

Pravidla pro sestavování regulačních výkazů číslo 22 pro držitele licence na distribuci plynu

Pravidla stanovují způsob vyplňování regulačních výkazů, kterými jsou:

- | | |
|------------------|---|
| 1. Výkaz 22-A: | Výkaz aktiv a změn aktiv, |
| 2. Výkaz 22-IA: | Výkaz souhrnu investičních akcí, |
| 3. Výkaz 22-HV: | Výkaz výsledků hospodaření, |
| 4. Výkaz 22-N: | Výkaz nákladů, |
| 5. Výkaz 22-I: | Výkaz investičních výdajů, |
| 6. Výkaz 22-D: | Výkaz vstupních údajů pro výpočet tarifů, |
| 7. Výkaz 22-Bs: | Výkaz distribuce zemního plynu - skutečnost, |
| 8. Výkaz 22-Bp: | Výkaz distribuce zemního plynu - plán, |
| 9. Výkaz 22-T1: | Výkaz tarifní statistika - skutečnost, |
| 10. Výkaz 22-T2: | Výkaz tarifní statistika - plán, |
| 11. Výkaz 22-T3: | Výkaz nákupu distribuce od jiného držitele licence na distribuci plynu, |
| 12. Výkaz 22-T4: | Výkaz vstupu do distribuční soustavy – výrobný, |
| 13. Výkaz 22-T5: | Výkaz prodeje distribuce jinému držiteli licence na distribuci plynu, |
| 14. Výkaz 22-T6: | Výkaz vstupu do distribuční soustavy a výstupu z distribuční soustavy - přeshraniční plynovody, |
| 15. Výkaz 22-T7: | Výkaz neoprávněně odebraného plynu a dosaženého denního maxima. |

Vzory výkazů zveřejňuje Úřad způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Držitel licence vyplňuje výkazy podle dále uvedených pravidel.

1. 22-A: Výkaz aktiv a změn aktiv

Ve výkazu jsou uváděny hodnoty:

- aktiv (pořizovací a zůstatkové hodnoty), skutečného aktivovaného majetku, odpisů a vyřazeného majetku,
- plánů aktivovaného majetku, plány odpisů a vyřazeného majetku.

1.1. Charakteristika sloupců výkazu

- *Pořizovací hodnota aktiv* - jedná se o hodnoty, které jsou vykázány v účetnictví držitele licence.
- *Zůstatková hodnota aktiv* - jedná se o hodnoty, které jsou vykázány v účetnictví držitele licence.

- *Aktivovaný majetek* - jedná se o souhrnné hodnoty aktivovaného majetku na obnovu i rozvoj.
- *Odpisy* - vykázány ze stávajícího i z nově aktivovaného majetku.
- *Vyřazený majetek* - vykazovány zůstatkové hodnoty majetku vyřazeného z důvodu prodeje, darování, mank a škod. Plány vyřazeného majetku vyplňuje držitel licence, který s vyřazením majetku ve svých plánech počítá.

1.2. Charakteristika řádků výkazu

Majetek zahrnovaný do provozních aktiv:

- a) *Provozní aktiva* podle § 3 odst. 3.
- b) *Finanční leasing* podle § 3 odst. 4.

1.2.1. Technologický majetek

Distribuce plynu dálkovody

Majetek pro provoz dálkovodního distribučního systému tvoří předávací stanice sloužící k nákupu plynu od držitele licence na přepravu plynu, vysokotlaké plynovody a jejich katodová ochrana a regulační stanice. K tomu náleží příslušná měřicí zařízení a přepočítavače. Patří sem také měřicí zařízení pro měření odběru plynu zákazníka přímo z dálkovodu.

Plynovody - ř. 7

Mezi hlavní položky patří zejména:

- VVTL a VTL plynovody,
- katodová ochrana.

Regulační stanice – celkem

Regulační stanice jsou přiřazeny dálkovodům podle výstupního tlaku.

Mezi hlavní položky patří zejména:

- předávací stanice,
- regulační stanice,
- odorizační stanice.

Regulační stanice jsou uváděny v členění na:

- technologickou část - ř. 9,
- stavební část – ř. 10.

Měření – ř. 11

Mezi hlavní položky patří zejména:

- měřicí zařízení umístěná na dálkovodech.

Ostatní – ř. 12

Jedná se o majetek, který je možné přímo přiřadit provozu dálkovodů sítí, ale nejedná se o technologický majetek.

Distribuce plynu místními sítěmi

Majetek pro provoz distribuce plynu místními sítěmi tvoří středotlaké a nízkotlaké plynovody, regulační stanice a měřicí zařízení.

Plynovody – ř. 17

Mezi hlavní položky patří zejména:

- STL a NTL plynovody.

Regulační stanice

Mezi hlavní položky patří zejména:

- regulační stanice,
- odorizační stanice.

Regulační stanice jsou uváděny v členění na:

- technologickou část - ř. 19,
- stavební část - ř. 20.

Měření – ř. 21

Mezi hlavní položky patří zejména:

- měřicí zařízení umístěná na místních sítích.

Ostatní – ř. 22

Jedná se o majetek, který je možné přímo přiřadit provozu místních sítí, ale nejedná se o technologický majetek

1.2.2. Podpůrný majetek

Jedná se o majetek, který slouží pouze na podporu licencované činnosti distribuce plynu a nelze ho přímo přiřadit k provozu dálkovodů nebo místních sítí.

Podpůrný majetek je uváděn v členění na:

Dispečerské a řídicí systémy ř. 26

Telekomunikační zařízení ř. 27

Zabezpečovací systémy ř. 28

Studie, projekty, poradenství ř. 29

Ostatní podpůrný majetek ř. 30

Podpůrný majetek je rozdělen na distribuci plynu dálkovodů a distribuci plynu místními sítěmi podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku, pokud Úřad nestanoví jinak.

1.2.3. Ostatní činnosti – ř. 32

Řádek zahrnuje přímo přiřaditelný majetek nevztahující se k licencované činnosti distribuce plynu.

1.2.4. Společný majetek

Jedná se o majetek, který slouží všem činnostem držitele licence.

Společný majetek je uváděn v členění na:

<i>Informační systém</i>	ř. 35
<i>Společné administrativní budovy</i>	ř. 36
<i>Zařízení, inventář</i>	ř. 37
<i>Ostatní společný majetek</i>	ř. 38

Společný majetek je rozdělen na distribuci plynu dálkovody, distribuci plynu místními sítěmi a ostatní činnosti podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku, pokud Úřad nestanoví jinak.

1.2.5. Nezahrnovaná aktiva – ř. 39

Nezahrnovaná aktiva obsahují majetek vztahující se k licenci distribuce plynu, který podle § 3 odst. 3 nemůže být zahrnován.

Z výše uvedené souhrnné hodnoty jsou samostatně vykázány:

- goodwill – ř. 40,
- opravné položky k majetku – ř. 41.

1.2.6. Leasing – ř. 42

V této položce je uvedena celková hodnota majetku pořízeného formou finančního leasingu. Tato hodnota je připočtena k hodnotě jednotlivých položek vykazaného majetku a ve výpočtu z dlouhodobého majetku vykazaného – ř. 43 odečtena pro srovnatelnost s rozvahou držitele licence.

1.2.7. Odkupy – ř. 45

V této položce je uvedena celková hodnota majetku odkoupeného od třetích stran z hodnoty majetku uvedeného v jednotlivých výše uvedených položkách.

1.2.8. Darovaný majetek

Informace o darovaném majetku jsou uváděny v členění:

<i>Změna hodnoty zařazeného darovaného majetku ve vykazovaném roce</i>	ř. 46
<i>Odpisy zařazeného darovaného majetku</i>	ř. 47
<i>Majetek získaný darem</i>	ř. 48

Zařazený darovaný majetek je vykazován v hodnotě změny pořizovací a zůstatkové ceny tohoto majetku během vykazovaného období.

Odpisy darovaného majetku představují roční odpis majetku získaného darem od prvního roku III. regulačního období.

