

# VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ V PRAZE

---

Fakulta financí a účetnictví



**KATEDRA FINANČNÍHO ÚČETNICTVÍ  
A AUDITINGU**

## **Účetní olympiáda pro studenty středních odborných škol 2014**

**Termín odevzdání:**

- nejpozději **6. listopadu 2014**

**Forma odevzdání:**

- elektronická verze účetní závěrky + formulář přihlášky emailem na [prochazd@vse.cz](mailto:prochazd@vse.cz)
- papírová verze na adresu:

Vysoká škola ekonomická v Praze  
katedra finančního účetnictví a auditingu  
Nám. W. Churchilla 4  
130 67 Praha 3 - Žižkov

- na obálce uveďte heslo „Účetní olympiáda“

**Webové stránky Účetní olympiády:**

<http://kfua.vse.cz/olympiada>

---

**Praha, 1. září 2014**

## Obsah

strana:

<b>1</b>	<b>Soutěžní systém .....</b>	<b>3</b>
1.1	Soutěžní úkoly .....	3
1.2	Soutěžní týmy .....	3
<b>2</b>	<b>Zadání soutěžní modelové studie Olympiády.....</b>	<b>4</b>
2.1	Předpokládaný výstup .....	4
2.2	Cíl .....	4
2.3	Hodnocení .....	4
2.4	Přínos účasti pro soutěžní týmy.....	4
<b>3</b>	<b>Pokyny ke zpracování modelové studie .....</b>	<b>6</b>
3.1	Technické řešení .....	6
3.2	Účetní souvislosti .....	6
3.2.1	Účtování transakcí.....	6
3.2.2	Účetní metody.....	6
3.2.3	Označování účtů .....	6
3.3	Odevzdání řešení .....	6
3.4	Kontakty .....	7
<b>4</b>	<b>Doplňující informace k zadání modelové studie .....</b>	<b>8</b>
4.1	Popis účetní jednotky .....	8
4.2	Odběratelé a dodavatelé .....	8
4.3	Počáteční rozvaha k 1. lednu 2012.....	8
4.4	Dlouhodobý majetek .....	9
4.5	Daň z přidané hodnoty .....	9
4.6	Zaměstnanci.....	9
4.7	Valné hromady .....	10
4.7.1	Rok 2012.....	<i>Chyba! Záložka není definována.</i>
4.7.2	Rok 2013.....	<i>Chyba! Záložka není definována.</i>
4.8	Pokladna a bankovní účet.....	11
4.9	Finanční leasing.....	<i>Chyba! Záložka není definována.</i>
4.10	Inventarizace .....	11
4.11	Soudní spory.....	11
4.12	Daň z příjmů.....	11
4.13	Účetní uzávěrka.....	12

## Podmínky pro účast v Účetní olympiádě

„Účetní olympiáda pro studenty středních odborných škol 2014“ (dále jen „*Olympiáda*“) vyhlášená katedrou finančního účetnictví a auditingu Vysoké školy ekonomické v Praze a je určena pro soutěžní týmy studentů a učitelů všech středních odborných škol, na kterých probíhá výuka účetnictví.

### 1 Soutěžní systém

#### 1.1 Soutěžní úkoly

Olympiáda je organizována dvoukolovým způsobem.

V prvním kole soutěžní týmy zpracují komplexní modelovou studii zaměřenou na zpracování účetní závěrky fiktivního podniku (její zadání je součástí tohoto vyhlášení *Olympiády*). Všechna zasláná řešení budou vyhodnocena *Odbornou komisí* složenou ze členů Fakulty financí a účetnictví VŠE v Praze, zástupců Komory certifikovaných účetních a zástupců sponzora Poštovní spořitelny ERA.

### Termín pro zaslání řešení modelové studie je 6. listopad 2014.

**Autoři nejlepších** řešení modelové studie postoupí do druhého kola *Olympiády*, v rámci kterého se budou zpracovávat dílčí problémy z účetní oblasti.

Výsledky prvního kola *Olympiády* budou zaslány soutěžním týmům emailem nejpozději do 20. listopadu 2014.

**Druhé kolo se uskuteční** v prostorách Vysoké školy ekonomické v Praze v **pátek 28. listopadu 2014.**

Náplní druhého kola budou dílčí úkoly z oblasti českého účetnictví. Úkoly budou zadány soutěžním týmům na místě; pro jejich vypracování bude stanoven časový limit. Bližší informace budou zaslány společně s pozvánkou k účasti v druhém kole.

