

Výroční zpráva **2016**

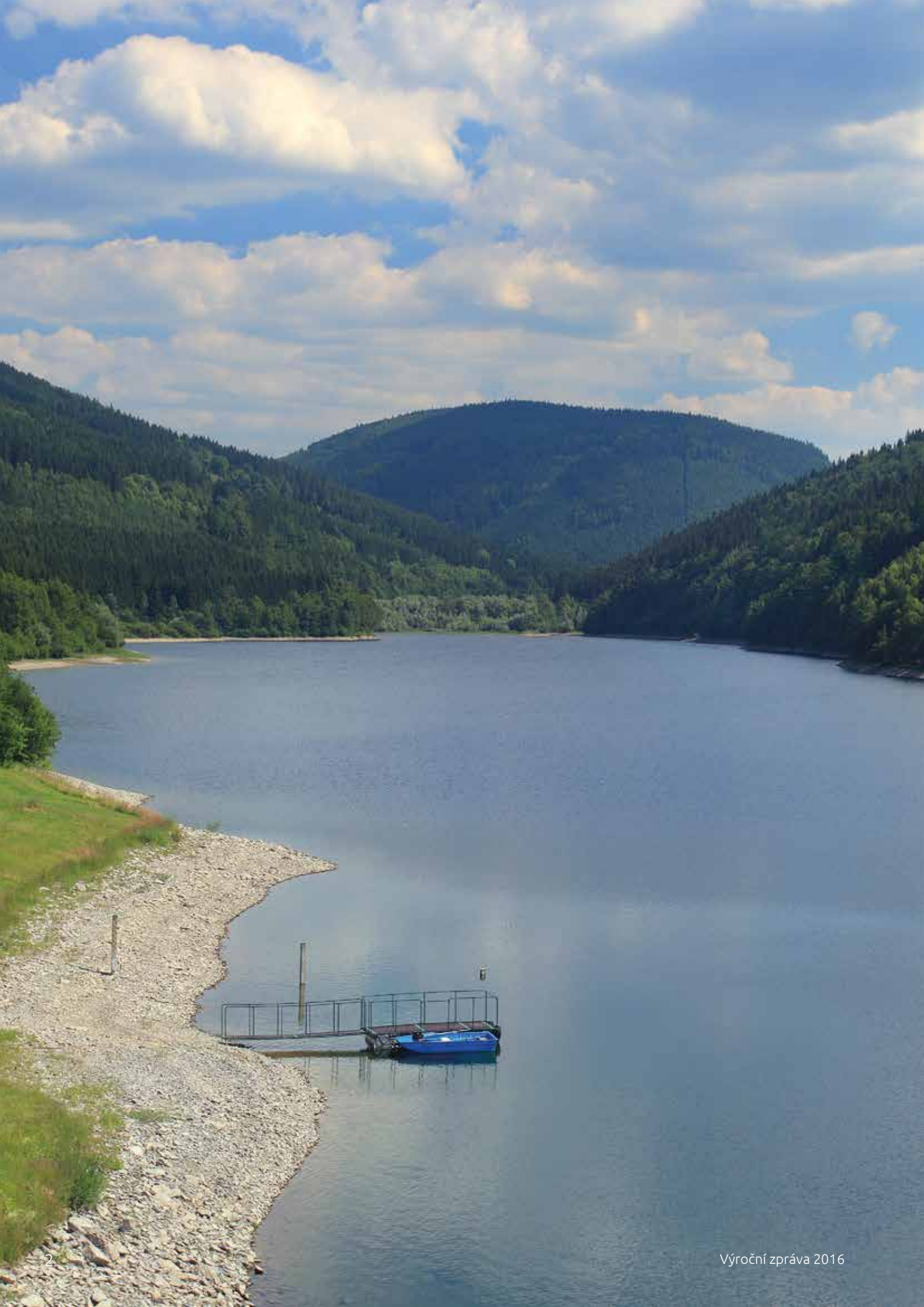


*Povodí Odry*  
státní podnik



# Obsah

Úvodní slovo generálního ředitele . . . . .	3
Základní údaje o podniku . . . . .	4
Údaje o struktuře podniku . . . . .	5
Majetek ve správě . . . . .	7
Personální oblast . . . . .	8
Poskytování informací . . . . .	9
Spolupráce s Moravskoslezským krajem a městem Ostrava . . . . .	10
Odběr vody povrchové . . . . .	11
Odběr vody podzemní . . . . .	12
Výroba elektrické energie . . . . .	13
Kontrola jakosti vod . . . . .	14
Havárie čistoty vod . . . . .	15
Významnější havárie . . . . .	16
Odtěžení nánosů na vodním díle Olešná . . . . .	17
Rozsáhlá rekonstrukce přehrady Šance pokračuje . . . . .	18
Ekonomické výsledky . . . . .	19
Zpráva auditora . . . . .	22
Rozvaha . . . . .	26
Výkaz zisku a ztráty . . . . .	28
Přehled o peněžních tocích . . . . .	29
Přehled o změnách vlastního kapitálu . . . . .	31
Příloha k účetní závěrce . . . . .	32



# Úvodní slovo generálního ředitele

„Za úspěch považuji dokončení výkupů 98 % pozemků v zátopě budoucího vodního díla Nové Heřminovy.“



Rok 2016 byl po ekonomické stránce poměrně obtížný, podařilo se nám však udržet poměrně vysoký hospodářský výsledek, který v následujícím období pomůže k naplnění střednědobých koncepčních cílů našeho podniku. Vstupovali jsme do něj s doznívajícími důsledky historického sucha roku 2015, zejména s velmi nízkým stavem hladin vodních nádrží, jejichž naplněnost se začala mírně zlepšovat až během měsíce února. Na některých vodních nádržích se situace v průběhu roku sice zlepšila, ale k jejich úplnému doplnění nedošlo. V roce 2016 i nadále pokračoval trend poklesů odběrů povrchové vody, a to jak v oblasti průmyslu, tak i odběrů vodárenských. Díky přijatým opatřením jsme eliminovali výpadky v tržbách úsporami v oblasti nákladů. Výrazného posunu bylo dosaženo v přípravě naší, nejvýznamnější investiční akce, kterou je soubor opatření na horní Opavě. Za úspěch považuji dokončení výkupů 98 % pozemků v zátopě budoucího vodního díla Nové Heřminovy.

V oblasti investic jsme dokončili přípravu výstavby suchých nádrží Jelení a Loděnice, pokračovali jsme v soustavné rekonstrukci hrazení bystřiny Mohelnice, kdy byly obnoveny 2 stupně a současně proběhla příprava dalších 5 stupňů, které budou rekonstruovány v roce 2017. Druhým rokem přesně podle časového harmonogramu pokračovala rozsáhlá rekonstrukce na vodním díle Šance. Jedná se v současnosti o naší největší rozestavěnou investiční akci, která je z 90 % hrazena z dotačního programu Ministerstva zemědělství České republiky „Prevence před povodněmi III“. Další významnou akcí, která mimo jiné přispěje ke zlepšení kvality vody v nádrži Olešná a zvýší protipovodňovou ochranu obcí pod nádrží, je pokračování odtěžování sedimentů z vybraných částí dna vodního díla Olešná.

Závěrem lze konstatovat, že i přes některé negativní vlivy se podařilo dosáhnout poměrně dobrých výsledků, jak v části ekonomické, tak i v části realizace staveb.

**Ing. Jiří Pagáč**  
generální ředitel

# Základní údaje o podniku

## Zakladatel

Ministerstvo zemědělství České republiky  
Se sídlem Těšnov 65/17, Nové Město  
Praha 1, PSČ 110 00  
IČ: 00 02 04 78

## Osoba pověřená jednat jménem zakladatele

K 31. 12. 2016  
Ing. Jiřina Vorlová  
Ředitelka odboru resortních organizací ministerstva  
Zemědělství České republiky

## Název

Povodí Odry, státní podnik

## Sídlo

Varenská 3101/49, Moravská Ostrava,  
702 00 Ostrava,  
Doručovací číslo: 701 26

## Den vzniku

1. ledna 2001 dle zákona č. 305/2000 Sb.  
o povodích

## Zápis v obchodním rejstříku

Krajský soud, oddíl AXIV, vložka 584

## Den zápisu

26. března 2001

## Právní forma

státní podnik  
IČ: 70 89 00 21  
DIČ: CZ 70 89 00 21

## Statutární orgán

Ing. Jiří Pagáč, generální ředitel Povodí Odry, státní podnik

## Dozorčí rada

Ing. Aleš Kendík, předseda  
JUDr. Jindřich Urfus, místopředseda (do 26.9.2016)  
Ing. Michal Sirko  
Ing. Peter Suchý  
Mgr. et. Mgr. Eva Floriánová (do 19. 5. 2016)  
Ing. Zdeněk Macoszek (od 20. 5. 2016)  
Miroslav Novák  
Ing. Radek Pekař  
Ing. Ivana Mojžíšková  
Ing. Dagmar Šimková

## Výkonný management

Ing. Jiří Pagáč, generální ředitel  
Ing. Petr Březina, technický ředitel  
Ing. Petr Kučera, ekonomický ředitel  
Ing. Čestmír Vlček, obchodní ředitel  
Mgr. Miroslav Janoviak, LL.M., investiční ředitel  
Ing. Jiří Tkáč, ředitel závodu 1 Opava  
Ing. Ivana Musálková, ředitelka závodu 2 Frýdek-Místek  
(do 30. 1. 2016)  
Ing. Dalibor Kratochvíl, pověřený k zastupování ředitele  
závodu 2 Frýdek-Místek (od 4. 2. 2016 do 30.4. 2016)  
Ing. Oldřich Filip, ředitel závodu 2 Frýdek-Místek (od 1. 5. 2016  
do 15. 6. 2016)  
Ing. Dalibor Kratochvíl, ředitel závodu 2 Frýdek-Místek (od 16.  
6. 2016)

## Výbor pro audit

Ing. Bc. Simona Székelyová, MBA, předsedkyně  
Ing. Peter Suchý  
Ing. Antonín Brtník

# Údaje o struktuře podniku

Náplň činnosti státního podniku je dána Zakladatelskou listinou a vyplývá ze zákonných norem, zejména zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 305/2000 Sb., o povodích a zákona č. 77/1997 Sb., o státním podniku, ve znění pozdějších předpisů. Činnost spočívá především ve správě a údržbě významných vodních toků včetně toků hraničních, vodních děl a drobných vodních toků, jejichž správcem byl podnik určen, to vše na území povodí Odry. K dalším činnostem podniku patří zjišťování a hodnocení stavu povrchových a podzemních vod v daném území, investiční činnost v této oblasti včetně protipovodňových opatření, činnost při zneškodňování havárií na vodních tocích a v neposlední řadě také činnost v oblasti plánování určeného příslušnými zákonnými normami. S hlavní činností podniku bezprostředně souvisejí další doplňkové činnosti, zejména pak činnost akreditovaných laboratoří, stavební, inženýrská, projekční a poradenská činnost ve vodním hospodářství, to vše jak pro vlastní potřebu podniku, tak i pro externí zákazníky.

## Organizační schéma podniku

- Úsek generálního ředitele
- Úsek obchodního ředitele
- Úsek technického ředitele
- Úsek ekonomického ředitele
- Úsek investičního ředitele
- Závod 1 Opava
- Závod 2 Frýdek-Místek

## Úsek generálního ředitele

Do přímé gesce generálního ředitele spadá odbor personální zabezpečující jak záležitosti personální, tak sociální a otázky vzdělávání, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

## Úsek obchodního ředitele

Úsek zabezpečuje služby v oblasti obchodně-kontrakční, právní a majetkové agendy, zabezpečuje činnost technického a organizačního rozvoje podniku, činnost PR a oblast vnitřního auditu a bezpečnosti podle zvláštních předpisů společně s agendou ochrany osobních údajů v podniku.

## Členění úseku

- Odbor technického a organizačního rozvoje
- Odbor právní
- Referát vnitřního auditu a bezpečnosti
- Odbor obchodně kontrakční
- Odbor majetkový

## Úsek technického ředitele

Úsek zabezpečuje odborné činnosti v oblastech hlavních směrů řízení vodohospodářské soustavy, správy vodních toků, manipulace na vodních dílech, správy vodohospodářských zařízení, energetického hospodářství a dalších aktivit. Do úseku technického ředitele spadá rovněž činnost vodohospodářského dispečinku a vodohospodářských laboratoří. Úsek zajišťuje koordinaci hlavních směrů prognóz a koncepcí, poradenství. Zvláštní postavení má zajištění činnosti plánování v oblasti vod vyplývající ze zákona o vodách.

## Členění úseku

- Provozní odbor
- Vodohospodářský dispečink
- Odbor vodohospodářských koncepcí a informací
- Vodohospodářské laboratoře

## Úsek ekonomického ředitele

Úsek zabezpečuje realizaci záměrů, směřujících k dosažení efektivního ekonomického řízení, a to zejména v oblastech plánování, financování, cenotvorby, dotací, vedení účetnictví, statistiky, rozborové činnosti a ekonomiky práce. Dále zabezpečuje podporu informačních systémů a hospodářskou správu.

## Členění úseku

- Odbor finanční
- Odbor ekonomických informací
- Odbor ekonomiky práce
- Odbor informatiky
- Odbor hospodářské správy

## Úsek investičního ředitele

Úsek zabezpečuje činnosti spojené s přípravou a realizací investic a činnosti inženýrské, zejména projekční a geodetické činnosti. Koordinuje hlavní směry inženýrských služeb a podílí se na přípravě plánu investic a oprav včetně strojů a zařízení technologické povahy.

## Členění úseku

- Investiční odbor
- Odbor projekce

## Závody

Zabezpečují realizaci záměrů a cílů podniku v určených oblastech správy, údržby, oprav a investiční činnosti na vodních tocích ve vazbě na hlavní předmět činnosti podniku. Působnost závodu je rozdělena územně mezi závod 1 Opava a závod 2 Frýdek-Místek tak, že v součtu oba územní díly pokrývají celou plochu povodí, spravovanou podnikem. Kromě činností spojených s přímou správou vodních toků a vodních děl zabezpečují a koordinují provozní a ekonomické činnosti v určeném rozsahu.