1.2.9. Technické jednotky

V řádcích 50 a 55 – plynovody provozované celkem – se vykazují km délky plynovodů provozovaných k 31. prosinci kalendářního roku, které jsou udávány včetně přípojek.

V řádcích 51 a 56 – z toho plynovody, které nejsou v majetku držitele licence – se vykazují km délky plynovodů, které nejsou v majetku držitele licence k 31. prosinci kalendářního roku.

V řádcích 52 a 57 – regulační stanice – se vykazuje počet regulačních stanic jako celek k 31. prosinci kalendářního roku.

V řádcích 53 a 58 – odběrná místa – se vykazuje počet odběrných míst jako celek k 31. prosinci kalendářního roku.

1.3. Parametry výpočtu ceny odkupů

Úřad si v případě potřeby může vyžádat následující informace použité při výpočtu ceny odkupů:

Měrné spotřeby

Měrné spotřeby jsou zadány v členění podle jednotlivých typů odběru – domácností. Hodnoty jsou stanoveny na základě evidence držitele licence.

Minimální členění typů odběrů – domácností:

- pouze vaření,
- vaření a příprava teplé užitkové vody,
- jednogenerační rodinný dům,
- dvougenerační rodinný dům,
- bytová jednotka,
- řadový rodinný dům,
- rekreační objekt.

Investiční ceník

Hodnoty jsou stanoveny na základě evidence držitele licence.

Minimální členění investičního ceníku:

- VTL RS, plynovody,
- nové plynovody nad 1 km,
- nové plynovody do 1km.

Struktura ceníku pro VTL RS plynovody:

- VTL RS 500,
- VTL RS 1200,
- VTL RS 2000,
- VTL RS 3000,
- VTL RS 5000,
- VTL RS 10000,
- VTL plynovody DN 80,
- VTL plynovody DN 100,
- VTL plynovody DN 150,
- VTL plynovody DN 200,
- VTL plynovody DN 300,
- VTL plynovody DN 500.

Struktura ceníku pro STL a NTL plynovody:

- PE 50,
- PE 63,
- PE 90,
- PE 110,
- PE 160,
- PE 225,
- PE 315,
- DN 300,
- DN 500.

v členění pro:

- chodník,
- lehká vozovka,
- střední vozovka,
- těžká vozovka,
- rostlý povrch, šterk.

Přípojky v členění na:

- živičný povrch,
- rostlý povrch.

Ceny investičních prací jsou uvedeny ve výši platné pro vykazovaný rok. Do ceny investičních prací není započtena cena věcných břemen.

2. Výkaz 22-IA: Výkaz souhrnu investičních akcí

2.1. Charakteristika sloupců výkazu

- *Číslo investice* - sloupec obsahuje číslo investice, pokud je investici přiděleno.
- *Název investice* - sloupec obsahuje název investice.
- *Typ majetku* - sloupec obsahuje informaci o tom, zda se jedná o přímo přiřaditelný majetek, podpůrný majetek či společný majetek.
- *Typ sítě* - sloupec obsahuje informaci o tom, zda převládají dálkovody či místní sítě a vyplňuje se pouze u přímo přiřaditelného majetku.
- *Typ zařízení* - sloupec obsahuje informaci o tom, zda převládají u:

Přímo přiřaditelného majetku:

- plynovody,
- regulační stanice technologická část,
- regulační stanice stavební část,
- měření,
- ostatní.

Podpůrného majetku:

- dispečerské a řídicí systémy,
- telekomunikační zařízení,
- zabezpečovací systémy,
- studie, projekty, poradenství,
- ostatní podpůrný majetek.

Společného majetku:

- informační systém,
- společné administrativní budovy,
- zařízení, inventář,
- ostatní společný majetek.

Definice jednotlivých druhů zařízení plně korespondují s definicí položek majetku ve výkazu aktiv 22-A, které jsou definovány v bodě 1 této přílohy.

- *Způsob realizace* - sloupec obsahuje informaci o označení způsobu realizace investiční akce:
 - vlastními silami,
 - zprostředkovaně přes smlouvy o poskytování služeb (SLA smlouvy) uzavřené s jinými společnostmi se kterými držitel licence tvoří holding nebo jsou součástí téhož holdingu nebo jiného podnikatelského seskupení podle jiného právního předpisu⁴) (dále jen „podnikatelské seskupení“),
 - jinými subjekty,
 - odkupem již existujícího majetku.
- *Aktivovaný objem* - sloupec obsahuje hodnoty aktivovaného majetku ve vykazovaném roce „i-2“ v případě, že jmenovitá hodnota investice přesahuje u:
 - dálkovodů objem 5 mil. Kč,
 - místní sítě objem 1 mil. Kč,
 - podpůrného majetku objem 1 mil. Kč,
 - společného majetku objem 1 mil. Kč.

Aktivovaný majetek, který je pod hranicí uvedených limitů, bude uveden souhrnně jednou hodnotou pro dálkovody, místní sítě, podpůrný majetek a společný majetek. U odkupovaného majetku jsou uvedeny všechny realizované investiční akce, není tedy stanoven limit jejich hodnoty.

2.2. Charakteristika řádků výkazu

Ve výkazu je nutné pro každou investiční akci aktivovanou ve vykazovaném roce či v následujících dvou letech zadat nový řádek.

3. Výkaz 22-HV: Výkaz výsledků hospodaření

3.1. Charakteristika sloupců výkazu

- *Celkem* - sloupec obsahuje výnosy a náklady za celou účetní jednotku. Tato část plně koresponduje s účetním výkazem zisků a ztrát držitele licence.
- *Ostatní* - sloupec obsahuje výnosy a náklady přímo nesouvisející s licencovanou činností distribuce plynu.
- *Licence* - sloupec obsahuje výnosy a náklady přímo související s licencovanou činností. Jedná se o hodnoty, které jsou vykázány v účetnictví držitele licence. Sloupec nebude primárně naplňován, nýbrž bude tvořen součtem sloupců „Úprava“ a „Distribuce“.
- *Úprava* - sloupec obsahuje hodnoty úprav výnosy a náklady. Jedná se o nepovolené výnosy a náklady, rozdíly mezi regulačním pojetím finančního leasingu, odpisů apod. Sloupec nebude primárně naplňován, nýbrž bude tvořen rozdílem mezi sloupci „Distribuce“ a „Licence“.
- *Distribuce* - sloupec obsahuje výnosy a náklady v souladu s touto vyhláškou.

3.2. Charakteristika řádků výkazu

3.2.1. Výnosy

- ř. 2 - položka svým obsahem i názvem je v souladu s jiným právním předpisem⁵);
- ř. 5 - tržby od zákazníků, kteří mají uzavřenou smlouvu o distribuci plynu s pevnou distribuční kapacitou na dobu neurčitou (obsahuje tržby za stálou a variabilní složku ceny distribuce, stálou a variabilní složku přepravy do domácího bodu a tržby za služby operátora trhu);
- ř. 6 - tržby od zákazníků, kteří mají uzavřenou smlouvu o distribuci plynu s přerušitelnou distribuční kapacitou na dobu neurčitou (obsahuje tržby za stálou a variabilní složku ceny distribuce, stálou a variabilní složku přepravy do domácího bodu a tržby za služby operátora trhu);
- ř. 7 - tržby od zákazníků, kteří mají uzavřenou smlouvu o distribuci plynu s pevnou měsíční distribuční kapacitou (obsahuje tržby za stálou a variabilní složku ceny distribuce, stálou a variabilní složku přepravy do domácího bodu a tržby za služby operátora trhu);
- ř. 8 - tržby od zákazníků, kteří mají uzavřenou smlouvu o distribuci plynu za přerušitelnou měsíční distribuční kapacitu (obsahuje tržby za stálou a variabilní složku ceny distribuce, stálou a variabilní složku přepravy do domácího bodu a tržby za služby operátora trhu);
- ř. 9 - tržby od zákazníků, kteří mají uzavřenou smlouvu o distribuci plynu za pevnou klouzavou distribuční kapacitu (obsahuje tržby za stálou a variabilní složku ceny distribuce, stálou a variabilní složku přepravy do domácího bodu a tržby za služby operátora trhu);
- ř. 10 - tržby od zákazníků, kteří mají uzavřenou smlouvu o distribuci plynu do předávacího místa přeshraničního plynovodu se standardní kapacitou (obsahuje tržby za stálou a variabilní složku ceny distribuce, stálou a variabilní složku přepravy do domácího bodu a tržby za služby operátora trhu);
- ř. 11 - tržby od zákazníků, kteří mají uzavřenou smlouvu o distribuci plynu do předávacího místa přeshraničního plynovodu s denní kapacitou (obsahuje tržby za stálou a variabilní složku ceny distribuce, stálou a variabilní složku přepravy do domácího bodu a tržby za služby operátora trhu);
- ř. 12 - tržby od subjektů, které mají uzavřenu smlouvu o distribuci plynu se vstupem do distribuční soustavy v předávacím bodě přeshraničního plynovodu se standardní kapacitou;
- ř. 13 - tržby od subjektů, které mají uzavřenu smlouvu o distribuci plynu se vstupem do distribuční soustavy v předávacím bodě přeshraničního plynovodu s denní kapacitou;
- ř. 14 - tržby za vstup do distribuční soustavy z výroben plynu;
- ř. 15 - tržby související s přetoky distribuce;
- ř. 16 - tržby za překročení distribuční kapacity;
- ř. 17 - tržby za vlastní výrobky a služby, které nejsou zařazeny do žádné z výše uvedených kategorií (součástí jsou také tržby za komoditu při zjištěném neoprávněném odběru);
- ř. 18 až 20 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁵);