**Slavnostní vyhlášení výsledků a odměnění vítězných týmů** proběhne následující den **29. listopadu 2014** a bude součástí programu *Pedagogické konference* pořádané Fakultou financí a účetnictví VŠE v Praze.

#### 1.2 Soutěžní týmy

Protože zpracování modelové studie si žádá poměrně značnou znalost účetnictví, je *Olympiáda* zaměřena na studenty, kteří budou ve školním roce 2014/2015 maturovat.

Každý tým je tvořen maximálně pěti studenty a jedním pedagogem.

Pedagog poskytuje studentům odbornou pomoc (např. je odkazuje na relevantní část účetních předpisů, které řeší danou problematiku; vysvětluje odlišnosti různých účetních metod; usměrňuje způsob zpracování řešení studie; atd.). Jeden pedagog může plnit roli odborného poradce u více týmů.

Každá střední odborná škola může přihlásit do *Olympiády* libovolný počet soutěžních týmů.

Přihlášení se do soutěže probíhá zasláním řešení modelové studie a zasláním formuláře *Přihlášky do Účetní olympiády pro studenty středních odborných škol 2014*, který naleznete na internetových stránkách *Olympiády*. Přihláška se zasílá pouze emailem na adresu [prochazd@vse.cz](mailto:prochazd@vse.cz).

## 2 Zadání soutěžní modelové studie Olympiády

### 2.1 Předpokládaný výstup

Soutěžní týmy v rámci modelové studie připraví účetní závěrku za fiktivní účetní jednotku sestavenou k rozvahovému dni 31. prosinci 2013 v souladu s českou účetní legislativou. Bližší informace viz Kapitola 3.

### 2.2 Cíl

Cílem modelové studie je simulovat reálný průběh účetních prací. Z uvedeného důvodu nejsou všechny relevantní operace uvedeny v účetním deníku; soutěžní týmy budou muset významný počet transakcí doúčtovat samy, aniž by k tomu byly explicitně vyzvány. Informace o transakcích explicitně neuvedených v příloženém účetním deníku vyplývají z doplňujících údajů uvedených v Kapitole 4.

### 2.3 Hodnocení

Při hodnocení zaslaných řešení bude Odborná komise zohledňovat:

- obsahovou a početní správnost řešení, tj.:
  - požadovaný rozsah účetní závěrky;
  - úplnost přílohy k účetním výkazům;
  - správnost částek;
- grafické zpracování účetní závěrky.

#### Vysvětlení k druhému bodu hodnocení:

Jistě jste se již setkali se soutěží o nejlepší výroční zprávu, která hodnotí výroční zprávy jednotlivých českých společností na základě mnoha kritérií (rozsah poskytovaných informací o společnosti, grafická úprava, způsob komunikace, atd.).

V České republice vyhlašuje soutěž o nejlepší výroční zprávu sdružení CZECH TOP 100, viz:

<http://www.czechtop100.cz/>

Účetní závěrky a výroční zprávy jsou totiž jedním z důležitých prostředků komunikace účetní jednotky s okolím. Mnoho podniků si je tohoto faktu vědomo a snaží se tedy potenciálního čtenáře účetní závěrky co nejvíce zaujmout. I proto bude grafická podoba účetní závěrky fiktivního podniku předmětem hodnocení, aby si soutěžící uvědomili, že účetnictví neexistuje jenom proto, že je to nařízeno právními předpisy.

### 2.4 Přínos účasti pro soutěžní týmy

Účast na *Olympiádě*, resp. zpracování modelové studie, může studentům přinést tyto výhody:

- otestování si úrovně vlastních znalostí v porovnání se studenty ostatních odborných škol (porovnání konkurenčních výhod a nevýhod);
- průprava do praxe (schopnost řešit komplexní problémy, schopnost pracovat samostatně a zároveň schopnost spolupracovat v týmu) pro studenty, kteří zvažují po ukončení střední školy nástup do zaměstnání;
- prvotní seznámení se s jinou formou požadavků na způsob práce studentů, kteří zvažují po ukončení střední školy pokračování studia na vysoké škole;
- možnost setkat se s vysokoškolským prostředím a vyučujícími z VŠE v Praze;
- v neposlední řadě kvalitní příprava na praktickou část maturitní zkoušky.