## Členění závodů

- Úsek ředitele závodu
- Provozní úsek
- Technický úsek
- Ekonomický úsek
- Vodohospodářské provozy





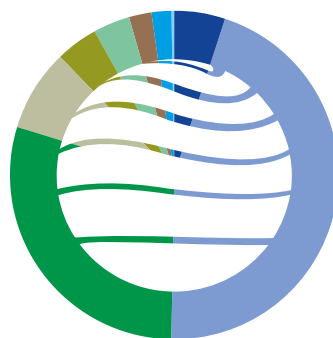
# Majetek ve správě

## Celková skladba dlouhodobého hmotného majetku

Objem dlouhodobého hmotného majetku se oproti roku 2015 zvýšil o 98,75 mil. Kč. K datu 31. 12. 2016 činila celková výše vybraného dlouhodobého hmotného majetku v pořizovacích cenách 7 189,65 mil. Kč (stavby a hmotné movité věci).

Struktura vybraného dlouhodobého majetku je následující:

Budovy	5,23 %	375,84 mil. Kč
Nádrže a rybníky	45,05 %	3 238,88 mil. Kč
Úpravy toků	29,52 %	2 122,71 mil. Kč
Jezy a stupně	8,02 %	576,62 mil. Kč
Ostatní objekty	4,37 %	314,40 mil. Kč
Dopravní a pracovní stroje	3,63 %	261,26 mil. Kč
Energetické stroje a zařízení	2,02 %	144,49 mil. Kč
Přístroje, spec. techn. zařízení, VT	2,04 %	146,75 mil. Kč
Inventář	0,12 %	8,70 mil. Kč
<b>Celkem DHM</b>	<b>100,00 %</b>	<b>7 189,65 mil. Kč</b>



- Budovy ..... 5,23 %
- Nádrže a rybníky ..... 45,05 %
- Úpravy toků ..... 29,52 %
- Jezy a stupně ..... 8,02 %
- Ostatní objekty ..... 4,37 %
- Dopravní a pracovní stroje ... 3,63 %
- Energetické stroje a zařízení ..... 2,02 %
- Přístroje, spec. techn. zařízení, VT ... 2,04 %
- Inventář ..... 0,12 %

### Dlouhodobý hmotný majetek v mil. Kč

Instituce	Budovy	Nádrže a rybníky	Úpravy toků	Jezy a stupně	Ostatní objekty	Dopr. a pr. stroje	Energ. stroje a zařiz.	Přístř., zvl. tech.zařiz.	Inventář	DHM celkem
Závod Opava	123,06	2 210,19	1 160,01	187,23	171,43	126,13	83,68	12,94	3,78	4 078,45
Závod Frýdek-Místek	113,15	1 028,69	962,61	389,28	132,78	117,96	55,87	36,20	2,80	2 839,34
Správa s.p.	139,63	0,00	0,09	0,11	10,19	17,17	4,94	97,61	2,12	271,86
<b>Celkem</b>	<b>375,84</b>	<b>3 238,88</b>	<b>2 122,71</b>	<b>576,62</b>	<b>314,40</b>	<b>261,26</b>	<b>144,49</b>	<b>146,75</b>	<b>8,70</b>	<b>7 189,65</b>

### Dlouhodobý hmotný majetek v %

Instituce	Budovy	Nádrže a rybníky	Úpravy toků	Jezy a stupně	Ostatní objekty	Dopr. a pr. stroje	Energ. stroje a zařiz.	Přístř., zvl. tech.zařiz.	Inventář	DHM celkem
Závod Opava	32,74	68,2	54,6	32,5	54,5	48,28	57,9	8,8	43,4	56,73
Závod Frýdek-Místek	30,11	31,8	45,4	67,5	42,3	45,15	38,7	24,7	32,2	39,49
Správa s.p.	37,15	0,0	0,0	0,0	3,2	6,57	3,4	66,5	24,4	3,78
<b>Celkem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,00</b>

# Personální oblast

Zaměstnavatel plnil závazky z uzavřené kolektivní smlouvy, která byla podepsána, po kolektivním vyjednávání, generálním ředitelem podniku a předsedou výborů ZOOS.

V rámci sociálního programu byly zaměstnancům poskytnuty příspěvky na očkování proti klíšťové encefalitidě a žloutence. V rámci bezpečnosti a ochrany zdraví při práci byly provedeny prověrky všech pracovišť se zaměřením na bezpečnost, požární ochranu, hygienu práce a vybavení zaměstnanců ochrannými pracovními prostředky.

*Vývoj stavů zaměstnanců v jednotlivých letech je možno porovnat v následující tabulce:*

Stavy zaměstnanců	Rok 2014	Rok 2015	Rok 2016
Počet zaměstnanců v přepočteném stavu	464,2	461,59	465,38
Počet zaměstnanců ve fyzických osobách k 31. 12.	469	471	474
Z toho: THP	241	245	248
dělníci	228	226	226
Správa státního podniku	173	175	177
Závod Opava	130	130	130
Závod Frýdek-Místek	166	166	167

*Zaměstnanci podle umístění pracoviště*

Okres	Rok 2014	Rok 2015	Rok 2016
Jeseník	12	13	12
Bruntál	31	33	32
Frýdek-Místek	113	111	113
Karviná	25	26	24
Nový Jičín	30	30	30
Opava	63	57	64
Ostrava	194	200	198
Šumperk	1	1	1

*Srovnání podle nejvyššího dosaženého vzdělání*

Nejvyšší dosažené vzdělání	Rok 2014	Rok 2015	Rok 2016
Vysokoškolské	114	124	124
Úplné střední	173	164	166
Střední odborné – vyučení	162	160	166
Základní	20	23	18

*Věková struktura zaměstnanců*

Věk	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–
Počet zaměstnanců	9	25	36	55	85	66	79	73	46

# Poskytování informací

Státní podnik Povodí Odry je povinným subjektem v oblasti poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, v platném znění.

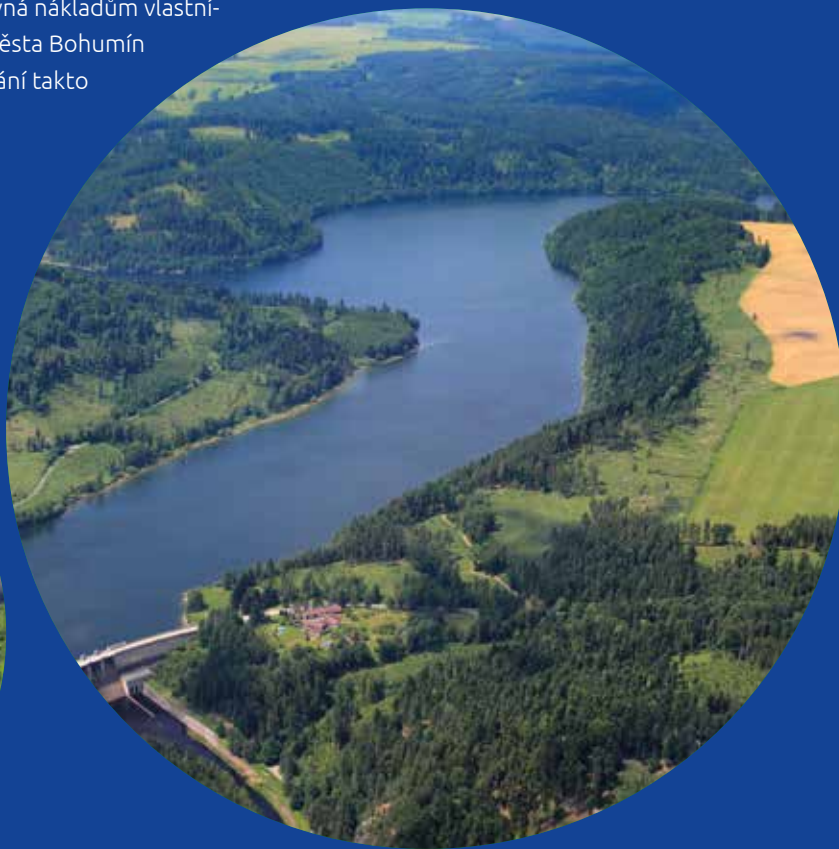
Situace v této oblasti za rok 2016 je shrnuta v následujících údajích:

- **Počet podaných žádostí o informace** – státnímu podniku byla v roce 2016 doručena 1 žádost o informace, vztahující se k jeho činnosti. Nebylo vydáno žádné rozhodnutí o odmítnutí žádosti.
- **Počet podaných odvolání proti rozhodnutí** – v roce 2016 nebylo podáno žádné odvolání.
- **Opis podstatných částí každého rozsudku soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti** – v roce 2016 nebyla podána žádná žaloba.
- **Přehled všech výdajů vynaložených v souvislosti se soudními řízeními podle zákona č. 106/1999 sb.** – v roce 2016 nebyly na tento účel vynaloženy žádné prostředky.
- **Výčet poskytnutých výhradních licencí** – v roce 2016 licence nebyly poskytnuty.
- **Počet stížností podaných podle ustanovení §16a zákona** – v roce 2016 nebyla podána žádná stížnost.



## Moravskoslezský kraj

Stejně jako v předchozích letech státní podnik Povodí Odry spolupracuje s Moravskoslezským krajem při realizaci protipovodňových staveb, které přispívají ke zvýšení povodňové ochrany obyvatelstva našeho regionu. Tato dlouholetá spolupráce je kromě jiného důležitá také v oblasti finanční podpory, kdy v roce 2016 poskytl Moravskoslezský kraj 4 miliony korun. Tato krajská dotace byla využita, stejně jako finanční dotace města Bohumína ve výši dalších 4 milionů korun na výkupy pozemků pro akci „Ochranná hráz na Odře a Orlovské Stružce, Bohumín – Pudlov“. Účelem stavby je ochrana zastavěné části zájmového území (Pudlov, Starý Bohumín, část Vrbice nad Odrou) před zaplavením při povodni do výše průtoku Q100 v řece Odře s bezpečnostním převýšením 0,5 m. Zároveň jsou vyřešeny i odtokové poměry v ochráněném území, tj. neškodné odvedení vnitřních vod v území za ochrannými hrázemi v době běžných průtoků i za povodně. Současná ochrana území je do výše průtoku Q5 v Odře. Jedná se o stavbu pravobřežní ochranné hráze na Odře a stavbu pravobřežní ochranné hráze a ochranné zdi na Orlovské Stružce. Součástí je odvedení vnitřních vod, přeložky inženýrských sítí a obslužné komunikace hráze. Odhadovaný náklad na potřebný rozsah výkupů se téměř rovná nákladům vlastního technického opatření. Proto byla se zástupci města Bohumín vedena jednání hledající způsob zajištění financování takto mimořádně rozsáhlé potřeby výkupů pozemků.



## OSTRAVA!!!

### Statutární město Ostrava

Spolupráce státního podniku Povodí Odry se statutárním městem Ostrava navázala na předešlé období. V roce 2016 byla městem Ostrava poskytnuta finanční dotace ve výši 921 tisíc korun na přípravu a výkupy pozemků pro stavby na zvýšení protipovodňové ochrany na řece Polančici. Celkové předpokládané náklady jsou ve výši 173 milionů korun s plánovanou realizací v období 2018 až 2020. Stavba je rozdělena do tří stavebních objektů. První zahrnuje úpravu vodního toku Polančice a jeho přítoků Rakovec a Mexický potok. Dalšími objekty jsou stavby dvou suchých nádrží na vodních tocích Polančice a Rakovec. Navrhované úpravy vodního toku zvýší kapacitu koryta na průtok dvacetileté vody. Realizací suchých nádrží na Polančici a Rakovci bude možné zadržet objem stoleté povodňové vlny a transformovat ji na neškodný průtok. V případě výstavby suchých nádrží budou městský obvod Polanka nad Odrou a město Klímkovice chráněny proti stoleté vodě. V nově ochráněných lokalitách dojde ke změně záplavových území, což zde pozitivně ovlivní i stavební činnost

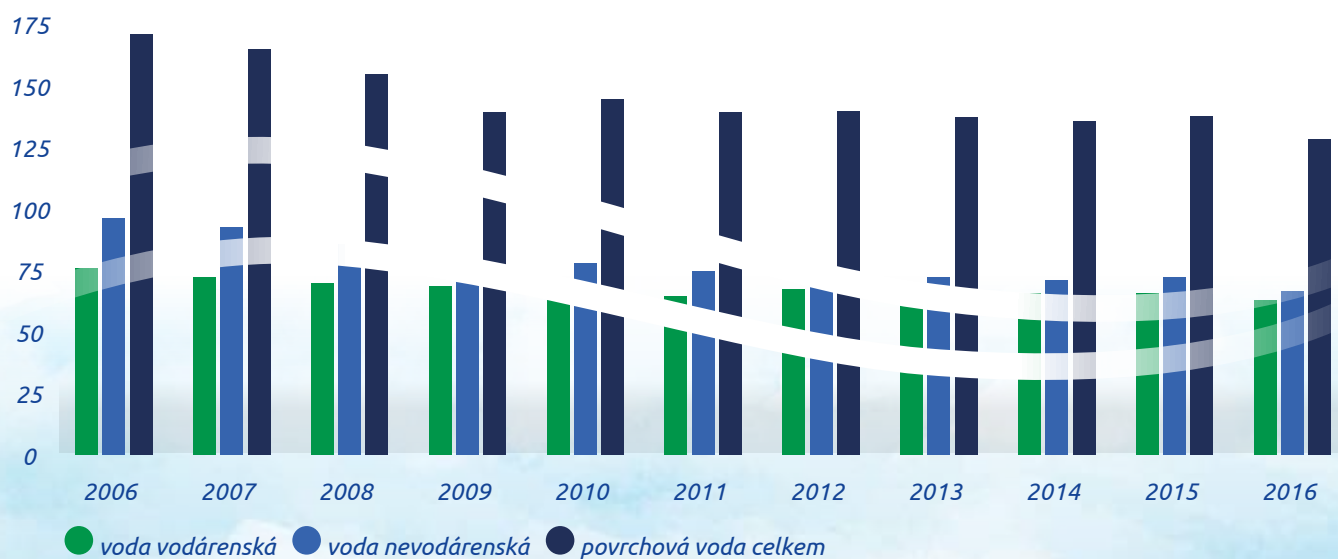
# Odběr vody povrchové

Po vyšších odběrech vody v roce 2015 způsobených zvýšenými požadavky za sucha došlo v roce 2016 k výraznému poklesu dodávek povrchové vody. Celkem bylo v roce 2016 ze zdrojů státního podniku Povodí Odry odběrateli odebráno jen 128,0 mil. m<sup>3</sup> vody, což znamenalo meziroční pokles o 6,5 %. Odběry pro zásobení obyvatel pitnou vodou poklesly mírněji, a to z 65,0 na 62,3 mil. m<sup>3</sup>, ale u zásobení průmyslových subjektů došlo k meziročnímu poklesu téměř o 9%, kdy bylo dodáno pouze 65,7 mil. m<sup>3</sup> vody, oproti 71,8 mil. m<sup>3</sup> v předchozím roce.

