tržby z predaja služieb	19			
Výnosy na pripojenie k DS	20			
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 17 mínus údaj z riadka 16)	21			
Priemerný evidenčný počet pracovníkov prepočítaný na plne zamestnaných (zaokrúhľený na jedno desatinné miesto)	22			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 3 je súčet údajov zo stĺpcov 1 a 2.

Príloha č. 6
k vyhláške č. 446/2012 Z. z.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 1

Evidencia nákladov na distribúciu plynu

Položka	I. r.	Plynovody	Meracie zariadenia	Ostatné plynárenské zariadenia			Náklady celkom
				Ostatné plynárenské zariadenia spolu	V tom		
					Regulačné stanice	Ostatné	
		eur	eur	eur	eur	eur	eur
a	b	1	2	3	4	5	6
Spotrebované nákupy celkom	1						
Z toho							
Spotreba materiálu	2						
Spotreba energií	3						
Ostatné neskladovateľné dodávky	4						
Služby celkom	5						
Z toho opravy a udržiavanie	6						
Osobné náklady celkom	7						
Z toho mzdové náklady	8						
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	9						
Z toho							
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10						

	Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11						
Dane a poplatky		12						
Finančné náklady celkom		13						
Z toho nákladové úroky		14						
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 a 13)		16						

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

Stĺpec 6 je súčtom údajov stĺpcov 1 až 3.

K údajom na r. 9 až 11 sa uvádza v poznámke objem z grantov.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 2

Evidencia o distribuovanom množstve plynu a nákladoch na distribúciu plynu

Ukazovateľ	I. r.	Dĺžka	Distribuované množstvo (01-12) ^{x)}		Náklady na distribúciu (01-12) ^{x)}
		km	m ³	MWh	eur
a	b	1	2	3	4
Plynovody vysokotlakové	1				
Plynovody strednotlakové	2				
Plynovody nízkotlakové	3				
Distribúcia plynu spolu (súčet údajov z riadkov 1 až 3)	4				
Z toho distribúcia plynu odberateľovi plynu v domácnosti	5	x			

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Náklady na distribúciu sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 3

Evidencia nákladov a výnosov na pripojenie do distribučnej siete

Kategória (domácnosť, mimo domácnosť)^{xx)}

Položka	I. r.	Skutočnosť
		(01-12) ^{x)}
		eur
a	b	1
Administratívne náklady spojené s vydaním a zaslaním technických podmienok pripojenia	1	
Náklady spojené s prípravou, projektovaním a určením podmienok pripojenia do distribučnej siete	2	
Náklady na stavebné úpravy a montážne práce potrebné na osadenie hlavného uzáveru plynu a skrinky pre určené meradlo zemného plynu	3	
Iné náklady spojené s dohľadom na prepochoch plynovodov pod plynom vrátane tlakovej skúšky plynárenského zariadenia	4	
Ostatné náklady	5	
Náklady spolu	6	
Výnosy z pripojenia	7	
Počet pripojení do distribučnej siete	8	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

^{xx)} Evidencia sa vedie za každú kategóriu osobitne.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 4

Evidencia prevádzkových aktív na distribúciu plynu

Prevádzkové aktíva zaradené do používania	I. r.	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	Oprávky účtovné k 31.12.	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	
				eur		eur	eur
a	b	1	2	3	4	5	
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na distribúciu plynu spolu	1	x	x				
V tom	Plynovody	2	km				
	Meracie zariadenia	3	x	x			
	Ostatné plynárenské zariadenia	4	x	x			
	V tom	Regulačné stanice	5	ks			
		Ostatné	6	x	x		
Prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu	7	x	x				
Z toho priradené na distribúciu plynu	8	x	x				
Prevádzkové aktíva využívané na distribúciu plynu spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 8)	9	x	x				
Majetok v operatívnej evidencii	10				x	x	

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.
Údaje v stĺpcoch 3 až 5 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 5

Evidencia prevádzkových aktív súvisiacich so zúčtovaním odchýlok

Prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	Oprávky účtovné k 31.12.	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.
			eur	eur	eur
a		b	1	2	3
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na zúčtovanie odchýlok spolu		1			
V tom	Dlhodobý nehmotný majetok	2			
	Dlhodobý hmotný majetok	3			
Prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		4			
Z toho priradené na zúčtovanie odchýlok - fyzické		5			
Prevádzkové aktíva na zúčtovanie odchýlok spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 5)		6			

