




# inštitút finančnej politiky

Ministerstvo financií SR / [www.finance.gov.sk/ifp](http://www.finance.gov.sk/ifp)



## Prognózovanie príjmov z dividend štátnych podnikov



September 2021



Metodológia výpočtu

**Autor**

Marián Polášek, Inštitút finančnej politiky  
Jaroslav Bukovina, Inštitút finančnej politiky

marian.polasek@mfsr.sk  
jaroslav.bukovina@mfsr.sk

**Podakovanie**

Za cenné rady, pripomienky autori ďakujú kolegom zo Sekcie štátneho výkazníctva a členom výboru pre Daňové prognózy.

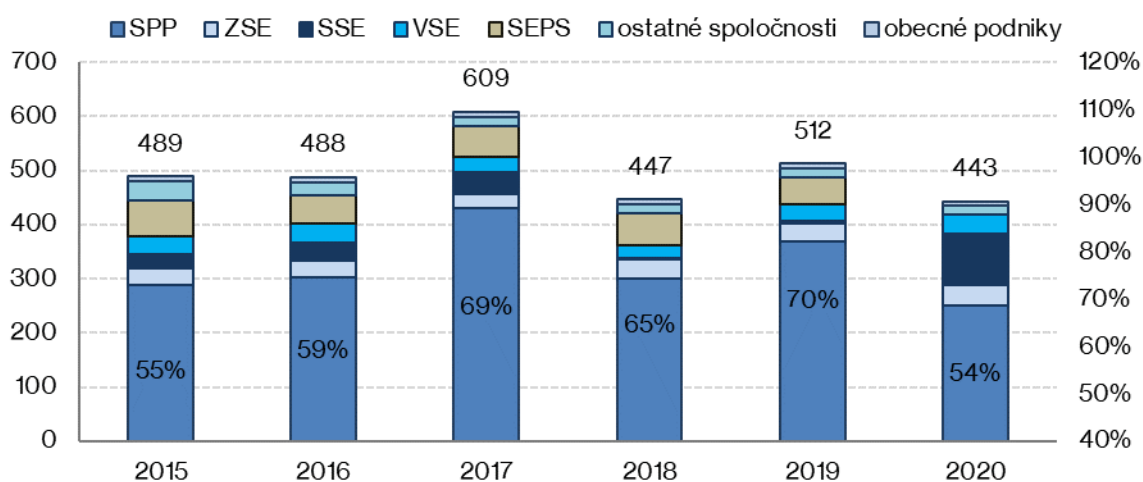
**Upozornenie**

Materiál prezentuje názory autorov a Inštitútu finančnej politiky, ktoré nemusia nevyhnutne odzrkadľovať oficiálne názory Ministerstva financií SR. Cieľom publikovania metodík Inštitútu finančnej politiky (IFP) je podnecovať a zlepšovať odbornú a verejnú diskusiu na aktuálne ekonomické témy a transparentne ukázať predpoklady pri kvantifikáciách. Citácie textu by preto mali odkazovať na IFP (a nie MF SR) ako autora týchto názorov.

## Základné informácie

Na Slovensku tvoria príjmy z dividendy priemerne 0,4 % HDP resp. 400 až 500 mil. eur (Graf 1)<sup>1</sup>. Približne 95 % dividend pochádza z piatich veľkých korporátnych skupín. (Tabuľka 1). Ide najmä o strategické podniky v oblasti energetiky a spoločnosti poskytujúce služby verejného záujmu vo vlastníctve štátu. Zvyšných 5 % príjmov z dividend pripadá na menšie subjekty vo vlastníctve štátu<sup>2</sup>, respektíve podniky vo vlastníctve obcí.

Graf 1: Výška vyplatených dividend (mil. eur)



Zdroj: RVS

Tabuľka 1: Vlastnicke štruktúry v hlavných skupinách vyplácajúcich dividendy \*

Podiel štátu	Názov firmy
<b>100 %</b>	<b>Slovenský plynárenský priemysel, a.s. (skupina SPP)</b>
	51 % SPP Infrastructure, a. s.
	100 % eustream, a. s.
	100 % SPP – distribúcia, a.s.
	56,15 % NAFTA a.s.
	100 % SPP storage, s.r.o. (v Českej republike)
<b>51 %</b>	<b>Západoslovenská energetika, a.s. (skupina ZSE)</b>
	100 % ZSE Energia, a.s.
	100 % Západoslovenská distribučná, a.s.
	20 % Energotel, a.s.
<b>51 %</b>	<b>Stredoslovenská energetika Holding, a.s. (skupina SSE)</b>
	100 % Stredoslovenská energetika, a. s.
	100 % Stredoslovenská distribučná, a.s.
	20 % Energotel, a.s.
<b>51 %</b>	<b>Východoslovenská energetika Holding a.s. (skupina VSE)</b>
	100 % Východoslovenská energetika a.s.
	100 % Východoslovenská distribučná, a.s.