## Odběry povrchové vody [mil. m<sup>3</sup>]

roky	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
voda vodárenská	75,0	72,0	69,3	68,2	66,9	64,2	67,1	65,1	64,9	65,0	62,3
voda nevodárenská	96,3	92,1	84,6	70,8	77,2	74,8	72,0	71,5	70,2	71,8	65,7
povrchová voda celkem	171,3	164,1	153,9	139,0	144,1	139,0	139,1	136,6	135,1	136,8	128,0

## Povrchová voda [mil.m<sup>3</sup>/rok]



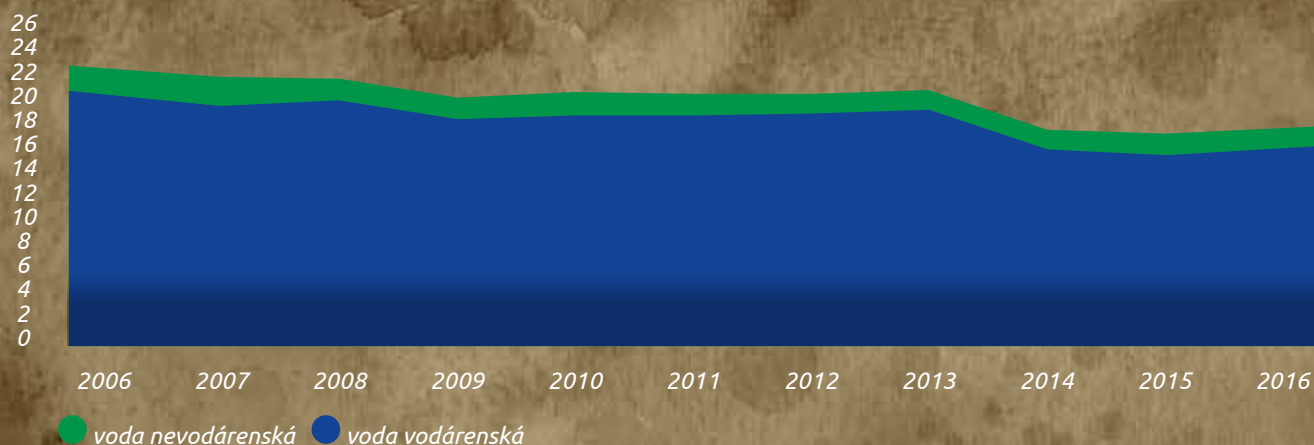
# Odběr vody podzemní

Rok 2016 se vyznačoval mírným nárůstem odběrů podzemní vody po proběhlém mimořádném hydrologickém suchu v povodí Odry, které mělo významný vliv na hladiny podzemních vod v hydrogeologických rajonech a na vydatnosti podzemních zdrojů. V roce 2016 bylo celkově odebráno 17,7 mil. m<sup>3</sup> vody (v roce 2015 to bylo 17,3 mil. m<sup>3</sup>). Odběry podzemní vody pro nevodárenské účely meziročně mírně poklesly (z 1,68 mil. m<sup>3</sup> v roce 2015 na 1,54 mil. m<sup>3</sup> v roce 2016). U odběrů pro vodárenské účely došlo v dílčím povodí Horní Odry ve sledovaném roce k nárůstu o téměř 4%, a to z 15,6 na 16,2 mil. m<sup>3</sup>.

## Odběry podzemní vody [mil. m<sup>3</sup>]

roky	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
voda vodárenská	20,5	19,6	20,0	18,5	18,8	18,9	18,9	19,2	16,1	15,6	16,2
voda nevodárenská	2,1	2,4	1,8	1,7	1,9	1,7	1,6	1,7	1,6	1,7	1,5
povrchová voda celkem	22,6	22,0	22,0	20,2	20,7	20,6	20,5	20,9	17,7	17,3	17,7

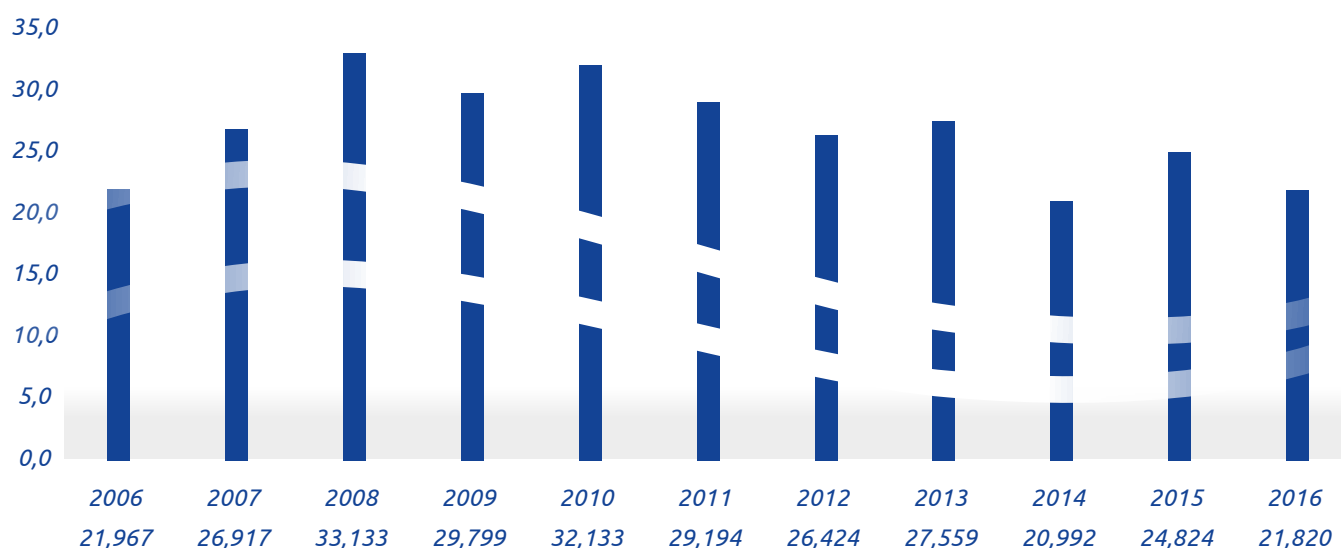
## Podzemní voda [mil.m<sup>3</sup>/rok]



# Výroba elektrické energie

V roce 2016 byl provoz vodních elektráren státního podniku Povodí Odry významně ovlivněn proběhlým hydrologickým suchem a zimou s nízkými zásobami vody ve sněhu. Téměř po celý rok byly dosahovány podprůměrné měsíční výroby, vyšší množství elektrické energie bylo vyrobeno až v posledním čtvrtletí roku. Celkově se vyrobilo druhé nejnižší množství elektrické energie za posledních devět let, a to 21,8 mil. kWh elektrické energie. Na největší vodní elektrárně na vodním díle Slezská Harta na řece Moravici bylo v roce 2016 vyrobeno pouze 11,0 mil. kWh. Omezena byla výroba z důvodu probíhající rekonstrukce přehrad na vodních elektrárnách na nádržích Šance a Kružberk, naopak nově jsou využívány říční vodní elektrárny v Branticích a Krnově na řece Opavě.

## *Roční výroba elektrické energie v mil. kWh*



# Kontrola jakosti vod

Důležitou činností našeho státního podniku, kterou mu ukládá zákon o vodách, je zjišťování a hodnocení stavu a jakosti povrchových vod. Jde o již dlouholetou a systematicky prováděnou činnost v oblasti jejich monitorování a týká se jak vod tekoucích (řeky, potoky), tak vod stojatých (vodárenské a rekreační nádrže). Naměřené výsledky slouží pro celou řadu činností na úseku ochrany vod před znečištěním, přičemž v souvislosti s implementací evropských požadavků do české legislativy nabývají stále většího významu. Cílem je dosažení tzv. dobrého stavu vod, který je definován obecně Rámcovou směrnicí o vodě a představuje splnění celé řady kritérií a podmínek ve vodním prostředí. Monitorování stavu vod zahrnuje nejen základní fyzikálně-chemické parametry, ale i těžké kovy, pesticidy a širokou škálu polutantů z oblasti specifických organických látek vznikajících lidskou činností při řadě výrobních procesů. Velký důraz se klade i na monitoring biologických složek, tj. např. rybí populace, makrozoobentos, fytoplankton, fytoobentos a jiné. Nedílnou součástí pro hodnocení toku je i tzv. hydromorfologický monitoring, který vypovídá, zda nedošlo převážně stavebními zásahy a jinou antropogenní činností v korytě toků k narušení podmínek pro rozvoj ve vodě žijících organismů. Výsledky takto prováděného monitoringu jsou základním podkladem k ochraně jakosti vod a k návrhům opatření pro její neustálé zlepšování v rámci procesu plánování v oblasti vod. Představují stěžejní informaci pro vyjadřovací činnost státního podniku, pro vydávání stanovisek a sdělení k jakémukoliv nakládání s vodami, neboť správci povodí vytvářejí odborné zázemí vodoprávním úřadům a případ od případu posuzují, zda znečišťovatel svými odpadními vodami nepřekročí legislativou dané požadavky na cílový kvalitativní stav vod. Správci povodí vykonávají tuto činnost bezplatně a je jejich povinností stanovisko vypracovat a poskytnout. V roce 2016 vyřizovalo oddělení péče o jakost vod cca 1,7 tisíc spisových položek.

Prováděné analýzy vod se každoročně vyhodnocují a slouží dále jak pro výkon státní správy, tak i pro informaci odborné a laické veřejnosti, jsou základním podkladem pro sestavení vodohospodářské bilance a používají se rovněž pro vyjednávání v rámci bilaterálních dohod a pro činnost Mezinárodní komise pro ochranu Odry.

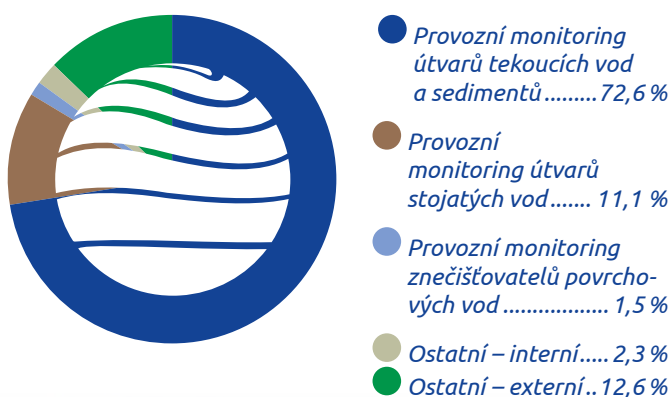
Vlastní vzorkování, laboratorní rozbory zahrnující chemické, radiochemické, hydrobiologické i mikrobiologické analýzy a hydrometrická měření zajišťují vodohospodářské laboratoře. Odbor vodohospodářských koncepcí a informací provádí hydromorfologický monitoring a všechna získaná data pak zpracovává a vyhodnocuje.

## Kontrola jakosti vod - VHL

Monitorování jakosti vod probíhalo v roce 2016 opět v souladu s každoročně zpracovávaným plánem dle existující legislativy a potřeb našeho státního podniku. V rámci provozního monitoringu bylo sledováno 145 profilů na tekoucích vodách s četností 12 odběrů za rok a 12 profilů s četností 6 odběrů za rok. Zahrnuto je i sledování malých vodních nádrží a požadavky monitorování hraničních vod. Rozsahy analyzovaných parametrů byly optimalizovány tak, aby v jednotlivých profilech byly sledovány relevantní látky a skupiny těchto látek a další ukazatelé jakosti nezbytné pro hodnocení dobrého stavu, popřípadě ekologického potenciálu ve vodních útvech. Sledování kvality vody našich údolních vodárenských i rekreačních nádrží zahrnovalo „směsné“ i „zónační“ odběry v několika svislicích dané nádrže (3 až 7, obvykle 5) četnost se pohybovala od 3 do 12 odběrů za rok. Základní monitoring byl prováděn i na vybraných výustích znečišťovatelů povrchových vod.

Celkový objem výkonů vodohospodářských laboratoří činil za rok 2016 přibližně 20,6 mil. Kč.