- ř. 22 - výnosy související s provozními náklady podle bodu 4.1.3., které snižují povolené náklady např.:
 - opětovné připojení po přerušení z důvodu neplnění platebních povinností,
 - neúspěšné reklamace měření,
 - odstranění poruch na odběrném plynovém zařízení odběratele,
 - náhrady za škody způsobené na zařízení distribuční soustavy;
- ř. 23 - ostatní provozní výnosy zahrnují výnosy, které nejsou obsaženy ve výše uvedeném řádku;
- ř. 24 - položka svým obsahem i názvem je v souladu s jiným právním předpisem⁵);
- ř. 82 až 88 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁵);
- ř. 106 - položka svým obsahem i názvem je v souladu s jiným právním předpisem⁵).

3.2.2. Náklady

- ř. 26 - položka svým obsahem i názvem je v souladu s jiným právním předpisem⁵);
- ř. 29 - spotřeba zemního plynu pro vlastní spotřebu technologickou (upřesnění odpovídá řádkům 6, 12 ve výkaze 22-Bs);
- ř. 30 - náklady související s nákupem zemního plynu na krytí ztrát v distribuční soustavě;
- ř. 31 - náklady na nákup energií, které nejsou určeny ke krytí vlastní, technologické spotřeby zemního plynu a krytí ztrát distribuční soustavy;
- ř. 32 - položka svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁵);
- ř. 34, 37 a 38 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁵);
- ř. 39 - náklady nájemného finančního leasingu;
- ř. 42 - placené nájemné, které není považováno za finanční leasing;
- ř. 45 - služby související s nákupem informačních technologií;
- ř. 48 - náklady související s poskytováním konzultací a poradenských služeb;
- ř. 51 - náklady na zajišťování odečtů odběrných a předacích míst, cejchování a ověřování plynoměrů a souvisejících činností;
- ř. 54 - placené distribuční služby okolních provozovatelů distribučních soustav (přetoky);
- ř. 56 - náklady na rezervovanou pevnou kapacitu hrazené držiteli licence na přepravu plynu;
- ř. 57 - náklady na variabilní složku ceny hrazené držiteli licence na přepravu plynu;
- ř. 58 - náklady na zajištění služeb operátora trhu;
- ř. 59 - náklady mající charakter služeb, které neodpovídají definici výše uvedených řádků.

Nákladové položky ř. 34, 39 až 51 a 59 se člení na nákladové položky vynakládané držitelem licence:

- společně v rámci podnikatelského seskupení,

- jiným subjektům;
- ř. 63 až 67 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁵);
- ř. 68 - u licencované činnosti distribuce plynu jsou pro všechny držitele licence stanoveny jednotné odpisové sazby pro vybrané druhy aktiv:

Klasifikace produktů	Název	Roční odpisová sazba (%)
332063	Plynoměry a přepočítavače	10
332065	Stanice katodové ochrany	12,5
332070	Regulační stanice – technologie	10
125111	Budovy průmyslové a skladové	2
125112	Budovy výrobní pro energetiku	2
221112	Plynovody	2,5
222112	Sítě místní plynovodní	2,5
221129	Stavby pro dálkovou přepravu a distribuci plynu	2
291121	Turbíny	5
291232	Vzduchová čerpadla	5
291235	Turbokompresory	5
222429	Elektropřípojky podzemní	3,3
125111	Regulační stanice – stavební část	3,3
221191	Oplocení staveb – vedení dálková trubní	7
221491	Oplocení staveb – vedení dálková elektrická	7
242091	Oplocení samostatné	7
211219	Komunikace	3,3

Tyto jednotné odpisové sazby určují minimální dobu životnosti vyjmenovaných skupin majetku. Odpisové sazby ostatních stálých aktiv vycházejí z odpisového plánu držitele licence.

- ř. 69 a 70 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁵);
- ř. 72 - náklady na pojištění (pokud je pojištění účtováno v rámci ostatních provozních nákladů);
- ř. 73 - položka svým obsahem i názvem je v souladu s jiným právním předpisem⁵) snižená o náklady na pojištění (pokud je pojištění účtováno v rámci ostatních provozních nákladů);
- ř. 75 - sekundární náklady související s vnitropodnikovým přeúčtováním činností souvisejících s provozováním distribuční sítě;
- ř. 76 - sekundární náklady související s vnitropodnikovým přeúčtováním činností souvisejících s opravami a údržbou distribuční sítě;
- ř. 77 - sekundární náklady související s vnitropodnikovou alokací provozní režie ostatních středisek mimo provozování, udržování a opravy;
- ř. 78 - sekundární náklady související s vnitropodnikovou alokací režie správních středisek;
- ř. 79 - sekundární náklady související s vnitropodnikovou alokací nákladů, které nespádají do výše uvedených položek;
- ř. 90 až 94 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁵);

- ř. 96 - náklady na bankovní poplatky;
- ř. 97 - náklady na pojištění (pokud pojištění není účtováno rámci služeb);
- ř. 98 - finanční náklady mimo bankovních poplatků a pojištění;
- ř. 99 - položka svým obsahem i názvem je v souladu s jiným právním předpisem⁵);
- ř. 107 - položka svým obsahem i názvem je v souladu s jiným právním předpisem⁵).

3.2.3. *Hospodářský výsledek*

- ř. 103 a 104 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁵);
- ř. 110 a 111 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁵).

4. Výkaz 22-N: Výkaz nákladů

Náklady související s pořízením majetku formou leasingu jsou upraveny v souladu s § 3 odst. 4.

4.1. Přímo přiřaditelné náklady

4.1.1. *Opravy (sloupec „b“)*

Do položky „opravy“ se zahrnují náklady vynaložené na odstraňování zjištěných závad a poruch zařízení včetně výměny poškozených součástí a kontroly výsledku opravy.

Náklady na opravy zahrnují zejména:

- náklady na materiál, který byl přímo spotřebován při realizaci opravy (hlavní materiál, pomocný materiál),
- osobní náklady pracovníků, kteří realizují činnost oprav zařízení (mzdové náklady, sociální a zdravotní pojištění, případně další osobní náklady),
- režijní náklady střediska přímo se podílejícího na opravě (pomocný materiál, ochranné pomůcky, poplatky za telefon, doprava, příp. za jiné služby, kancelářský materiál, náklady kancelářských prostor apod.),
- cestovní a dopravní náklady pracovníků, kteří realizují opravy (cestovné, spotřeba pohonných hmot, nájemné za pronajatý dopravní prostředek zahrnující pojištění, dálniční známku apod.),
- náklady související s vybavením (nástroje, nářadí) pracovníků zajišťujících opravy,
- náklady na nákup ostatních externích služeb, které souvisí se zajištěním opravy zařízení,
- náklady na nákup externích oprav a ostatních nakoupených služeb souvisejících s jejich zajištěním,
- zásobovací režie, která obsahuje náklady vznikající při činnostech zásobování a skladování a zahrnuje zejména náklady na nákup a opatření, skladování, přejímání, vydávání a manipulaci skladových zásob v souvislosti s realizací opravy,
- náklady jiných vnitropodnikových útvarů, které se podílí na realizaci oprav (např. doprava, mechanizace).