<sup>1</sup> V EU-27 je priemer až do úrovni 0,7 % HDP.

<sup>2</sup> V roku 2020: Slovenská konsolidačná, a.s., Tipos, a.s., SZRB, a.s., Správa služieb diplomatického zboru, a.s., Jadrová a vyradovacia spoločnosť, a.s., Transpetrol, a.s., Technická inšpekcia, a.s., Verejné prístavy, a.s., Letisko Košice – Airport Košice, a.s., Letisko Poprad-tatry, a.s., Letisko Sliač, a.s., Poštová banka, a.s.

	100 %	innogy Slovensko s. r. o.
	20 %	Energotel,a.s.
<b>100 %</b>	<b>Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s. (skupina SEPS)</b>	
	<i>bez významných dcérskych spoločností s vplyvom na výplatu dividend</i>	

\* tabuľka prezentuje len materské a dcérske spoločnosti, ktoré významne prispievajú k výplate dividend v skupine

**Zisky firiem sa postupne pretavujú do dividend štátu.** Holdingové štruktúry vytvárajú pomyselný „kaskádový efekt“. Zisk dcérskych spoločností v roku t sa vyplatí materským spoločnostiam vo forme dividend v roku t+1, čo predstavuje ich výnosy z finančných činností. Následne v roku t+2 sú tieto dividendy vyplatené z materských spoločností ich vlastníkom, teda štátu. **Preto uplynú zvyčajne dva roky, kým sa zisk z operačných činností prejaví na príjmoch štátu** (Tabuľka 2). Nie je pravidlom, že kaskádový efekt zodpovedá vždy účtovným obdobiam počas kalendárneho roka. Vybrané firmy v skupine SPP používajú namiesto kalendárneho roka hospodársky rok, čo vedie k odlišnej štruktúre kaskádového efektu (Príloha 1).

**Tabuľka 2: Kaskádový efekt na príklade skupiny VSE (v tis. eur)**

spoločnosť	kategória	2015 <i>t-1</i>	2016 <i>t</i>	2017 <i>t+1</i>	2018 <i>t+2</i>
innogy Slovensko (dcéra – platba dividend matke)	<i>zisk po zdanení</i>	5 681	4 318	7 840	
	<i>vyplatené dividendy</i>		5 681	4 318	7 840
VS distribučná (dcéra – platba dividend matke)	<i>zisk po zdanení</i>	32 507	19 283	30 626	
	<i>vyplatené dividendy</i>		32 539	19 283	76 747
VS energetika (dcéra – platba dividend matke)	<i>zisk po zdanení</i>	6 993	7 386	1 869	
	<i>vyplatené dividendy</i>		6 993	7 308	0
VSE Holding (matka – platba dividend štátu)	<i>získané dividendy</i>		45 213	30 909	84 587
	<i>vyplatené dividendy</i>			56 319	45 904

**Podľa metodiky národných účtov ESA 2010 sa dividendy delia na riadne dividendy a tzv. superdividendy.** Podľa Štatistického úradu SR (2015) v prípade verejných korporácií sú superdividendy veľké a nepravidelné platby alebo platby prekračujúce podnikový dôchodok<sup>3</sup> za príslušné účtovné obdobie, ktoré sú financované z akumulovaných rezerv alebo z predaja aktív. Je to tá časť vyplatených dividend, ktoré sa vyplácajú nad rámec bežných ziskov, a sú financované znížením imania spoločnosti<sup>4</sup>. Klasifikácia superdividend je dôležitá z pohľadu riadenia štátneho dlhu. Ak spoločnosť vlastnená štátom vyplatí dividendy nad rámec bežného zisku, musí siahnúť do vlastného imania alebo sa zadlžiť, čím by preniesla dlhové bremeno zo štátu na seba.