*Procentuální podíl jednotlivých typů monitoringu na celkových výkonech je uveden v následujícím grafu:*

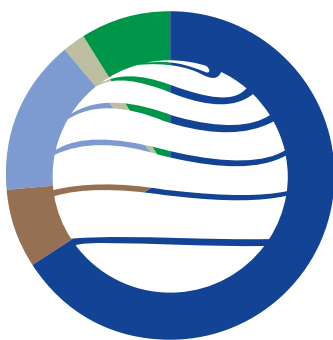




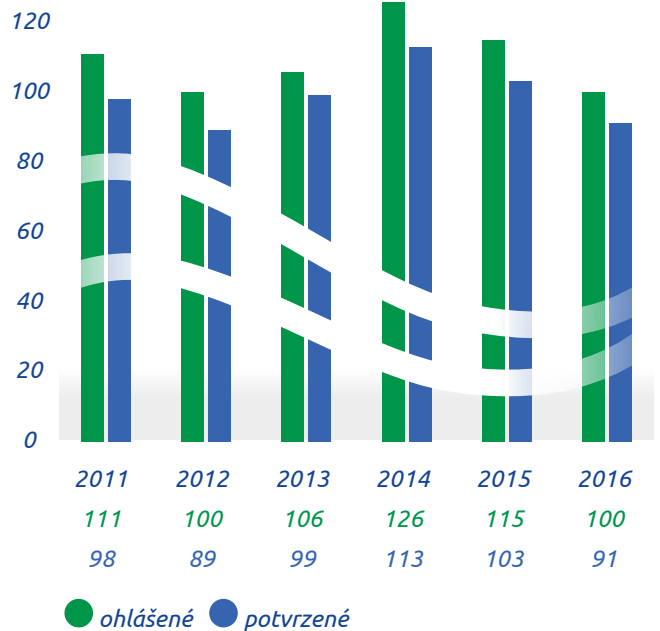
# Havárie čistoty vod

Ohlášené havárie	100
potvrzené havárie	91
z toho ohlášeno po odeznění havárie	4
z toho potvrzené ohrožení toku	32
nepotvrzené havárie	9

## Rozdělení potvrzených havárií podle druhu znečištění



## Trend výskytu ohlášených a potvrzených havárií v letech 2011 – 2016

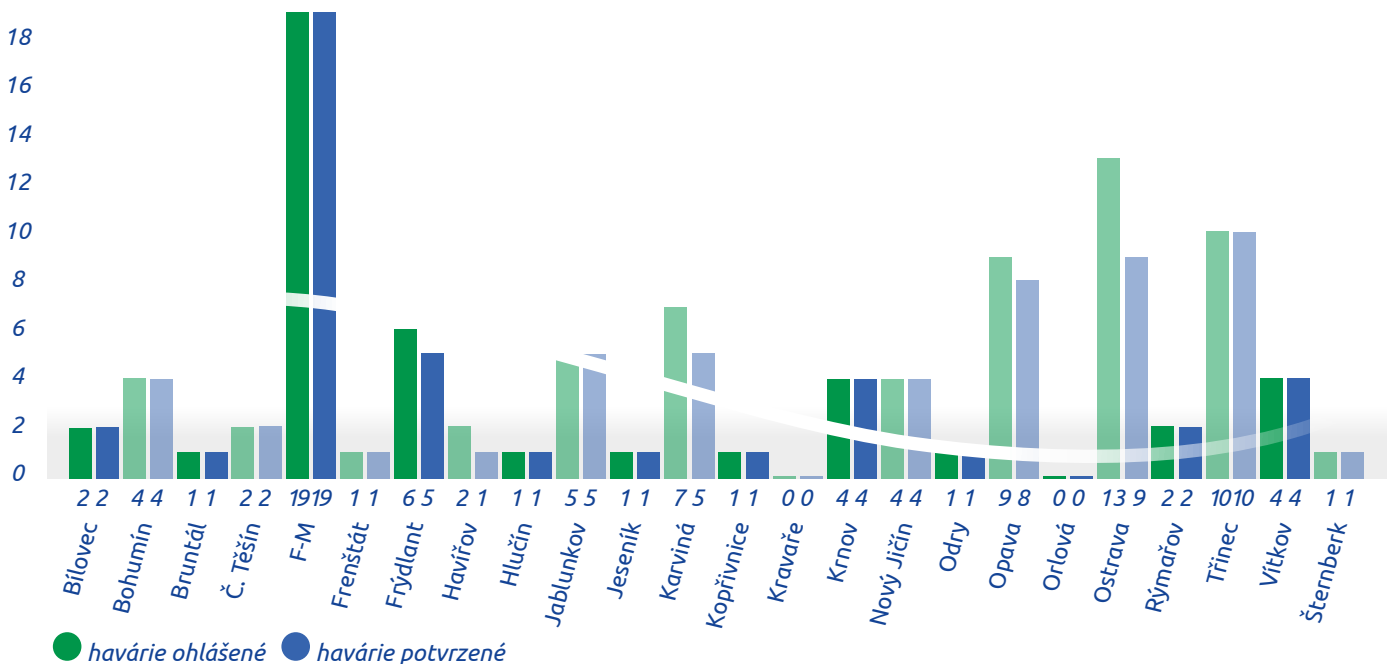


## Havárie v roce 2016 na území jednotlivých obcí s rozšířenou působností

ORP	Bílovec	Bohumín	Bruntál	Č. Těšín	F-M	Frenštát	Frýdlant	Haviřov	Hlučín	Jablunkov	Jeseník	Karviná
havárie ohlášené	2	4	1	2	19	1	6	2	1	5	1	7
havárie potvrzené	2	4	1	2	19	1	5	1	1	5	1	5

ORP	Kopřivnice	Kravaře	Krnov	Nový Jičín	Odry	Opava	Orlová	Ostrava	Rýmařov	Třinec	Vítkov	Šternberk
havárie ohlášené	1	0	4	4	1	9	0	13	2	10	4	1
havárie potvrzené	1	0	4	4	1	8	0	9	2	10	4	1



V roce 2016 bylo potvrzeno celkem 91 havárií, při kterých došlo ke zhoršení nebo ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod. Celkově převažovaly ropné havárie, z nichž 51 % tvořily autonehody.

## Významnější havárie

### 17. 2. 2016 Karviná - Karvinský potok znečištění

Dne 17. 2. 2016 se Povodí Odry, státní podnik zúčastnil šetření znečištění bezejmenného potoka neznámou závadnou látkou v Karviné, v ulici Staroměstská č.p 438 za účasti Vodoprávního úřadu Karviná, firmy Ekoqua ochrana vod s.r.o., PČR, městské policie a zástupce firmy GS Caltex Czech, s.r.o. (původce havárie). Havárii ohlásil na dispečink Povodí Odry Ing. Bartoněk z vodoprávního úřadu Karviná.

Havarijní služba Povodí Odry, jako správce vodního toku, šetřila dopad havárie na bezejmenný vodní tok a navrhla opatření, která zabránila dalšímu šíření havárie. Havarijní služba Povodí Odry, dále spolupracovala s příslušným vodoprávním úřadem, který podle § 41 odst. 3, zákona o vodách č. 254/2001 Sb. řídí práce při zneškodňování havárií.

V areálu firmy GS Caltex Czech byl umístěn kontejner na odpad, ve kterém byl 200 l barel vyjetého minerálního oleje, z něhož olej vytékal dešťovou kanalizací dále do Karvinského potoka. V barelu bylo neznámé množství oleje (až 200 l). Hasiči na místě natáhli normné stěny (NS), které zachytávaly únik nebezpečné látky.

Havarijní služba Povodí Odry, státní podnik odebrala na pokyn kriminální PČR vzorek znečištěné vody. Vzorek byl analyzován na NEL (nepolární extrahovatelné látky) v naší laboratoři Povodí Odry, státní podnik.

Majitel firmy GS Caltex Czech, s.r.o. povolal firmu Ekoqua ochrana vod spol.s.r.o., která pokračovala v likvidaci havárie. Z barelu uniklo množství až 200 l oleje, proto byly na bezejmenném potoce postaveny čtyři NS, dvě u místa znečištění a dvě na zaústění odlehčení do VT Olše. Obsluhu a výměnu sorbentu u NS prováděla firma Ekoqua. Znečištění bezejmenného potoka bylo v délce cca 1 km. V době havárie nebyl zjištěn úhyn ryb. Dle šetření Havarijní služby Povodí Odry a Vodoprávního úřadu Karviná se znečištění do řeky Olše nedostalo.

### 19. 4. 2016 Olešná v Paskově

Dne 19. 4. 2016 v 10.09 hod. nám ohlásil starosta Paskova úhyn ryb na vodním toku Olešná v Paskově. Šetřením ha-

variijní služby Povodí Odry, státní podnik a vodoprávního úřadu Magistrátu města Frýdek Místek bylo zjištěno, že došlo ke splachům pilin a prachu z areálu Pily Paskov Mayr Melnhof Holz s.r.o. přes zachytné jímky do odvodňovacího kanálu Bio-cel Paskov a následně do vodního toku Olešná. V době šetření 19. 4. 2016 byl úhyn ryb v toku Olešná zjištěn vodoprávním úřadem Magistrátu města Frýdek Místek a rybáři. Podle rybářů došlo k úhynu ryb na úseku dlouhém cca 2 km. Havarijní služba Povodí Odry odebrala vzorky vody k analýze. Během sanace se prováděl laboratorní průzkum vzorku vody z odpadu Pily Paskov Mayr Melnhof Holz s.r.o., kterou provedlo středisko VH laboratoří Povodí Odry, státní podnik.

### 15. 12. 2016 ŽDB - únik manganistanu draselného

Dne 15. 12. 2016 v 10.03 hod. nahlásil Povodí Odry, státní podnik zástupce společnosti ŽDB Drátovna a.s., únik roztoku manganistanu draselného v množství cca 2 m<sup>3</sup> do vodního toku Bajcůvka. Únik této látky byl zjištěn pracovníky společnosti ŽDB Drátovna a.s. na havarijním zachytném objektu na vodním toku Bajcůvka u hlavní silnice. K úniku desetiprocentního roztoku na zpevněný terén došlo z jímky umístěné u venkovní zdi výrobního objektu a to samovolným odstraněním těsnícího ventilu na odtoku, následně pak dešťovou kanalizací do vodního toku Bajcůvka.

Po příjezdu zástupců Povodí Odry, státní podnik, odboru ŽPaS MÚ Bohumín, ŽDB Drátovna a.s. a zástupců Hasičského záchranného sboru bylo provedeno vyhodnocení dosavadní situace.

Byl zastaven přítok do vodního toku Bajcůvka na rozdělovacím objektu u rybníka Nový Stav a zastaveno čerpání roztoku manganistanu draselného. Bylo změřeno pH v toku Bajcůvka za havarijním objektem. Hasičský záchranný sbor provedl nařazení vodního toku Bajcůvka vodou z 2-3 cisteren. ŽDB Drátovna a.s. provedly odčerpání celého objektu od místa úniku po hlavní odpad, pokračovali v ředění vodního toku Bajcůvka do doby snížení hodnoty pH do neutrálních hodnot. K úhynu ryb nedošlo. Dne 19. 12. 2016 rozhodl ORP Bohumín na základě výsledků měření pH o ukončení havarijního stavu.

# Odtěžení nánosů na vodním díle Olešná

V srpnu 2016 bylo zahájeno odtěžování sedimentů na vodním díle Olešná a rybníku Řehánek s předpokladem ukončení na jaře 2017. Vytěženo a následně odvezeno by mělo být celkem 180 tis.m<sup>3</sup>, kdy většina tohoto materiálu bude v souladu s platnou legislativou použita na rekultivaci odvalu Strážnice u Dolu Staříč II a část pak odvážená na Skládku odpadů COZ v Ostravě.

Ukončením těžby sedimentů však tato stavba nekončí, neboť budou následně zahájeny opravy komunikací, které byly poškozeny během realizace této akce.

Součástí díla bude i náhradní výsadba. V katastrálním území Palkovice se vysadí 331 kusů dřevin (třešeň, jabloň, slivoň), v katastrálním území Místek pak v prostoru cyklostezky bude vysázeno dalších 30 kusů dřevin (habr, lípa, javor), 50 kusů křovin (svída, brslen, trnka, kalina) a skupinová výsadba 970 kusů dřevin (dub, lípa, jilm, vrba, olše).

Pro zajímavost je potřeba zmínit, že v rámci této stavby jako další

kompenzaci za vykácené dřeviny budou v zátopě vodního díla Olešná nainstalovány plovoucí betonové ostrovy pro vodní ptactvo, zejména pak pro rybáka.

Realizace akce „VD Olešná, odtěžení sedimentů“ bude ukončena v 9/2017. Celkové náklady se předpokládají ve výši 49,5 mil. Kč bez DPH, přičemž finanční prostředky jsou zajištěny z Ministerstva zemědělství ČR, a to z programu „III. etapa protipovodňových opatření“. Zhotovitelem je společnost AWT Rekultivace a.s.

Závěrem je nutno dodat, že díky realizaci této stavby dojde k obnovení retenčního prostoru vodního díla Olešná, čímž bude posílena povodňová ochrana, v období sucha zajištěna povrchová voda pro místní průmysl, ale také i zlepšena kvality vody v nádrži.



# Rozsáhlá rekonstrukce přehrady Šance pokračuje

Převedení extrémních povodní to je důvod rozsáhle rekonstrukce vodního díla Šance na řece Ostravici, která byla zahájena v září 2015 s ukončením v červenci 2018. Celkové náklady na rekonstrukční práce se předpokládají ve výši 438,5 milionů korun. Během rekonstrukce se na pravém břehu postaví nový kapacitnější boční přeliv, skluz a vývar pro odvedení extrémního množství povodňové vody. Přehrada Šance bude schopna bezpečně převést 10 000 letou vodu. Dalším přínosem je zvýšení stability hráze přísypem vzdušného svahu s dostatečně mírným sklonem. Vybudování zmíněných stavebních objektů vyvolá na tomto vodním díle další stavební zásahy a úpravy, které spočívají ve změně umístění provozního střediska, úpravě komunikací a mostů.

Stavba je financována ministerstvem zemědělství v rámci dotačního programu „Podpora prevence před povodněmi III.“

Již v roce 2013 byla pro zlepšení bezpečnosti hráze vybudována odvodňovací štola, která zachytí vody přítékající pod povrchem do profilu hráze z masivu Smrku. Ražená drenážní štola doplněná svislou šachtou včetně soustavy drenážních prvků je umístěna v levém svahu pod hrází. Běžně je štolou odváděno cca 3-5 litrů vody za sekundu a v případě extrémních srážek se však může jednat až o 150 l/s. Součástí prací s náklady ve výši cca 43,8mil. Kč byla obnova injekční clony v levém závězu hráze.

Rekonstrukce vodního díla Šance je v průběhu stavby trvale sledována a kontrolována. Dosavadní měřeními technicko-bezpečnostního dohledu (TBD) nebyly zjištěny negativní a neočekávané vlivy stavby. Mezní hodnoty nebyly na žádném zařízení TBD dosaženy.