Všechny uvedené náklady mohou být do příslušného řádku sloupce přiřazeny buď ve formě přímých nákladů, nebo jako součást sazby za provedenou práci ve formě sekundárních nákladů.

4.1.2. Provozování a obsluha (sloupec „c“)

Do položky „provozování a obsluha“ se zahrnují náklady vynaložené na kontrolu a údržbu distribučního zařízení včetně měřicích zařízení.

Náklady na udržování a obsluhu zahrnují zejména:

- náklady na materiál, který byl přímo spotřebován při realizaci provozování a obsluhy (hlavní materiál, pomocný materiál),
- osobní náklady pracovníků, kteří realizují činnost provozování a obsluhu zařízení (mzdové náklady, sociální a zdravotní pojištění, případně další osobní náklady),
- režijní náklady střediska přímo se podílejícího na provozování a obsluze (pomocný materiál, ochranné pomůcky, poplatky za telefon, doprava, příp. za jiné služby, kancelářský materiál, náklady kancelářských prostor apod.),
- cestovní a dopravní náklady pracovníků, kteří realizují provozování a obsluhu (cestovné, spotřeba PHM, nájemné za pronajatý dopravní prostředek zahrnující pojištění, dálniční známku apod.),
- náklady související s vybavením (nástroje, nářadí) pracovníků zajišťujících provozování a obsluhu,
- náklady na nákup ostatních externích služeb, které souvisí se zajištěním provozování a obsluhy zařízení,
- náklady na nákup externích služeb souvisejících s provozováním a obsluhou,
- zásobovací režie, která obsahuje náklady vznikající při činnostech zásobování a skladování a zahrnuje zejména náklady na nákup a opatření, skladování, přejímání, vydávání a manipulaci skladových zásob v souvislosti s realizací provozování a obsluhy,
- náklady jiných vnitropodnikových útvarů, které se podílí na realizaci provozování a obsluhy (např. doprava, mechanizace).

Všechny uvedené náklady mohou být do příslušného řádku sloupce přiřazeny buď ve formě přímých nákladů, nebo jako součást sazby za provedenou práci ve formě sekundárních nákladů.

4.1.3. Ostatní provozní náklady (sloupec „d“)

Ostatní provozní náklady zahrnují náklady, které nejsou obsaženy v žádné z výše uvedených položek, a lze je určit na některou ze sledovaných činností.

Ostatní provozní náklady zahrnují zejména:

- pojištění majetku (pokud je účtováno v provozních nákladech),
- poradenství, servis a údržba software,
- daně a poplatky,
- náhrady škod na cizích pozemcích,
- vlastní spotřeba plynu,
- ostatní externí služby (nájemné, geodetické práce, věcná břemena apod.),
- náklady na odečty u zákazníků.

Položku ostatní náklady snižují výnosy související s provozními náklady. Jedná se zejména o tyto položky:

- opětné připojení po přerušení z důvodu neplnění platebních povinností,
- neúspěšné reklamace měření,
- odstranění poruch na odběrném plynovém zařízení odběratele.

4.1.4. Odpisy DHM a DNM (sloupec „e“)

Odpisy jsou definovány v bodě 3.2.2. této přílohy, ř. 68.

4.2. Provozní režie (sloupec „f“)

Provozní režie jsou náklady provozu, a to zejména:

- náklady, které souvisí s přímým řízením distribuční činnosti,
- náklady, které jsou vynaloženy přímo na distribuční činnost, avšak mají charakter společných nákladů, přičemž není možné přiřazení na konkrétní činnost ani objektivní přímé rozvržení na jednotlivé činnosti.

Provozní režie distribuce zahrnují zejména:

- osobní náklady řídicích, ekonomických a jiných administrativních pracovníků výrobních jednotek a provozních částí držitele licence (mzdové náklady, sociální a zdravotní pojištění, případně další osobní náklady),
- spotřebu režijního a kancelářského materiálu,
- odpisy majetku, který není možné objektivně přiřadit na konkrétní licencované činnosti (společné prostory, jiný společně využívaný majetek, dopravní prostředky řídicích pracovníků),
- náklady kancelářských prostor,
- ostatní společné náklady sloužící pro licencovanou činnost (zejména nákup společných externích služeb – např. úklid, opravy společných prostor apod.) náklady středisek vedení dálkovodů, vedení čet provádějících opravy a udržování dálkovodů, střediska speciálních služeb (navrtávací soupravy apod.) a náklady čet dálkovodů,
- náklady středisek vedení čet provádějících opravy a udržování místních sítí, střediska speciálních služeb (balonovací soupravy apod.), kontroly zápachavosti a náklady čet místních sítí,
- náklady středisek vedení rozvodu, vedení úseku údržby, vedení regulačních stanic, vedení úseku měření, vedení plynoměrové služby, dispečink, údržby elektronických systémů, technologická rezerva měřicích zařízení a měřicí techniky, náklady čet regulačních a odorizačních stanic.

Celková hodnota provozní režie je rozdělena na provoz dálkovodů a provoz místních sítí podle rozvrhového klíče držitele licence.

4.3. Správní režie (sloupec „g“)

Správní režie jsou náklady související se správou a řízením držitele licence jako celku, snížené o výnosy této činnosti. Obsahují zejména náklady na prezentaci držitele licence na veřejnosti, náklady finančního řízení souvisejícího s licencovanými a ostatními činnostmi držitele licence, společné náklady řízení informačních technologií, společné náklady řízení lidských zdrojů, případně další náklady společného charakteru.

Správní režie držitele licence zahrnuje zejména:

- osobní náklady (mzdové náklady, sociální a zdravotní pojištění, případně další osobní náklady),
- spotřebu režijního a kancelářského materiálu,
- odpisy majetku, který je využíván při výkonu správních činností (společné prostory, jiný společně využívaný majetek, dopravní prostředky řídicích pracovníků, informační systém),
- náklady na provoz kancelářských prostor,

- náklady na nákup externích služeb,
- ostatní náklady správního charakteru, které je možné považovat za oprávněné.

Do společných nákladů držitele licence nepatří daň z příjmů právnických osob.

Výše navržený obsah položek výkazu 22-N je možné přizpůsobit nastavenému controllingovému systému držitele licence. Držitel licence uvede odchylky v komentáři k regulačním výkazům.

5. Výkaz 22-I: Výkaz investičních výdajů

Ve výkazu jsou uváděny hodnoty investičních výdajů souvisejících s pořízením provozních aktiv podle § 8 odst. 1 v jednotlivých letech. V jednotlivých položkách jsou zahrnuty odkupy.

5.1. Charakteristika sloupců výkazu

- *Obnova* - náhrada stávajících zařízení za nové i když technicky dokonalejší tak, aby byla zachována jeho funkce z hlediska bezpečnosti, spolehlivosti, dodržení standardů, optimalizace provozních nákladů. To znamená, že obnovou se nezvětšuje rozsah stávajících zařízení. Zahrnuje tedy vše, co nelze klasifikovat jako rozvoj.
- *Rozvoj* - výstavba nových či rozšiřování stávajících zařízení distribuční soustavy realizovaná na základě rozhodnutí držitele licence, kdy nutnost rozšíření sítě vyplývá z požadavků zákazníků a postupného růstu zatížení. Do této kategorie patří také pořízení nových zařízení z titulu plnění povinností držitele licence stanovených právními předpisy. Rozsah zařízení se rozvojem obvykle zvětšuje.