**Pridaná hodnota tejto metodiky spočíva v určení výsledku hospodárenia ako maximálnej hodnoty pre stanovenie riadnych dividend.** O výplate zisku však vždy rozhoduje valné

<sup>3</sup> Štatistický úrad SR: *Nová metodika pre národné účty - ESA 2010*. 2015: „Superdividendy verejných korporácií sa zaznamenávajú ako výber majetkových úcastí (F.5) vo výške rozdielu medzi platbami a podnikovým dôchodkom za príslušné účtovné obdobie. Ak neexistuje miera podnikateľského dôchodku, potom sa ako aproximácia používa prevádzkový zisk z podnikových účtov.“ [odkaz]. Pri superdividendovom teste sa vychádza zo zisku po zdanení za bežné účtovné obdobie, ktorý sa následnej očisťuje o zdroje superdividend, ktoré môžu byť jeho súčasťou, až následne dochádza k stanoveniu výšky dividend a superdividend podľa ESA 2010.

<sup>4</sup> Napríklad vyplácaním rezerv z nerozdeleného zisku minulých období.

zhromaždenie. Tieto manažérske rozhodnutia na úrovni jednotlivých subjektov, či a v akej sume budú dividendy vyplatené, sú odhadnuté na základe praxe predchádzajúcich období a komunikácie so Sekciou štátneho výkazníctva na Ministerstve financií SR, respektíve priamo so zástupcami firiem, kde sú zhodnotené ďalšie možnosti ako hotovostná situácia firmy. Superdividendy vyplatené nad rámec bežných ziskov z iných zdrojov (napríklad vyplatenie ziskov z minulých období) závisia najmä od manažérskych rozhodnutí a nie je ich možné vhodne predvídať. Ak sú však vopred známe skutočnosti<sup>5</sup>, ktoré by viedli k nepravidelným alebo veľkým platbám, celkový balík dividend je rozdelený medzi riadne a superdividendy. Príkladom môže byť rozhodnutie akcionárov nevyplatiť dividendy počas 2 rokov a následne ich plné vyplatenie (kumulatívne za 2 roky) v treťom roku. Objem nevyplatených dividend za 2 roky by bol zaznamenaný ako superdividenda. Cieľom tejto metodiky nie je prognóza tzv. iných príjmov z podnikania, kde vybrané firmy platia odvod zo zisku.

## Použité dáta

**Hlavným zdrojom informácií sú účtovné závierky spoločností**<sup>6</sup>, ktoré sú verejne dostupné na portáli Register účtovných závierok<sup>7</sup> alebo na portáli Finstat<sup>8</sup>. Výkaz ziskov a strát, Výkaz zmien vo vlastnom imaní, Výkaz peňažných tokov a príslušné poznámky k výkazom vytvárajú súvislý obraz finančnej výkonnosti spoločnosti z ktorých boli vytvorené časové rady významných výnosových a nákladových položiek. Údaje sú agregované pre všetky materské aj dcérske spoločnosti, ktoré významným dielom prispievajú v vytváraní zisku v rámci každej skupiny.

Dáta z verejne dostupných účtovných závierok doplníme o **údaje z interných finančných plánov jednotlivých firiem**, ktoré tri krát do roka získavajú kolegovia zo sekcie Štátneho výkazníctva od firiem resp. sprostredkovane cez príslušné ministerstvá. Tieto dáta obsahujú odhad bežných ziskov po zdanení, celkových dividend a vybraných operácií<sup>9</sup>, ktoré umožňujú rozdeliť balík celkových dividend na riadne a superdividendy.

Na mesačnej báze sledujeme **mesačné priznania DPH**, ktoré slúžia pre prognózu tržieb vybraných spoločností (viac nižšie v metodike). Tieto dáta nie sú verejne dostupné a IFP k nim má prístup prostredníctvom svojich interných databáz. Na rovnakej frekvencii sledujeme finančné výkazy príjmov a výdajov štátu respektíve obcí, ktoré poskytujú hotovostné platby dividend od jednotlivých firiem bez bližšej informácii o klasifikácii na riadne dividendy a superdividendy.

Pre potreby prognózy tiež využívame údaje o prognóze **konečnej spotreby domácností (KSD)** v bežných cenách z makroekonomickej prognózy IFP.