Vysvetlivky

Údaje v stĺpcoch 1 až 3 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 6

Evidencia investičných výdavkov na distribúciu plynu

Investičné výdavky za prevádzkové aktíva zaradené do používania		b	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Skutočnosť (01-12) ^{x)}	
					eur	
a		b	1	2	3	
Investičné výdavky jednoznačne priraditeľné na distribúciu plynu spolu		1	x	x		
V tom na	Technické zhodnotenie	2	x	x		
	Nové zariadenie	3	x	x		
V tom	Plynovody	4	km			
	V tom na	Technické zhodnotenie	5	km		
		Nové zariadenie	6	km		
	Meracie zariadenia	7	ks			
	V tom na	Technické zhodnotenie	8	ks		
		Nové zariadenie	9	ks		
	Ostatné plynárenské zariadenia	10	ks			
	V tom na	Technické zhodnotenie	11	ks		
		Nové zariadenie	12	ks		
	V tom	Regulačné stanice	13	ks		
		V tom na	Technické zhodnotenie	14	ks	
			Nové zariadenie	15	ks	
		Ostatné	16	ks		
	V tom na	Technické zhodnotenie	17	ks		
		Nové zariadenie	18	ks		

Investičné výdavky vynaložené na s viaceré činnosti spolu		19	x	x	
Z toho priradené na distribúciu plynu		20	x	x	
V tom na	Technické zhodnotenie	21	x	x	
	Nové zariadenie	22	x	x	
Investičné výdavky na distribúciu plynu spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 20)		23	x	x	
V tom na	Technické zhodnotenie (súčet údajov z riadkov 2 a 21)	24	x	x	
	Nové zariadenie (súčet údajov z riadkov 3 a 22)	25	x	x	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Údaje sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Technické zhodnotenie zahŕňa aj modernizáciu a rekonštrukciu.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 7

Evidencia vyradených prevádzkových aktív na distribúciu plynu

Vyradené prevádzkové aktíva z používania	I. r.	Merná jednotka	Počet merných jednotiek	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení	
				eur	eur	
a	b	1	2	3	4	
Vyradené prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na distribúciu plynu spolu	1	x	x			
V tom	Plynovody	2	km			
	Meracie zariadenia	3	ks			
	Ostatné plynárenské zariadenia	4	ks			
	V tom	Regulačné stanice	5	ks		
		Ostatné	6	ks		
Vyradené prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu	7	x	x			
Z toho priradené na distribúciu plynu	8	x	x			
Vyradené prevádzkové aktíva využívané na distribúciu plynu celkom (súčet údajov z riadkov 1 a 8)	9	x	x			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

Údaje v stĺpcoch 3 a 4 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 8

Prehľad aktív a pasív

AKTÍVA / PASÍVA	I. r.	Činnosť		Spolu
		Distribúcia plynu	Ostatné činnosti	
		eur	eur	eur
a	b	1	2	3
AKTÍVA				
Spolu majetok (súčet údajov z riadkov 2, 7 a 12)	1			
Neobežný majetok (súčet údajov z riadkov 3, 4 a 6)	2			
Z toho	Dlhodobý nehmotný majetok	3		
	Dlhodobý hmotný majetok	4		
	Z toho budovy a stavby	5		
	Dlhodobý finančný majetok	6		
Obežný majetok (súčet údajov z riadkov 8 až 11)	7			
Z toho	Zásoby	8		
	Dlhodobé pohľadávky	9		
	Krátkodobé pohľadávky	10		
	Finančné účty	11		
Časové rozlíšenie	12			
PASÍVA				
Spolu vlastné imanie a záväzky (súčet údajov z riadkov 14, 16 a 21)	13			
Vlastné imanie	14			
Z toho výsledok hospodárenia minulých rokov	15			
Záväzky (súčet údajov z riadkov 17 až 20)	16			
Z toho	Rezervy	17		
	Dlhodobé záväzky	18		
	Krátkodobé záväzky	19		
	Bankové úvery	20		
Časové rozlíšenie	21			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 3 je súčet údajov v stĺpcoch 1 a 2.

Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa distribučnej siete

--

Rok

Tabuľka č. 9

Prehľad nákladov a výnosov

Náklady / Výnosy	I. r.	Činnosť		Spolu
		Distribúcia plynu	Ostatné činnosti	
		eur	eur	eur
a	b	1	2	3
Spotrebované nákupy celkom	1			
Z toho				
Spotreba materiálu	2			
Spotreba energií	3			
Ostatné neskladovateľné dodávky	4			
Služby celkom	5			
Z toho opravy a udržiavanie	6			
Osobné náklady celkom	7			
Z toho mzdové náklady	8			
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	9			
Z toho				
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10			
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11			
Dane a poplatky	12			
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	13			
Finančné náklady celkom	14			
Z toho nákladové úroky	15			
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 až 14)	16			
Výnosy celkom	17			
Z toho				
Tržby z vlastnej výroby	18			
Tržby z predaja služieb	19			
Výnosy za pripojenie k distribučnej sieti	20			
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 17 mínus údaj z riadka 16)	21			
Priemerný evidenčný počet pracovníkov prepočítaný na plne zamestnaných (zaokrúhlený na jedno desatinné miesto)	22			

Vysvetlivky:

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 3 je súčet údajov v stĺpcoch 1 a 2.

Obchodné meno a sídlo výrobcu plynu a prevádzkovateľa zásobníka

--

Rok

Tabuľka č. 1

Evidencia prevádzkových aktív na výrobu a uskladňovanie plynu

Prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Vstupná cena podľa úctovnej evidencie k 31.12.	Oprávky účtovné k 31.12.	Zostatková cena podľa úctovnej evidencie k 31.12.
			eur	eur	eur
a		b	1	2	3
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na výrobu plynu spolu		1			
V tom	Dlhodobý nehmotný majetok	2			
	Dlhodobý hmotný majetok	3			
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na uskladňovanie plynu spolu		4			
V tom	Dlhodobý nehmotný majetok	5			
	Dlhodobý hmotný majetok	6			
Prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		7			
Z toho priradené na	Výrobu plynu	8			
	Uskladňovanie plynu	9			
Prevádzkové aktíva na výrobu plynu spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 8)		10			
Prevádzkové aktíva na uskladňovanie plynu spolu (súčet údajov z riadkov 4 a 9)		11			

Vysvetlivky

Údaje v stĺpcoch 1 až 3 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo výrobcu plynu a prevádzkovateľa zásobníka

--

Rok

Tabuľka č. 2

Evidencia vyradených prevádzkových aktív a výrobu a uskladňovanie plynu

Vyradené prevádzkové aktíva z používania		I. r.	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení
			eur	eur
a		b	1	2
Vyradené prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na výrobu plynu spolu		1		
V tom	Dlhodobý nehmotný majetok	2		
	Dlhodobý hmotný majetok	3		
Vyradené prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na uskladňovanie plynu spolu		4		
V tom	Dlhodobý nehmotný majetok	5		
	Dlhodobý hmotný majetok	6		
Vyradené prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		7		
Z toho priradené na	Výrobu plynu	8		
	Uskladňovanie plynu	9		
Vyradené prevádzkové aktíva na výrobu plynu spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 8)		10		
Vyradené prevádzkové aktíva na uskladňovanie plynu spolu (súčet údajov z riadkov 4 a 9)		11		