Pro pedagogy může účast na Olympiádě znamenat přínos v podobě:

- využití modelové studie pro potřeby výuky – práce v týmech simuluje obvyklou organizaci práce v účtárnách (účetní pracovníci musejí spolupracovat, aby dosáhli požadovaného výsledku);
- odhalení oblastí, ve kterých studenti mají problémy (účetní témata, daňová oblast, ale i např. problémy s komunikací v rámci týmu nebo potíže s organizací času, apod.);
- modelovou studii je možné využít i jako nástroj pro hodnocení studentů (kromě účasti na *Olympiádě* lze řešení studie ohodnotit v rámci běžné klasifikace – např. jako pololetní nebo ročníkovou práci);
- v případě účasti v druhém kole *Olympiády*, případně účasti na *Pedagogické konferenci* (bližší informace na internetových stránkách katedry) možnost vyměnit si zkušenosti ohledně různých metod výuky účetnictví jak s ostatními pedagogy ze středních odborných škol, tak i se členy Fakulty financí a účetnictví VŠE v Praze.

### 2.5 Motivace

Olympiáda tradičně bývá soubojem nejlepších, čemuž odpovídá i koncepce modelové studie. Pro většinu soutěžících se bude jednat o novinku nejen z hlediska požadovaných znalostí účetnictví, ale i bude představovat i výzvu vzhledem ke způsobu zadání. Kombinace těchto dvou faktorů velmi často způsobí, že se týmy ocitnou s rozumem v koncích. Současně se bude objevovat stres z blížícího se termínu pro odevzdání.

Motivací pro námi zvolenou vyšší náročnost modelové studie je snaha, aby si studenti reálně vyzkoušeli, jak vypadá práce v účtárnách při sestavování účetních závěrek a otestovali si svoji schopnost pracovat pod tlakem. Současně s tím je náročnost modelové studie nutností, abychom dokázali rozlišit kvalitu jednotlivých týmů. Nepředpokládáme proto, že by některý z týmů odevzdal řešení modelové studie, které by nás ve všech myslitelných ohledech dokonale uspokojilo.

I proto vás vyzýváme, zašlete své řešení, byť budete mít pochyby o jeho správnosti. Nepřijde tak vniveč vaše usilovná práce a není vyloučené, že budete nakonec příjemně překvapeni, jak jste dopadli v porovnání s ostatními týmy.

### 3 Pokyny ke zpracování modelové studie

#### 3.1 Technické řešení

Stejně jako v praxi je výběr způsobu vedení účetnictví individuálním rozhodovacím problémem každé společnosti, je i postup zpracování této modelové studie plně v kompetenci soutěžních týmů, které mohou zvolit jakoukoliv variantu řešení nebo jejich kombinace. V úvahu připadají např.:

- ruční účtování na papír nebo do předtištěných formulářů s účty;
- využití běžně dostupných kancelářských aplikací (např. Excel);
- využití vhodného účetního software, je-li takový používán např. při výuce;
- jiné metody dle uvážení soutěžních týmů.

V každém případě by zvolený postup řešení měl respektovat obecné požadavky na účetnictví, např. průkaznost, přehlednost nebo srozumitelnost.

#### 3.2 Účetní souvislosti

##### 3.2.1 Účtování transakcí

Jak již bylo uvedeno, studie se snaží modelovat reálnou činnost účetních pracovníků. Kvalitní účetní musí umět nejen zaúčtovat doklady, které mu přijdou na stůl. Též si musí být vědom i všech ostatních transakcí, které se v podniku dějí a které musejí být zachyceny v účetnictví. Z uvedeného důvodu nejsou všechny účetní transakce přímo uvedeny v účetním deníku za roky 2012 a 2013 v přiloženém excelovském souboru. Mnoho transakcí je nutné doúčtovat na základě údajů obsažených v tomto zadání studie, a to včetně odpovídajících výpočtů.<sup>1</sup>

S ohledem na poměrně komplexní charakter modelové studie proto před samotným započítáním účtování doporučujeme, aby si soutěžní týmy sestavily kompletní účetní deník obsahující veškeré transakce (včetně částek), které musejí být v daném účetním období zaúčtovány. Tj. doporučujeme si udělat soupis transakcí vyplývajících z dodatečných informací uvedených v tomto zadání a tento soupis spojit se seznamem transakcí, které jsou přímo uvedeny v přiloženém excelovském souboru.

##### 3.2.2 Účetní metody

Zobrazení ekonomické reality v účetnictví není vždy jednoznačně dané, a proto v některých případech účetní jednotky musejí zvolit vhodnou účetní metodu pro zachycení určitého typu transakcí. Totéž se týká této modelové studie. V některých případech budete nuceni vybrat účetní metodu; výběr je ponechán na vašem rozhodnutí.

