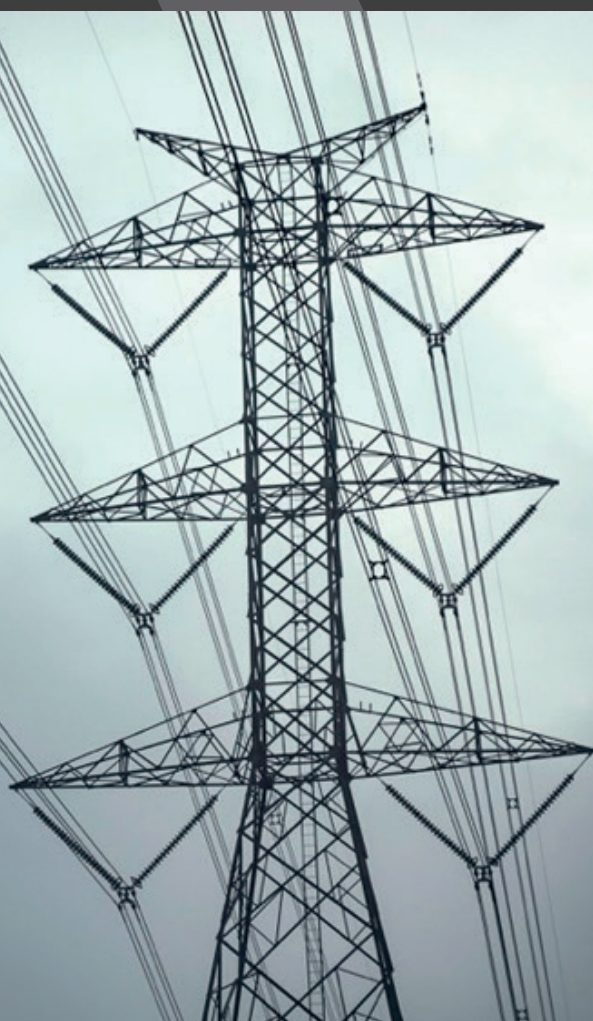


# Výroční zpráva společnosti Amper Holding, a.s. za rok 2017



**Amper  
Holding**



# 1. Úvodní slovo předsedy představenstva

Vážení akcionáři, vážení obchodní partneři,

v roce 2017 společnost Amper Holding, a.s. udržela a potvrdila svoji roli předního poskytovatele a inovátora v oblasti dodávek energií a energetických služeb pro podniky a municipality. Obě základní oblasti činností skupiny Amper Holding vykázaly významnou růstovou dynamiku, kde výhodou je absence kanibalizace mezi výrobou a dodávkou energií a naopak jejími úsporami, ke které dochází u vertikálně integrovaných energetických společností, jež zvolily na první pohled stejnou cestu jako skupina Amper Holding. U skupiny Amper Holding je stále spojujícím prvkem získání nového klienta a dosažení jeho úspory, ať už nižší cenou komodit, nebo snížením jejich spotřeby.

Společnost Amper Market, a.s. v roce 2017 dodala koncovým zákazníkům cca 1,5 TWh elektřiny a 150 GWh plynu. Na rok 2018 již prodala společnost Amper Market, a.s. více než 2 TWh elektřiny a rovněž více než 300 GWh plynu, přičemž u obou komodit zůstává zaměření na podnikový a veřejný sektor. Vysoké tempo růstu společnosti Amper Market, a.s. ji již zařadilo pro rok 2018 na pozici v TOP 5 dodavatelů elektřiny, resp. na čelní pozici mezi alternativními dodavateli elektřiny s více než 3% podílem na trhu, kde v klíčových segmentech se tržní podíl společnosti Amper Market, a.s. pohybuje až okolo 10 %.

Již tradiční „ESCO“ poskytovatel energetických služeb společnost Amper Savings, a.s. získala v roce 2017 další významné klienty v podnikovém i veřejném sektoru a smluvním partnerům již garantuje úspory více než 50 mil. Kč ročně. Hlavním projektem tohoto období, který byl dokončen na začátku letošního roku, byl největší EPC projekt Jihomoravského kraje, a to v Nemocnici Břeclav. Očekávaná energetická úspora je na úrovni 40 % a smluvní garance úspor nákladů činí 128 mil. Kč během 10 let. Projekt přináší úspory v oblastech spotřeby zemního plynu, elektrické energie i vody.

Pokračoval i rozvoj společností Amper Generation, s.r.o. a Amper Meteo, s.r.o. Společnost Amper Generation, s.r.o. využila zkušenosti z prvních referenčních projektů a v roce 2018 by měl počet realizovaných projektů překročit 10 tepelných hospodářství, kde zůstává prioritní zaměření na technologii kogeneračních jednotek dodávajících zákazníkovi teplo i elektřinu. Společnost Amper Meteo, s.r.o. se podařilo získat po významných klientech v české energetice i několik prvních klientů v energetice zahraniční, a pro rok 2018 je prioritou vstup na další trhy v rámci EU a současně příprava produktů i mimo energetiku.

Děkuji za důvěru všem našim zákazníkům a obchodním partnerům a těším se na další spolupráci.



**Ing. Jan Palašćák**  
předseda představenstva Amper Holding, a.s.



## 2. Údaje o osobách odpovědných za výroční zprávu

### Čestné prohlášení

Údaje uvedené ve výroční zprávě Amper Holding, a.s. za rok 2017 odpovídají skutečnosti a žádné podstatné okolnosti, které by mohly ovlivnit přesné a správné posouzení akciové společnosti Amper Holding, a.s., nebyly opomenuty či zkresleny.

V Praze dne 23. 5. 2018



**Ing. Jan Palašćák**

Předseda představenstva Amper Holding, a.s.





# 3. Informace o hlavním předmětu činnosti společnosti

Společnost Amper Holding, a.s., vznikla jako propojení skupiny firem schopných poskytovat zákazníkovi komplexní služby v oblasti energetiky. V roce 2017 se skupina Amper Holding soustředila na následující aktivity:

- zajištění dodávek elektrické energie a zemního plynu zejména pro podniky, kraje, města a obce;
- výkup elektřiny od výrobců elektrické energie (bioplynové stanice, kogenerační jednotky, solární zdroje, teplárny, větrné elektrárny, vodní elektrárny);
- nabídku pokročilých produktů v obchodě elektřinou pro velkoobdoběratele a obchodníky se elektřinou;
- prodej plynu velkoobdoběratelům;
- technický návrh, instalaci a financování kogeneračních jednotek, jejich následný provoz, dodávku tepla a elektrické energie;
- úspory energií (Energy Performance Contracting, energetický management, monitoring spotřeby energií);
- komplexní modernizace energetických systémů;
- projektování a výstavba lokálních distribučních sítí;
- předpovědi počasí nezbytné pro optimalizaci řízení energetických zdrojů.

Vize, které stály u zrodu skupiny Amper Holding, jsou doposud naplňovány zejména společností Amper Market, a.s., která je co do obrátu největší společností skupiny. V rámci ní se v roce 2017 naplno rozběhlo obchodování s plynem, zajišťované samostatnou složkou v rámci oddělení Tradingu. Na rozvoji prodeje plynu se také podílela síť obchodních manažerů a zástupců z Obchodního oddělení.

V rámci samotné společnosti Amper Holding, a.s. pak v roce 2017 pokračoval rozvoj zásadního projektu virtuální elektrárny, o němž pojednává kapitola 3.1.

V rámci holdingu pokračuje rozvoj synergie se společností Amper Savings, a.s. K probíhajícím projektům v oblasti podnikového (BOCHEMIE a.s., CeWe Color, a. s., GUMOTEX, akciová společnost, PENAM, a.s.,

První brněnská strojírna Velká Bíteš, a. s.) i veřejného sektoru (města Chrudim, Ivančice, Kopřivnice, Moravská Třebová, Přelouč, Skuteč, Trutnov) se v roce 2017 přidaly zejména významné projekty realizované v nemocnicích v Břeclavi a v Šumperku. Tyto projekty, realizované obvykle v rámci synergie s obchodním oddělením Amper Market, a.s., zajišťují klientům pomocí technologicky vyspělých řešení významné úspory energií a provozních nákladů. Tyto projekty obvykle představují kombinaci instalace moderních úsporných technologií a technicko-administrativních opatření optimalizující spotřebu a nákup energií tak, aby v konečném důsledku bylo dosaženo co nejnižších provozních nákladů, vysoké provozní spolehlivosti a požadovaného komfortu vnitřního prostředí budov nebo podmínek technologických procesů. Opatření se běžně týkají systémů měření a regulace, vytápění, přípravy teplé vody, chlazení, vzduchotechniky, zásobování parou, hospodaření s vodou, využití odpadního tepla a vnitřního i venkovního osvětlení. Společnost Amper Savings, a.s. je připravena zabývat se energetickou efektivitou a hledat účinná řešení i v jiných oblastech, je-li to přáním klienta a existuje-li zde potenciál úspor. Specifickou oblastí jsou projekty „takzvané energetické služby se zárukou“ (Energy Performance Contracting – EPC), které představují finančně zajímavý a efektivní nástroj realizace úsporných opatření. Podstatou metody EPC je záruka snížení spotřeby energie, které se projeví v úsporách provozních nákladů, následně použitých na splácení původní investice.

Projekty EPC nabízejí klientům tyto hlavní výhody:

- záruka poskytovatele za dosažení úspor energií a provozních nákladů;
- komplexní modernizace energetické infrastruktury s minimem rizik a důrazem na trvale úsporný a spolehlivý provoz (z pohledu celkových nákladů projektu a jejich návratnosti);
- přehled o provozu energetických systémů a spotřebě energií, průběžná optimalizace provozních parametrů;
- dlouhodobé partnerství poskytovatele, v jehož rámci je dohodnutá strategie;

- splácení nákladů na modernizaci energetické infrastruktury (realizaci projektu) z úspor;
- vyšší bodové hodnocení žádostí o dotační prostředky z programu OPŽP.

Společnost Amper Generation, s.r.o. nabízí možnost využití výhod moderní decentralizované energetiky, a to přímo v odběrných místech klienta v podobě instalace kogenerační jednotky.

Společnost nabízí zájemcům řešení na klíč, které spočívá v posouzení výhodnosti takového řešení, vypracování technického návrhu a instalaci zařízení. Kogenerační jednotku následně společnost Amper Generation, s.r.o. dlouhodobě provozuje a dodává z ní zákazníkovi levnější elektřinu a teplo. Projekty realizované společností Amper Generation, s.r.o. šetří svým klientům finanční prostředky, které mohou investovat do podstaty svého podnikání.

Projekty nabízejí klientům tyto hlavní výhody:

- snížení nákladů na tepelnou energii,
- úspora nákladů na silovou elektřinu i distribuci,
- úhrada investičních nákladů na instalaci kogenerační jednotky,
- posouzení energetiky zákazníka a navržení optimálního řešení.

Po schválení notifikace pro podporu kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET) v roce 2017 se rozběhlo přibližně deset projektů zaměřených na instalaci a provoz nových zařízení KVET přímo v odběrných místech zákazníků. Některé projekty již byly téměř dokončeny (např. projekt Filmové ateliery Zlín) a na dalších se intenzivně pracuje (např. projekt Sladovna Tábor).

Společnosti Amper Savings, a.s. a Amper Generation, s.r.o. reprezentují technologickou základnu holdingu, která představuje vedle projektu komerční virtuální elektrárny hlavní rozvojový potenciál pro budoucí období.

Značná závislost výroby elektřiny na aktuálních podmínkách na trhu, které jsou do značné míry ovlivňovány aktuálním vývojem počasí, byla hlavním impulsem ke vzniku společnosti Amper Meteo, s.r.o. Tým společnosti Amper Meteo, s.r.o. zahájil v roce 2017 akvizici zákazníků a získal přibližně 10 kontraktů na meteorologické služby.

Další majetkové podíly vlastní společnost Amper Holding, a.s. ve společnostech:

- ActiveEnergo s.r.o.,
- Amper Distribuce, a.s.,
- Amper Trading, s.r.o.