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

Obchodné meno a sídlo výrobcu plynu a prevádzkovateľa zásobníka

--

Rok

Tabuľka č. 3

Evidencia investičných výdavkov na výrobu a uskladňovanie plynu

Investičné výdavky za prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Skutočnosť (01-12) ^{x)}	
			eur	
a		b	1	
Investičné výdavky jednoznačne priraditeľné na výrobu plynu spolu		1		
V tom na	Technické zhodnotenie	2		
	Nové zariadenie	3		
Investičné výdavky jednoznačne priraditeľné na uskladňovanie plynu spolu		4		
V tom na	Technické zhodnotenie	5		
	Nové zariadenie	6		
Investičné výdavky vynaložené na viaceré činnosti spolu		7		
V tom na	Technické zhodnotenie	8		
	Nové zariadenie	9		
Z toho na	Výrobu plynu	10		
	V tom na	Technické zhodnotenie	11	
		Nové zariadenie	12	
	Uskladňovanie plynu	13		
	V tom na	Technické zhodnotenie	14	
		Nové zariadenie	15	
Investičné výdavky na výrobu plynu spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 10)		16		
V tom na	Technické zhodnotenie (súčet údajov z riadkov 2 a 11)	17		
	Nové zariadenie (súčet údajov z riadkov 3 a 12)	18		
Investičné výdavky na uskladňovanie plynu spolu (súčet údajov z riadkov 4 a 13)		19		
V tom na	Technické zhodnotenie (súčet údajov z riadkov 5 a 14)	20		
	Nové zariadenie (súčet údajov z riadkov 6 a 15)	21		

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Technické zhodnotenie zahŕňa aj modernizáciu a rekonštrukciu.

Údaje sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Obchodné meno a sídlo výrobcu plynu a prevádzkovateľa zásobníka

--

Rok

Tabuľka č. 4

Prehľad aktív a pasív

AKTÍVA / PASÍVA	I. r.	Činnosť		Ostatné činnosti	Spolu
		Výroba plynu	Uskladňovanie plynu		
		eur	eur	eur	eur
a	b	1	2	3	4
AKTÍVA					
Spolu majetok (súčet údajov z riadkov 2, 7 a 12)	1				
Neobežný majetok (súčet údajov z riadkov 3, 4 a 6)	2				
Z toho	Dlhodobý nehmotný majetok	3			
	Dlhodobý hmotný majetok	4			
	Z toho budovy a stavby	5			
	Dlhodobý finančný majetok	6			
Obežný majetok (súčet údajov z riadkov 8 až 11)	7				
Z toho	Zásoby	8			
	Dlhodobé pohľadávky	9			
	Krátkodobé pohľadávky	10			
	Finančné účty	11			
Časové rozlíšenie	12				

PASÍVA					
Spolu vlastné imanie a záväzky (súčet údajov z riadkov 14, 16 a 21)		13			
Vlastné imanie		14			
Z toho Výsledok hospodárenia minulých rokov		15			
Záväzky (súčet údajov z riadkov 17 až 20)		16			
Z toho	Rezervy	17			
	Dlhodobé záväzky	18			
	Krátkodobé záväzky	19			
	Bankové úvery	20			
Časové rozlíšenie		21			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za daný rok.

V stĺpci 4 je súčet údajov stĺpcov 1 až 3.

Obchodné meno a sídlo výrobcu alebo prevádzkovateľa zásobníka plynu

--

Rok

Tabuľka č. 5

Prehľad nákladov a výnosov

Náklady / Výnosy		I. r.	Činnosť		Ostatné činnosti	Spolu
			Výroba plynu	Uskladňovanie plynu		
			eur	eur	eur	eur
a		b	1	2	3	4
Spotrebované nákupy celkom		1				
Z toho	Spotreba materiálu	2				
	Spotreba energií	3				
	Ostatné neskladovateľné dodávky	4				
Služby celkom		5				
Z toho opravy a udržiavanie		6				
Osobné náklady celkom		7				
Z toho mzdové náklady		8				
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku		9				
Z toho	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10				
	Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11				
Dane a poplatky		12				
Ostatné náklady na hospodársku činnosť		13				
Finančné náklady celkom		14				

Z toho nákladové úroky		15				
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 až 14)		16				
Výnosy celkom		17				
Z toho	Tržby z vlastnej výroby	18				
	Tržby z predaja služieb	19				
	Výnosy za pripojenie k distribučnej sieti	20				
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 17 mínus údaj z riadka 16)		21				
Priemerný evidenčný počet pracovníkov prepočítaný na plne zamestnaných (zaokrúhlený na jedno desatinné miesto)		22				

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 4 je súčet údajov stĺpcov 1 až 3.