## Metodika prognózovania príjmov

Prognóza príjmov z dividend kombinuje využitie už dostupných informácií a odhad budúceho vývoja. Vďaka prelievaniu dividend z dcérskych do materských spoločností je časť dividend pri prognóze na rok  $t+1$  už známa. Zisk (respektíve jeho časť) dcérskych spoločností v minulom období (zverejnený v účtovných závierkach) je zvyčajne postúpený materským spoločnostiam a v ďalšom roku štátu vo forme dividend. Pre odhad dividend v ďalších rokoch nie je cieľom prognózy primárne odhadovať výšku vyplatených dividend,

<sup>5</sup> Rezervy a opravné položky, predaj majetku, precenenie majetku

<sup>6</sup> S výnimkou spoločnosti SPP storage, s.r.o., ktorá je lokalizovaná v Českej republike.

<sup>7</sup> [Register účtovných závierok](#).

<sup>8</sup> [FinStat.sk](#)

<sup>9</sup> Rezervy a opravné položky, predaj majetku, precenenie majetku

ale vývoj výsledku hospodárenia firiem ako rozdielu medzi výnosmi a nákladmi. Práve od tohto ukazovateľa je odvodená aj výška vyplatených dividend v ďalších rokoch (Tabuľka 3).

**Tabuľka 3: Metodika prognózy predstavená na príklade skupiny VSE (v tis. eur)**

spoločnosť	kategória	2015 <i>t-1</i> <i>HV</i>	2016 <i>t</i> <i>tržby</i>	2017 <i>t+1</i> <i>KSD</i>	2018 <i>t+2</i> <i>KSD</i>
innogy Slovensko (dcéra) (platba dividend matke)	<i>zisk po zdanení</i>	5 681	4 318	7 840	
	<i>vyplatené dividendy</i>		5 681	4 318	7 840
VS distribučná (dcéra) (platba dividend matke)	<i>zisk po zdanení</i>	32 507	19 283	30 626	
	<i>vyplatené dividendy</i>		32 539	19 283	76 747
VS energetika (dcéra) (platba dividend matke)	<i>zisk po zdanení</i>	6 993	7 386	1 869	
	<i>vyplatené dividendy</i>		6 993	7 308	0
VSE Holding (matka) (platba dividend štátu)	<i>získané dividendy</i>		45 213	30 909	84 587
	<i>vyplatené dividendy</i>			56 319	45 904

Zisk z aktuálneho roku 2016 sa odhaduje podľa percentuálnej zmeny tržieb z DPH priznaní firmy v roku 2016 oproti roku 2015

Hospodársky výsledok (HV) - známa položka z účtovných závierok minulého finančného roka

Zisk budúceho roku 2017 (u matky aj v roku 2018) sa odhaduje podľa odhadu vývoja KSD

V prípade matky odhadujeme tri roky 2016, 2017 a 2018, keďže hospodársky výsledok roku 2018 vstupuje do dividend v roku 2019. Prvý rok sa odhaduje prostredníctvom zmeny v tržbách DPH priznaní, druhý a tretí rok prostredníctvom prognózy KSD.

Rok 2018 z dcér vstupuje do dividend štátu mimo harmonogramu prognózy rozpočtu (t+4, t. j. 2020)

**Pre odhad výsledku hospodárenia firiem používame nasledujúce prístupy:**

### 1. Cez tržby z DPH priznaní (Graf 2, 30 % objemu dividend)

- Aplikuje sa pre dividendy plynúce od všetkých spoločností v skupinách ZSE, SSE, VSE a SEPS a v spoločnosti SPP – distribúcia zo skupiny SPP.
- Tržby týchto firiem plynú prevažne z dodávok energií v domácej ekonomiky z ktorých sa platí DPH (Graf 2). Pre potreby prognózy na rok *t* využívame priebežne dostupné údaje **o tržbách firiem z DPH priznaní**. Napríklad v čase septembrovej prognózy v roku 2021 máme v danom roku<sup>10</sup> k dispozícii tržby za 7 mesiacov z DPH priznaní. Tržby do konca roka odhadujeme na základe historického podielu výnosov za vybrané mesiace na výnose celého roka.
- Vývoj nákladov (Graf 2) je v čase priamo úmerný dynamike tržieb<sup>11</sup>, čo odpovedá povahe regulovaných odvetví v sektore energetiky, ktorých marža

<sup>10</sup> Zisky budú z účtovných závierok firiem dostupné najskôr v marci roku 2022.