Na Slovensku má společnost Amper Holding, a.s. podíl ve společnostech:

- Amper Market, s. r. o.,
- Amper Savings, s. r. o.

### 3.1. Komerční virtuální elektrárna

Hlavní princip, který společnost Amper Market, a.s. využívá při obchodování s elektřinou, je ve zkratce obsažen ve sloganu – „Elektřina přímo ze zdroje“. Znamená to, že smyslem obchodní činnosti je přímé uplatnění elektřiny z decentralizovaných, převážně obnovitelných zdrojů na trhu s elektřinou. Přínosem tohoto procesu pro koncové zákazníky jsou nízké a udržitelné ceny silové elektřiny. Tato obchodní příležitost se objevila v důsledku vývoje v oblasti výroby, distribuce a obchodu s elektřinou, který bezprostředně následoval po funkčním oddělení těchto činností, tzv. „unbundlingu“. Společnost Amper Market, a.s. vznikla, aby tuto příležitost využila. Zatímco obchod s elektřinou se stal oblastí s intenzivním konkurenčním prostředím, distribuce a přenos elektřiny zůstaly záležitostí přirozeného monopolu. V oblasti výroby elektřiny bylo dosavadní víceméně monopolní prostředí velkých uhelných a jaderných elektráren doplněno množstvím decentralizovaných, především obnovitelných zdrojů, které vznikly v počátečním období hlavně díky veřej-

né podpoře. Tím vznikl v krátké době segment výroby elektřiny, který je fragmentovaný vlastnický i kvalitativně a představuje příležitost pro konsolidaci v nové celky – virtuální elektrárny. V blízké budoucnosti pak lze očekávat, že technologický rozvoj umožní budovat další zdroje s podstatně menší účastí veřejné podpory nebo i bez ní, čímž se příležitosti k využití technologie virtuální elektrárny dále rozšíří.

Decentralizované zdroje, disponující často – díky své technologické podstatě – proměnlivým výkonem, kladou zcela nové požadavky na přenosovou a distribuční soustavu, která byla budována pro přenos a distribuci elektřiny z omezeného počtu velkých zdrojů jednosměrně ke konečnému zákazníkovi. Částečnou eliminaci tohoto nesouladu prostřednictvím moderních technických a softwarových nástrojů vnímá společnost Amper Market, a.s. jako jednu z hlavních výzev oblasti energetiky, na jejíž řešení se chce podílet.

Úspěšné obchodování s elektřinou z obnovitelných zdrojů závisí do značné míry na schopnosti řídit a v případě potřeby doplňovat kolísající výkon OZE nákupy jak v denním, tak i v dlouhodobém horizontu. Nástrojem k řízení takového portfolia na straně nákupu elektřiny je soubor řídicích komponent a softwaru – komerční virtuální elektrárna. Základní funkce komerční virtuální elektrárny jsou především:

- sběr dat o provozu vlastních a smluvních zdrojů a jejich evidenci v centrálním datovém skladu;
- predikce vlivu počasí a dalších faktorů na provoz zdrojů a dostupnost elektřiny z OZE;
- řízení těchto zdrojů;
- optimalizace nabídky regulací výkonu zdrojů a jejich kombinací s efektivním nákupem s cílem dosáhnout nejnižší ceny silové elektřiny pro zákazníky;
- řízení odchylky v portfoliu (subjektu zúčtování u Operátora trhu);
- poskytování technologických dat smluvním výrobcům.

Komerční virtuální elektrárna představuje systém, kdy jsou nabídky a poptávky po elektřině „on-line“ vyhodnocovány a řízeny z jednoho centra. Tato aktivita přispívá k vyrovnávání systémové odchylky a snížení nákladů na regulační služby, protože trh s elektřinou se řídí také potřebami provozovatele přenosové soustavy, odpovědného v každém okamžiku za vyrovnanou bilanci elektrizační soustavy.

Společnost Amper Market, a.s. položila základy pro tento projekt tím, že na straně jedné vybudovala portfolio koncových zákazníků, převážně velkoobdobatelů, v aktuálním objemu přes 3 mld. Kč ročních tržeb za sdružené dodávky elektřiny. Na druhé straně pak shromáždila a smluvně zajistila výrobní zdroje (kogenerační jednotky, bioplynové stanice, větrné elektrárny, fotovoltaické elektrárny, malé vodní elektrárny) generující kolem 50 % silové elektřiny pro koncové zákazníky společnosti Amper Market, a.s. V současnosti má projekt virtuální elektrárny funkční on-line monitoring zdrojů a byl dokončen pilotní projekt regulace výroby elektřiny.

Projekt virtuální elektrárny je zcela zásadní součástí podnikatelského záměru společnosti Amper Market, a.s. již od jejího založení. V průběhu uplynulých let pak bylo při vývoji tohoto nástroje napomáhajícího integraci obnovitelných zdrojů do české energetiky dosaženo značného pokroku tak, že mohlo být přikročeno k jeho komerční aplikaci.

Projekt virtuální elektrárny byl k 1. 1. 2016 formálně převeden z dceřiné společnosti Amper Market, a.s. na společnost Amper Holding, a.s. z důvodu předpokládaného efektivnějšího managementu projektu na úrovni mateřské společnosti.



### 3.2. IT Projekty

V roce 2017 byla realizována řada projektů v rámci společnosti Amper Holding, a.s. s dopadem na společnosti ve skupině, zejména Amper Market, a.s. Šlo o tyto projekty:

- Spuštění systému řízení vztahů se zákazníky (CRM) pro všechny firmy v rámci skupiny. V současné době je systém funkční a jsou doladovány pouze detaily.
- Automatické naceňování pro elektřinu a plyn. Projekt je v zahajovací fázi a bude realizován v rámci interního ICT vývoje ve skupině Amper Holding, a.s.
- Rozšíření Virtuální elektrárny o možnost připojení přes komplexní dohledový systém Mervis. Komunikace mezi oběma systémy je již funkční.
- Dodatečný nákup samostatných uživatelských licencí a zrušení sdílených licencí pro informační systém FLEXI IT.
- Implementace sledování insolvence do systému FLEXI IT.
- Interně realizovaná implementace systému na kontrolu nedošlých OTE zpráv.
- Zahájení projektu převzetí ProClim DB a vývoj ProWeather (nástupce systému ProClim) využívaného společností Amper Meteo, s.r.o.
- Spuštění testovací fáze projektu Samofakturace výrobců.
- Spuštěna první verze Intranetu pro všechny firmy skupiny.
- Zahájení projektu na integraci ICT Helpdesk portálu do ICT infrastruktury skupiny.
- Posílení ICT Teamu o pracovníka ICT Helpdesku, který má na starosti operativní požadavky uživatelů.
- Zvýšení bezpečnosti ICT infrastruktury a aplikací v rámci skupiny.
- Výměna certifikátů pro všechny uživatele a servery za nové typy.
- Nastavení povinných pravidelných změn uživatelských hesel do aplikací a ICT infrastruktury skupiny.

- Vytvoření samostatné Wi-Fi sítě pro návštěvníky, která je plně oddělena od sítě využívané zaměstnanci a ICT systémy skupiny.
- Upgrade dedikovaného MS SQL serveru na verzi 12.0.
- Zprovoznění brněnské kanceláře pro společnosti Amper Savings, a.s. a Amper Meteo, s.r.o., a její připojení do ICT infrastruktury skupiny.
- Zřízení záložního síťového připojení budovy B a nastavení procesu případného přepnutí do záložního síťového provozu.
- Přesun e-mailového serveru na novou, bezpečnější infrastrukturu, optimalizovanou na práci s malými soubory. Optimalizace pravidel pro práci s nevyžádanou poštou.
- Implementace systému na zálohování e-mailových schránek pro objemné schránky.
- Uzavření nové smlouvy se společností T-Mobile Czech Republic a.s., která přináší celkovou úsporu nákladů na mobilní služby ve výši cca 30 %.
- Zahájení projektu na harmonizaci procesů nakládání s daty dle pravidel GDPR.

Pro rok 2018 jsou stanoveny tyto IT cíle:

- Dokončení a plná integrace Automatického naceňování pro elektřinu a plyn do CRM.
- Realizace penetračních testů infrastruktury skupiny externím subjektem.
- Přesunutí sdíleného disku do nové infrastruktury a vytvoření nového systému souborů.
- Zřízení záložního datového centra.
- Optimalizace hostingových služeb a cen za účelem snížení nákladů.
- Připojení budovy A k síti pomocí optické linky.
- Zprovoznění ICT Helpdesk portálu a optimalizace Helpdesku dle ITIL V3.
- Zavedení pravidel GDPR pro nakládání s daty ve skupině.
- Projekt analýzy možností integrace elektronického oběhu dokumentů ve skupině (DMS).
- Dokončení vývoje a zprovoznění systému ProWeather pro společnost Amper Meteo, s.r.o.
- Projekt analýzy možností kontejnerizace ICT aplikací využívaných skupinou.

## 4. Vybrané ukazatele společnosti

(tis. Kč)	2014	2015	2016	2017
Tržby z prodeje zboží a služeb	0	0	10 467	12 598
Obchodní marže	0	0	3 207	4 835
Hospodářský výsledek za účetní období	101	-46	183	284
Bilanční suma	213 502	236 971	283 214	272 564
Vlastní kapitál	200 441	200 404	200 587	200 859

# 5. Organizační struktura společnosti a personalistika

## 5.1. Organizační struktura

Organizační struktura společnosti nedoznala v roce 2017 žádných změn. Společnost tvoří finanční oddělení a oddělení IT, které poskytují služby všem společnostem ve skupině. Společnost je řízena předsedou představenstva.

## 5.2. Personalistika

K 31. 12. 2017 měla společnost Amper Holding, a.s. 6 zaměstnanců oproti 5 zaměstnancům v roce 2016. Dokonce roku 2015 společnost žádné pracovníky nezaměstnávala. K 1. 1. 2016 byli 4 zaměstnanci finančního oddělení převedeni ze společností Amper Market, a.s. a Amper Distribuce, a.s. na základě přechodu práv a povinností.

Péče o zaměstnance je na obdobné úrovni jako v dceřiných společnostech. Zaměstnancům jsou poskytovány mzdy, benefity a výhody, které odpovídají ekonomickým výsledkům společnosti. Ve společnosti je standardní pracovní doba stanovena na 40 hodin týdně. Na konci roku 2017 bylo schváleno rozšíření firemních benefitů s účinností od 1. 1. 2018. Benefity jsou poskytovány po skončení zkušební doby nebo po dvou či třech odpracovaných letech. Po skončení zkušební doby jsou zaměstnancům poskytovány „sickdays“ v rozsahu 4 dnů ročně či sleva na elektřinu od společnosti Amper Market, a.s. Po dvou odpracovaných letech má zaměstnanec nárok na bezúročnou zápujčku od zaměstnavatele a po uplynutí 3 let pracovního poměru má nárok na týden dovolené nad rámec zákonného nároku. Umožňuje-li to pracovní zařazení, mají zaměstnanci též možnost práce z domova. BOZP pro společnost zajišťuje externí dodavatel, společnost Advis Consulting s.r.o.

## 5.3. Vzdělávání zaměstnanců

Společnost Amper Holding, a.s. podporuje vzdělávání zaměstnanců a prohlubování jejich kvalifikace, zejména pak v oblasti účetnictví a financí. Zaměstnanci se účastní školení či konferencí pořádaných např. HVK v.o.s., NOTIA Středisko vzdělávání, spol. s r.o., ANAG, spol. s r.o. Společnost pořádá různé neformální team-buildingové akce pro zaměstnance všech společností celého holdingu.

# 6. Očekávaná hospodářská a finanční situace v roce 2018

## Amper Holding, a.s.

Hlavním zdrojem růstu v rámci Amper Holding, (dále jen „Holding“) bude jednak zvyšování obratu společnosti Amper Market, a.s. a jednak zvyšování podílu technicky sofistikovaných služeb navazujících na obchod s elektřinou a plynem. Zde očekáváme rostoucí přidanou hodnotu zejména od společností Amper Savings, a.s., Amper Generation, s.r.o. a Amper Meteo, s.r.o. Pro podporu růstu jednotlivých firem budou maximálně využity synergie v rámci Holdingu.