Príloha č. 8
k vyhláške č. 446/2012 Z. z.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa plynu

--

Rok

Tabuľka č. 1

Evidencia tržieb za dodávku plynu

Ukazovateľ		Množstvo (01-12) ^{x)}		Tržby (01-12) ^{x)}	Priemerná cena (01-12) ^{x)}	Priemerná cena (01-12) ^{x)}	
		m ³	MWh	eur	eur/m ³	eur/MWh	
a		b	1	2	3	4	5
Vnútroštatné dodávky spolu		1					
V tom	Veľkoodber spolu	2					
	V tom	V1 ^{xx)} spolu	3				
		V2 ^{xx)} spolu	4				
		V3 ^{xx)} spolu	6				
	Strednoodber spolu	7					
	Maloodber spolu	8					
	V tom	MD1 ^{xx)} spolu	9				
		MD2 ^{xx)} spolu	10				
		MD3 ^{xx)} spolu	11				
		MD4 ^{xx)} spolu	12				

	Domácnosti spolu		13				
	V tom	D1 ^{xx)}	14				
		D2 ^{xx)}	15				
		D3 ^{xx)}	16				
		D4 ^{xx)}	17				
	Ostatné dodávky plynu, predaj plynu		18				
	V tom		19				
			20				
			21				
			22				
Vývoz spolu		23					
V tom do krajiny		24					
		25					
		26					
		27					
		28					
		29					
		30					
		31					
		32					
		33					
		34					
		35					
		36					
	Predaj plynu, dodávka plynu spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 23)		37				

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

^{xx)} Druh tarify pre príslušnú kategóriu odberateľa.

Tržby a priemerná cena sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa plynu

--

Rok

Tabuľka č. 2

Evidencia nákladov a výnosov za dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti a odberateľovi plynu mimo domácnosti

Položka	I. r.	Skutočnosť (01-12) ^{x)}	
		eur	
		Dodávka plynu odberateľovi plynu v domácnosti	Dodávka plynu odberateľovi plynu mimo domácnosti
a	b	1	2
Náklady spolu (bez dane z príjmov)	1		
Výnosy vrátane tržieb spolu	2		
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 2 mínus údaj z riadka 1)	3		

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa plynu

--

Rok

Tabuľka č. 3

Evidencia prevádzkových aktív na dodávku plynu odberateľovi plynu mimo domácnosti

Prevádzkové aktíva zaradené do používania		I. r.	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	Oprávky účtovné k 31.12.	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.
			eur	eur	eur
a		b	1	2	3
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na dodávku plynu odberateľovi plynu mimo domácnosti spolu		1			
V tom	Dlhodobý nehmotný majetok	2			
	Dlhodobý hmotný majetok	3			
Prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		4			
Z toho priradené na dodávku plynu odberateľovi plynu mimo domácnosti		5			
Prevádzkové aktíva využívané na dodávku plynu odberateľovi plynu mimo domácnosti spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 5)		6			

Vysvetlivky

Údaje v stĺpcoch 1 až 3 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa plynu

--

Rok

Tabuľka č. 4

Evidencia prevádzkových aktív na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti

Prevádzkové aktíva zaradené do použitia	I. r.	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.	Oprávky účtovné k 31.12.	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie k 31.12.
		eur	eur	eur
a	b	1	2	3
Prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti spolu	1			
V tom				
Dlhodobý nehmotný majetok	2			
Dlhodobý hmotný majetok	3			
Prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu	4			
Z toho priradené na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti	5			
Prevádzkové aktíva na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 5)	6			

Vysvetlivky

Údaje v stĺpcoch 1 až 3 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa plynu

--

Rok

Tabuľka č. 5

Evidencia investičných výdavkov na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti

Investičné výdavky za prevádzkové aktíva zaradené do používania			Skutočnosť (01-12) ^{x)}
			eur
a		b	1
Investičné výdavky jednoznačne priraditeľné na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti spolu			1
V tom na	Technické zhodnotenie	2	
	Nové zariadenie	3	
Investičné výdavky vynaložené na viaceré činnosti spolu			4
V tom na	Technické zhodnotenie	5	
	Nové zariadenie	6	
Z toho priradené na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti			7
V tom na	Technické zhodnotenie	8	
	Nové zariadenie	9	
Investičné výdavky na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 7)			10
V tom na	Technické zhodnotenie (súčet údajov z riadkov 2 a 8)	11	
	Nové zariadenie (súčet údajov z riadkov 3 a 9)	12	

Vysvetlivky

^{x)} Obdobie január až december sledovaného roka.