<sup>11</sup> Podiel nákladov na výnosoch firmy je v sledovanom období 2015-2019 stabilný s priemernou hodnotou 87 % bez výraznejšej odchýlky (Graf 2). Vďaka včasnej dostupnosti dát o tržbách vybraných firiem priamo z priznaní DPH a stabilnému podielu nákladov na výnosoch nie je nutné extra zohľadňovať projekciu regulovaných cien energií a jej vplyv na výnosy.

plynie z vlastníctva distribučnej siete. Ceny energií sú regulované ÚRSO po zohľadnení vývoja na burze. Ďalšie náklady ako napríklad náklady na prepravu, osobné náklady či odpisy sú zvyčajne v čase stabilné.

- Pre odhad výšky výnosov v rokoch t+1 a t+2 používame štandardne používaný indikátor vývoja konečnej spotreby domácností podľa makroekonomickej prognózy, keďže energie sú významnou súčasťou konečnej spotreby.

## 2. Cez metódu priemerných hodnôt (Graf 3, 60 % objemu dividend)

- Používa sa pri dvoch spoločnostiach zo skupiny SPP, a to pre Eustream, a. s. a NAFTA a.s.
- Výnosy týchto spoločností sú dlhodobo stabilné a nezávislé od dostupných ekonomických ukazovateľov z dôvodu dlhodobých kontraktov na prevoz a skladovanie plynu. **Ako prognózu pre stanovenie výnosov pri prognóze zisku na rok t používame priemer výnosov a nákladov za posledné dva roky** s cieľom zachytiť aktuálne trendy vo vývoji spoločnosti.
- Aj pre tieto firmy platí, že vývoj nákladov je v čase stabilný a priamo úmerný dynamike tržieb (Graf 3).
- Pre odhad výšky výnosov v rokoch t+1 a t+2 sa tiež používa 2 ročný priemer výnosov a nákladov.

## 3. Iné metódy (10 % objemu dividend)

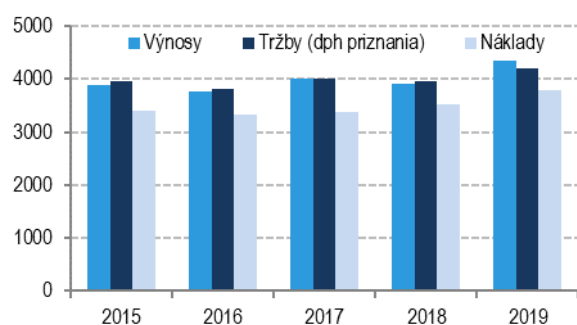
- **Spoločnosť SPP Infrastructure, a. s.** slúži primárne ako holdingová spoločnosť, zlučujúca tri dcérske spoločnosti, ktorých dividendy tvoria zisky tejto firmy. Tie sú následne plne vyplatené do materskej spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. Pre túto spoločnosť neodhadujeme zvlášť zisky.
- **Výnosy spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. korelujú s regulovanou cenou zemného plynu** a výška nákladov je dlhodobo priamo úmerná výnosom (Graf 6 a 7). Slovenský plynárenský priemysel, a.s. bol dlhodobo v strate a pohlcoval časť dividend z dcérskych spoločností na financovanie vlastnej prevádzkovej straty<sup>12</sup>. V roku 2020 sa spoločnosť dostala do prevádzkového zisku.
- **Pre odhad príjmu dividend z ďalších 10 spoločností a obecných podnikov sa používa priemer vyplatených dividend za posledné dva roky.** Ich podiel na celkových dividendách je minimálny (nie viac ako 5 %, resp. približne 20 miliónov eur).

## 4. Porovnanie s údajmi finančných plánov

- **Odhady bežných ziskov a z nich plynúcich dividend na základe vyššie uvedených prístupov porovnávame s dostupnými údajmi z interných finančných plánov firiem.** V prípade významných odchýlok bude IFP v spolupráci so Sekciou štátneho výkazníctva kontaktovať vybrané firmy za účelom bližšieho porozumenie predpokladaného vývoja.

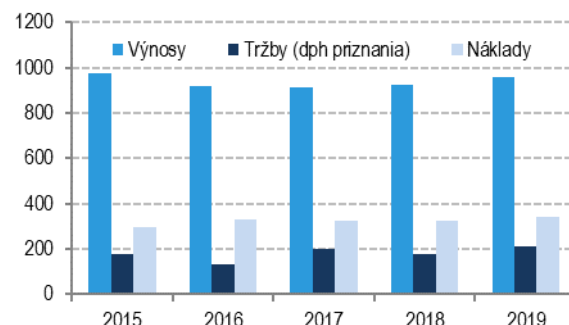
<sup>12</sup> Z pohľadu prijatých dividend štátu znamenala prevádzková strata spoločnosti SPP, zníženej ESA dividendy – aktuálnych príjmov štátu.