Přehrada Šance byla předána do užívání v roce 1969. Jedná se o víceúčelové vodní dílo. Prioritním účelem je dodávka surové vody pro úpravnu na vodu pitnou a nalepšování průtoků za nízkých stavů v řece Ostravici pod přehradou. Významnou funkcí je transformace povodňových průtoků, a tím povodňová ochrana sídel na řece Ostravici. Na nádrži je provozován účelový chov ryb pro podporu jakosti vody v nádrži. Vodárenská nádrž Šance se řadí spolu s nádrží Morávka k nejkvalitnějším vodním zdrojům v České republice a umožňuje produkci pitné vody, která svou jakostí trvale vyhovuje nárokům kladeným na kojeneckou vodu.



# Ekonomické výsledky

Ekonomické výsledky za rok 2016 byly ovlivněny nepříznivým vývojem nejvýznamnějších výnosových položek státního podniku Povodí Odry, a to tržeb za odběry povrchové vody a tržeb za výrobu elektrické energie. Hospodářský výsledek, dosažený v roce 2016 ve výši 20 845 tis. Kč byl tudíž docílen zejména díky překročení ostatních výnosových položek a přijatými úspornými opatřeními v nákladové části ekonomiky.

V oblasti tržeb za povrchovou vodu došlo oproti ročnímu plánu k výpadku o 4 348 tis. Kč, což bylo důsledkem nutných regulačních opatření v odběrech povrchové vody, která bylo nutno na počátku roku přijmout v souvislosti s dlouhodobým suchem. Současně s tímto faktorem došlo k poklesům odběrů povrchové vody také vlivem útlumu podnikatelské činnosti nebo v důsledku nepříznivé ekonomické situace některých významných průmyslových odběratelů moravskoslezského regionu (OKD a.s. v insolvenční, apod.). Celkově pak v této oblasti pokračoval dlouhodobý trend snižování odběrů povrchové vody, přičemž meziročně došlo k poklesu tržeb za povrchovou vodu o 21 872 tis. Kč.

V oblasti tržeb za výrobu elektrické energie byla situace obdobná a rovněž zde se na vykázaných výsledcích podepsalo dlouhotrvající sucho a nízké zásoby sněhu na počátku roku. Z těchto důvodů došlo k nenaplnění ročních plánovaných předpokladů o 1 571 tis. Kč a k meziročnímu poklesu o 8 841 tis. Kč.

Uvedené výpadky v tržbách byly z hlediska celkových výnosů eliminovány překročením některých ostatních položek, jako např. výnosů z prodeje nepotřebného majetku (zejména prodej malé vodní nádrže Bravantice), dále přijatou bonifikací pojišťovny za bezeškodní průběh v oblasti živelního pojištění a ostatními tržbami z prodeje služeb. Významný vliv na celkové vykázané výnosy státního podniku měla i přijatá provozní dotace v rámci programového financování MZe na odtěžení nánosů na vodním díle Olešná, které se podařilo realizovat v oblasti oprav a udržování v hodnotě o 9 497 tis. Kč vyšší než byl plánovaný roční předpoklad.

S ohledem na nižší příjmy v oblasti tržeb došlo v nákladové části ekonomiky, s výjimkou oprav a udržování, k úsporám zejména ve

výkonové spotřebě. V této oblasti bylo vykázáno nižší čerpání oproti ročnímu plánu ve spotřebovaných nákupech o 10 219 tis. Kč a v ostatních službách o 6 648 tis. Kč. Náklady na opravy a udržování svěřeného majetku byly celkově překročeny o 13 185 tis. Kč, z toho z oprav realizovaných z dotací o již zmíněných 9 497 tis. Kč a z oprav hrazených z vlastních zdrojů o 3 688 tis. Kč. Meziročně došlo k nárůstu celkových realizovaných oprav o 25 566 tis. Kč, z toho o 3 762 tis. Kč v případě oprav hrazených z vlastních zdrojů.

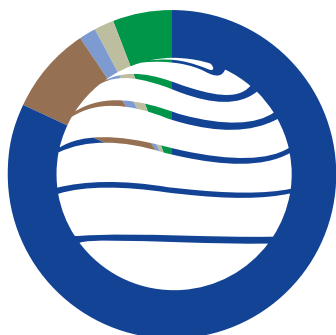
Celková částka vykázaných nákladů byla dále ovlivněna tvorbou a čerpáním účelově vázaných rezerv, které státní podnik vytváří na rizika z možných povodní, na budoucí velké opravy a ostatní rizika související s předmětem činnosti státního podniku. Meziroční nárůst těchto rezerv se do nákladů promítl v celkové výši 18 455 tis. Kč. Do nákladů podniku je dále zahrnuta hodnota změny stavu odloženého daňového závazku ve výši 3 823 tis. Kč.

V rozvahové části ekonomiky došlo v oblasti aktiv k meziročnímu nárůstu dlouhodobého majetku, a to zejména vlivem vysoké hodnoty nedokončených investic v důsledku rozpracovanosti objemově významných akcí, které budou stavebně ukončeny v delším časovém horizontu (příprava akce Opatření na horní Opavě, apod.) Od počátku roku bylo v oblasti pořízení dlouhodobého majetku celkem proinvestováno 568 231 tis. Kč, z toho 366 900 tis. Kč z dotačních prostředků, 197 217 tis. Kč z vlastních zdrojů a 4 114 tis. Kč bylo pořízeno bezúplatnými převody v oblasti pozemků.

V oblasti pasiv došlo k nárůstu vlastního kapitálu, a to zejména z titulu dosaženého hospodářského výsledku. Nárůst v cizích zdrojích je pak ovlivněn zejména tvorbou účelově vázaných rezerv a hodnotou krátkodobých závazků z obchodních vztahů, danou vysokou rozpracovaností stavebních akcí.

Závěrem lze konstatovat, že i přes negativní vývoj v oblasti klíčových příjmových položek státního podniku se díky úsporným opatřením v nákladové oblasti a překročením ostatních výnosů podařilo dosáhnout poměrně dobrých výsledků v rozvahové i výsledkové části ekonomiky, což dává reálný předpoklad splnění ročních předpokladů následujícího období i splnění střednědobých koncepčních cílů státního podniku.

## Struktura výnosů



- Tržby za povrchovou vodu ..... 82,18 %
- Tržby za elektrickou energii.....8,4 %
- Tržby za ryby..... 1,78 %
- Tržby za služby a zboží ..... 1,94 %
- Ostatní výnosy .....5,7 %

Tržby za povrchovou vodu	82,18%	554 222
Tržby za elektrickou energii	8,40%	56 668
Tržby za ryby	1,78%	12 004
Tržby za služby a zboží	1,94%	13 066
Ostatní výnosy	5,70%	38 426
<b>VÝNOSY CELKEM</b>	<b>100,00%</b>	<b>674 386</b>

## Výnosy (v tis. Kč)

Tržby	635 960
z toho: za povrchovou vodu	554 222
za elektrický proud	56 668
za ryby	12 004
za služby a zboží	13 066
Jiné provozní výnosy	37 373
Finanční výnosy	1 053
<b>VÝNOSY CELKEM</b>	<b>674 386</b>

## Struktura nákladů



- Spotřebované nákupy..... 5,66 %
- Služby ..... 28,27 %
- Osobní náklady.. 37,96 %
- Odpisy, rezervy, opravné položky ..... 25,46 %
- Ostatní náklady.. 2,66 %

Spotřebované nákupy	5,66%	36 977
Služby	28,27%	184 724
Osobní náklady	37,96%	248 093
Odpisy, rezervy, oprav. položky	25,46%	166 384
Ostatní náklady	2,66%	17 363
<b>NÁKLADY CELKEM</b>	<b>100,00%</b>	<b>653 541</b>

## Náklady (v tis. Kč)

Spotřebované nákupy	36 977
Nakupované služby	184 724
z toho: opravy a udržování	152 266
ostatní služby	32 458
Osobní náklady	248 093
z toho: mzdové náklady	172 465
sociální a zdravotní pojištění	60 553
ostatní sociální náklady	15 075
Daně a poplatky	1 633
Jiné provozní náklady	13 944
Odpisy, rezervy, opravné položky	166 384
z toho: odpisy	147 126
rezervy a opravné položky	19 258
Změna stavu zásob	-631
Aktivace	-1 596
Finanční náklady	190
Odložená daň	3 823
<b>NÁKLADY CELKEM</b>	<b>653 541</b>



Příprava i realizace protipovodňových staveb je složitý, dlouhodobý proces, který je nákladný, přesto však nutný.

## ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

určená zakladateli státního podniku  
Povodí Odry, státní podnik

### Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky

### Povodí Odry, státní podnik

se sídlem Varenská 3101/49, Ostrava, Moravská Ostrava, PSČ 701 26,  
IČO: 708 90 021  
zapsaný do obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Ostravě, složka  
AXIV 584,

kteřá se skládá z rozvahy k 31.12.2016, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za období od 1.1.2016 do 31.12.2016 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých významných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Povodí Odry, státní podnik jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv Povodí Odry, státní podnik k 31.12.2016 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31.12.2016 v souladu s českými účetními předpisy.

Výše uvedený odstavec prezentuje výrok bez výhrad.

### Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA), případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na státním podniku nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

### Jiné skutečnosti

Účetní závěrka k 31. prosinci 2015 byla ověřena jiným auditorem, který ve své zprávě ze dne 21. března 2016 vydal k této účetní závěrce výrok bez výhrad.



### **Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě**

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá statutární orgán státního podniku.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s auditem účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během provádění auditu nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že

- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou a
- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o státním podniku, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

### **Odpovědnost statutárního orgánu, dozorčí rady a výboru pro audit státního podniku za účetní závěrku**

Statutární orgán státního podniku odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je statutární orgán státního podniku povinen posoudit, zda je státní podnik schopen nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy statutární podnik plánuje zrušení



státního podniku nebo ukončení jeho činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

Za dohled nad procesem účetního výkaznictví ve státním podniku odpovídá dozorčí rada a výbor pro audit.

### **Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky**

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vznikat v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem státního podniku relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti statutární orgán státního podniku uvedl v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky statutárním orgánem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost státního podniku nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková



významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti státního podniku nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že státní podnik ztratí schopnost nepřetržitě trvat.

- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.


Naší povinností je informovat statutární orgán, dozorčí radu a výbor pro audit mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

V Ostravě dne 10. května 2017

**ABC.AUDIT, s. r. o.**  
Erbenova 783/29, 703 00 Ostrava-Vítkovice  
auditorská společnost  
auditorské oprávnění č. 387  
zastoupená:

  
jednatel  
**Ing. Tomášem Pospíšilem**



  
pověřeným zaměstnancem a  
odpovědným auditorem  
auditorské oprávnění č. 2101  
**Ing. Michalem Groborzem**

# Rozvaha

V plném rozsahu k 31. 12. 2016 (v tis. Kč)

Označení řádku	Obsah položky	Běžné období			Minulé období
		Brutto	Korekce	Netto	
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>8 473 167</b>	<b>-3 540 891</b>	<b>4 932 276</b>	<b>4 895 129</b>
<b>B.</b>	<b>Dlouhodobý majetek</b>	<b>7 978 436</b>	<b>-3 535 395</b>	<b>4 443 041</b>	<b>4 396 930</b>
<b>B.I.</b>	<b>Dlouhodobý nehmotný majetek</b>	<b>131 129</b>	<b>-115 006</b>	<b>16 123</b>	<b>18 851</b>
B.I.1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	13 948	-13 948	0	0
B.I.2.	Ocenitelná práva	51 980	-50 185	1 795	3 424
B.I.2.1.	Software	51 980	-50 185	1 795	3 424
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	64 197	-50 873	13 324	2 064
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	1 004	0	1 004	13 363
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	631	0	631	631
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	373	0	373	12 732
<b>B.II.</b>	<b>Dlouhodobý hmotný majetek</b>	<b>7 847 307</b>	<b>-3 420 389</b>	<b>4 426 918</b>	<b>4 378 079</b>
B.II.1.	Pozemky a stavby	7 066 142	-3 004 361	4 061 781	4 074 670
B.II.1.1.	Pozemky	437 690	0	437 690	419 491
B.II.1.2.	Stavby	6 628 452	-3 004 361	3 624 091	3 655 179
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	561 201	-415 814	145 387	127 862
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	711	-214	497	430
B.II.4.1.	Pěstitelské celky trvalých porostů	189	-189	0	0
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	522	-25	497	430
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	219 253	0	219 253	175 117
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	45	0	45	133
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	219 208	0	219 208	174 984
<b>C.</b>	<b>Oběžná aktiva</b>	<b>494 056</b>	<b>-5 496</b>	<b>488 560</b>	<b>497 398</b>
<b>C.I.</b>	<b>Zásoby</b>	<b>10 312</b>	<b>0</b>	<b>10 312</b>	<b>9 591</b>
C.I.1.	Materiál	2 785	0	2 785	2 887
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	7 527	0	7 527	6 702
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	0	0	0	2
<b>C.II.</b>	<b>Pohledávky</b>	<b>128 393</b>	<b>-5 496</b>	<b>122 897</b>	<b>118 303</b>
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	28	0	28	29
C.II.1.5.	Pohledávky - ostatní	28	0	28	29
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	12	0	12	15
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky	16	0	16	14
<b>C.II.2.</b>	<b>Krátkodobé pohledávky</b>	<b>128 365</b>	<b>-5 496</b>	<b>122 869</b>	<b>118 274</b>
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	110 336	-1 393	108 943	109 447
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní	18 029	-4 103	13 926	8 827
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	4 457	0	4 457	0
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	1 342	0	1 342	1 648
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	68	0	68	119
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	12 162	-4 103	8 059	7 060
<b>C.IV.</b>	<b>Peněžní prostředky</b>	<b>355 351</b>	<b>0</b>	<b>355 351</b>	<b>369 504</b>
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	398	0	398	497
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	354 953	0	354 953	369 007
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení aktiv</b>	<b>675</b>	<b>0</b>	<b>675</b>	<b>801</b>
D.1.	Náklady příštích období	619	0	619	744
D.3.	Příjmy příštích období	56	0	56	57

# Rozvaha

V plném rozsahu k 31. 12. 2016 (v tis. Kč)