##### 3.2.3 Označování účtů

Počet používaných účtů i způsob jejich číselného a slovního označení je plně v kompetenci soutěžních týmů. Jedinou podmínkou je dodržení požadavků, které předepisuje Vyhláška č. 500/2002 Sb. společně s Přílohou č. 4 této vyhlášky.

#### 3.3 Odevzdání řešení

Soutěžní týmy se stávají účastníkem Olympiády v okamžiku, ve kterém katedra finančního účetnictví a auditingu obdrží **řešení modelové studie a formulář přihlášky**. Řešení modelové studie musí obsahovat:

<sup>1</sup> Za všechny příklady lze jmenovat alespoň výpočet a zaúčtování účetních odpisů.

- **Účetní závěrka fiktivního podniku** PNEU, a.s. k **31. prosinci 2013**, sestavenou dle zákona o účetnictví
- **Hlavní knihu** (případně účetní deník) se všemi zaúčtovanými transakcemi za roky **2012 a 2013**

**Potvrzení o přijetí řešení modelové studie obdrží soutěžní týmy emailem.**

Účetní závěrka bude sloužit pro vyhodnocení jak obsahové, tak grafické stránky řešení modelové studie. Hlavní kniha (případně účetní deník) bude podkladem pro kontrolu správnosti jednotlivých výpočtů.

Pro efektivnější vyhodnocení zaslanych řešení ze strany *Odborné komise* jsou požadavky na odevzdání stanoveny následovně:

- **účetní závěrka se odevzdává v písemné i elektronické podobě** (pro elektronickou formu se preferuje formát „pdf“)
- **hlavní kniha (účetní deník)** se odevzdává pouze v podobě, která je **méně pracná** z hlediska soutěžního týmu:
  - při zpracování studie např. v Excelu nebo účetním software zašlete hlavní knihu v elektronické podobě,<sup>2</sup>
  - při ručním účtování se doporučuje zaslat okopírovanou hlavní knihu/deník (originál si ponechte) klasickou poštou.

### 3.4 Kontakty

Obecné informace k *Olympiádě* naleznete na internetových stránkách katedry finančního účetnictví a auditingu Vysoké školy ekonomické v Praze:

- <http://kfua.vse.cz/olympiada>

**Další informace poskytnou:**

- Ing. David Procházka, Ph.D.; email: [prochazd@vse.cz](mailto:prochazd@vse.cz)
- Ing. Jiří Pelák, Ph.D.; email: [pelak@vse.cz](mailto:pelak@vse.cz)

**Upozornění:**

- z pochopitelných důvodů nebudou poskytovány informace o správnosti/nesprávnosti řešení nebo návody, jak modelovou studii řešit
- kontaktovat nás můžete v případě nejasností v zadání nebo dotazů technického, příp. organizačního rázu

---

<sup>2</sup> V žádném případě netiskněte hlavní knihu z účetního software, šetřete papír, zaměstnance pošty i nás. ☺



## 4 Doplnující informace k zadání modelové studie

### 4.1 Popis účetní jednotky

**Název účetní jednotky:** PNEU, a.s.

**Sídlo:** Traktorová 235/15, Brno

**Identifikační číslo:** 12345678

**Předmět podnikání:** Nákup a prodej zboží

Společnost byla založena dne 10. 10. 2003; základní kapitál je tvořen celkem 400 ks akcií v nominální hodnotě 100 000 Kč, které jsou v držení společnosti Tires, GmbH.

Vedení společnosti je tvořeno čtyřmi řediteli:

- Aleš Závozník – generální ředitel
- Tomáš Rychlý – obchodní ředitel
- Anežka Masopustová – finanční ředitelka
- Marcela Dudková – ředitelka komunikace (od 1. 8. 2012)

### 4.2 Odběratelé a dodavatelé

Společnost PNEU, a.s. se zabývá nákupem a prodejem pneumatik pro traktory, které nakupuje od své rakouské mateřské společnosti Tires, GmbH. Na základě uzavřené smlouvy mezi oběma společnostmi je podnik PNEU jediným dovozcem výrobků společnosti Tires do České republiky. Zboží (dva typy pneumatik – menší *Přední* a větší *Zadní*) jsou prodávány velkoobchodům s pneumatikami, autoservisům, příp. i jednotlivcům z řad zemědělců.