Údaje sa uvádzajú bez dane z pridanej hodnoty.

Technické zhodnotenie zahŕňa aj modernizáciu a rekonštrukciu.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa plynu

--

Rok

Tabuľka č. 6

Evidencia vyradených prevádzkových aktív na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti

Vyradené prevádzkové aktíva z používania		I. r.	Vstupná cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení	Zostatková cena podľa účtovnej evidencie pri vyradení
			eur	eur
a		b	1	2
Vyradené prevádzkové aktíva jednoznačne priraditeľné na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti spolu		1		
V tom	dlhodobý nehmotný majetok	2		
	dlhodobý hmotný majetok	3		
Vyradené prevádzkové aktíva využívané na viaceré činnosti spolu		4		
Z toho priradené na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti		5		
Vyradené prevádzkové aktíva na dodávku plynu odberateľovi plynu v domácnosti spolu (súčet údajov z riadkov 1 a 5)		6		

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za sledovaný rok.

Údaje v stĺpcoch 1 a 2 majú väzbu na účtovnú závierku.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa plynu

--

Rok

Tabuľka č. 7

Prehľad aktív a pasív

AKTÍVA / PASÍVA	I. r.	Činnosť			Spolu
		Dodávka plynu		Ostatné činnosti	
		Mimo domácnosti	Domácnosť		
		eur	eur	eur	
a	b	1	2	3	4
AKTÍVA					
Spolu majetok (súčet údajov z riadkov 2, 7 a 12)	1				
Neobežný majetok (súčet údajov z riadkov 3, 4 a 6)	2				
Z toho	Dlhodobý nehmotný majetok	3			
	Dlhodobý hmotný majetok	4			
	Z toho budovy a stavby	5			
	Dlhodobý finančný majetok	6			
Obežný majetok (súčet údajov z riadkov 8 až 11)	7				
Z toho	Zásoby	8			
	Dlhodobé pohľadávky	9			
	Krátkodobé pohľadávky	10			
	Finančné účty	11			
Časové rozlíšenie	12				

PASÍVA					
Spolu vlastné imanie a záväzky (súčet údajov z riadkov 14, 16 a 21)		13			
Vlastné imanie		14			
Z toho výsledok hospodárenia minulých rokov		15			
Záväzky (súčet údajov z riadkov 17 až 20)		16			
Z toho	Rezervy	17			
	Dlhodobé záväzky	18			
	Krátkodobé záväzky	19			
	Bankové úvery	20			
Časové rozlíšenie		21			

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 4 je súčet údajov v stĺpcoch 1 až 3.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa plynu

--

Rok

Tabuľka č. 8

Prehľad nákladov a výnosov

NÁKLADY / VÝNOSY	I. r.	Činnosť			Spolu
		Dodávka plynu		Ostatné činnosti	
		Mimo domácnosti	Domácnosť		
		eur	eur	eur	
a	b	1	2	3	4
Spotrebované nákupy celkom	1				
Z toho					
Spotreba materiálu	2				
Spotreba energií	3				
Ostatné neskladovateľné dodávky	4				
Služby celkom	5				
Z toho opravy a udržiavanie	6				
Osobné náklady celkom	7				
Z toho mzdové náklady	8				
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	9				
Z toho					
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10				
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11				
Dane a poplatky	12				

Ostatné náklady na hospodársku činnosť		13				
Finančné náklady celkom		14				
Z toho nákladové úroky		15				
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 až 14)		16				
Výnosy celkom		17				
Z toho	Tržby z vlastnej výroby	18				
	Tržby z predaja služieb	19				
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 17 mínus údaj z riadka 16)		20				
Priemerný evidenčný počet pracovníkov prepočítaný na plne zamestnaných (zaokrúhlený na jedno desatinné miesto)		21				
Dodané množstvo plynu v MWh		22			x	

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 4 je súčet údajov stĺpcov 1 až 3.

Priemerný počet pracovníkov v riadku 22 v stĺpci 1 až 4 je vyjadrený v osobách.