**Graf 2: Agregované finančné ukazovatele firiem odhadovaných cez tržby z DPH priznania (mil. eur)**



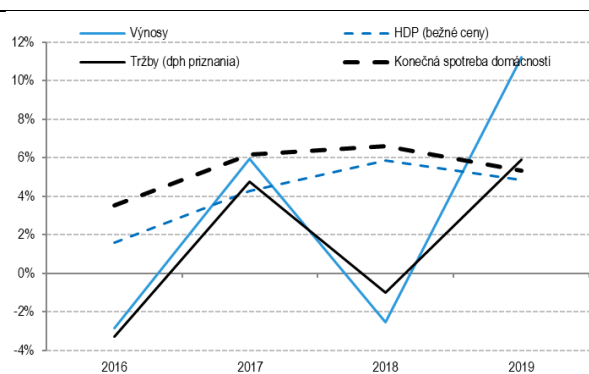
Zdroj: Register ÚZ, IFP

**Graf 3: Agregované finančné ukazovatele firiem odhadovaných cez priemerné hodnoty (mil. eur)**



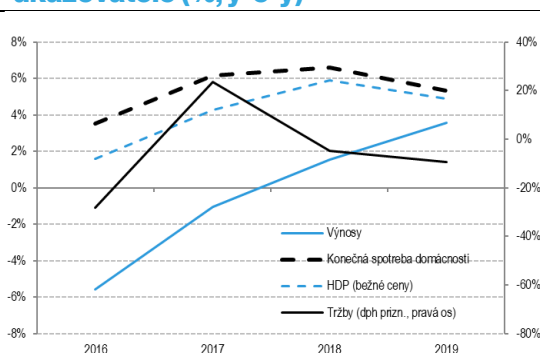
Zdroj: Register ÚZ, IFP

**Graf 4: Agregované finančné ukazovatele firiem odhadované cez tržby z DPH priznania a makroekonomické ukazovatele (% , y-o-y)**