5.2. Charakteristika řádků výkazu

Definice jednotlivých položek majetku plně korespondují s definicemi položek ve výkazu aktiv 22-A, které jsou definovány v bodě 1 této přílohy.

5.3. Technické jednotky - změna

Zadávané technické jednotky se vztahují k hodnotám uvedeným v horní části tabulky.

V řádcích 34 a 38 – plynovody provozované celkem – se vykazují změny km délky plynovodů, které jsou udávány včetně přípojek.

V řádcích 35 a 39 – regulační stanice – se vykazují změny počtu regulačních stanic jako celek.

V řádcích 36 a 40 – odběrná místa – se vykazují změny počtu odběrných míst jako celek.

6. Výkaz 22-D: Výkaz vstupních údajů pro výpočet tarifů

Výkaz je podkladem pro stanovení nákladů na měření a odečty potřebných pro rozdělení povolených výnosů do jednotlivých odběrných pásem. Obsahuje ve sloupci „b“ oddíl I. skutečné hodnoty nákladů na měření podle velikosti měřících zařízení, oddíl II. náklady na odečet podle periodicity odečtů.

Ve sloupcích „c“ až „g“ se udávají skutečné počty měřicích zařízení a počty odečítaných odběrných míst s uvedenou periodicitou odečtů podle odběrných pásem. V řádku 11 se vyplňuje počet odběrných míst podle odběrných pásem.

V jednotlivých řádcích výkazu se uvádí:

- ř. 1 až 6 sloupec b skutečné hodnoty nákladů na měření podle velikosti měřicích zařízení,
- ř. 7 až 10 sloupec b skutečné náklady na odečty měřicích zařízení podle periodicity,
- ř. 1 až 6 sloupce c, d, e, f, g skutečný počet měřicích zařízení,
- ř. 7 až 10 sloupce c, d, e, f, g počet odečítaných odběrných míst s uvedenou periodicitou odečtů podle odběrných pásem,
- ř. 11 sloupce c, d, e, f, g počet odběrných míst podle odběrných pásem.

7. Výkaz 22-Bs: Výkaz distribuce zemního plynu - skutečnost

Výkaz bilancuje množství plynu distribuovaného distribuční soustavou podle tlakové úrovně odběrných nebo předávacích míst do kterých je plyn distribuován v členění podle charakteru odběrného místa nebo užití distribuovaného plynu. Výkaz obsahuje rovněž množství bilančních ztrát v distribuční soustavě. Výkaz se vyplňuje skutečnými údaji za poslední uzavřený kalendářní rok.

V jednotlivých sloupcích výkazu se uvádí:

- sloupec „b“ - distribuované množství podle členění uvedeného ve sloupci „a“, a to zvlášť za místní sítě a zvlášť za dálkovody,
- sloupec „c“ - počet odběrných míst nebo předávacích míst podle členění uvedeného ve sloupci „a“, a to zvlášť za místní sítě a zvlášť za dálkovody.

Obsah jednotlivých řádků výkazu:

- ř. 2, 8 - distribuované množství distribuční soustavou pro zákazníky v členění na dálkovody a místní sítě,
- ř. 3, 9 - distribuované množství do jiných regionálních distribučních soustav, množství plynu vyfakturovaného v rámci odhalených neoprávněných odběrů za bilancovaný kalendářní rok a uniklý plyn při narušení sítě nezpůsobeného třetí stranou v členění na dálkovody a místní sítě,
- ř. 4, 10 - distribuované množství do výstupního bodu přeshraničního plynovodu,
- ř. 5, 11 - distribuované množství do plnicích stanic CNG v členění na dálkovody a místní sítě,
- ř. 6, 12 - distribuované množství pro vlastní technologickou spotřebu, která obsahuje plyn potřebný pro ohřev regulačních stanic, natlakování nových plynovodů, plyn vypuštěný při plánovaných opravách plynovodů a uniklý plyn při narušení sítě nezpůsobeného třetí osobou,
- ř. 19 - bilanční ztráty obsahují úniky způsobené netěsnostmi v distribuční soustavě, rozdíly v měření, neodhalené neoprávněné odběry a rozdíly v odhadu nevyfakturovaného plynu.

8. Výkaz 22-Bp: Výkaz distribuce zemního plynu - plán

Význam všech řádků je shodný s výše jmenovaným výkazem 22-Bs. Ve sloupcích „b“, „d“, „f“, „h“ se bilancuje distribuované množství a ve sloupcích „c“, „e“, „g“, „i“ počet

odběrných míst v členění na dálkovody a místní sítě. Výkaz se vyplňuje plánovanými údaji na čtyři následující roky.

9. Výkaz 22-T1: Výkaz tarifní statistika – skutečnost

Výkaz je podkladem pro vyhodnocení skutečné distribuce plynu distribuční soustavou. Výkaz se předkládá v členění dle druhu uzavřených smluv o distribuci plynu podle druhu sjednané distribuční kapacity, která se sjednává jako: pevná distribuční kapacita na dobu neurčitou, přerušitelná distribuční kapacita na dobu neurčitou, pevná měsíční distribuční kapacita, přerušitelná měsíční distribuční kapacita a pevná klouzavá distribuční kapacita. Výkaz obsahuje skutečné údaje za poslední uzavřený kalendářní rok, distribuované množství, výši maximální denní přidělené kapacity, počet odběrných míst v jednotlivých kategoriích odběratelů a odběrných pásmech v členění na dálkovody a místní sítě. Ve stejném členění jsou uváděny tržby za distribuci plynu, tržby za denní přidělenou kapacitu (stálý plat) a tržby za služby operátora trhu. Odběrnými místy se pro tento výkaz rozumí odběrná místa zákazníků, předávací místa do jiné regionální distribuční soustavy (přetoky), předávací místa do lokálních distribučních soustav. Pro každý druh smlouvy se předkládá zvláštní vyhotovení výkazu. Distribuce do předávacích míst přeshraničních plynovodů je obsahem výkazu 22-T6.

V jednotlivých sloupcích výkazu se v členění uvedeném ve sloupci „a“ uvádí:

- sloupec „b“ - distribuované množství,
- sloupec „c“ - tržby za variabilní složku ceny včetně přepravy do domácího bodu,
- sloupec „d“ - maximální denní přidělená kapacita,
- sloupec „e“ - tržby za stálou složku ceny včetně přepravy do domácího bodu,
- sloupec „f“ - počet odběrných míst,
- sloupec „h“ - tržby za služby operátora trhu.

10. Výkaz 22-T2: Výkaz tarifní statistika - plán

Výkaz slouží k rozdělení upravených povolených výnosů na regulovaný rok do jednotlivých odběrných pásem. Do tohoto výkazu se zadávají plánované údaje o distribuovaném množství, výši maximální přidělené denní kapacity a počtu odběrných míst podle jednotlivých kategorií odběratelů a odběrných pásem v členění na dálkovody a místní sítě. Tento výkaz obsahuje plánované údaje za dva následující roky po posledním uzavřeném roku.

Sloupce „b“, „c“, „d“ obsahují očekávanou skutečnost roku, ve kterém je výkaz předkládán, sloupce „e“, „f“, „g“ data plánovaná na regulovaný rok.

11. Výkaz 22-T3: Výkaz nákupu distribuce od jiného držitele licence na distribuci plynu

Výkaz je podkladem pro stanovení plánovaných nákladů na nákup distribuce od jiných provozovatelů regionálních distribučních soustav a podkladem pro stanovení korekčního faktoru. Do tohoto výkazu se zadávají údaje o nakoupeném množství distribuovaného plynu a maximální denní přidělené kapacitě v členění na dálkovody a místní sítě. Ve výkazu jsou uváděny skutečné údaje za poslední uzavřený kalendářní rok.

Jednotlivé sloupce výkazu obsahují:

- sloupec „a“ - identifikaci držitele licence, od které se nakupují distribuční služby,
- sloupec „b“ - distribuované množství,
- sloupec „c“ - náklady na distribuované množství,
- sloupec „d“ - maximální denní přidělenou kapacitu,
- sloupec „e“ - náklady na denní přidělenou kapacitu.