Dodané množstvo plynu riadok 23 v stĺpci 1, 2 a 4 je vyjadrený v MWh.

**Príloha č. 9
k vyhláške č. 446/2012 Z. z.**

Obchodné meno a sídlo výrobcu elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 1

Evidencia o množstve vyrobenej elektriny a nákladoch na výrobu elektriny

Technológia výroby elektriny	I. r.	Množstvo vyrobenej elektriny	Dodávka vyrobenej elektriny	Náklady na výrobu elektriny
		MWh	MWh	eur
a	b	1	2	3
	1			
	2			
	...			
	...			
	...			
	X			
Spolu (súčet údajov z riadka 1 až X)	X+1			

Vysvetlivky

V stĺpci a sa uvedie sa technológia výroby elektriny podľa § 11 vyhlášky č. 225/2011 Z. z.

V prípade potreby sa pridá príslušný počet riadkov a čísla riadkov sa aktualizujú.

Obchodné meno a sídlo dodávateľa elektriny

--

Rok

Tabuľka č. 2

Evidencia nákladov a výnosov za dodávku elektriny

Ukazovateľ	I. r.	Skutočnosť za obdobie ^{x)}			
		MWh, eur			
		Dodávka elektriny vyrobenej vlastnou činnosťou		Dodávka nakúpenej elektriny	
		Odberateľom elektriny v domácnosti	Odberateľom elektriny mimo domácnosti	Odberateľom elektriny v domácnosti	Odberateľom elektriny mimo domácnosti
a	b	1	2	3	4
Dodané množstvo elektriny v MWh	1				
Náklady spolu (bez dane z príjmov) v eurách	2				
Výnosy vrátane tržieb spolu v eurách	3				
Výsledok hospodárenia pred zdanením v eurách (údaj z riadka 3 mínus údaj z riadka 2)	4				

Vysvetlivky

^{x)} Uvedie sa obdobie, po ktoré bola dodávka elektriny vykonávaná (napríklad január - október).

Obchodné meno a sídlo subjektu

--

Rok

Tabuľka č. 3

Prehľad nákladov a výnosov za regulovanú činnosť v elektroenergetike

Náklady / Výnosy		I. r.	Činnosť					Spolu
			Výroba elektriny	Dodávka nakúpenej elektriny		Distribúcia elektriny	Ostatné činnosti	
				Mimo domácnosti	Domácnosti			
			eur	eur	eur	eur	eur	eur
a		b	1	2	3	4	5	6
Spotrebované nákupy celkom		1						
Z toho	Spotreba materiálu	2						
	Spotreba energií	3						
	Ostatné neskladovateľné dodávky	4						
Služby celkom		5						
Z toho opravy a udržiavanie		6						
Osobné náklady celkom		7						
Z toho mzdové náklady		8						
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku		9						
Z toho	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10						
	Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11						

Dane a poplatky	12						
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	13						
Finančné náklady celkom	14						
Z toho nákladové úroky	15						
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 až 14)	16						
Výnosy celkom	17						
Z toho	Tržby z vlastnej výroby	18					
	Tržby z predaja služieb	19					
	Výnosy za pripojenie k distribučnej sústave	20					
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 17 mínus údaj z riadka 16)	21						
Priemerný evidenčný počet pracovníkov prepočítaný na plne zamestnaných (zaokrúhlený na jedno desatinné miesto)	22						

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 6 je súčet údajov stĺpcov 1 až 5.

V riadku 22 sa uvádzajú údaje zaokrúhlené na jedno desatinné miesto.

Obchodné meno a sídlo subjektu

--

Rok

Tabuľka č. 4

Prehľad aktív a pasív za regulovanú činnosť v elektroenergetike

AKTÍVA / PASÍVA	I. r.	Činnosť					Spolu
		Výroba elektriny	Dodávka nakúpenej elektriny		Distribúcia elektriny	Ostatné činnosti	
			Domácnosti	Mimo domácnosti			
a	b	eur	eur	eur	eur	eur	eur
		1	2	3	4	5	6
AKTÍVA							
Spolu majetok (súčet údajov z riadkov 2, 7 a 12)	1						
Neobežný majetok (súčet údajov z riadkov 3, 4 a 6)	2						
Z toho	Dlhodobý nehmotný majetok	3					
	Dlhodobý hmotný majetok	4					
	Z toho budovy a stavby	5					
	Dlhodobý finančný majetok	6					
Obežný majetok (súčet údajov z riadkov 8 až 11)	7						
Z toho	Zásoby	8					
	Dlhodobé pohľadávky	9					
	Krátkodobé pohľadávky	10					
	Finančné účty	11					
Časové rozlíšenie	12						