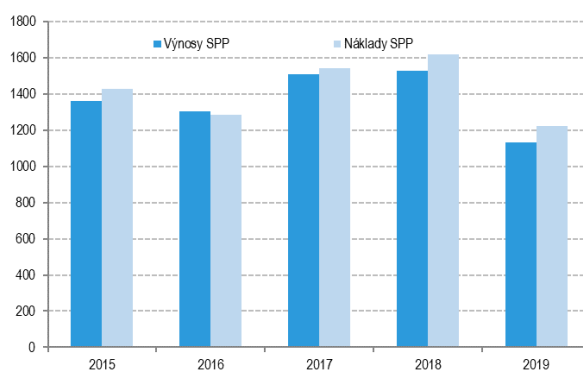
Zdroj: Register ÚZ, IFP

**Graf 5: Agregované finančné ukazovatele firiem odhadované metódou priemeru a makroekon. ukazovatele (% , y-o-y)**



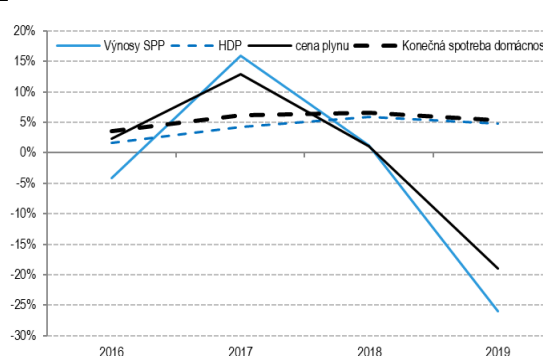
Zdroj: Register ÚZ, IFP

**Graf 6: Finančné ukazovatele SPP (mil. eur)**



Zdroj: Register ÚZ, IFP

**Graf 7: Finančné ukazovatele SPP a kontrakty futures na cenu plynu<sup>13</sup> (% , y-o-y)**



Zdroj: Register ÚZ, IFP

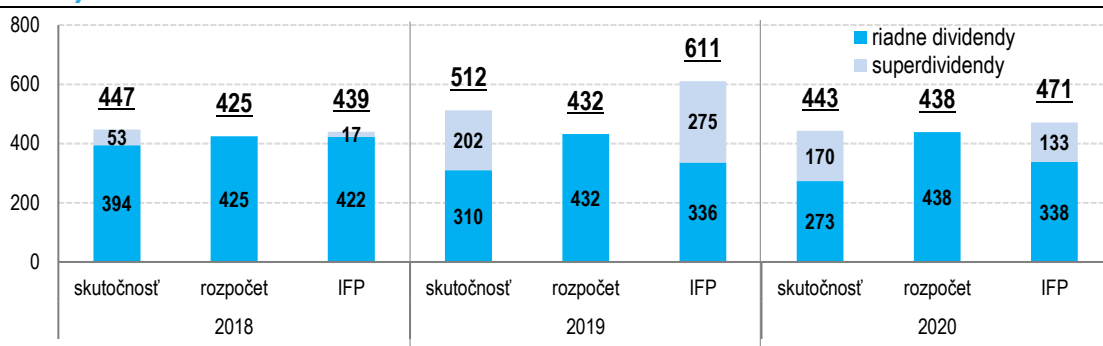
<sup>13</sup> Zdrojom dát je terminál bloomberg, ticker NCG1Q Comdty (R1) pre komoditný kontrakt futures



## Spätné vyhodnotenie prognózy pri tvorbe rozpočtu

Minulá prax pri tvorbe rozpočtu verejnej správy uvádzala celkový balík očakávaných budúcich dividend ako riadne dividendy. Od roku 2020 rozpočet Verejnej Správy pre roky 2021 až 2023 už uvádza dividendy samostatne. K spätnému vyhodnoteniu príjmov rozpočtu sa pristupovalo na základe informácií, ktoré by boli k dispozícii v septembri roku t pri príprave rozpočtu na rok t+1. V tomto čase by mala byť k dispozícii väčšina (ak nie všetky) účtovných závierok spoločností za predchádzajúci finančný rok a spracované DPH priznania za prvých sedem mesiacov roka<sup>14</sup>. Pri spätnom hodnotení za obdobie 2018-2020 predpokladáme<sup>15</sup> znalosť zmeny účtovného obdobia z kalendárneho roka na hospodársky rok vo vybraných skupinách, ktoré viedli k stanoveniu časti dividend na superdividendy. Zmena účtovného obdobia viedla k výplate väčšieho balíka dividend do štátneho rozpočtu, ktorá by bez zmeny účtovného obdobia nastať nemohla.

**Graf 8: Spätné vyhodnotenie prognózy na rok t+1 pre skupiny SPP, ZSE, SSE, VSE a SEPS (mil. eur)**



Zdroj: IFP

**Tabuľka 4: RMSE<sup>16</sup> za obdobie 2018 až 2020**

RMSE	Celkové dividendy		Riadne dividendy		Superdividendy	
	%	mil. eur	%	mil. eur	%	mil. eur
IFP	11 %	55	14 %	40	46 %	51
Rozpočet verejnej správy	9 %	48	42 %	120	n/a	n/a

Zdroj: IFP

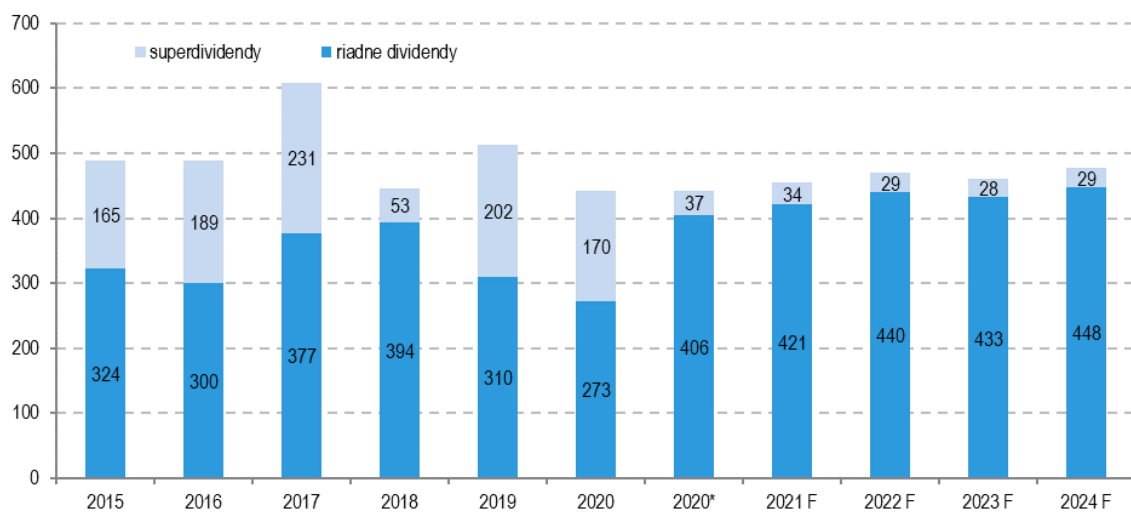
Pri prognóze na horizonte rozpočtu odhadujeme riadne dividendy v súlade s predpokladmi a metódami predstavenými vyššie. Pre vybrané firmy, ktoré prognózujeme na základe tržieb z priznání DPH už poznáme objem tržieb za mesiace január až apríl roka 2021. Pre odhad výsledku hospodárenia spoločnosti SPP pracujeme s odhadom ceny plynu podľa aktuálnych kontraktov futures upravených o vplyv regulácie cez ÚRSO. Ako superdividendy identifikujeme časť vyplatených dividend zo spoločností Eustream a Východoslovenská energetika holding, ktoré pravidelne vyplácajú podiel prostriedkov nad rámec bežného zisku. Zároveň sledujeme, najmä v prípade spoločnosti Eustream objem zdrojov plynúcich z precenenia majetku, ktoré je zdrojom pre výplatu superdividend.