## Amper Market, a.s.

Společnost Amper Market, a.s., která je podle obratu nejvýznamnější součástí Holdingu, očekává v roce 2018 prodej cca 1 650 GWh elektřiny a cca 400 GWh plynu. V součtu dojde k překonání hranice 2 TWh prodané energie. Obrat společnosti se bude pohybovat kolem 4 mld. Kč při zachování kladného hospodářského výsledku.

### *Obchod s elektřinou*

Počet odběrných míst vzrostl v průběhu roku 2017 o více než 7 500. K překonání hranice 40 000 odběrných míst by mělo dojít zhruba v polovině roku 2018. Kromě udržení mírného a plynulého nárůstu obratu se společnost v následujících dvou letech soustředí především na optimalizaci zákaznického portfolia, což umožní snížení transakčních nákladů a další snížení míry rizika. Hlavními zákazníky Amper Market, a.s. budou i nadále malé a střední podniky, dále pak kraje, města, obce a podniky z veřejné sféry.

Nadále se bude technicky zdokonalovat koncept virtuální elektrárny. Směrem k zákazníkům zůstane hlavní přidanou hodnotou strategické poradenství, zaměřené na odhady vývoje komoditních trhů a vývoj produktů podle potřeb jednotlivých významných zákazníků. Základem aktivního tradingu pak bude i nadále přímá účast na Pražské energetické burze (PXE) a EEX v Lipsku. Během prvního pololetí roku 2018 bu-

dou také provedena nezbytná technicko-organizační opatření tak, aby firemní procesy i komunikace směrem navenek byly plně kompatibilní s novými požadavky na ochranu osobních dat v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 (tzv. GDPR).

### *Obchod s plynem*

V letech 2018–2019 plánuje společnost rozvinout úspěšný start obchodování s plynem z let 2016–2017. Kromě zemního plynu v ČR se bude nadále obchodovat i zemní plyn v Německu včetně fyzické dodávky mezi ČR a Německem. Od skladovacího roku 2018 se počítá s pronájmem vlastních skladovacích kapacit.

Při rozvoji obchodu s plynem se počítá především s využitím expanze směrem ke stávajícím zákazníkům – odběratelům elektřiny z řad podniků, měst a obcí.

## Amper Savings, a.s.

Společnost Amper Savings, a.s. se díky aktivní činnosti v oblasti energetických služeb v letech 2016–2017 pohybuje v popředí úspěšných českých firem ve svém oboru a získala důvěru řady významných klientů ve veřejném i soukromém sektoru. V roce 2017 rozšířila portfolio svých klíčových zákazníků například o Nemocnici Břeclav, zřizovanou Jihomoravským krajem, Město Nový Jičín nebo České vysoké učení technické v Praze. V případě breclavské nemocnice se dokonce jedná o jednu z největších realizací z oblasti energetických služeb se zaručeným výsledkem, které kdy byly v České republice realizovány. Do projektu, který ušetří desítky milionů korun, přitom nemusela nemocnice díky metodě EPC na začátku investovat ani korunu a smluvní garance úspor nákladů činí 128 mil. Kč během 10 let.

V následujících letech bude strategie firemních řešení i nadále založena na kvalitním technickém a zejména realistickém řešení se smluvní garancí úspor, kdy naprostou prioritou je maximálně zodpovědný a zcela

seriózní přístup nejen k samotným klientům, ale také ke všem spolupracujícím partnerům či dodavatelům. Aktivním přístupem k energetickému managementu s využitím kvalitního technického zázemí a kvalifikovaného personálního obsazení bude společnost oslovovat jednak zákazníky v segmentu průmyslových podniků, kteří v současné době tvoří 2/3 z celkového objemu tržeb Amper Savings, a.s., ale rovněž ve veřejném sektoru, tzn. subjekty ve správě krajů, měst a obcí. V roce 2017 vykázala společnost Amper Savings, a.s. tržby ve výši téměř 135 mil. Kč. Zásadním hodnotícím kritériem úspěšnosti realizovaných projektů Amper Savings, a.s. bude výše dosahovaných úspor u klientů, které přitom již v roce 2017 přesáhly 50 mil. Kč. Uplatněním metodiky řešení energetických služeb se zárukou se společnost stane spolehlivým a dlouhodobým partnerem s jasnou motivací a plnou odpovědností za výsledek.

Positivní vývoj společnosti Amper Savings, a.s. bude podpořen kvalifikovaným personálním obsazením s neustálým budováním potřebného know-how. V tomto směru bude společnost úzce spolupracovat s vysokými školami, například VUT v Brně, kde se i díky uzavřenému memorandu již dnes aktivně podílí navýčově studentů přímo v praxi, a v souladu s dlouhodobou strategií podporuje také oblast vědy a výzkumu. Tento přístup významně přispívá k postupnému budování kvalifikovaného personálního obsazení, které je pro odbornou činnost velmi důležité.

Současné postavení společnosti Amper Savings, a.s. na trhu energetických služeb je také podpořeno tím, že bylo dokončeno budování základní struktury firm kooperujících v rámci energetické skupiny Amper Holding, přičemž hlavním záměrem bylo získání schopnosti poskytnout zákazníkovi komplexní služby v oblasti energetiky, a to zejména v oblasti realizace energeticky úsporných projektů včetně provozu energetických hospodářství a dodávek všech druhů energií.

## **Amper Meteo, s.r.o.**

V roce 2018 předpokládá společnost Amper Meteo, s.r.o. další zlepšování přesnosti predikcí pomocí optimalizace některých parametrů předpovědí. Zavedením produkčního linuxového serveru v datovém centru bude zvýšena spolehlivost datových toků a celkového zpracování dat. Bude udržován archiv modelových predikcí, který mj. umožňuje simulaci předpovědí pro fotovoltaické a větrné elektrárny pro téměř jakoukoli lokalitu v rámci Evropy. Obchodní model společnosti Amper Meteo, s.r.o. se bude snažit nabízet komplexní služby v oblasti energetiky, které budou plně odpovídat individuálním potřebám konkrétních zákazníků. Dále bude pokračovat provoz vlastního modelu WRF.

Plánuje se další rozšíření smluvních vztahů s organizacemi působícími na energetickém trhu. Současně se předpokládá účast v dalších soutěžích („trialech“) a uzavření dalších obchodních kontraktů.

Zatímco tvorba předpovědí pro větrné farmy zůstane již v podstatě zcela automatizována, pro solární elektrárny bude pro vnitrodenní predikce vytvořen systém, kdy může meteorolog ještě některé parametry předpovědi měnit. Bude se pokračovat v provozu databáze naměřených meteorologických dat, které jsou k dispozici z veřejně dostupných zdrojů.

V oblasti marketingu se počítá se zintenzivněním komunikace s médii, čímž se společnost Amper Meteo, s.r.o. dostane do širšího povědomí jako společnost zajišťující meteorologické služby (nejen) pro energetiku na špičkové úrovni.

## **Amper Generation, s.r.o.**

Společnost Amper Generation, s.r.o. bude v roce 2018 pracovat zejména na dokončení projektů rozpracovaných v minulých letech. Počítá se především s dokončením výstavby výkonné kogenerační jednotky ve Sladovně Tábor. Současně se počítá s intenzivní akvizicí dalších projektů.

## 6.1. Majetkoprávní vztahy, popis majetku obchodní společnosti

Majoritním vlastníkem společnosti Amper Holding, a.s. je společnost ROAD to INTEREST s.r.o., která drží ve společnosti Amper Holding, a.s. 76,8% podíl. Na společnost Amper Holding, a.s. byla k 1. 1. 2016 převedena řada aktiv z dceřiných společností, zejména licence k vybraným nehmotným aktivům (např. účetní software apod.), rozpracovaná nehmotná aktiva (např. virtuální elektrárna) a drobný hmotný majetek (např. IT vybavení). Tato aktiva byla v roce 2017 využívána jednak společností Amper Holding, a.s. k poskytování služeb obchodním společnostem ve skupině, jednak přímo těmito obchodními společnostmi (specializovaná softwarová řešení, např. komerční virtuální elektrárna). V roce 2017 byla zařazena do užívání vybraná rozpracovaná nehmotná aktiva (např. virtuální elektrárna a centrální databázový systém AMIS).

## 6.2. Obory podnikatelské činnosti

Společnost Amper Holding, a.s. poskytuje poradenské služby v oblasti IT a finančních záležitostí, podnikatelských aktivit, organizačních a ekonomických otázek v obchodních záležitostech, při plánování, organizaci, kontrole a v oblasti řízení.

## 6.3. Odběratelé

Odběrateli služeb jsou obchodní společnosti ve skupině. Amper Holding, a.s. poskytuje těmto společnostem své služby formou plnění, která svým charakterem odpovídají zdanitelným plněním s nárokem na odpočet.

## 6.4. Stadium rozvoje obchodní společnosti

Obchodní společnost Amper Holding, a.s. vznikla 6. 11. 2013. Jejím původním účelem byla držba podílů dceřiných společností. S jejich rozvojem a růstem se měnily záměry v oblasti aktivit společnosti Amper Holding, a.s., které se ustálily díky realizaci záměru vytvořit čistý aktivní holding, který poskytuje manažerské, organizační a režijní služby společnostem ve skupině.

## 7. Ostatní informace

Společnost v roce 2017 nevykonávala aktivity v oblasti výzkumu a vývoje.

Společnost v roce 2017 nenabyla vlastní akcie.

Společnost v roce 2017 nevykonávala aktivity v oblasti ochrany životního prostředí a pracovněprávních vztahů.

Společnost nemá pobočku ani jinou část obchodního závodu v zahraničí.

# Finanční část







AHEAD AHEAD

↑  
↑

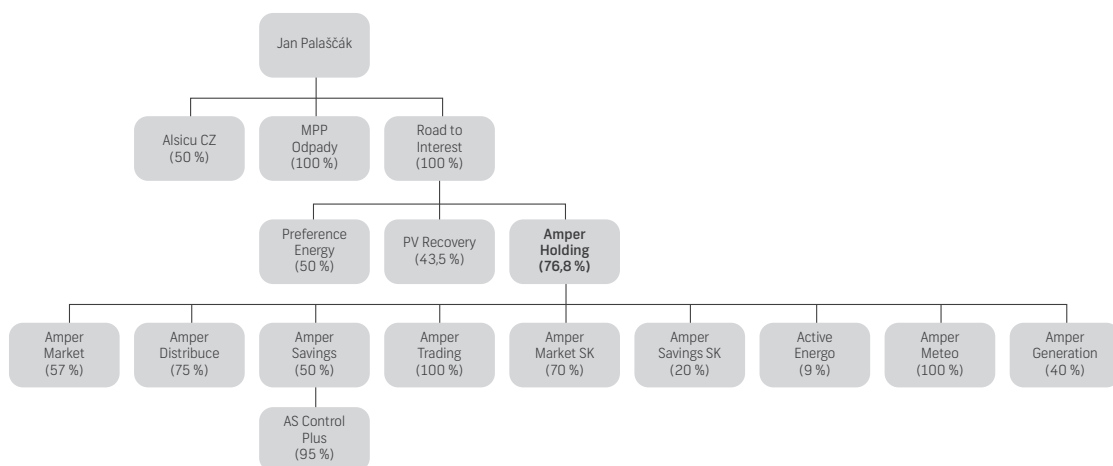
FOR THE  
CITY OF  
SAN FRANCISCO

# 8. Zpráva o vztazích za rok 2017, Amper Holding, a.s.

Představenstvo společnosti Amper Holding, a.s. předkládá následující zprávu o vztazích, která vychází z údajů platných v období od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2017.

Zpráva o vztazích je zpracovaná dle ust. § 82 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích.

## 1. Struktura vztahů mezi ovládající osobou a osobami ovládanými



**Ovládanou osobou** je společnost Amper Holding, a.s., se sídlem Antala Staška 1076/33a, Krč, IČO: 022 93 609, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 19445 (dále jen „Ovládaná osoba“). Ovládaná osoba vznikla – byla zapsána do obchodního rejstříku ke dni 6. 11. 2013.