12. Výkaz 22-T4: Výkaz vstupu do distribuční soustavy – výroby

Výkaz je určen pro sledování výnosů ze vstupu do distribučních soustav z výroby plynu. Ve výkaze se zadává množství plynu vstupujícího do distribuční soustavy od držitelů licence na výrobu plynu v členění na dálkovody a místní sítě včetně tržeb za vstup do distribuční soustavy.

Jednotlivé sloupce výkazu obsahují:

- sloupec „a“ - identifikace držitele licence na výrobu plynu (vstupní bod),
- sloupec „b“ - množství plynu vstupujícího do distribuční soustavy,
- sloupec „c“ - tržby za množství vstupujícího plynu,
- sloupec „d“ - maximální denní přidělenou kapacitu,
- sloupec „e“ - tržby za denní přidělenou kapacitu.

13. Výkaz 22-T5: Výkaz prodeje distribuce jinému držiteli licence na distribuci plynu

Do tohoto výkazu se zadávají údaje o prodaném množství distribuovaného plynu a maximální denní přidělené kapacitě v členění na dálkovody a místní sítě. Ve výkazu jsou uváděny skutečné údaje za poslední uzavřený kalendářní rok.

Jednotlivé sloupce výkazu obsahují:

- sloupec „a“ - držitele licence na distribuci plynu, které se prodávají distribuční služby,
- sloupec „b“ - distribuované množství,
- sloupec „c“ - tržby za distribuované množství,
- sloupec „d“ - maximální denní přidělenou kapacitu,
- sloupec „e“ - tržby za denní přidělenou kapacitu.

14. Výkaz 22-T6: Výkaz vstupu do distribuční soustavy a výstupu z distribuční soustavy - přeshraniční plynovody

Výkaz je určen pro sledování výnosů ze vstupu a výstupu distribuční soustavy. Ve výkaze je uvedeno množství plynu vstupujícího do distribuční soustavy a množství plynu vystupujícího z distribuční soustavy v členění na dálkovody a místní sítě. Výkaz se předkládá v členění dle druhu uzavřených smluv o distribuci plynu podle druhu sjednané distribuční kapacity, která se sjednává jako: pevná distribuční kapacita na dobu neurčitou, přerušitelná distribuční kapacita na dobu neurčitou, pevná měsíční distribuční kapacita, přerušitelná měsíční distribuční kapacita a pevná klouzavá distribuční kapacita.

V jednotlivých řádcích výkazu se uvádí:

- ř. 1 až 21 sloupec „a“ - název předávacího místa do vstupního bodu soustavy,
- ř. 24 až 44 sloupec „a“ - název předávacího místa z výstupního bodu soustavy,
- ř. 1 až 21 sloupec „b“ - množství plynu vstupujícího do distribuční soustavy,
- ř. 24 až 44 sloupec „b“ - množství plynu vystupujícího z distribuční soustavy,
- ř. 1 až 21 sloupec „c“ - tržby za množství vstupujícího plynu,
- ř. 24 až 44 sloupec „c“ - tržby za množství vystupujícího plynu,
- ř. 1 až 21 sloupec „d“ - maximální denní přidělená kapacita ve vstupním bodě,
- ř. 24 až 44 sloupec „d“ - maximální denní přidělená kapacita ve výstupním bodě,
- ř. 1 až 21 sloupec „e“ - tržby za denní přidělenou kapacitu ve vstupním bodě,
- ř. 24 až 44 sloupec „e“ - tržby ze denní přidělenou kapacitu ve výstupním bodě.

15. Výkaz 22-T7: Výkaz neoprávněně odebraného plynu a dosaženého denního maxima

Do tohoto výkazu se zadává zjištěné množství neoprávněně odebraného plynu a množství plynu uniklého při porušení distribuční soustavy způsobené třetí osobou a celkové tržby za vyfakturovaný neoprávněně odebraný plyn a vyfakturované množství plynu při narušení sítí způsobených třetí osobou. Dále se do výkazu zadává hodnota dosaženého denního maxima za celou osobu (držitele licence).

Jednotlivé sloupce výkazu obsahují:

- sloupec „b“ - množství neoprávněně odebraného plynu a množství uniklého plynu při narušení sítí způsobených třetí osobou,
- sloupec „c“ - tržby za vyfakturovaný neoprávněně odebraný plyn a vyfakturované množství plynu při porušení distribuční soustavy způsobené třetí osobou,
- sloupec „d“ - dosažené denní maximum.

Výkaz 22-A: Výkaz aktiv a změn aktiv

Držitel licence: _____

Odobí: _____

v tis. Kč

22-A	skutečnost				i-1				i					
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
	pořizovací hodnota aktiv	zůstatková hodnota aktiv	aktivovaný majetek	odpisy	výřazený majetek	zůstatková hodnota aktiv	aktivovaný majetek	odpisy	výřazený majetek	zůstatková hodnota aktiv	aktivovaný majetek	odpisy	výřazený majetek	zůstatková hodnota aktiv
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
32														
33														
34														
35														
36														
37														
38														
39														
40														
41														
42														
43														
44														
45														
46														
47														
48														

Odklady

45 Majetek získaný od třetích stran

46 Majetek získaný majetkem darovatelem

47 Majetek získaný darovatelem

48 Majetek získaný darem

49 Majetek získaný darovatelem

50 Majetek získaný darovatelem

51 Majetek získaný darovatelem

52 Majetek získaný darovatelem

53 Majetek získaný darovatelem

54 Majetek získaný darovatelem

55 Majetek získaný darovatelem

56 Majetek získaný darovatelem

57 Majetek získaný darovatelem

58 Majetek získaný darovatelem

59 Majetek získaný darovatelem

60 Majetek získaný darovatelem

61 Majetek získaný darovatelem

62 Majetek získaný darovatelem

63 Majetek získaný darovatelem

64 Majetek získaný darovatelem

65 Majetek získaný darovatelem

66 Majetek získaný darovatelem

67 Majetek získaný darovatelem

68 Majetek získaný darovatelem

69 Majetek získaný darovatelem

70 Majetek získaný darovatelem

Schválil: _____
 Jméno a příjmení/telefon: _____
 Podpis: _____
 Datum: _____

Schválil: _____
 Jméno a příjmení/telefon: _____
 Podpis: _____
 Datum: _____

Technické jednotky

49 Distribuce plynu dálkově

50 Plynovody provozované celkem

51 Plynovody provozované celkem

52 Plynovody provozované celkem

53 Plynovody provozované celkem

54 Plynovody provozované celkem

55 Plynovody provozované celkem

56 Plynovody provozované celkem

57 Plynovody provozované celkem

58 Plynovody provozované celkem

59 Plynovody provozované celkem

60 Plynovody provozované celkem

61 Plynovody provozované celkem

62 Plynovody provozované celkem

63 Plynovody provozované celkem

64 Plynovody provozované celkem

65 Plynovody provozované celkem

66 Plynovody provozované celkem

67 Plynovody provozované celkem

68 Plynovody provozované celkem

69 Plynovody provozované celkem

70 Plynovody provozované celkem

Výkaz 22-IA: Výkaz souhrnu investičních akcí

Držitel licence:

Období:

Číslo investice	Název investice	Typ majetku	Typ sítě	Typ zařízení	Způsob realizace	Aktivovaný objem (v tis. Kč)
a	b	c	d	e	f	g
1						
2						
.						
.						