Označení řádku	Obsah položky	Běžné období	Minulé období
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>4 932 276</b>	<b>4 895 129</b>
<b>A.</b>	<b>Vlastní kapitál</b>	<b>4 449 401</b>	<b>4 440 457</b>
<b>A.I.</b>	<b>Základní kapitál</b>	<b>1 519 186</b>	<b>1 519 186</b>
A.I.1.	Základní kapitál	1 519 186	1 519 186
<b>A.II.</b>	<b>Ážio a kapitálové fondy</b>	<b>2 668 368</b>	<b>2 666 743</b>
A.II.2.	Kapitálové fondy	2 668 368	2 666 743
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	2 668 368	2 666 743
<b>A.III.</b>	<b>Fondy ze zisku</b>	<b>241 002</b>	<b>242 033</b>
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	151 919	151 919
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	89 083	90 114
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období	20 845	12 495
<b>B. + C.</b>	<b>Cizí zdroje</b>	<b>482 807</b>	<b>450 866</b>
<b>B.</b>	<b>Rezervy</b>	<b>227 528</b>	<b>209 073</b>
B.4.	Ostatní rezervy	227 528	209 073
<b>C.</b>	<b>Závazky</b>	<b>255 279</b>	<b>241 793</b>
<b>C.I.</b>	<b>Dlouhodobé závazky</b>	<b>212 177</b>	<b>208 539</b>
C.I.8.	Odložený daňový závazek	209 056	205 233
C.I.9.	Závazky - ostatní	3 121	3 306
C.I.9.3.	Jiné závazky	3 121	3 306
<b>C.II.</b>	<b>Krátkodobé závazky</b>	<b>43 102</b>	<b>33 254</b>
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	85	98
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	19 381	5 450
C.II.8.	Závazky ostatní	23 636	27 706
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	11 572	12 587
C.II.8.4.	Závazky ze soc. zabezpečení a zdravotního pojištění	7 072	7 757
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	2 012	3 468
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	887	1 121
C.II.8.7.	Jiné závazky	2 093	2 773
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení pasiv</b>	<b>68</b>	<b>3 806</b>
D.1.	Výdaje příštích období	11	3 719
D.2.	Výnosy příštích období	57	87

# Výkaz zisku a ztráty

druhové členění v plném rozsahu za období od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2016 (v tis. Kč)

Označení	Obsah položky	Běžné období	Minulé období
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	635 961	670 482
A.	Výkonová spotřeba	221 701	202 938
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	36 977	42 419
A.3.	Služby	184 724	160 518
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	-631	2 121
C.	Aktivace (-)	-1 596	-2 185
D.	Osobní náklady	248 093	240 390
D.1.	Mzdové náklady	172 465	167 322
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění a ostatní náklady	75 628	73 068
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	60 553	58 411
D.2.2.	Ostatní náklady	15 075	14 657
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	147 929	146 185
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	147 126	146 279
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	147 126	146 279
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	803	-93
III.	Ostatní provozní výnosy	37 372	13 554
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	7 904	5 029
III.2.	Tržby z prodeje materiálu	2	0
III.3.	Jiné provozní výnosy	29 466	8 525
F.	Ostatní provozní náklady	34 032	74 705
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	2 387	700
F.3.	Daně a poplatky	1 633	1 132
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplex. náklady příšt. období	18 455	62 095
F.5.	Jiné provozní náklady	11 557	10 778
<b>*</b>	<b>Provozní výsledek hospodaření (+/-)</b>	<b>23 805</b>	<b>19 881</b>
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	997	1 138
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	997	1 138
VII.	Ostatní finanční výnosy	56	57
K.	Ostatní finanční náklady	190	173
<b>*</b>	<b>Finanční výsledek hospodaření (+/-)</b>	<b>863</b>	<b>1 021</b>
<b>**</b>	<b>Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)</b>	<b>24 668</b>	<b>20 902</b>
L.	Daň z příjmů	3 823	8 408
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	3 823	8 408
<b>**</b>	<b>Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)</b>	<b>20 845</b>	<b>12 495</b>
<b>***</b>	<b>Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)</b>	<b>20 845</b>	<b>12 495</b>
<b>*</b>	<b>Čistý obrat za účetní období</b>	<b>674 386</b>	<b>685 294</b>

# Přehled o peněžních tocích

za období končící k 31. 12. 2016 (v tis. Kč)

			Běžné účetní období	Minulé účetní období
<b>P.</b>		<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období</b>	<b>369 504</b>	<b>291 866</b>
		<b>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)</b>		
<b>Z.</b>		<b>Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)</b>	<b>24 668</b>	<b>20 902</b>
A. 1.		Úpravy o nepeněžní operace	<b>156 417</b>	<b>204 558</b>
A. 1. 1.		„Odpisy stálých aktiv (+) s výjimkou zůstatkové ceny prodaných stálých aktiv, a dále umořování oceňovacího rozdílu k nabytému majetku a goodwillu (+/-)“	147 468	146 558
A. 1. 2.		Změna stavu opravných položek, rezerv, přechodných účtů	15 463	63 467
A. 1. 3.		Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv (-/+)	-5 517	-4 329
A. 1. 4.		Výnosy z podílů na zisku (-)	0	0
A. 1. 5.		Vyúčtované nákladové úroky (+) s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku, a vyúčtované výnosové úroky (-)	-997	-1 138
A. 1. 6.		Případné úpravy o ostatní nepeněžní operace	0	0
<b>A *</b>		<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a změnami pracovního kapitálu</b>	<b>181 085</b>	<b>225 460</b>
A. 2.		Změny stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	<b>3 914</b>	<b>2 570</b>
A. 2. 1.		Změna stavu pohledávek z provozní činnosti (+/-)	-6 483	6 279
A. 2. 2.		Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti (+/-)	11 117	-5 820
A. 2. 3.		Změna stavu zásob (+/-)	-720	2 111
A. 2. 4.		Změna stavu krátkodobého finančního majetku nespadaajícího do peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů	0	0
<b>A **</b>		<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním</b>	<b>184 999</b>	<b>228 030</b>
A. 3.		Vyplacené úroky s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku (-)	0	0
A. 4.		Přijaté úroky (+)	997	1 138
A. 5.		Zaplacená daň z příjmů a za doměrky daně za minulá období (-)	0	0
A. 7.		Přijaté podíly na zisku (+)	0	0
<b>A ***</b>		<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti</b>	<b>185 996</b>	<b>229 168</b>
		<b>Peněžní toky z investiční činnosti</b>		
B. 1.		Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-197 217	-142 352
B. 2.		Příjmy z prodeje stálých aktiv	7 904	5 029
B. 3.		Změna stavu investičních záloh, refakturace investic	2 875	0
<b>B ***</b>		<b>Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti</b>	<b>-186 438</b>	<b>-137 323</b>

# Přehled o peněžních tocích

za období končící k 31. 12. 2016 (v tis. Kč)

			Běžné účetní období	Minulé účetní období
		<b>Peněžní toky z finanční činnosti</b>		
C.	1.	Dopady změn dlouhodobých závazků, popřípadě takových krátkodobých závazků, které spadají do oblasti finanční činnosti (např. některé provozní úvěry) na peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty	-185	0
C.	2.	Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty	-13 526	-14 207
C.	2.	1. Zvýšení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů z titulu zvýšení základního kapitálu, ážia, popřípadě fondů ze zisku včetně složených záloh na toto zvýšení (+)	0	0
C.	2.	2. Vyplacení podílu na vlastním kapitálu společníkům (-)	0	0
C.	2.	3. Další vklady peněžních prostředků společníků a akcionářů (+)	0	0
C.	2.	4. Úhrada ztráty společníky (+)	0	0
C.	2.	5. Přímé platby na vrub fondů (-)	-13 526	-14 207
C.	2.	6. Vyplacené podíly na zisku včetně zaplacené srážkové daně vztahující se k těmto nárokům a včetně finančního vypořádání se společníky veřejné obchodní společnosti a komplementáři u komanditních společností (-)	0	0
C	***	<b>Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti</b>	<b>-13 711</b>	<b>-14 207</b>
F.		<b>Čisté zvýšení nebo snížení peněžních prostředků</b>	<b>-14 153</b>	<b>77 638</b>
R.		<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci účetního období</b>	<b>355 351</b>	<b>369 504</b>



# Přehled o změnách vlastního kapitálu

k 31. 12. 2016 (v tis. Kč)

Řádek rozvahy	Položka	Rok 2015				Rok 2016			
		stav k 1.1.	zvýšení (+)	snížení (-)	stav k 31.12.	stav k 1.1.	zvýšení (+)	snížení (-)	stav k 31.12.
A.I.	Základní kapitál - kmenové jmění (úč. 411)	1 519 186	0	0	1 519 186	1 519 186	0	0	1 519 186
A.II	Kapitálové fondy (úč. 413)	2 663 969	5 072	2 298	2 666 743	2 666 743	4 114	2 489	2 668 368
A.III.	Rezervní fondy, ostatní fondy ze zisku	242 521	14 642	15 130	242 033	242 033	13 268	14 299	241 002
A.III.1.	Zákonný rezervní fond (úč. 421)	151 919	0	0	151 919	151 919	0	0	151 919
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy celkem, z toho :	90 602	14 642	15 130	90 114	90 114	13 268	14 299	89 083
	Fond investic (úč. 427 AE)	46 258	0	0	46 258	46 258	0	0	46 258
	Fond kulturních a sociál- ních potřeb (úč. 423)	22 811	8 342	8 352	22 801	22 801	6 528	7 444	21 885
	Fond odměn (úč. 427 AE)	20 533	6 300	6 638	20 195	20 195	6 600	6 825	19 970
	Fond sociální (úč. 427 AE)	1 000	0	140	860	860	140	30	970
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období	13 718	12 495	13 718	12 495	12 495	20 845	12 495	20 845
<b>A.I až A.V.</b>	<b>VLASTNÍ KAPITÁL celkem</b>	<b>4 439 394</b>	<b>32 209</b>	<b>31 146</b>	<b>4 440 457</b>	<b>4 440 457</b>	<b>38 227</b>	<b>29 283</b>	<b>4 449 401</b>

# Příloha k účetní závěrce

k 31. 12. 2016

## 1. Údaje o podniku

<b>Obchodní jméno:</b>	Povodí Odry, státní podnik
<b>Sídlo:</b>	Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
<b>Doručovací číslo:</b>	701 26
<b>Právní forma:</b>	státní podnik
<b>Identifikační číslo:</b>	70 89 00 21

### Hlavní předmět činnosti:

Výkon správy povodí, kterou se rozumí správa významných vodních toků, činnosti spojené se zjišťováním a hodnocením stavu povrchových a podzemních vod v územní působnosti státního podniku Povodí Odry a další činnosti, které vykonávají správci povodí podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 305/2000 Sb., o povodích, a souvisejících právních předpisů, včetně správy drobných vodních toků, jejichž správcem byl podnik určen.

### Činnosti podle živnostenských oprávnění a rozhodnutí o udělení licence:

Výroba elektřiny, projektová činnost ve výstavbě, provádění staveb, jejich změn a odstraňování, silniční motorová doprava, výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona.

**Vznik podniku:** na základě zákona č. 305/2000 Sb. o povodích

**Datum vzniku podniku (datum účinnosti zákona č. 305/2000 Sb.):** 1. 1. 2001

**Zakladatel:** Ministerstvo zemědělství ČR

**Právní předchůdce státního podniku:** Povodí Odry, akciová společnost

### Změny a dodatky, provedené v obchodním rejstříku v průběhu účetního období:

#### V roce 2016 byly Krajským soudem v Ostravě, oddělení OR zapsány tyto změny:

- 22. 2. 2016 bylo vydáno usnesení, týkající se změny Zakládací listiny ve věci zápisu členů dozorčí rady (výmaz Ing. Ivany Musálkové, jmenování Ing. Dagmar Šimkové) - právní moc usnesení nastala dne 29. 2. 2016.
- 12. 7. 2016 bylo vydáno usnesení, týkající se změny Zakládací listiny ve věci zápisu členů dozorčí rady (výmaz Mgr. et Mgr. Evy Florianové, jmenování Ing. Zdeňka Macoszka) a dále ve věci změny hodnoty určeného majetku k 31.12. 2015 - právní moc usnesení nastala dne 14. 7. 2016.

#### Statutární orgán státního podniku (k 31. 12. 2016):

Ing. Jiří Pagáč, generální ředitel

#### Zástupci statutárního orgánu státního podniku – generálního ředitele:

**první zástupce:** Ing. Petr Březina, technický ředitel,  
**druhý zástupce:** Ing. Petr Kučera, ekonomický ředitel,  
**třetí zástupce:** Ing. Čestmír Vlček, obchodní ředitel.