### Ovládající osoby:

Přímo ovládající osobou je společnost ROAD to INTEREST s.r.o., se sídlem Antala Staška 1076/33a, Krč, IČO: 247 08 712.

Nepřímo ovládající osobou je Jan Palaščák, nar. 7. 2. 1983, bytem Voděrady č. p. 98, 566 01 Voděrady.

### Osoby ovládané Ovládanou osobou:

Amper Market, a.s., se sídlem Antala Staška 1076/33a, Krč, 140 00 Praha 4, IČO: 241 28 376;

Amper Distribuce, a.s., se sídlem Antala Staška 1076/33a, Krč, 140 00 Praha 4, IČO: 014 27 113;

Amper Savings, a.s., se sídlem Antala Staška 1076/33a, Krč, 140 00 Praha 4, IČO: 014 28 357;

Amper Trading, s.r.o., se sídlem Antala Staška 1076/33a, Krč, 140 00 Praha 4, IČO: 030 58 611;

Amper Market, s. r. o., se sídlem Púchovská 8, Bratislava 831 06, SR, IČO: 47 587 059;

Amper Meteo, s.r.o., se sídlem Antala Staška 1076/33a, Krč, 140 00 Praha 4, IČO: 040 97 602.

### Nepřímo ovládané osoby:

AS Control Plus s.r.o., se sídlem Vídeňská 134/102, Dolní Heršpice, 619 00 Brno, IČO: 063 63 130.

## 2. Úloha ovládané osoby

Ovládaná osoba plní primárně úlohu společnosti, která propojuje skupinu společností poskytujících zákazníkům komplexní služby v oblasti energetiky. Ovládaná osoba zabezpečuje efektivní koordinaci mezi ovládanými společnostmi, dále zabezpečuje technickou, organizační, daňovou a právní podporu ovládajícím osobám i osobám, které Ovládaná osoba sama ovládá.

## 3. Způsob a prostředky ovládnání

Shora uvedená přímo ovládající osoba Ovládané osoby ROAD to INTEREST s.r.o. je objektem ovládnání ze strany nepřímo ovládající osoby Jana Palaščáka. Přímo ovládající osoba ROAD to INTEREST s.r.o. je tedy prostředníkem pro výkon vlivu nepřímo ovládající osobou vůči Ovládané osobě. Ovládaná osoba je přímo ovládající osobou osob Amper Market, a.s., Amper Distribuce, a.s., Amper Savings, a.s., Amper Trading, s.r.o., Amper Market, s. r. o. (SK) a Amper Meteo, s.r.o. Ovládaná osoba je nepřímo ovládající osobou osoby AS Control Plus s.r.o.

Způsobem ovládnání je ovládnání výkonem hlasovacích práv na valné hromadě, kdy ovládající osoby jsou většinovými akcionáři/společníky společností ovládaných. Ke dni účetní závěrky (31. 12. 2017) byl Jan Palaščák jediným společníkem společnosti ROAD to INTEREST s.r.o. a společnost ROAD to INTEREST s.r.o. pak většinovým akcionářem (76,8%) Ovládané osoby.

Faktickým ovládnáním Ovládané osoby je rovněž řízení Ovládané osoby přes statutární orgán, a to nepřímo ovládající osobou, Janem Palaščákem, předsedou představenstva Ovládané osoby. Nepřímo ovládající osoba, Jan Palaščák, je rovněž jediným jednatelem přímo ovládající osoby, společnosti ROAD to INTEREST s.r.o.

#### 4. Přehled vzájemných smluv mezi osobou ovládanou a osobami jí ovládanými

V roce 2017 nebyly mezi Ovládanou osobou a osobami jí ovládanými uzavřeny žádné smlouvy.

V roce 2017 existovaly mezi Ovládanou osobou a osobami jí ovládanými následující smluvní vztahy:

Předmět	Úvěrující	Úvěrovaný	Datum uzavření
Smlouva o úvěru	Amper Holding, a.s.	Amper Market, a.s.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Market, a.s.	Amper Holding, a.s.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Holding, a.s.	Amper Trading, s.r.o.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Trading, s.r.o.	Amper Holding, a.s.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Savings, a.s.	Amper Holding, a.s.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Holding, a.s.	Amper Savings, a.s.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Savings, s.r.o.	Amper Holding, a.s.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Market, s.r.o.	Amper Holding, a.s.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Holding, a.s.	Amper Market, s.r.o.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Holding, a.s.	Amper Distribuce, a.s.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Distribuce, a.s.	Amper Holding, a.s.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	ROAD to INTEREST s.r.o.	Amper Holding, a.s.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Holding, a.s.	ROAD to INTEREST s.r.o.	9. 2. 2015
Smlouva o úvěru	Amper Trading, s.r.o.	Amper Holding, a.s.	1. 7. 2016
Smlouva o úvěru	Amper Holding, a.s.	Amper Trading, s.r.o.	1. 7. 2016
Smlouva o úvěru	Amper Meteo, s.r.o.	Amper Holding, a.s.	1. 7. 2016
Smlouva o úvěru	Amper Holding, a.s.	Amper Meteo, s.r.o.	1. 7. 2016

Předmět	Převodce	Nabyvatel	Datum uzavření
Dohoda o převodu části činnosti zaměstnavatele	Amper Market, a.s.	Amper Holding, a.s.	30. 11. 2015
Dohoda o převodu nehmotného majetku	Amper Market, a.s.	Amper Holding, a.s.	30. 11. 2015
Dodatek k dohodě o převodu nehmotného majetku	Amper Market, a.s.	Amper Holding, a.s.	26. 9. 2016

Peněžní prostředky na základě smlouvy o úvěru mezi propojenými osobami byly poskytnuty za obvyklých podmínek s úrokem obvyklým v obchodním styku a jsou průběžně spláceny. Sjednaná a poskytnutá protiplnění odpovídala podmínkám obvyklého obchodního styku a Ovládané společnosti z těchto smluvních vztahů nevznikla újma, významné riziko nebo nevýhoda.

## **5. Přehled jednání v zájmu ovládající osoby**

V průběhu účetního období nebyla Ovládanou osobou učiněna žádná jednání na popud nebo v zájmu ovládajících osob, která by se týkala majetku přesahujícího 10 % vlastního kapitálu.

## **6. Zhodnocení výhod a nevýhod plynoucích ze vztahů mezi ovládajícími a ovládanými osobami**

Účast ve skupině přináší Ovládané osobě úspory dosažované sdílením společných platforem, distribučních kanálů, technologií a know-how. Statutární orgán Ovládané osoby nezaznamenal žádné nevýhody ani rizika plynoucí z těchto vztahů.

## **7. Posouzení újmy**

Ovládané osobě nebyla v důsledku výkonu vlivu ovládajícími osobami ani v důsledku uzavření výše uvedených smluv a poskytnutých plnění či přijetí jiných opatření způsobena újma.



## 9. Účetní závěrka a zpráva auditora



**Amper  
Holding**

Obchodní firma nebo  
jiný název účetní jednotky:

**Amper Holding, a.s.**

Sídlo nebo bydliště účetní  
jednotky a místo podnikání  
liší-li se od bydliště:

**Antala Staška 1076/33a,  
Praha 4, PSČ 140 00**

IČ:

**02293609**

Právní forma účetní jednotky:

**a.s.**

Předmět podnikání:

**poradenství v oblasti řízení**

## Rozvaha v plném rozsahu

ke dni 31. 12. 2017 (v celých tisících Kč)

TEXT		číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé úč. období
označ.	a		Brutto	Korekce	Netto	Netto
	b	c	1	2	3	4
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>01</b>	<b>275 508</b>	<b>-2 944</b>	<b>272 564</b>	<b>283 214</b>
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	02				
B.	Dlouhodobý majetek	03	185 285	-2 944	182 341	188 416
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	04	10 013	-2 944	7 069	13 133
B.I.1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	05				
B.I.2.	Ocenitelná práva	06	9 602	-2 603	6 999	5 024
B.I.2.1.	Software	07	3 359	-296	3 063	
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva	08	6 243	-2 307	3 936	5 024
B.I.3.	Goodwill	09				
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	10	411	-341	70	154
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	11				7 955
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	12				
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	13				7 955
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	14				
B.II.1.	Pozemky a stavby	15				
B.II.1.1.	Pozemky	16				
B.II.1.2.	Stavby	17				
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	18				
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	19				
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	20				
B.II.4.1.	Pěstitelské celky trvalých porostů	21				
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	22				
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	23				
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	24				
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	25				
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	26				
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	27	175 272		175 272	175 283
B.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	28	174 395		174 395	174 405
B.III.2.	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba	29				
B.III.3.	Podíly - podstatný vliv	30	106		106	107
B.III.4.	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv	31				
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	32	771		771	771
B.III.6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní	33				
B.III.7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	34				
B.III.7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek	35				
B.III.7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	36				



TEXT		číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé úč. období
označ.	a		b	Brutto	Korekce	Netto
		c	1	2	3	4
C.	Oběžná aktiva	37	90 032		90 032	96 115
C.I.	Zásoby	38				
C.I.1.	Materiál	39				
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	40				
C.I.3.	Výrobky a zboží	41				
C.I.3.1.	Výrobky	42				
C.I.3.2.	Zboží	43				
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	44				
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	45				
C.II.	Pohledávky	46	89 925		89 925	95 954
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	47	249		249	57
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	48				
C.II.1.2.	Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba	49				
C.II.1.3.	Pohledávky – podstatný vliv	50				
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka	51	249		249	57
C.II.1.5.	Pohledávky – ostatní	52				
C.II.1.5.1	Pohledávky za společníky	53				
C.II.1.5.2	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	54				
C.II.1.5.3	Dohadné účty aktivní	55				
C.II.1.5.4	Jiné pohledávky	56				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	57	89 676		89 676	95 897
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	58	5 604		5 604	14 370
C.II.2.2.	Pohledávky – ovládaná nebo ovládající osoba	59	78 427		78 427	79 722
C.II.2.3.	Pohledávky – podstatný vliv	60	7 479		7 479	
C.II.2.4.	Pohledávky – ostatní	61	-1 834		-1 834	1 805
C.II.2.4.1	Pohledávky za společníky	62				
C.II.2.4.2	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	63				
C.II.2.4.3	Stát – daňové pohledávky	64				
C.II.2.4.4	Krátkodobé poskytnuté zálohy	65				
C.II.2.4.5	Dohadné účty aktivní	66	-3 436		-3 436	
C.II.2.4.6	Jiné pohledávky	67	1 602		1 602	1 805
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	68				
C.III.1.	Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba	69				
C.III.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek	70				
C.IV.	Peněžní prostředky	71	107		107	161
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	72	7		7	6
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	73	100		100	155
D.	Časové rozlišení aktiv	74	191		191	-1 317
D.1.	Náklady příštích období	75	80		80	167
D.2.	Komplexní náklady příštích období	76	111		111	
D.3.	Příjmy příštích období	77				-1 484

TEXT		číslo	Stav v běžném	Stav v minulém
označ.		řádku	účetním období	účetním období
a	b	c	5	6
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>78</b>	<b>272 564</b>	<b>283 214</b>
A.	Vlastní kapitál	79	200 859	200 587
A.I.	Základní kapitál	80	200 000	200 000
A.I.1.	Základní kapitál	81	200 000	200 000
A.I.2.	Vlastní podíly (-)	82		
A.I.3.	Změny základního kapitálu	83		
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	84	298	310
A.II.1.	Ážio	85	316	316
A.II.2.	Kapitálové fondy	86	-18	-6
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	87		
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	88	-18	-6
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	89		
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	90		
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	91		
A.III.	Fondy ze zisku	92		
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	93		
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	94		
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	95	277	94
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	96	277	94
A.IV.2.	Neuhrazená ztráta minulých let (-)	97		
A.IV.3.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	98		
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	99	284	183
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	100		
B.+C.	Cizí zdroje	101	71 082	81 143
B.	Rezervy	102	124	
B.1.	Rezerva na důchody a podobné závazky	103		
B.2.	Rezerva na daň z příjmů	104	124	
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	105		
B.4.	Ostatní rezervy	106		