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 22-HV: Výkaz výsledků hospodaření

v tis. Kč

	22-HV a	Celkem b	Ostatní c	Licence d	Úprava e	Distribuce f
1	Provozní výnosy celkem					
2	Tržby za prodej zboží					
3	Výkony					
4	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb					
5	Tržby za pevnou distribuční kapacitu na dobu neurčitou		x			
6	Tržby za přerušitelnou distribuční kapacitu na dobu neurčitou		x			
7	Tržby za pevnou měsíční distribuční kapacitu		x			
8	Tržby za přerušitelnou měsíční distribuční kapacitu		x			
9	Tržby za pevnou klouzavou distribuční kapacitu		x			
10	Tržby za standardní kapacitu do předávacích míst přeshraničních plynovodů		x			
11	Tržby za denní kapacitu do předávacích míst přeshraničních plynovodů		x			
12	Tržby za vstup do distribuční soustavy v předávacích místech přeshraničních plynovodů se standardní kapacitou		x			
13	Tržby za vstup do distribuční soustavy v předávacích místech přeshraničních plynovodů s denní kapacitou		x			
14	Tržby za vstup do distribuční soustavy z výroby plynu		x			
15	Tržby z distribuce - přetoky		x			
16	Tržby za překročení distribuční kapacity		x			
17	Tržby - ostatní					
18	Změna stavu zásob vlastní činnosti					
19	Aktivace					
20	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu					
21	Ostatní provozní výnosy					
22	ostatní provozní výnosy snižující provozní náklady					
23	ostatní provozní výnosy					
24	Převod provozních výnosů					
25	Provozní náklady celkem					
26	Náklady vynaložené na prodané zboží					
27	Výkonová spotřeba					
28	Spotřeba materiálu a energie					
29	zemní plyn - vlastní technická spotřeba					
30	zemní plyn - ztráty		x			
31	Spotřeba energie - ostatní					
32	Spotřeba materiálu					
33	Služby					
34	Opravy a udržování					
35	společnosti v podnikatelském seskupení					
36	ostatní subjekty					
37	Cestovné					
38	Náklady na reprezentaci					
39	Nájemné - finanční leasing					
40	společnosti v podnikatelském seskupení					
41	ostatní subjekty					
42	Nájemné - ostatní					
43	společnosti v podnikatelském seskupení					
44	ostatní subjekty					
45	IT služby					
46	společnosti v podnikatelském seskupení					
47	ostatní subjekty					
48	Konzultantské a poradenské služby					
49	společnosti v podnikatelském seskupení					
50	ostatní subjekty					
51	Odechy kvalifikace, osvětlení					
52	společnosti v podnikatelském seskupení					
53	ostatní subjekty					
54	Náklady na přetoky					
55	Náklady na zajištění přepravy zákazníkům					
56	náklady na nezrežvanou pevnou kapacitu hrazené provozovateli přepravní soustavy					
57	náklady na variabilní složku ceny hrazené provozovateli přepravní soustavy					
58	Náklady na zajištění služeb operátora trhu					
59	Ostatní služby					
60	společnosti v podnikatelském seskupení					
61	ostatní subjekty					
62	Osobní náklady					
63	Mzdové náklady					
64	Odměny členům orgánů společnosti a družstva					
65	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění					
66	Sociální náklady					
67	Daně a poplatky					
68	Odpisy dlouhodobého majetku					
69	Zůstatková cena prodeje dlouhodobého majetku a materiálu					
70	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti					
71	Ostatní provozní náklady					
72	Pojištění					
73	Jiné ostatní provozní náklady					
74	Převod provozních nákladů					
75	Sekundární náklady - provozování					
76	Sekundární náklady - opravy a údržba					
77	Sekundární náklady - provozní režie					
78	Sekundární náklady - opravní režie					
79	Sekundární náklady - ostatní					
80	PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ					
81	Finanční výnosy celkem					
82	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů					
83	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku					
84	Výnosy z krátkodobého finančního majetku					
85	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů					
86	Výnosové úroky					
87	Ostatní finanční výnosy					
88	Převod finančních výnosů					
89	Finanční náklady celkem					
90	Prodané cenné papíry a podíly					
91	Náklady z finančního majetku					
92	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů					
93	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti					
94	Nákladové úroky					
95	Ostatní finanční náklady					
96	Bankovní poplatky					
97	Pojištění					
98	Ostatní					
99	Převod finančních nákladů					
100	FINANČNÍ VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ					
101	VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ ZA BEŽNOU ČINNOST PŘED ZDANĚNÍM					
102	Daň z příjmů za běžnou činnost					
103	splatná					
104	odložená					
105	VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ ZA BEŽNOU ČINNOST PO ZDANĚNÍ					
106	Mimořádné výnosy					
107	Mimořádné náklady					
108	MIMOŘÁDNÝ VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ PŘED ZDANĚNÍM					
109	Daň z příjmů z mimořádné činnosti					
110	splatná					
111	odložená					
112	MIMOŘÁDNÝ VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ PO ZDANĚNÍ					
113	VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ PŘED ZDANĚNÍM					
114	VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ ZA ÚČETNÍ OBDOBÍ					

Schválí:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 22-N: Výkaz nákladů

Držitel licence: Období:

v tis. Kč

	a	b	c	d	e	f	g
1	Distribuce celkem						
2	Distribuce plynu dálkovody						x
3	Plynovody					x	x
4	Regulační stanice					x	x
5	Měření					x	x
6	Ostatní					x	x
7	Distribuce plynu místními sítěmi						x
8	Plynovody					x	x
9	Regulační stanice					x	x
10	Měření					x	x
11	Ostatní					x	x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období:

Výkaz 22-I: Výkaz investičních výdajů

v tis. Kč

22-I	i-2		i-1		i		i+1	i+2	i+3
	skutečnost		plán		plán		plán	plán	plán
	obnova	rozvoj	obnova	rozvoj	obnova	rozvoj	celkem	celkem	celkem
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
1	Distribuce plynu celkem								
2	Primo přiřaditelný majetek								
3	x	x	x	x	x	x	x	x	x
4	Distribuce plynu dálkovody celkem								
5	Přimo přiřaditelný majetek								
6	Plynovody								
7	Regulační stanice - celkem								
8	Regulační stanice - technologická část								
9	Regulační stanice - stavební část								
10	Měření								
11	Ostatní								
12	x	x	x	x	x	x	x	x	x
13	Distribuce plynu místními sítěmi celkem								
14	Primo přiřaditelný majetek								
15	Plynovody								
16	Regulační stanice - celkem								
17	Regulační stanice - technologická část								
18	Regulační stanice - stavební část								
19	Měření								
20	Ostatní								
21	x	x	x	x	x	x	x	x	x
22	Podpurný majetek celkem								
23	Dispečerské a řídicí systémy								
24	Telekomunikační zařízení								
25	Zabezpečovací systémy								
26	Studie, projekty, poradenství								
27	Ostatní podpurný majetek								
28	x	x	x	x	x	x	x	x	x
29	Ostatní činnosti								
30	primo přiřaditelný majetek								
31	Společný majetek celkem								
32	Informační systém								
33	Společné administrativní budovy								
34	Zařízení, inventář								
35	Ostatní společný majetek								
36	x	x	x	x	x	x	x	x	x
37	z toho odkupy								
38	Majetek odkoupený od třetích stran								
39	x		x		x				

Technické jednotky - změna		i-2	
33	Distribuce plynu dálkovody	x	x
34	Plynovody provozované celkem	km	
35	Regulační stanice	počet	
36	Odběrná místa	počet	
37	Distribuce plynu místními sítěmi	x	x
38	Plynovody provozované celkem	km	
39	Regulační stanice	počet	
40	Odběrná místa	počet	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

Výkaz 22-D: Výkaz vstupních údajů pro výpočet tarifů

22-D		náklady		počty měřidel v odběrném pásmu MWh/rok									
I. Náklady na měření		(vč. odpisů)		do 1,89		1,89 - 9,45		9,45 - 63		63 - 630		nad 630	
velikost měřidla		tis. Kč		počet		počet		počet		počet		počet	
a		b		c		d		e		f		g	
1	od G1.6 do G6 včetně												
2	větší než G6 do G25 včetně												
3	větší než G25 do G250 včetně												
4	větší než G250												
5	přepočítávače												
6	dálkový přenos												

II. Náklady na odečty		náklady		počty odečtů v odběrném pásmu MWh/rok									
typ odečtu		tis. Kč		do 1,89		1,89 - 9,45		9,45 - 63		63 - 630		nad 630	
a		b		c		d		e		f		g	
7	ročně												
8	pololetně												
9	čtvrtletně												
10	měsíčně												
11	počet odběrných míst		x										