#### Dozorčí rada (k 31. 12. 2016):

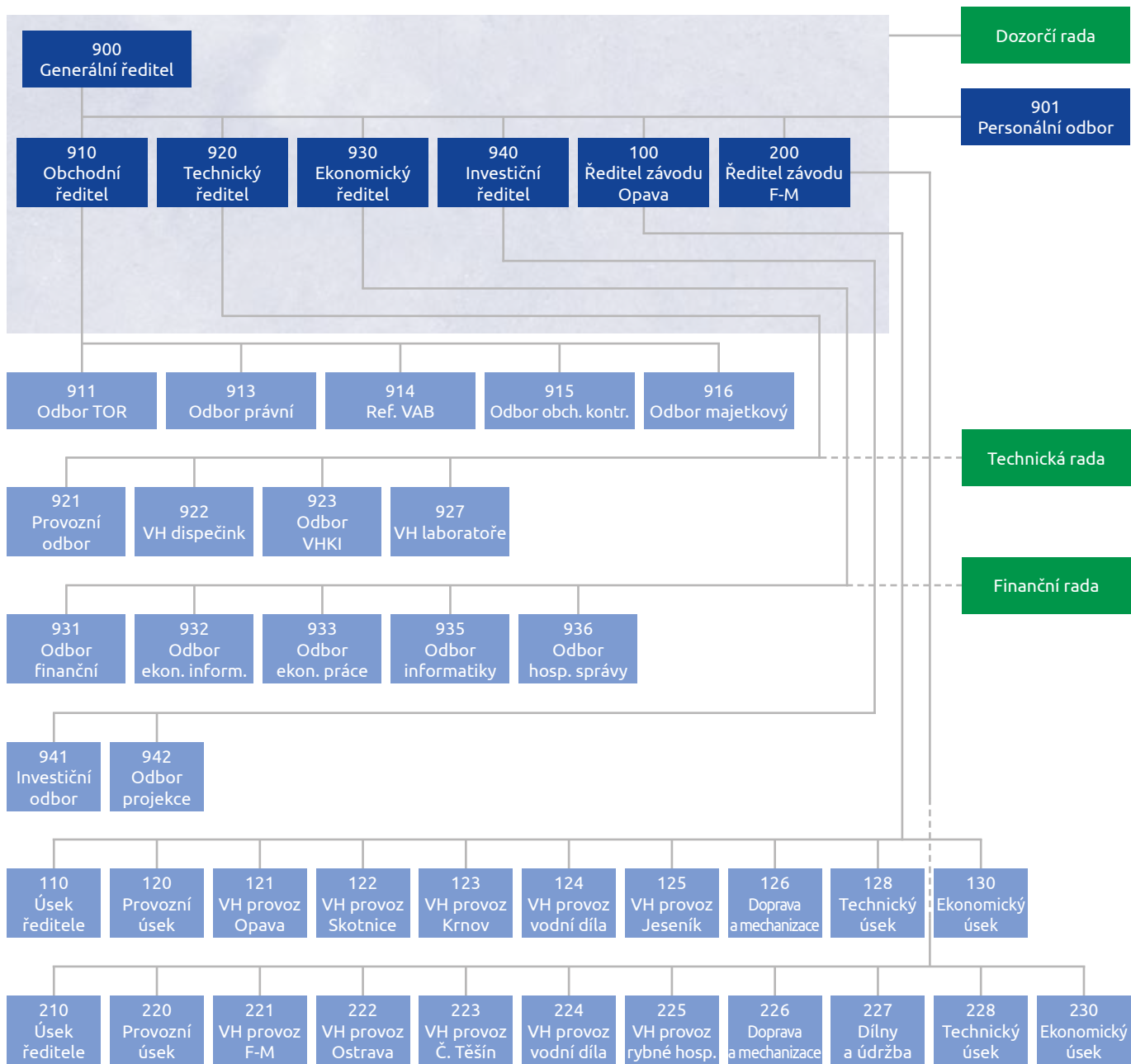
Ing. Aleš Kendík  
Ing. Michal Sirko  
Ing. Peter Suchý  
Ing. Zdeněk Macoszek  
Miroslav Novák  
Ing. Ivana Mojžíšková  
Ing. Dagmar Šimková  
Ing. Radek Pekař

#### Změny struktury:

V průběhu účetního období nedošlo ke změně organizační struktury státního podniku Povodí Odry.

Státní podnik Povodí Odry je počínaje rokem 2016 zahrnut do dílčího konsolidačního celku státu Česká republika.

# Organizační schéma k 31. 12. 2016



## 2. Základní východiska pro zpracování účetní závěrky

**Rozvahový den:** 31. 12. 2016

**Okamžik sestavení účetní závěrky:** 26. 4. 2017

### Zákonný rámec pro vedení účetnictví a sestavení účetní závěrky:

Účetní závěrka je sestavena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o účetnictví“) a prováděcí vyhláškou č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví (dále jen „prováděcí vyhláška“). Státní podnik Povodí Odry vede účetnictví v návaznosti na České účetní standardy.

Státní podnik je velkou účetní jednotkou.

### Změny ve vykazování položek rozvahy a výkazu zisku a ztráty:

Na základě požadavků novely zákona o účetnictví a prováděcí vyhlášky platné od 1. 1. 2016 došlo ke změně vykazování položek rozvahy a výkazu zisku a ztráty. Pro zajištění srovnatelnosti těchto položek s minulým účetním obdobím byly položky rozvahy a výkazu zisku a ztráty za rok 2015 reklasifikovány v souladu s Českým účetním standardem pro podnikatele č. 024 „Srovnatelné období za účetní období započaté v roce 2016“, a to následujícím způsobem:

## Rozvaha

Položky minulého období - k 31. 12. 2015 (vykazování platné do 31. 12. 2015)		Položky minulého období - k 31. 12. 2015 (vykazování platné od 1. 1. 2016)	
č.řádku	Název položky	č.řádku	Název položky
B.I.2	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	B.I.1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje
B.I.3.	Software	B.I.2.1.	Software
B.I.6.	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek
B.I.7.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek
B.I.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek
B.II.1.	Pozemky	B.II.1.1.	Pozemky
B.II.2.	Stavby	B.II.1.2.	Stavby
B.II.3.	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory
B.II.4.	Pěstitelské celky trvalých porostů	B.II.4.1.	Pěstitelské celky trvalých porostů
B.II.6.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek
B.II.7.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek
B.II.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek
C.I.6.	Poskytnuté zálohy na zásoby	C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby
C.II.	Dlouhodobé pohledávky	C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky
C.II.5.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy
C.II.7.	Jiné pohledávky	C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky
C.III.	Krátkodobé pohledávky	C.II.2.	Krátkodobé pohledávky
C.III.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů
C.III.7.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy
C.III.8.	Dohadné účty aktivní	C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní
C.III.9.	Jiné pohledávky	C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky
C.IV.1.	Peníze	C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně
C.IV.2.	Účty v bankách	C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech

**Položky minulého období - k 31. 12. 2015  
(vykazování platné do 31. 12. 2015)**

D.I.	Časové rozlišení
D.I.1.	Náklady příštích období
D.I.3.	Příjmy příštích období
A.II.2.	Ostatní kapitálové fondy
B.	Cizí zdroje
B.I.	Rezervy
B.I.4.	Ostatní rezervy
B.II.	Dlouhodobé závazky
B.II.9.	Jiné závazky
C.I.	Časové rozlišení
C.I.1.	Výdaje příštích období
C.I.2.	Výnosy příštích období

**Položky minulého období - k 31. 12. 2015  
(vykazování platné od 1. 1. 2016)**

D.	Časové rozlišení aktiv
D.1.	Náklady příštích období
D.3.	Příjmy příštích období
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy
B+C	Cizí zdroje
B.	Rezervy
B.4.	Ostatní rezervy
C.I.	Dlouhodobé závazky
C.I.9.3.	Jiné závazky
D.	Časové rozlišení pasiv
D.1.	Výdaje příštích období
D.2.	Výnosy příštích období

**Výkaz zisku a ztráty****Položky minulého období - k 31. 12. 2015  
(vykazování platné do 31. 12. 2015)**

č.řádku	Název položky
II.1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb
II.2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti
II.3.	Aktivace
B.1.	Spotřeba materiálu a energie
B.2.	Služby
C.	Osobní náklady
C.1.	Mzdové náklady
C.3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění
C.4.	Sociální náklady
D.	Daně a poplatky
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období
H.	Ostatní provozní náklady
X.	Výnosové úroky
XI.	Ostatní finanční výnosy
O.	Ostatní finanční náklady
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost
Q.2.	- odložená

**Položky minulého období - k 31. 12. 2015  
(vykazování platné od 1. 1. 2016)**

č.řádku	Název položky
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)
C.	Aktivace (+/-)
A.2.	Spotřeba materiálu a energie
A.3.	Služby
D.	Osobní náklady
D.1.	Mzdové náklady
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění
D.2.2.	Ostatní náklady
F.3.	Daně a poplatky
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek
F.5.	Jiné provozní náklady
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy
VII.	Ostatní finanční výnosy
K.	Ostatní finanční náklady
L.	Daň z příjmů
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)

### 3. Obecné účetní zásady a účetní metody

Při uplatňování účetních metod a metod vykazování zohlednil státní podnik specifika předmětu činnosti, práva a povinnosti vyplývající s výkonu správy povodí podle zákona č. 254/2001 Sb. o vodách ve znění pozdějších předpisů ve spojení se zákonem č. 305/2000 Sb., o povodích, ve znění pozdějších předpisů, tj. zejména hospodaření s velkým objemem dlouhodobého majetku především ve formě vodních děl, kdy:

- významná část dlouhodobého majetku se přímo nepodílí na dosahování výnosů,
- pořízení podstatné části majetku je financováno plně či částečně dotacemi,
- zásadní podíl majetku je evidován v historických cenách, které nemají vyvíjející hodnotu;

dále existence významných rizik spojených s hospodařením s vodními díly, relativně nízký objem výnosů podléhajících cenové regulaci ve vztahu k objemu dlouhodobého majetku, nutnost zajištění řádného a provozuschopného stavu majetku, a do značné míry nahodilému časovému průběhu nákladů z povodňových škod.

#### Způsoby oceňování:

- dlouhodobý majetek pořízený nákupem – pořizovací ceny,
- dlouhodobý majetek vytvořený vlastní činností (aktivace) - vlastní náklady,
- dlouhodobý majetek pořízený bezúplatně – reprodukční pořizovací ceny,
- dlouhodobý majetek pořízený bezúplatně od státních organizací – účetní ceny,
- zásoby nakupované - pořizovací ceny,
- zásoby vytvořené vlastní činností (vč. přírůstků ryb) - vlastní náklady,
- úbytky zásob (kromě ryb) – metoda FIFO,
- úbytky ryb – metoda váženého aritmetického průměru,
- peněžní prostředky, ceniny - jmenovité hodnoty,
- pohledávky, závazky – jmenovité hodnoty.

#### Charakteristika dlouhodobého majetku

Dlouhodobým nehmotným majetkem jsou zejména nehmotné výsledky výzkumu a vývoje, software a ostatní nehmotný majetek (studie, audiovizuální díla, plány v oblasti povodí) v ocenění nad 60 000,- Kč. Majetek v ocenění nižším je účtován do nákladů a od hodnoty 2 000,- Kč je evidován na podrozvahových účtech.

Dlouhodobým hmotným majetkem jsou zejména stavby, pozemky, pěstitelské celky trvalých porostů, jiný dlouhodobý hmotný majetek (věcná břemena) a hmotné movité věci a jejich soubory v ocenění nad 40 000 Kč. Hmotné movité věci

v ocenění do 40 000,- Kč jsou účtovány do nákladů a od hodnoty 2 000,- Kč jsou evidovány na podrozvahových účtech.

Ocenění dlouhodobého majetku je sníženo o hodnotu přijatých dotací na pořízení dlouhodobého majetku. Tyto dotace jsou účtovány ve prospěch účtu pořízení dlouhodobého majetku, který je zařazován ve výši vlastních zdrojů. Hodnota dotací je uváděna v poznámce na kartě dlouhodobého majetku. V případě plně dotovaného majetku jsou dotace evidovány na podrozvahových účtech.

#### Odpisové plány - způsob sestavení a použité odpisové metody:

Způsob odpisování dlouhodobého majetku je stanoven odpisovým plánem na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Dlouhodobý hmotný majetek se odepisuje ročními odpisovými sazbami, stanovenými pro jednotlivé skupiny majetku. Nehmotný investiční majetek se odepisuje roční odpisovou sazbou 25%. Účetní odpisy dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku se účtují ve výši 1/12 z celkového ročního odpisu v rámci měsíčních závěrek, a to již v měsíci zařazení do majetku.

Účetní jednotka nepoužívá metodu komponentního odpisování.

#### Peněžní prostředky

Peněžní prostředky tvoří ceniny, peníze v hotovosti a na bankovních účtech. Rovněž jsou zde zahrnuty bankovní účty dlouhodobě vyčleněné na krytí rezerv. Přehled pohybů peněžních prostředků je v samostatném výkazu Přehled o peněžních tocích.

#### Způsob uplatnění při přepočtu údajů v cizích měnách na českou měnu:

Pro přepočet cizí měny se používá denních směnných kurzů devizového trhu, vyhlášených Českou národní bankou, a to v den uskutečnění účetního případu.

#### Opravné položky

Pokud dochází k poklesu účetní hodnoty u dlouhodobého majetku, tvoří účetní jednotka opravnou položku z důvodu dočasně nepoužívání, poškození, při rozhodnutí o prodeji pokud je předpokládána prodejní cena nižší, než zůstatková, apod.

Opravná položka k pomalu obrátkovým a zastaralým zásobám či jinak dočasně znehodnoceným zásobám je tvořena na základě analýzy obrátkovosti zásob a na základě individuálního posouzení zásob.

Ocenění pochybných pohledávek se snižuje pomocí oprav-

ných položek na vrub nákladů na jejich realizační hodnotu, a to na základě individuálního posouzení jednotlivých dlužníků a věkové struktury pohledávek.

Dle zákona o daních z příjmů a v návaznosti na zákon o rezervách jsou tvořeny zákonné opravné položky. Nad jejich rámec jsou tvořeny účetní opravné položky.

## Vlastní kapitál

Základní kapitál státního podniku se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku krajského soudu ve výši v souladu se zakládací listinou.

V ostatních kapitálových fondech státní podnik eviduje zejména na další převedený majetek, dotace na kapitálové vybavení a jiný bezúplatně nabytý nebo předaný majetek (-).

Fondy ze zisku - v souladu se statutem státní podnik vytváří rezervní fond, fond kulturních a sociálních potřeb, fond odměn, fond investic a sociální fond. Tvorba a čerpání těchto fondů je upraveno vnitropodnikovými směrnici.

## Rezervy

Státní podnik používá vhodné metody k vyjádření předmětu účetnictví a krytí rizik – resp. jasně předvídatelných nákladů, vyplývajících ze specifického předmětu jeho činnosti a/nebo v souladu se zpracovanou analýzou rizik a opatření k jejich snížení. Rezervy jsou určeny k pokrytí závazků nebo nákladů, jejichž povaha je jasně definována a u nichž je k rozvahovému dni buď pravděpodobné, že nastanou, nebo jisté, že nastanou, ale není jisté jejich výše nebo okamžik jejich vzniku:

- rezerva na riziko povodní,
- rezerva na velké opravy vodohospodářského majetku,
- rezerva na krytí nákladů na opravy u majetku pořízeného z dotací,
- rezerva na soudní spory,
- rezerva na střednědobou složku mezd.

Tvorba a použití uvedených rezerv se provádí na základě příslušných vnitropodnikových pravidel navazujících na další prvotní doklady a písemnosti (analýza rizik povodí, analýza povodňových rizik, plán oprav, sestavy dotovaného majetku, apod.).