TEXT		číslo	Stav v běžném	Stav v minulém
označ.		řádku	účetním období	účetním období
a	b	c	5	6
C.	Závazky	107	70 958	81 143
C.I.	Dlouhodobé závazky	108		
C.I.1.	Vydané dluhopisy	109		
C.I.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	110		
C.I.1.2.	Ostatní dluhopisy	111		
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	112		
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	113		
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	114		
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	115		
C.I.6.	Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba	116		
C.I.7.	Závazky – podstatný vliv	117		
C.I.8.	Odložený daňový závazek	118		
C.I.9.	Závazky – ostatní	119		
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům	120		
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní	121		
C.I.9.3.	Jiné závazky	122		
C.II.	Krátkodobé závazky	123	70 958	81 143
C.II.1.	Vydané dluhopisy	124		
C.II.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	125		
C.II.1.2.	Ostatní dluhopisy	126		
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím	127		
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	128		
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	129	13 772	13 264
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě	130		
C.II.6.	Závazky – ovládaná nebo ovládající osoba	131	61 127	67 464
C.II.7.	Závazky – podstatný vliv	132		
C.II.8.	Závazky ostatní	133	-3 941	415
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům	134		
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	135		
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	136	131	176
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	137	78	89
C.II.8.5.	Stát – daňové závazky a dotace	138	420	146
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	139	-4 574	
C.II.8.7.	Jiné závazky	140	4	4
D.	Časové rozlišení pasiv	141	623	1 484
D.1.	Výdaje příštích období	142	623	1 484
D.2.	Výnosy příštích období	143		

## Výkaz zisku a ztráty v plném rozsahu ke dni 31. 12. 2017 (v celých tisících Kč)

označení	TEXT	číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			běžném	minulém
a	b	c	1	2
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	01	12 598	10 467
II.	Tržby za prodej zboží	02		
A.	Výkonová spotřeba	03	7 763	7 260
A. 1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	04		
A. 2.	Spotřeba materiálu a energie	05	579	529
A. 3.	Služby	06	7 184	6 731
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	07		
C.	Aktivace (-)	08		
D.	Osobní náklady	09	3 426	3 529
D. 1.	Mzdové náklady	10	2 517	2 611
D. 2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	11	909	918
D. 2. 1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	12	850	870
D. 2. 2.	Ostatní náklady	13	59	48
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	14	1 877	895
E. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	15	1 877	895
E. 1. 1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé	16	1 877	895
E. 1. 2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – dočasné	17		
E. 2.	Úpravy hodnot zásob	18		
E. 3.	Úpravy hodnot pohledávek	19		
III.	Ostatní provozní výnosy	20	526	1 235
III. 1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	21		
III. 2.	Tržby z prodaného materiálu	22		
III. 3.	Jiné provozní výnosy	23	526	1 235
F.	Ostatní provozní náklady	24	18	7
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25		
F. 2.	Zůstatková cena prodaného materiálu	26		
F. 3.	Daně a poplatky	27	18	2
F. 4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28		
F. 5.	Jiné provozní náklady	29		5
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	30	40	11

označení	TEXT	číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			běžném	minulém
a	b	c	1	2
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku – podíly	31		80
IV. 1.	Výnosy z podílů – ovládaná nebo ovládající osoba	32		80
IV. 2.	Ostatní výnosy z podílů	33		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	34		80
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	35		
V. 1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku – ovládaná nebo ovládající osoba	36		
V. 2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	37		
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem	38		
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	39	874	757
VI. 1.	Výnosové úroky a podobné výnosy – ovládaná nebo ovládající osoba	40	874	757
VI. 2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41		
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	42		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	43	636	528
J. 1.	Nákladové úroky a podobné náklady – ovládaná nebo ovládající osoba	44	636	528
J. 2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	45		
VII.	Ostatní finanční výnosy	46		
K.	Ostatní finanční náklady	47	21	11
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	48	217	218
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	49	257	229
L.	Daň z příjmů	50	-27	46
L. 1.	Daň z příjmů splatná	51	165	103
L. 2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52	-192	-57
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	53	284	183
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	54		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	55	284	183
*	Čistý obrat za účetní období	56	13 998	12 539

## Přehled o peněžních tocích (výkaz cash-flow)

ke dni 31. 12. 2017 (v celých tisících Kč)

<b>P.</b>	<b>Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období</b>	<b>161</b>
	<b>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)</b>	
Z.	Účetní zisk nebo ztráta z běžné činnosti před zdaněním	257
A. 1	Úpravy o nepeněžní operace	6 866
A. 1 1	Odpisy stálých aktiv a umořování opravné položky k nabytému majetku	1 877
A. 1 2	Změna stavu opravných položek, rezerv	0
A. 1 3	Zisk z prodeje stálých aktiv	
A. 1 4	Výnosy z dividend a podílů na zisku	
A. 1 5	Vyúčtované nákladové úroky s výjimkou kapitalizovaných a vyúčtované výnosové úroky	-238
A. 1 6	Případné úpravy o ostatní nepeněžní operace	5 227
<b>A. *</b>	<b>Čistý peněžní tok z prov. činnosti před zdaněním, změnami prac. kapitálu a mim. položkami</b>	<b>7 123</b>
A. 2	Změny stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	-6 009
A. 2 1	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti, přechodných účtů aktiv	5 587
A. 2 2	Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti, přechodných účtů pasiv	-11 596
A. 2 3	Změna stavu zásob	
A. 2 4	Změna stavu krátkodobého finančního majetku nespádajícího do peněžních prostř. a ekvivalentů	
<b>A. **</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a mimořádnými položkami</b>	<b>1 114</b>
A. 3	Vyplacené úroky s výjimkou kapitalizovaných	0
A. 4	Přijaté úroky	0
A. 5	Zaplacená daň z příjmů za běžnou činnost a doměrky daně za minulá období	-130
A. 6	Příjmy a výdaje spojené s mimořádným hospodářským výsledkem včetně daně z příjmů	
<b>A. ***</b>	<b>Čistý peněžní tok z provozní činnosti</b>	<b>984</b>
	<b>Peněžní toky z investiční činnosti</b>	
B. 1	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-1 038
B. 2	Příjmy z prodeje stálých aktiv	0
B. 3	Půjčky a úvěry příznivým osobám	0
<b>B. ***</b>	<b>Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti</b>	<b>-1 038</b>
	<b>Peněžní toky z finančních činností</b>	
C. 1	Dopady změn dlouhodobých, resp. krátkodobých závazků	0
C. 2	Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky a ekvivalenty	
C. 2 1	Zvýšení peněžních prostředků z důvodů zvýšení základního kapitálu, emisního ážia atd.	
C. 2 2	Vyplacení podílů na vlastním jmění společníkům	
C. 2 3	Další vklady peněžních prostředků společníků a akcionářů	
C. 2 4	Úhrada ztráty společníky	
C. 2 5	Přímé platby na vrub fondů	
C. 2 6	Vyplacené dividendy nebo podíly na zisku včetně zaplacené daně	
<b>C. ***</b>	<b>Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti</b>	<b>0</b>
<b>F.</b>	<b>Čisté zvýšení resp. snížení peněžních prostředků</b>	<b>-54</b>
<b>R.</b>	<b>Stav peněžních prostředků a pen. ekvivalentů na konci účetního období</b>	<b>107</b>

## Přehled o změnách vlastního kapitálu ke dni 31. 12. 2017 (v celých tisících Kč)

	Počáteční zůstatek	Zvýšení	Snížení	Konečný zůstatek
A. Základní kapitál zapsaný v obchodním rejstříku	200 000			200 000
B. Základní kapitál nezapsaný v obchodním rejstříku				
C. Součet A +/- B	200 000	XX	XX	XX
D. Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly				
* Součet A +/- B +/- D	XX	XX	XX	200 000
E. Emisní ážio	316			316
F. Rezervní fondy				
G. Ostatní fondy ze zisku				
H. Kapitálové fondy	-6		12	-18
I. Rozdíly z přecenění nezahrnuté do hospodářského výsledku				
J. Zisk minulých účetních období	94	183		277
K. Ztráta minulých účetních období				0
L. Jiný hospodářský výsledek minulých let				0
M. Zisk/ztráta za účetní období po zdanění	183	XX	XX	284
<b>* Celkem</b>	<b>200 587</b>	<b>183</b>	<b>12</b>	<b>200 859</b>

# Účetní jednotka Amper Holding, a.s.

## Příloha k účetní závěrce k 31. prosinci 2017

### 1. Popis společnosti

Amper Holding, a.s. (dále jen „společnost“) je akciová společnost, která má sídlo Antala Staška 1076/33a, 140 00 Praha 4, Česká republika, identifikační číslo 02293609. Společnost byla zapsána do obchodního rejstříku 6. listopadu 2013 u Městského soudu v Praze pod spisovou značkou 19445, oddíl B.

Hlavním předmětem její činnosti je výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona.

Konsolidovanou účetní závěrku skupiny účetních jednotek, ke které společnost jako konsolidovaná účetní jednotka patří, sestavuje ROAD to INTEREST s.r.o. se sídlem Antala Staška 1076/33a, 140 00 Praha 4, Česká republika. Tuto konsolidovanou účetní závěrku je možné získat ve sbírce listin.

V roce 2017 byly provedeny změny v zápisu do obchodního rejstříku. Došlo ke změně obsazení dozorčí rady.

Společnost je mateřskou společností skupiny účetních jednotek a přiložená účetní závěrka je připravená jako samostatná. Společnost není konsolidující účetní jednotkou.

Společnost není společníkem s neomezeným ručením v žádné jiné společnosti.

Společnost nemá organizační složku v zahraničí.

### 2. Základní východiska pro vypracování účetní závěrky

Přiložená individuální účetní závěrka byla připravena 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, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, ve znění platném pro rok 2017 a 2016 (dále jen „prováděcí vyhláška k zákonu o účetnictví“).

V rozvaze ani výkazu zisku a ztráty za rok 2017 nedošlo ke sloučení položek.



### 3. Obecné účetní zásady, účetní metody a jejich změny a odchylky

Způsoby oceňování, které společnost používala při sestavení účetní závěrky za rok 2017 a 2016 jsou následující:

#### a) Dlouhodobý nehmotný majetek

Dlouhodobý nehmotný majetek (dále též DNM) se oceňuje v pořizovacích cenách, které obsahují cenu pořízení a náklady s pořízením související. Úroky a další finanční výdaje související s pořízením se zahrnují do jeho ocenění.

Dlouhodobý nehmotný majetek vyrobený ve společnosti se oceňuje vlastními náklady, které zahrnují přímé materiálové a mzdové náklady a výrobní režijní náklady. Úroky a další finanční výdaje související s pořízením se zahrnují do jeho ocenění.

Dlouhodobý nehmotný majetek nad 60 tis. Kč je odepisován do nákladů na základě předpokládané doby životnosti příslušného majetku následujícím způsobem:

	Počet let
Ostatní ocenitelná práva	dle doby platnosti, není-li stanovena, pak 6 let
Software	3
Ostatní DNM (zřizovací výdaje)	5

Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého nehmotného majetku zvyšují jeho pořizovací cenu. Za technické zhodnocení majetku se považují náklady vynaložené na modernizaci převyšující 60 tis. Kč za účetní období. Opravy a údržba se účtují do nákladů.

Na základě inventarizace mohou být vytvořeny opravné položky k poškozenému / nepoužívanému dlouhodobému nehmotnému majetku, jehož ocenění v účetnictví přechodně neodpovídá reálnému stavu.

#### b) Dlouhodobý hmotný majetek

Dlouhodobý hmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení, náklady na dopravu, clo a další náklady s pořízením související. Úroky a další finanční výdaje související s pořízením se zahrnují do jeho ocenění.

Reprodukční pořizovací cenou se oceňuje dlouhodobý hmotný majetek nabytý darováním, dlouhodobý hmotný majetek bezúplatně nabytý na základě smlouvy o koupi najaté věci (účtuje se souvztažným zápisem na příslušný účet opravek), dlouhodobý majetek nově zjištěný v účetnictví (účtuje se souvztažným zápisem na příslušný účet opravek) a vklad dlouhodobého hmotného majetku. Reprodukční pořizovací cena je stanovena na základě odborného posouzení, ve vybraných případech může být stanovena na základě znaleckého posudku. O ocenění na základě znaleckého posudku rozhoduje finanční ředitelka ve spolupráci s osobou věcně odpovědnou za majetek.