PASÍVA							
Spolu vlastné imanie a záväzky (súčet údajov z riadkov 14, 16 a 21)		13					
Vlastné imanie		14					
Z toho výsledok hospodárenia minulých rokov		15					
Záväzky (súčet údajov z riadkov 17 až 20)		16					
Z toho	Rezervy	17					
	Dlhodobé záväzky	18					
	Krátkodobé záväzky	19					
	Bankové úvery	20					
Časové rozlíšenie		21					

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 6 je súčet údajov stĺpcov 1 až 5.

Obchodné meno a sídlo subjektu

--

Rok

Tabuľka č. 5

Prehľad nákladov a výnosov za regulovanú činnosť v plynárenstve

Náklady / Výnosy	I. r.	Činnosť				Spolu eur
		Dodávka plynu		Distribúcia plynu eur	Ostatné činnosti eur	
		Mimo domácnosti eur	Domácnosť eur			
		a	b	1	2	
Spotrebované nákupy celkom	1					
Z toho						
Spotreba materiálu	2					
Spotreba energií	3					
Ostatné neskladovateľné dodávky	4					
Služby celkom	5					
Z toho opravy a udržiavanie	6					
Osobné náklady celkom	7					
Z toho mzdové náklady	8					
Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku	9					
Z toho						
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	10					
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	11					

Dane a poplatky	12					
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	13					
Finančné náklady celkom	14					
Z toho nákladové úroky	15					
Náklady celkom (súčet údajov z riadkov 1, 5, 7, 9, 12 až 14)	16					
Výnosy celkom	17					
Z toho	Tržby z vlastnej výroby	18				
	Tržby z predaja služieb	19				
	Výnosy na pripojenie k DS	20				
Výsledok hospodárenia pred zdanením (údaj z riadka 17 mínus údaj z riadka 16)	21					
Priemerný evidenčný počet pracovníkov prepočítaný na plne zamestnaných (zaokrúhlený na jedno desatinné miesto)	22					

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 5 je súčet údajov stĺpcov 1 až 4.

Obchodné meno a sídlo subjektu

--

Rok

Tabuľka č. 6

Prehľad aktív a pasív za regulovanú činnosť v plynárenstve

AKTÍVA / PASÍVA	I. r.	Činnosť				Spolu
		Dodávka plynu		Distribúcia plynu	Ostatné činnosti	
		Mimo domácnosti	Domácnosť			
		eur	eur	eur	eur	
a	b	1	2	3	4	5
AKTÍVA						
Spolu majetok (súčet údajov z riadkov 2, 7 a 12)	1					
Neobežný majetok (súčet údajov z riadkov 3, 4 a 6)	2					
Z toho	Dlhodobý nehmotný majetok	3				
	Dlhodobý hmotný majetok	4				
	Z toho budovy a stavby	5				
	Dlhodobý finančný majetok	6				
Obežný majetok (súčet údajov z riadkov 8 až 11)	7					
Z toho	Zásoby	8				
	Dlhodobé pohľadávky	9				
	Krátkodobé pohľadávky	10				
	Finančné účty	11				
Časové rozlíšenie	12					

PASÍVA						
Spolu vlastné imanie a záväzky (súčet údajov z riadkov 14, 16 a 21)		13				
Vlastné imanie		14				
Z toho výsledok hospodárenia minulých rokov		15				
Záväzky (súčet údajov z riadkov 17 až 20)		16				
Z toho	Rezervy	17				
	Dlhodobé záväzky	18				
	Krátkodobé záväzky	19				
	Bankové úvery	20				
Časové rozlíšenie		21				

Vysvetlivky

V tabuľke sa uvádzajú skutočné údaje za rok.

V stĺpci 5 je súčet údajov stĺpcov 1 až 4.