Takto účetně vytvořené rezervy jsou následně kryty skutečně odděleně vedenými finančními prostředky na běžných účtech (v některých případech se upřesnění provádí až počátkem následujícího účetního období).

## Výnosy a náklady

Rozhodující část výnosů podléhá cenové regulaci. Do kalkulace věcně usměrňované ceny povrchové vody lze zahrnout pouze ekonomicky oprávněné náklady a přiměřený zisk, vyjmenované neuznatelné náklady se vylučují.

Výnosy a náklady se účtují časově rozlišené.

## Daň z příjmů

Náklad na daň z příjmů se počítá za pomoci platné daňové sazby z účetního zisku zvýšeného nebo sníženého o trvale nebo dočasně daňově neuznatelné náklady a nezdaňované výnosy (např. tvorba a zúčtování ostatních rezerv a opravných položek, náklady na reprezentaci, rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy atd.). Dále se zohledňují položky snižující základ daně, odčitatelné položky a slevy na dani z příjmů.

Odložená daňová povinnost odráží daňový dopad přechodných rozdílů mezi zůstatkovými hodnotami aktiv a pasiv z hlediska účetnictví a stanovení základu daně z příjmu s přihlédnutím k období realizace. Dále při posuzování uplatňuje zásadu opatrnosti ve vazbě na § 26 odst. 3 zákona o účetnictví, a pokud je nejisté, že bude dosažen dostatečný základ daně, nezahrnuje do výpočtu položky týkající se odložených daňových pohledávek. Toto je dáno uplatňováním zásady, že v souladu s principem opatrnosti není účtováno o nerealizovaných ziscích, pokud není dostatečné a prokazatelné ujištění o skutečném dosažení těchto zisků.

Hlavním titulem pro odložený daňový závazek je rozdíl mezi účetní a daňovou hodnotou dlouhodobého majetku.

Hlavním titulem pro odloženou daňovou pohledávku jsou daňové ztráty a rezervy. S ohledem na zásadní specifika předmětu činnosti státního podniku neexistuje jistota dosahování budoucích zisků v dostatečné výši pro uplatnění těchto položek, a to z důvodu možných neovlivnitelných budoucích ztrát a výrazně kratšího období realizace.

## Dotace

Dotace je zaúčtována v okamžiku jejího přijetí či nezpochybnitelného nároku na přijetí. S ohledem na specifika činnosti státního podniku a dlouhodobou zkušenost s plněním dotačních podmínek přijala účetní jednotka předpoklad, že podmínky nezpochybnitelného nároku jsou splněny v okamžiku účtování o závazku (po odsouhlasení věcné správnosti a souladu nároku s podmínkami poskytnutí dotace), na jehož úhradu je dotace určena, není-li v konkrétním případě určeno jinak. Dotace přijatá na úhradu nákladů se účtuje do provozních nebo finančních výnosů. Dotace přijatá na pořízení dlouhodobého majetku včetně technického zhodnocení a na úhradu úroků zahrnutých do pořizovací ceny majetku snižuje pořizovací cenu nebo vlastní náklady na pořízení.

## Následné události

Dopad událostí, které nastaly mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky, je zachycen v účetních výkazech v případě, že tyto události poskytly doplňující informace o skutečnostech, které existovaly k rozvahovému dni.

V případě, že mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky došlo k významným událostem zohledňujícím skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány v příloze účetní závěrky, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

## Vzájemná zúčtování

V účetním období se nevyskytují.

## Změny účetních metod oproti minulému období

V účetním období se nevyskytují.

## Odchytky od účetních metod

V účetním období se nevyskytují.

## Opravy chyb minulých let

V účetním období se nevyskytují.

## 4. Doplnující informace k položkám účetních výkazů

### Dlouhodobý majetek

#### Rozpis dlouhodobého majetku - pořizovací hodnoty (v tis. Kč)

účetná skupina	název	stav k 1. 1. 2016	zvýšení	snížení	stav k 31. 12. 2016
01	Dlouhodobý nehmotný majetek	112 705	17 420	-	130 125
02	Dlouhodobý hmotný majetek	7 091 450	130 899	32 291	7 190 058
03	Dlouhodobý hmotný majetek neodepisovaný	419 798	34 637	16 438	437 997
04	Nedokončený dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek	187 715	568 231	536 365	219 581
05	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek	764	28	117	675
<b>Celkem</b>		<b>7 812 432</b>	<b>751 215</b>	<b>585 211</b>	<b>7 978 436</b>

#### Oprávký k dlouhodobému majetku (v tis. Kč)

účetná skupina	Název	stav k 1. 1. 2016	zvýšení	snížení	stav k 31. 12.
07	Dlouhodobý nehmotný majetek	107 217	7 789	-	115 006
08	Dlouhodobý hmotný majetek	3 308 286	139 976	27 873	3 420 389
<b>Celkem</b>		<b>3 415 503</b>	<b>147 765</b>	<b>27 873</b>	<b>3 535 395</b>

Povodí Odry, státní podnik nemá žádný zastavený movitý ani nemovitý majetek.

#### Podmíněnost účetních zápisů nabytím právních účinků vkladu do katastru nemovitostí (v tis. Kč)

Pozemky	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
- zařazení podaná na vklad do KN (k 31. 12. nezapsáno)	3 764	414
- vyřazení podaná na vklad do KN (k 31. 12. nezapsáno)	11	2



## Dotace na pořízení dlouhodobého majetku (v tis. Kč)

Účel dotace / zdroj	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
Protipovodňová prevence / státní rozpočet	26 899	282 193
Protipovodňová prevence / územní rozpočty	3 449	8 921
Opatření na horní Opavě – výkupy / státní rozpočet	59 999	71 300
Snižování rizik povodní / OPŽP	7	-
Revitalizace vodních toků / OPŽP	75 915	-
Podpora drobných VT a malých VN/státní rozpočet		4 486
<b>CELKEM</b>	<b>166 269</b>	<b>366 900</b>

## Majetek vzniklý z dotací na pořízení dlouhodobého majetku

Státní podnik eviduje majetek vzniklý z dotací na pořízení dlouhodobého majetku:

- v případě částečně dotovaného majetku – uvedením hodnoty dotace v poznámce na evidenční kartě majetku,
- v případě plně dotovaného majetku - uvedením hodnoty dotace na příslušném podrozvahovém účtu.

Dotovaný majetek	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
částečně dotovaný majetek	2 858 959	2 927 022
plně dotovaný majetek	154 999	149 121

## Oběžná aktiva

### Pohledávky (v tis. Kč)

Pohledávky (krátkodobé i dlouhodobé)	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
pohledávky po lhůtě splatnosti	5 674	6 000
z toho : pohledávky s dobou splatnosti delší než 5 let	740	777
pohledávky kryté věcnými zárukami	0	0

Pohledávky po lhůtě splatnosti se týkají zejména přiznaných soudních výloh z ukončených soudních sporů.

### Výše záloh, závdavků, zápůjček a úvěrů poskytnutých členům řídicích, kontrolních a případně správních orgánů s uvedením úrokových a dalších podmínek (uvedení poskytnutých, splacených, prominutých částek a způsob zajištění)

Státní podnik neposkytl řídicím, kontrolním či správním orgánům žádná z výše uvedených plnění.

### Opravná položka k pohledávkám - účet 391 (v tis. Kč)

	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
zákonná	412	1 072
účetní	4 281	4 424
<b>celkem</b>	<b>4 693</b>	<b>5 496</b>

## Hospodářský výsledek běžného účetního období a jeho rozdělení (v tis. Kč)

	Rozdělení zisku 2015	Návrh rozdělení zisku 2016
Hospodářský výsledek	12 495	20 845
příděl do FKSP	5 755	10 845
příděl do fondu odměn	6 600	9 970
příděl do fondu sociálního	140	30

## Cizí zdroje

### Rezervy

**Ostatní (účetní) rezervy** – účet 459 (v tis. Kč)

účel	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
rezerva na opravy majetku pořízeného z investičních dotací	86 989	89 508
rezerva na povodně	37 773	40 974
rezervy na velké opravy vodohospodářského majetku	73 111	83 219
ostatní rezervy	11 200	13 827
<b>Celkem</b>	<b>209 073</b>	<b>227 528</b>

**Odložený daňový závazek** - účet 481 (v tis. Kč)

Položka	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
účetní zůstatková cena DM (ÚZH)	3 428 192	3 420 216
daňová zůstatková cena DM (DZH)	2 348 021	2 319 942
rozdíl účetních a daňových cen (ÚZH – DZH)	1 080 171	1 100 274
19%	205 233	209 052
nezaplacené úroky z prodlení	0	18
19%	0	4
<b>Odložený daňový závazek celkem</b>	<b>205 233</b>	<b>209 056</b>

Odložený daňový závazek - zůstatek účtu 481 k 31. 12. 2015 . . . . .205 233

- zůstatek účtu 481 k 31. 12. 2016. . . . .209 056

**rozdíl – účet 592 MD . . . . .3 823**

O položkách odložených daňových pohledávek z titulu:

- daňových ztrát ve výši 73 219 tis. Kč,

- rezerv ve výši 227 528 tis. Kč.

není v souladu se zásadou opatrnosti účtováno.

### Závazky (v tis. Kč)

Krátkodobé závazky	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
závazky po lhůtě splatnosti	295	295
z toho : závazky s dobou splatnosti delší než 5 let	295	295
závazky kryté věcnými zárukami	0	0

Závazky po lhůtě splatnosti souvisí s bývalou agendou úplat za znečištění povrchových vod a odběrů podzemních vod pro Státní fond životního prostředí a týkají se neuhrazené pohledávky subjektu, u kterého dosud nebylo ukončeno konkurzní řízení.

Dlouhodobé závazky	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
závazky po lhůtě splatnosti	-	-
z toho : závazky s dobou splatnosti delší než 5 let	-	-
závazky kryté věcnými zárukami	-	-

**Rozpis jiných dlouhodobých závazků - účet 479 (v tis. Kč)**

Obsah	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
Dlouhodobé přijaté záruky	3 306	3 121

Dlouhodobé přijaté záruky se týkají přijatých bankovních záruk na smluvní závazky v souvislosti s administrací výběrových řízení na stavební akce.

Povodí Odry, státní podnik nemá žádné bankovní úvěry a finanční výpomoci.

**Vybrané položky neuvedené v rozvaze, evidované na podrozvahových účtech**

Položka	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
Plně dotovaný majetek	154 688	149 121
Drobný hmotný a nehmotný majetek	80 520	79 361

Státní podnik neeviduje žádné závazky, které by nebyly uvedeny v rozvaze.

**Vybrané položky nákladů a výnosů****Osobní náklady**

Položka	k 31. 12. 2015	k 31.12.2016
Průměrný počet zaměstnanců (přepočtený)	462	465
z toho: - kategorie THP	242	246
- kategorie dělníci	220	219
Mzdové náklady vč. OON (v tis. Kč)	167 322	171 507
Náklady na sociální a zdravotní pojištění (v tis. Kč)	58 398	60 540
Odměny dozorčím orgánům	-	958

**Auditorské služby, daňové poradenství (v tis. Kč)**

Účel	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
Odměny účtované auditory – povinný audit účetní závěrky	180	180
Odměny účtované auditory – jiné ověřovací služby	-	-
Služby daňových poradců	180	180

**Neinvestiční dotace (v tis. Kč)**

Účel / zdroj dotace	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
Odtěžení sedimentů VT/územní rozpočty	500	-
Protipovodňová prevence / státní rozpočet	-	19 971
Podpora drobných VT a malých VN/státní rozpočet	-	2 333
<b>CELKEM</b>	<b>500</b>	<b>22 304</b>

**Tržby z prodeje zboží, výrobků a služeb podle druhů činností - úč. skupina 60 (v tis. Kč)**

Druh činnosti	k 31. 12. 2015	k 31. 12. 2016
Tržby za odběry povrchové vody	576 064	554 222
Tržby za výrobu elektrické energie	65 509	56 669
Tržby za ryby	16 241	12 004
Tržby z nájmu	4 698	4 499
Tržby za laboratorní práce	2 410	2 589
Ostatní tržby	5 560	5 978
<b>Celkem (vše na trhu České republiky)</b>	<b>670 482</b>	<b>635 961</b>

Státní podnik neeviduje a nevykazuje žádné mimořádné náklady či výnosy.

## **Předpoklad nepřetržitého trvání účetní jednotky**

Státní podnik Povodí Odry na základě zakladatelem schváleného ročního plánu pro následující účetního období, střednědobé koncepce rozvoje podniku a ostatních dlouhodobých cílů předpokládá nepřetržitě trvání své činnosti do budoucích období.

Účetní závěrka státního podniku Povodí Odry k 31. prosinci 2016 byla sestavena za předpokladu pokračování své činnosti do budoucna a neobsahuje žádné úpravy, vyplývající z nejistoty nepřetržitého trvání účetní jednotky.

## **Změny mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky :**

Mezi rozvahovým dnem a datem sestavení účetní závěrky nedošlo k událostem, které by ovlivnily vypovídací schopnost účetních výkazů.

Skutečnosti a údaje předepsané v obsahovém vymezení přílohy k účetní závěrce dle zákona o účetnictví č. 563/1991 Sb. v platném znění a prováděcí vyhlášky č. 500/2002 Sb., které se v účetní jednotce Povodí Odry státní podnik nevyskytují, nejsou v této příloze uvedeny.



## **POVODÍ ODRY, státní podnik**

[www.pod.cz](http://www.pod.cz)

### **Správa podniku**

Ostrava, 701 266, Varenská 3101/49

T: +420 596 657111

E: [info@pod.cz](mailto:info@pod.cz)

### **Závod 1**

Opava, 747 05, Kolofíkovo nábřeží 54

T: +420 596 657 511

E: [zavod.op@pod.cz](mailto:zavod.op@pod.cz)

### **Závod 2**

Frýdek-Místek, 738 01, Horymírova 2347

T: +420 558 442 911

E: [zavod.fm@pod.cz](mailto:zavod.fm@pod.cz)

Realizace a design: Agentura API s.r.o.

Fotografie: archiv státního podniku Povodí Odry