Dlouhodobý hmotný majetek nad 40 tis. Kč se odepisuje do nákladů po dobu ekonomické životnosti.

Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého hmotného majetku zvyšují jeho pořizovací cenu. Za technické zhodnocení majetku se považují náklady vynaložené na rekonstrukci či modernizaci převyšující 40 tis. Kč za účetní období. Opravy a údržba se účtují do nákladů.

Společnost neeviduje dlouhodobý hmotný majetek.

### **c) Finanční majetek**

Krátkodobý finanční majetek tvoří cenné papíry k obchodování, dluhové cenné papíry se splatností do 1 roku držené do splatnosti, nakoupené opční listy a ostatní krátkodobé cenné papíry a podíly, u nichž zpravidla v okamžiku pořízení není znám záměr účetní jednotky.

Dlouhodobým finančním majetkem se rozumí zejména půjčky s dobou splatnosti delší než jeden rok, dále majetkové účasti, realizovatelné cenné papíry a podíly a dlužné cenné papíry se splatností nad 1 rok držené do splatnosti.

Cenné papíry a majetkové účasti se při nákupu oceňují pořizovací cenou. Součástí pořizovací ceny cenného papíru a majetkové účasti jsou přímé náklady související s pořízením, např. poplatky a provize makléřům, poradcům a burzám.

K datu pořízení cenných papírů a majetkových účastí je tento dlouhodobý finanční majetek společností klasifikován dle povahy jako podíly v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem nebo dlužné cenné papíry držené do splatnosti nebo realizovatelné cenné papíry a podíly.

Podíly ve společnostech, jejichž finanční toky a provozní procesy může společnost řídit s cílem získat přínosy z jejich činnosti, jsou klasifikovány jako Podíly v ovládaných a řízených osobách.

Podíly ve společnostech, jejichž finanční toky a provozní procesy může společnost významně ovlivňovat s cílem získat přínosy z jejich činnosti, jsou klasifikovány jako podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem.

K datu účetní závěrky jsou majetkové účasti oceněny v pořizovací ceně.

### **d) Peněžní prostředky**

Peněžní prostředky tvoří ceniny a peníze na bankovních účtech.

### **e) Zásoby**

Společnost neeviduje zásoby.

### **f) Pohledávky**

Pohledávky jsou při vzniku oceňovány jmenovitou hodnotou, následně sníženou o příslušné opravné položky k pochybným a nedobytným částkám. Opravné položky jsou tvořeny dle individuální analýzy jednotlivých pohledávek z hlediska stavu vymáhání, případně stavu soudního řízení, ekonomického stavu dlužníka, právního stanoviska advokátních kanceláří apod.

Dohadné účty aktivní se oceňují na základě odborných odhadů a propočtů.

### **g) Deriváty**

Společnost neúčtuje o derivátech.

### **h) Vlastní kapitál**

Základní kapitál společnosti se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku městského soudu. Případné zvýšení nebo snížení základního kapitálu na základě rozhodnutí valné hromady, které nebylo ke dni účetní závěrky zaregistrováno, se vykazuje jako změny základního kapitálu. Ostatní kapitálové fondy jsou tvořeny peněžitými či nepeněžitými vklady nad hodnotu základního kapitálu, dary hmotného majetku apod.

Společnost nemá dle stanov povinnost tvořit rezervní fond.

### **i) Cizí zdroje**

Společnost vytváří zákonné rezervy ve smyslu zákona o rezervách a rezervy na ztráty a rizika v případech, kdy lze s vysokou mírou pravděpodobnosti stanovit titul, výši a termín plnění při dodržení věcné a časové souvislosti.

Dlouhodobé i krátkodobé závazky se vykazují ve jmenovitých hodnotách.

Dlouhodobé i krátkodobé závazky k úvěrovým institucím se vykazují ve jmenovité hodnotě. Za krátkodobé závazky k úvěrovým institucím se považuje i část dlouhodobých závazků k úvěrovým institucím, která je splatná do jednoho roku od rozvahového dne.

Dohadné účty pasivní jsou oceňovány na základě odborných odhadů a propočtů.

### **j) Leasing**

Společnost nevyužívá leasing.

### **k) Devizové operace**

Účetní operace v cizích měnách prováděné během roku jsou účtovány kurzem České národní banky platným ke dni uskutečnění účetního případu.

K datu účetní závěrky jsou relevantní aktiva a pasiva přepočtena kurzem ČNB platným k tomuto dni.

### **l) Použití odhadů**

O odhadech je účtováno, pokud sestavení účetní závěrky vyžaduje, aby vedení společnosti používalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetku a závazků k datu účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období. Vedení společnosti stanovilo tyto odhady a předpoklady na základě všech jemu dostupných relevantních informací. Nicméně, jak vyplývá z podstaty odhadu, skutečné hodnoty v budoucnu se mohou od těchto odhadů odlišovat.

### **m) Účtování výnosů a nákladů**

Výnosy a náklady se účtují časově rozlišené, tj. do období, s nímž věcně i časově souvisejí.

Výnosy jsou zaúčtovány v hodnotě přijatého plnění nebo plnění, které bude přijato, a představují pohledávky za zboží a služby poskytnuté v průběhu běžné činnosti, po odečtení slev, daně z přidané hodnoty a dalších daní souvisejících s prodeji.

### **n) 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 (dary), odčitatelné položky (daňová ztráta, náklady na realizaci projektů výzkumu a vývoje) 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.

V případě, že účetní závěrka předchází konečnému výpočtu daně z příjmů, vytváří účetní jednotka rezervu na daň z příjmů.

### **o) Dotace / Investiční pobídky**

Společnost neevviduje dotace či investiční pobídky.

#### p) Emisní povolenky

Společnost neeviduje emisní povolenky.

#### q) 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.

#### r) Vzájemná zúčtování

Vzájemná zúčtování jsou prováděna v účetnictví a v účetní závěrce v případě dobropisů a v účetnictví v případě zápočtů pohledávek a závazků. Jiná vzájemná zúčtování prováděna nejsou.

#### s) Změny účetních metod

V účetním období 2017 nedošlo ke změně účetních metod.

#### t) Odchylka od účetních metod

V účetním období 2017 nedošlo k odchylce od účetních metod.

#### u) Oprava chyb minulých let

V roce 2017 nebyla provedena oprava chyb minulých let.

## 4. Dlouhodobý majetek

### a) Dlouhodobý nehmotný majetek (v tis. Kč)

#### POŘIZOVACÍ CENA

	Počáteční zůstatek	Přírůstky	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek
Ostatní ocenitelná práva	5 835	408			6 243
Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	411				411
Software	0	3 359			3 359
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	7 955	742	5 338	3 359	0
<b>Celkem 2017</b>	<b>14 201</b>	<b>4 509</b>	<b>5 338</b>	<b>3 359</b>	<b>10 013</b>
<b>Celkem 2016</b>	<b>411</b>	<b>13 790</b>			<b>14 201</b>

#### OPRAVNÉ POLOŽKY A OPRÁVKY

	Počáteční zůstatek	Odpisy	Prodeje, likvidace	Vyřazení	Převody	Konečný zůstatek	Opravné položky	Účetní hodnota
Ostatní ocenitelná práva	811	1 496				2 307		2 307
Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	257	84				341		341
Software	0	296				296		296
Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek								
<b>Celkem 2017</b>	<b>1 068</b>	<b>1 876</b>				<b>2 944</b>		<b>2 959</b>
<b>Celkem 2016</b>	<b>172</b>	<b>896</b>				<b>1 068</b>		<b>1 068</b>

Ocenitelná práva, patenty, licence apod. jsou odpisovány po dobu životnosti, která je stanovena v souladu s příslušnou smlouvou.

Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek je tvořen zřizovacími výdaji, které byly přeúčtovány v souladu s vyhláškou č. 250/2015 Sb.

V roce 2017 účetní jednotka zařadila do dlouhodobého nehmotného majetku software Virtuální elektrárna v hodnotě 790 tis. Kč, software AMIS v hodnotě 1 385 tis. Kč a software CRM v hodnotě 1 184 tis. Kč. Dále účetní jednotka zařadila technické zhodnocení systému Flexi v hodnotě 408 tis. Kč. Z nedokončeného dlouhodobého nehmotného majetku bylo vyřazeno 5 338 tis. Kč souvisejících s projektem Virtuální elektrárny prostřednictvím dohadné položky pasivní. Na tuto částku bude vystaven dobropis dceřinou společností.

V roce 2016 účetní jednotka pořídila dlouhodobý nehmotný majetek od dceřiné společnosti Amper Market, a.s. v celkové zůstatkové hodnotě 3 473 tis. Kč z titulu převzetí finančních a IT činností, z toho licence k systému Helios 402 tis. Kč, licence k systému Flexi 1 652 tis. Kč a licence k systému Trading 1 419 tis. Kč. Dále účetní jednotka pořídila nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek v celkové pořizovací hodnotě 6 630 tis. Kč, z toho projekt Virtuální elektrárna 5 819 tis. Kč a projekt Centrální databázový systém 811 tis. Kč.

#### **b) Dlouhodobý hmotný majetek** (v tis. Kč)

Společnost neevidovala k 31. 12. 2017 ani k 31. 12. 2016 dlouhodobý hmotný majetek.

#### **c) Dlouhodobý finanční majetek** (v tis. Kč)

Finanční informace o níže uvedených společnostech, které nemají povinnost auditu, byly získány z auditorem neověřené účetní závěrky jednotlivých společností.

Přehled o pohybu dlouhodobého finančního majetku:

	Stav k 31. 12. 2015	Přírůstky	Úbytky	Stav k 31. 12. 2016	Přírůstky	Úbytky	Přecenění k 31. 12. 2017	Stav k 31. 12. 2017
Podíly – ovládaná osoba	174 565		160	174 405		10		174 395
Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	27	80		107		1		106
Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	771			771				771
<b>Celkem</b>	<b>175 363</b>	<b>80</b>	<b>160</b>	<b>175 283</b>		<b>11</b>		<b>175 272</b>

## Podíly v ovládaných a řízených osobách

2017

Název společnosti	Sídlo	Požizovací cena	Tržní hodnota	Nominální hodnota	Vlastnický podíl v%	Hlasovací práva v%	Vlastní kapitál spol.	Výsledek hospodaření	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Ocenění k 31. 12. 2017
Amper Market, a.s.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	169 517	-	169 201	57%	57%	44 010*	4 815*			169 517
Amper Savings, a.s.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	1 000	-	1 000	50%	50%	10 783*	7 586*			1 000
Amper Distribuce, a.s.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	1 499	-	1 499	75%	75%	3 140	451			1 499
Amper Trading, a.s.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	2 000	-	2 000	100%	100%	1 538	-209			2 000
Amper Meteo, s.r.o.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	200	-	200	100%	100%	-4 862	-2 356			200
Amper Market, s.r.o.	Púchovská 8, Bratislava, Slovenská republika	179 (7 tis. EUR)	-	179 (7 tis. EUR)	70%	70%	176* (7 tis. EUR)	-22* (-0,9 tis. EUR)			179 (7 tis. EUR)
<b>Celkem</b>		<b>174 395</b>		<b>174 079</b>			<b>54 785</b>	<b>10 265</b>			<b>174 395</b>

\* Údaje čerpány z předběžných výkazů.