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-Bs: Výkaz distribuce zemního plynu - skutečnost**

22-Bs		Distribuované množství	Počet odběrných míst
		MWh	počet
		i-2	i-2
a		b	c
1	Dálkovod		
2	Distribuce koneční zákazníci		
3	Distribuce ostatní (přetoky, LDS apod.)		
4	Distribuce do výstupního bodu přeshr. plyn.		
5	CNG		
6	Vlastní spotřeba technologická		x
7	Místní sítě		
8	Distribuce koneční zákazníci		
9	Distribuce ostatní (přetoky, LDS apod.)		
10	Distribuce do výstupního bodu přeshr. plyn.		
11	CNG		
12	Vlastní spotřeba technologická		x
13	Distribuce celkem		
14	Distribuce koneční zákazníci		
15	Distribuce ostatní (přetoky, LDS apod.)		
16	Distribuce do výstupního bodu přeshr. plyn.		
17	CNG		
18	Vlastní spotřeba technologická		x
19	Bilanční ztráty		x
20	Distribuované množství celkem		x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období:

Výkaz 22-Bp: Výkaz distribuce zemního plynu - plán

	Distribované množství		Počet odběrných míst		Distribované množství		Počet odběrných míst	
	MWh	i-1	počet	i-1	MWh	i-1	počet	i-1
a	b	c	d	e	f	g	h	i
1 Dálkovod								
2 Distribuce koneční zákazníci								
3 Distribuce ostatní (přetoky, LDS apod.)								
4 Distribuce do vstupního bodu přeshr. plyn.								
5 CNG								
6 Vlastní spotřeba technologická		x		x				x
7 Místní sítě								
8 Distribuce koneční zákazníci								
9 Distribuce ostatní (přetoky, LDS apod.)								
10 Distribuce do vstupního bodu přeshr. plyn.								
11 CNG								
12 Vlastní spotřeba technologická		x		x				x
13 Distribuce celkem								
14 Distribuce koneční zákazníci								
15 Distribuce ostatní (přetoky, LDS apod.)								
16 Distribuce do vstupního bodu přeshr. plyn.								
17 CNG								
18 Vlastní spotřeba technologická								
19 Bilanční ztráty								
20 Distribované množství celkem		x		x				x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: Druh rezervované kapacity:

Výkaz 22-T1: Výkaz tarifní statistika - skutečnost

22-T1	Distribuované množství	Tržby za distribuovaný plyn	Maximální denní přidělená kapacita	Tržby za denní přidělenou kapacitu / stálý plat	Počet odběrných míst	Tržby za distribuci celkem	Tržby za služby operátora trhu
	MWh	tis. Kč	tis. m ³	tis. Kč	počet	tis. Kč	tis. Kč
a	b	c	d	e	f	g	h
Velkoodběr z dálkovodu							
1	VO						
Velkoodběr z místní sítě							
2	VO						
Střední odběr z dálkovodu							
3	SO						
Střední odběr z místní sítě							
4	SO						
Maloodběr							
5	63 - 630						
6	55 - 63						
7	50 - 55						
8	45 - 50						
9	40 - 45						
10	35 - 40						
11	30 - 35						
12	25 - 30						
13	20 - 25						
14	15 - 20						
15	9,45 - 15						
16	1,89 - 9,45						
17	do 1,89						
18	Celkem						
Domácnosti							
19	63 - 630						
20	55 - 63						
21	50 - 55						
22	45 - 50						
23	40 - 45						
24	35 - 40						
25	30 - 35						
26	25 - 30						
27	20 - 25						
28	15 - 20						
29	9,45 - 15						
30	1,89 - 9,45						
31	do 1,89						
32	Celkem						
33	Celkem						

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období:

Výkaz 22-T2: Výkaz tarifní statistika - plán

22-T2	Distribuované množství	Maximální denní přidělená kapacita	Počet odběrných míst	Distribuované množství	Maximální denní přidělená kapacita	Počet odběrných míst
	MWh	tis. m ³	počet	MWh	tis. m ³	počet
	i-1	i-1	i-1	i	i	i
a	b	c	d	e	f	g
Velkoodběr z dálkovodu						
1	VO					
Velkoodběr z místní sítě						
2	VO					
Střední odběr z dálkovodu						
3	SO					
Střední odběr z místní sítě						
4	SO					
Maloodběr						
5	63 - 630					
6	55 - 63					
7	50 - 55					
8	45 - 50					
9	40 - 45					
10	35 - 40					
11	30 - 35					
12	25 - 30					
13	20 - 25					
14	15 - 20					
15	9,45 - 15					
16	1,89 - 9,45					
17	do 1,89					
18	Celkem					
Domácnosti						
19	63 - 630					
20	55 - 63					
21	50 - 55					
22	45 - 50					
23	40 - 45					
24	35 - 40					
25	30 - 35					
26	25 - 30					
27	20 - 25					
28	15 - 20					
29	9,45 - 15					
30	1,89 - 9,45					
31	do 1,89					
32	Celkem					
33	Celkem					

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-T3: Výkaz nákupu distribuce od jiného držitele licence na distribuci plynu**

22-T3	Distribuční společnost	Distribuované množství	Náklady na distribuované množství	Maximální denní přidělená kapacita	Náklady na denní přidělenou kapacitu
		MWh	tis. Kč	tis. m ³	tis. Kč
	a	b	c	d	e
Dálkovody					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11	Nákup dálkovody celkem				
Místní sítě					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22	Nákup místní sítě celkem				
23	Nákup celkem				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období:

Výkaz 22-T4: Výkaz vstupu do distribuční soustavy - výroby

22-T4	Vstupní bod	Množství plynu vstupujícího do distribuční soustavy	Tržby za množství vstupujícího plynu	Maximální denní přidělená kapacita	Tržby za denní přidělenou kapacitu
		MWh	tis. Kč	tis. m ³	tis. Kč
a					
b					
c					
d					
e					
Dálkovody					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11	Vstupní bod dálkovody celkem				
Místní sítě					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22	Vstupní bod místní sítě celkem				
23	Vstupní bod celkem				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-T5: Výkaz prodeje distribuce jinému držiteli licence na distribuci plynu**

22-T5	Distribuční společnost	Distribuované množství	Tržby za distribuované množství	Maximální denní přidělená kapacita	Tržby za denní přidělenou kapacitu
		MWh	tis. Kč	tis. m ³	tis. Kč
a		b	c	d	e
Dálkovody					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11	Prodej dálkovody celkem				
Místní sítě					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22	Prodej místní sítě celkem				
23	Prodej celkem				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: Druh rezervované kapacity:

Výkaz 22-T6: Výkaz vstupu do distribuční soustavy a výstupu z distribuční soustavy - přeshraniční plynovody

22-T6	Vstupní bod	Množství plynu vstupujícího do distribuční soustavy	Tržby za množství vstupujícího plynu	Maximální denní přidělená kapacita	Tržby za denní přidělenou kapacitu
		MWh	tis. Kč	tis. m ³	tis. Kč
	a	b	c	d	e
Dálkovody					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11	Vstupní bod dálkovody celkem				
Místní sítě					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22	Vstupní bod místní sítě celkem				
23	Vstupní bod celkem				
	Výstupní bod	Množství plynu vystupujícího z distribuční soustavy	Tržby za množství vystupujícího plynu	Maximální denní přidělená kapacita	Tržby za denní přidělenou kapacitu
	a	b	c	d	e
Dálkovody					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34	Výstupní bod dálkovody celkem				
Místní sítě					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45	Výstupní bod místní sítě celkem				
46	Výstupní bod celkem				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období:

Výkaz 22-T7: Výkaz neoprávněně odebraného plynu a dosaženého denního maxima

22-T7		Distribuované množství	Tržby za distribuovaný plyn	Dosažené denní maximum
		MWh	tis. Kč	tis. m ³
	a	b	c	d
1	Neoprávněné odběry a úniky při narušení sítě způsobeného třetí stranou			x
2	Dosažené denní maximum	x	x	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	