<sup>14</sup> Spoločnosť SPP – distribúcia, a.s. končí svoj finančný rok v júli, preto v jej prípade je možné mať kompletný obraz o jej kompletných tržbách prostredníctvom DPH priznání už v septembri.

<sup>15</sup> V roku 2018 malo IFP k dispozícii informácie o zmene účtovného obdobia z kalendárneho roka na hospodársky rok u vybraných firiem pretože sa v priebehu roka riešili potenciálne zmeny odvodu z regulovaných odvetví, ktorý sa dotýkal vybraných firiem.

<sup>16</sup> RMSE (root mean square error) je bežne používanou mierou rozdielov medzi hodnotami predpovedanými modelom a pozorovanými hodnotami.

**Graf 9: Prognóza dividend (mil. eur; dividendy plynúce do obcí sú zahrnuté v riadnych dividendách)**



Pozn.: 2020 po analytickej úprave o SPP, SEPS a SSE

Zdroj: IFP

## Príloha 1: Skupina SPP

Skupina SPP má tri úrovne presunov zisku (Tabuľka 1), oproti dvom úrovňam v skupinách ZSE, SSE a VSE. Napriek tomu si zachováva dvojročný odstup medzi vytvorením zisku a odovzdaním dividend štátu. Dôvodom sú finančné roky končiace sa v priebehu kalendárneho roka u dcérskych spoločností eustream, a.s. a SPP – distribúcia, a.s. v júli, a holdingovej spoločnosti SPP Infrastructure, a. s. v septembri. To umožňuje rýchlejšie presúvanie dividend v rámci vlastníckej štruktúry (Tabuľka 5).

**Tabuľka 5: Kaskádový efekt v skupine SPP\***

2018			2019									2020					
10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
eustream a SPP – distribúcia tvoria zisk										výplata dividendy v novom fin. roku							
NAFTA tvorí zisk			výplata dividendy v novom fin. roku														
SPP Infrastructure získala dividendy, ktoré sú jej ziskom												výplata dividendy v novom fin. roku					
			SPP, a.s. získa dividendy a prechádzajú do jej zisku														
			výplata dividend štátu														

\*ilustračný príklad nie sú zohľadnené menšie firmy v skupine s minimálnym vplyvom na objem vyplatených dividend štátu

## Príloha 2: Vzor zverejňovaných dát

Príjmy verejnej správy z podnikania vyplatené vo forme dividend (tis. eur)	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Príjmy štátneho rozpočtu</b>							
<b>riadne dividendy</b>							
<b>superdividendy</b>							
Slovenský plynárenský priemysel, a.s.							
riadne dividendy							
superdividendy							
Západoslovenská energetika, a.s.							
riadne dividendy							
superdividendy							
Stredoslovenská energetika, a.s.							
riadne dividendy							
superdividendy							
Východoslovenská energetika, a.s.							
riadne dividendy							
superdividendy							
Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.							
riadne dividendy							
superdividendy							
Ostatné							
riadne dividendy							
superdividendy							
<b>Príjmy obcí</b>							
<b>riadne dividendy</b>							
<b>superdividendy</b>							