## 2016

Název společnosti	Sídlo	Pořizovací cena	Tržní hodnota	Nominální hodnota	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Vlastní kapitál spol.	Výsledek hospodaření	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Ocenění k 31. 12. 2016
Amper Market, a.s.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	169 517	-	169 201	57 %	57 %	39 196	3 593			169 517
Amper Savings, a.s.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	1 000	-	1 000	50 %	50 %	3 197	4 090			1 000
Amper Distribuce, a.s.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	1 499	-	1 499	75 %	75 %	2 689	559			1 499
Amper Trading, a.s.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	2 000	-	2 000	100 %	100 %	1 747	-47			2 000
Amper Meteo, s.r.o.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	200	-	200	100 %	100 %	-2 506	-1 994			200
Amper Market, s.r.o.	Púchovská 8, Bratislava, Slovenská republika	189 (7 tis. EUR)	-	189 (7 tis. EUR)	70 %	70 %	210 (8 tis. EUR)	-23 (-0,8 tis. EUR)			189 (7 tis. EUR)
<b>Celkem</b>		<b>174 405</b>		<b>174 089</b>			<b>44 533</b>	<b>6 178</b>			<b>174 405</b>

## Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem

### 2017

Název společnosti	Sídlo	Pořizovací cena	Tržní hodnota	Nominální hodnota	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Vlastní kapitál spol.	Výsledek hospodaření	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Ocenění k 31. 12. 2017
Amper Generation, s.r.o.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	80	-	80	40 %	40 %	-4 767	-2 343			80
Amper Savings, s.r.o.	Púchovská 8, Bratislava, Slovenská republika	26 (1 tis. EUR)	-	26	20 %	20 %	-84* (-1 tis. EUR)	-59* (-2 tis. EUR)			26 (1 tis. EUR)
<b>Celkem</b>		<b>106</b>		<b>106</b>			<b>-4 851</b>	<b>-2 402</b>			<b>106</b>

\* Údaje čerpány z předběžných výkazů.

### 2016

Název společnosti	Sídlo	Pořizovací cena	Tržní hodnota	Nominální hodnota	Vlastnický podíl v %	Hlasovací práva v %	Vlastní kapitál spol.	Výsledek hospodaření	Opravná položka	Příjem z dividend za rok	Ocenění k 31. 12. 2016
Amper Generation, s.r.o.	Antala Staška 1076/33a, Praha 4	80	-	80	40 %	40 %	-2 425	-1 911			80
Amper Savings, s.r.o.	Púchovská 8, Bratislava, Slovenská republika	27 (1 tis. EUR)	-	27	20 %	20 %	-27 (-1 tis. EUR)	-63 (-1 tis. EUR)			27 (1 tis. EUR)
<b>Celkem</b>		<b>107</b>		<b>107</b>			<b>-2 425</b>	<b>-1 974</b>			<b>107</b>

### Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly

Společnost eviduje obchodní podíl ve společnosti ActiveEnergio s.r.o., přičemž tento podíl je zastaven ve prospěch Raiffeisenbank a.s. Dále je zřízeno věcné právo zákazu zřízení dalšího zástavního práva k tomuto podílu a věcné právo zákazu zcizení podílu bez předchozího souhlasu Raiffeisenbank a.s.

## 5. Zásoby

Společnost neeviduje zásoby.

## 6. Pohledávky

Pohledávky s dobou splatnosti delší než 5 let k 31. 12. 2017 činily 0 tis. Kč (k 31. 12. 2016: 0 tis. Kč).

V roce 2017 ani v roce 2016 nebyly vytvořeny opravné položky k pohledávkám.

K 31. 12. 2017 pohledávky po lhůtě splatnosti nad 180 dní činily 0 tis. Kč (k 31. 12. 2016: 6 644 tis. Kč).

V roce 2017 ani v roce 2016 společnost neodepsala do nákladů žádné pohledávky.

Společnost nemá k 31. 12. 2017 ani k 31. 12. 2016 pohledávky kryté věcnými zárukami.



K 31. 12. 2017 měla společnost dlouhodobé pohledávky ve výši 249 tis. Kč (k 31. 12. 2016: 57 tis. Kč) z titulu odložené daně.

Dohadné účty aktivní v roce 2017 zahrnují nevystavené dobropisy na dceřinou společnost na základě vyhodnocení fakturace finančních a IT služeb. V roce 2016 společnost nevyužila dohadné účty aktivní.

Pohledávky za spřízněnými stranami (viz bod 22.).

## 7. Opravné položky

Opravné položky vyjadřují přechodné snížení hodnoty aktiv.

V roce 2017 ani v roce 2016 společnost netvořila opravné položky.

## 8. Krátkodobý finanční majetek a peněžní prostředky

K 31. 12. 2017 a 31. 12. 2016 neměla společnost zůstatky účtů s omezeným disponováním.

Společnost nemá otevřený žádný kontokorentní účet.

K 31. 12. 2017 a 31. 12. 2016 nebyly peněžní prostředky zatíženy zástavním právem.

Společnost nemá krátkodobý finanční majetek.

## 9. Časové rozlišení aktiv

Náklady příštích období jsou účtovány do nákladů období, do kterého věcně a časově přísluší. V roce 2017 nedosáhly náklady příštích období významnějšího objemu. Náklady příštích období v roce 2016 tvořila především faktura přijatá v roce 2016 za roční licenci k systému CRM.

Komplexní náklady příštích období obsahují náklady vynaložené za určitým společným účelem uskutečněné v daném účetním období, ale věcně se vztahují k obdobím dalším. Do nákladů budou zaúčtovány až v příštích účetních obdobích.

Příjmy příštích období obsahují položky faktur vydaných, které byly vystaveny v období od 1.1.2018 do data sestavení účetní závěrky a spadají výnosově do roku 2017.

## 10. Vlastní kapitál

Základní kapitál společnosti se skládá z 500 ks akcií na jméno v listinné podobě, plně upsaných a splacených, s nominální hodnotou 400 tis. Kč.

V roce 2017 oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků činily 18 tis. Kč. V roce 2016 oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků činily 6 tis. Kč.

Na základě rozhodnutí valných hromad společnosti konaných dne 30.6.2017 a 30.6.2016 bylo schváleno níže uvedené rozdělení zisku za rok 2016 a vyrovnání ztráty za rok 2015.

Dne 29.6.2017 rozhodla valná hromada společnosti převést hospodářský výsledek běžného období (zisk) za rok 2016 ve výši 183 tis. Kč do nerozděleného zisku minulých let.

Dne 30. 6. 2016 rozhodla valná hromada společnosti převést hospodářský výsledek běžného období (ztráta) za rok 2015 ve výši 46 tis. Kč a jiný hospodářský výsledek minulých let (zisk) ve výši 15 tis. Kč do nerozděleného zisku minulých let.

Společnost v roce 2017 dosáhla zisku ve výši 284 tis. Kč, který bude na základě rozhodnutí valné hromady pravděpodobně převeden do nerozděleného zisku minulých let.

V roce 2017 ani v roce 2016 nebyly vydány žádné akcie.

V roce 2017 nedošlo ke změně vlastnické struktury společnosti Amper Holding, a.s.

V roce 2016 došlo ke změně vlastnické struktury společnosti Amper Holding, a.s., kdy mateřská společnost ROAD to INTEREST s.r.o. prodala 5 % akcií společnosti Amper Holding, a.s. novému akcionáři.

V roce 2017 nebyly zaúčtovány opravy minulých let.

## 11. Rezervy

V roce 2017 společnost vytvořila rezervu na daň z příjmů ve výši 124 tis. Kč. Jedná se o hodnotu sníženou o zaplacené zálohy na daň z příjmů v roce 2017.

V roce 2016 společnost netvořila rezervy.

## 12. Dlouhodobé závazky

Závazky s dobou splatnosti delší než 5 let k 31. 12. 2017 činily 0 tis. Kč a (k 31. 12. 2016: 0 tis. Kč).

K 31. 12. 2017 a 31. 12. 2016 neměla společnost dlouhodobé závazky, kryté zástavním právem nebo zárukou ve prospěch věřitele.

## 13. Krátkodobé závazky

K 31. 12. 2017 a 31. 12. 2016 neměla společnost krátkodobé závazky, kryté zástavním právem nebo zárukou ve prospěch věřitele.

Společnost nepřijala v roce 2017 ani v roce 2016 žádné krátkodobé finanční výpomoci od nebankovních subjektů, které nejsou spřízněnými stranami.

K 31. 12. 2017 eviduje společnost krátkodobé závazky z obchodních vztahů ve výši 13 772 tis. Kč, z toho závazky vůči spřízněným stranám činí 13 577 tis. Kč. Závazky vůči spřízněným stranám jsou blíže popsány v bodě 22.

K 31. 12. 2016 evidovala společnost krátkodobé závazky z obchodních vztahů ve výši 13 264 tis. Kč, z toho závazky vůči spřízněným stranám činí 13 007 tis. Kč. Závazky vůči spřízněným stranám jsou blíže popsány v bodě 22.

Ostatní krátkodobé závazky jsou tvořeny závazky vůči zaměstnancům a institucím SZ a ZP, daňovými závazky, dohadnými účty pasivními a jinými závazky.

Ostatní krátkodobé závazky (tis. Kč)	2017	2016
Stát – daňové závazky	420	146
Krátkodobé závazky k zaměstnancům a institucím SZ a ZP	209	265
Jiné závazky	4	4
Dohadné účty pasivní	-4 574	0
<b>Celkem</b>	<b>-3 941</b>	<b>415</b>

V roce 2017 jsou dohadné účty pasivní tvořeny zejména nevystaveným dobropisem ve výši 5 338 tis. Kč vztahujícím se k nedokončenému dlouhodobému nehmotnému majetku projektu Virtuální elektrárny. Dohadné účty pasivní dále zahrnují náklady, které nejsou k 31. 12. 2017 vyfakturovány. Jedná se o nevyfakturovanou přefakturační nákladů.

V roce 2016 společnost nevyužila dohadné účty pasivní.

## 14. Závazky k úvěrovým institucím

V roce 2017 ani v roce 2016 společnost neměla závazky k úvěrovým institucím z titulu bankovních úvěrů, kontokorentních účtů či ostatních finančních výpomocí.

## 15. Časové rozlišení pasiv

Výdaje příštích období obsahují zejména položky faktur došlých, které byly doručeny do společnosti v období od 1. 1. 2018 do data sestavení účetní závěrky a spadají nákladově do roku 2017.

V roce 2017 ani v roce 2016 nenastal účetní případ pro využití výnosů příštích období.

## 16. Deriváty

Společnost neúčtuje o derivátech.

## 17. Daň z příjmů

Výpočet efektivní daňové sazby za rok 2017 a 2016 (v tis. Kč):

	2017	2016
Zisk před zdaněním	257	229
Daň z příjmů splatná*	165	103
Daň z příjmů odložená	-192	-57
<b>Efektivní daňová sazba (%)</b>	<b>-10,51%</b>	<b>20,09%</b>

\* Pro rok 2017 je uvedena výše rezervy.

Podle zákona o daních z příjmů může společnost převést daňovou ztrátu vzniklou v roce 2015 do příštích pěti let. Výše daňové ztráty z roku 2015 byla plně uplatněna v daňovém přiznání za rok 2016.

Společnost vyčíslila odloženou daň následovně (v tis. Kč):

Položky odložené daně	2017		2016	
	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek	Odložená daňová pohledávka	Odložený daňový závazek
Rozdíl mezi účetní a daňovou zůstatkovou cenou dlouhodobého majetku	190	0	28	0
Neuhrazené úroky fyzickým osobám	59	0	29	0
Daňová ztráta z minulých let	0	0	0	0
Celkem	249	0	57	0
Netto	249	0	57	0

Společnost eviduje k 31. 12. 2017 odloženou daňovou pohledávku ve výši 249 tis. Kč (k 31. 12. 2016: 57 tis. Kč)

## 18. Leasing

Společnost nevyužívá leasing.

## 19. Položky neuvedené v rozvaze

V roce 2017 ani v roce 2016 společnost neevidovala položky, které by nebyly vykázány v rozvaze.

Společnost se neúčastnila soudních sporů.

Společnost neručí třetím osobám.

## 20. Výnosy

Rozpis tržeb společnosti z prodeje zboží, výrobků a služeb z běžné činnosti (v tis. Kč):

	2017		2016	
	Domácí	Zahraniční	Domácí	Zahraniční
Poskytování IT služeb	8 675		6 348	
Poskytování finančních služeb	3 923		4 119	
Výnosy celkem	<b>12 598</b>		<b>10 467</b>	

Dosažené výnosy za rok 2017 vycházejí z poskytování IT a finančních služeb účetním jednotkám v konsolidačním celku.

Dosažené výnosy za rok 2016 vycházely z poskytování IT a finančních služeb účetním jednotkám v konsolidačním celku.

## 21. Osobní náklady

Rozpis osobních nákladů (v tis. Kč):

	2017		2016	
	Celkový počet zaměstnanců	Členové řídicích, kontrolních a správních orgánů	Celkový počet zaměstnanců	Členové řídicích, kontrolních a správních orgánů
Průměrný počet zaměstnanců	4,89	0	3,96	0
Mzdy	2 517	0	2 611	0
Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	850	0	870	0
Ostatní	59	0	48	0
<b>Osobní náklady celkem</b>	<b>3 426</b>	<b>0</b>	<b>3 529</b>	<b>0</b>

Průměrný přepočtený počet zaměstnanců v průběhu roku 2017 činil 4,89 osob (v průběhu roku 2016: 3,96 osob).

Odměny členům řídicích, kontrolních či správních orgánů z důvodu jejich funkce (v tis. Kč):

	2017	2016
Odměna členům řídicích orgánů	0	0
Odměna členům kontrolních orgánů	0	0
Odměna členům správních orgánů	0	0
<b>Celkem</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Výše vzniklých nebo sjednaných penzijních závazků bývalých členů řídicích, kontrolních či správních orgánů k 31. 12. (v tis. Kč):

	2017	2016
Členové řídicích orgánů	0	0
Členové kontrolních orgánů	0	0
Členové správních orgánů	0	0
<b>Celkem</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 22. Informace o transakcích se spřízněnými stranami

V roce 2017 a 2016 neobdrželi členové řídicích, kontrolních a správních orgánů žádné zálohy, závdavky, zápůjčky, úvěry, přiznané záruky, a jiné výhody.

Členové řídicích, kontrolních a správních orgánů k 31. 12. 2017 vlastnili 43 ks akcií společnosti (k 31. 12. 2016: 40 ks akcií).

Dlouhodobé pohledávky za spřízněnými stranami k 31. 12. 2017 činily 0 tis. Kč (k 31. 12. 2016: 0 tis. Kč).

Společnost k 31. 12. 2017 eviduje krátkodobé pohledávky ke spřízněným osobám ve výši 78 427 tis. Kč z titulu zápůjček a úvěrů. K 31. 12. 2017 společnost eviduje pohledávky z titulu fakturace služeb či přefakturace nákladů ve výši 5 598 tis. Kč.

Společnost k 31. 12. 2016 evidovala krátkodobé pohledávky ke spřízněným osobám ve výši 79 722 tis. Kč z titulu zápůjček a úvěrů. K 31. 12. 2016 společnost evidovala pohledávky z titulu fakturace služeb či přefakturace nákladů ve výši 14 363 tis. Kč.

V roce 2017 společnost v rámci své podnikatelské činnosti poskytovala finanční a IT služby účetním jednotkám v konsolidačním celku v celkovém objemu 12 598 tis. Kč.

V roce 2016 společnost v rámci své podnikatelské činnosti poskytovala finanční a IT služby účetním jednotkám v konsolidačním celku v celkovém objemu 10 467 tis. Kč.

K 31. 12. 2017 eviduje společnost krátkodobé závazky vůči spřízněným stranám ve výši 61 127 tis. Kč z titulu zápůjček a úvěrů. Dále společnost k 31. 12. 2017 eviduje závazky ve výši 13 577 tis. Kč z titulu přefakturace nákladů.

K 31. 12. 2016 evidovala společnost krátkodobé závazky vůči spřízněným stranám ve výši 67 464 tis. Kč z titulu zápůjček a úvěrů. Dále společnost k 31. 12. 2016 evidovala závazky ve výši 13 007 tis. Kč z titulu fakturace služeb či přefakturace nákladů.

V roce 2017 společnost v rámci své běžné obchodní činnosti nevyužívala žádných služeb poskytnutých spřízněnými subjekty.

V roce 2016 společnost využila poradenských služeb mateřské společnosti ROAD to INTEREST s.r.o. v celkové hodnotě 350 tis. Kč.

Dlouhodobé závazky vůči spřízněným stranám k 31. 12. 2017 činily 0 tis. Kč (k 31. 12. 2016: 0 tis. Kč).

## 23. Výdaje na výzkum a vývoj

V roce 2017 ani v roce 2016 nebyly vynaloženy žádné výdaje na výzkum a vývoj.

## 24. Významné položky z výkazu zisku a ztráty

V roce 2017 ani v roce 2016 společnost nedosáhla výnosů a nevynaložila náklady, které by byly významné objemem či původem.

Odměny statutárnímu auditorovi k 31. 12.:

Služby (vtis. Kč)	2017	2016
povinný audit roční účetní závěrky	12	12
<b>Celkem</b>	<b>12</b>	<b>12</b>

Služby (v tis. Kč):

	2017	2016
Poradenské služby	537	1 337
Nájemné	618	363
Pronájem HW	1 075	900
Pronájem SW	616	364
Povinný audit	12	12
Propagace	77	137
Telekomunikační služby	262	216
IT služby	3 833	3 135
Právní služby	31	159
Ostatní služby	123	108
<b>Celkem</b>	<b>7 184</b>	<b>6 731</b>

Ostatní provozní výnosy a ostatní provozní náklady (v tis. Kč):

	2017	2016
Ostatní provozní výnosy	526	1 235
<b>Celkem</b>	<b>526</b>	<b>1 235</b>

V roce 2017 společnost dosáhla ostatních provozních výnosů ve výši 526 tis. Kč z titulu přefakturace nákladů dceřiným společností.

V roce 2016 společnost dosáhla ostatních provozních výnosů ve výši 1 235 tis. Kč z titulu přefakturace nákladů dceřiným společností.

	2017	2016
Ostatní provozní náklady	0	1
Ostatní pokuty a penále	0	4
Daně a poplatky	18	2
<b>Celkem</b>	<b>18</b>	<b>7</b>

Finanční výnosy a finanční náklady (v tis. Kč):

	2017	2016
Výnosové úroky	0	0
Úroky z bankovních účtů běžných	874	757
Ostatní výnosové úroky od jiných dlužníků	874	757
<b>Celkem</b>	<b>874</b>	<b>757</b>

V roce 2017 ani v roce 2016 společnost nerealizovala ostatní finanční výnosy.

Nákladové úroky	2017	2016
Úroky z bankovních účtů úvěrových	0	0
Ostatní nákladové úroky jiným věřitelům	636	528
<b>Celkem</b>	<b>636</b>	<b>528</b>

Ostatní finanční náklady	2017	2016
Kurzové ztráty	0	0
Bankovní výlohy	21	11
<b>Celkem</b>	<b>21</b>	<b>11</b>

## 25. Vzájemná zúčtování

V roce 2017 byla prováděná vzájemná zúčtování z titulu dobropisů k fakturám z důvodu opravy nesprávné výše fakturace. Dále byla prováděna vzájemná zúčtování pohledávek a závazků.

V roce 2016 byla prováděná vzájemná zúčtování z titulu dobropisů k fakturám z důvodu opravy nesprávné výše fakturace.

## 26. Souhrnná vykázaní typů účetních případů

Společnost v účetní závěrce souhrnně nevykázala žádné účetní případy.

## 27. Předpoklad nepřetržitého trvání společnosti

Účetní závěrka k 31. prosinci 2017 byla sestavena za předpokladu nepřetržitého trvání společnosti. Příložená účetní závěrka tudíž neobsahuje žádné úpravy, které by mohly z této nejistoty vyplývat.

## 28. Významné události, které nastaly po rozvahovém dni

Po rozvahovém dni nenastaly žádné významné události, které by měly dopad na aktiva a závazky účetní jednotky.

## 29. Přehled o peněžních tocích

Přehled o peněžních tocích byl zpracován nepřímou metodou.

Peněžní ekvivalenty představují krátkodobý likvidní majetek, který lze snadno a pohotově převést na předem známou částku v hotovosti.



Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty lze analyzovat takto (vtis. Kč):

	31. 12. 2017	31. 12. 2016
Peníze v hotovosti a peníze na cestě	0	0
Účty v bankách	100	155
Debetní zůstatek běžného účtu zahrnutý v běžných bankovních úvěrech	0	0
Peněžní ekvivalenty zahrnuté v krátkodobém finančním majetku	7	6
<b>Peněžní prostředky a peněžní ekvivalenty celkem</b>	<b>107</b>	<b>161</b>

Peněžní toky z provozních, investičních nebo finančních činností se uvádějí v přehledu o peněžních tocích nekompenzované.

Sestaveno dne:

23. 5. 2018



Jméno a podpis  
statutárního orgánu společnosti:

Ing. Jan Palaščík  
Předseda představenstva

## **ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA**

*pro akcionáře*

*Amper Holding, a.s.,*

*se sídlem Antala Staška 1076/33a, Praha 4, PSČ 140 00*

### ***Výrok auditora***

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti Amper Holding, a.s. (dále také „Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2017, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. 12. 2017 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Společnosti jsou uvedeny v bodě 1. přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv společnosti Amper Holding, a.s. k 31. 12. 2017 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. 12. 2017 v souladu s českými účetními předpisy.

### ***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 Společnosti 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.

### ***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 představenstvo Společnosti.

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 případně

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 Společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržných ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

### ***Odpovědnost představenstva Společnosti za účetní závěrku***

Představenstvo Společnosti 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 představenstvo Společnosti povinno posoudit, zda je Společnost schopna 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 představenstvo plánuje zrušení Společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

### ***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 vzniknout 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

## ZH B O H E M I A, spol. s r. o., Na Rybníčku 387/6, 460 01 Liberec 3

auditorská společnost, číslo oprávnění 091

Společnost je zapsána dne 9. 2. 1993 v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí n. L. oddíl C, vložka 4372

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.

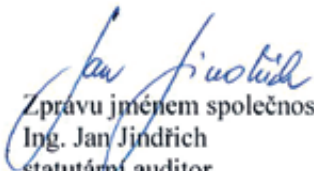
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti představenstvo Společnosti uvedlo v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky představenstvem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti 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 Společnosti nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Společnost 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 představenstvo 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 Praze dne 15. června 2018



ZH B O H E M I A, spol. s r. o.  
Na Rybníčku 387/6  
Liberec  
Ev. číslo oprávnění auditorské společnosti 091

  
Zprávu jménem společnosti vypracoval  
Ing. Jan Jindřich  
statutární auditor  
Ev. č. auditorského oprávnění 1133



# Kontakty

**Amper Holding, a.s.:**

Antala Staška 1076/33a, 140 00 Praha 4

**Amper Market, a.s.:**

Antala Staška 1076/33a, 140 00 Praha 4

**Zákaznická linka:**

Tel.: 800 701 313, 234 701 400

e-mail: [info@ampermarket.cz](mailto:info@ampermarket.cz)

**Kontaktní adresa pro odběratele –  
právnícké osoby:**

e-mail: [velkoodberatele@ampermarket.cz](mailto:velkoodberatele@ampermarket.cz)

**Kontaktní adresa pro výrobce:**

e-mail: [vyrobci@ampermarket.cz](mailto:vyrobci@ampermarket.cz)

**Kancelář společnosti Amper Market, a.s. v Brně:**

Vídeňská 134/102, 619 00 Brno

**Amper Generation, s.r.o.:**

Antala Staška 1076/33a, 140 00 Praha 4

Tel.: 800 701 313

e-mail: [info@ampergeneration.cz](mailto:info@ampergeneration.cz)

**Amper Meteo, s.r.o.**

Antala Staška 1076/33a, 140 00 Praha 4

Tel.: 800 701 313

e-mail: [info@ampermeteo.cz](mailto:info@ampermeteo.cz)

**Amper Savings, a.s.:**

Sídlo: Antala Staška 1076/33a, 140 00 Praha 4

Kancelář v Brně: Vídeňská 134/102, 619 00 Brno

Tel.: 800 701 313, 547 426 570

e-mail: [info@ampersavings.cz](mailto:info@ampersavings.cz)

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