Pneumatiky jsou od mateřské společnosti nakupovány v €. Prodeje se uskutečňují výhradně v Kč. Jednotlivcům je prodáváno za hotové za základní ceníkovou cenu. Prodeje firemním zákazníkům se uskutečňují na fakturu se standardizovanou splatností 1 měsíc. U každého z prodejů je individuálně vyjednávána sleva s ohledem na velikost aktuální i minulých objednávek. Bližší informace o nákupu a prodeji zboží za oba roky se nacházejí v pomocném Excel souboru na skladních kartách *Přední\_pneu* a *Zadní\_pneu*. Informace o výši otevřených (tj. nezaplacených) pohledávek ke konci účetních období (tj. k 31. 12. 2012 a k 31. 12. 2013) se nacházejí v pomocném Excel souboru na listech *Pohledávky\_2012* a *Pohledávky\_2013*.

Transakce týkající se nákupu a prodeje zboží a inkasa pohledávek nejsou uvedeny v účetním deníku v pomocném excelovském souboru, nezapomeňte je zaúčtovat!

### 4.3 Počáteční rozvaha k 1. lednu 2012

Excelovský soubor na kartě *Zůstatky\_01.01.2012* obsahuje zůstatky relevantních účtů k počátku účetního období 2012. Před samotným otevřením účtů je třeba dopočítat některé hodnoty. Konkrétně se jedná o pořizovací cenu dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku a oprávků k tomuto majetku (bližší informace viz další bod). Dopotčít je nutné též účetní hodnotu zásob zboží na základě údajů o konečném zůstatku k 31. 12. 2011 na příslušných skladových kartách.

Dále je třeba vypočítat hodnotu nerozdělených zisků z minulých let, a to jako rozdílovou částku tak, aby se hodnota aktiv rovnala hodnotě pasiv.<sup>3</sup>

<sup>3</sup> Toto zjednodušení oproti realitě je ve studii využito proto, aby případný nepřesný výpočet počátečních zůstatků dlouhodobého majetku a zásob nebránil zpracování celé modelové studie.



Po dopočítání chybějících částek je možné otevřít účty a začít účtovat jednotlivé účetní transakce.

#### 4.4 Dlouhodobý majetek

V excelovském souboru je uveden soupis veškerého dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku. Sestava obsahuje všechny potřebné údaje pro výpočet **účetních odpisů**, tj. pořizovací ceny, data zařazení, metody odpisování, doby životnosti. Vaším úkolem je dopočítat oprávky ke každému jednotlivému aktivu, a to k datu 1. lednu 2012. Celkovou pořizovací cenu a celkové oprávky zachyťte na příslušné účty na kartě *Zůstatky\_01.01.2012*.<sup>4</sup>

#### Dodatečné informace pro výkonové odpisy automobilu – najeté kilometry

- Nákladní automobil (dvě nápravy, 8 tun, inventární číslo 20110010, zatím najeto 63 382 km):
  - rok 2012 – najeto 35 119 km
  - rok 2013 – najeto 39 410 km

#### 4.5 Daň z přidané hodnoty

Společnost PNEU je plátcem daně z přidané hodnoty. Většina zdanitelných plnění se uskutečňuje v rámci České republiky. Na základě operací v excelovském souboru určete, zda je společnost měsíčním nebo čtvrtletním plátcem DPH. V souboru nejsou uvedeny transakce spočívající ve vyrovnání vztahu se státem (tj. úhrada daňové povinnosti nebo vrácení nadměrného odpočtu). Zaúčtujte odpovídající transakce úhrady/inkasa nadměrného odpočtu DPH v zákonných termínech.

#### 4.6 Zaměstnanci

Ve společnosti pracují tito zaměstnanci:

- Aleš Závozník – generální ředitel; měsíční mzda 75 000 Kč
- Tomáš Rychlý – obchodní ředitel; měsíční mzda 65 000 Kč
- Anežka Masopustová – finanční ředitelka; měsíční mzda 60 000 Kč
- Marcela Dudková – ředitelka komunikace (od 1. 8. 2012); měsíční mzda 50 000 Kč
- Arnošt Tympán – účetní; měsíční mzda 45 000 Kč
- Karla Drdlová – obchodní zástupkyně; měsíční mzda 40 000 Kč
- Karolína Kropenatá – sekretářka; měsíční mzda 25 000 Kč
- Jan Corel – řidič a technik; měsíční mzda 29 000 Kč
- Ondřej Karafiát – skladník; měsíční mzda 24 000 Kč

Vypočítejte čistou mzdu zaměstnanců a odvody zaměstnavatele. Při výpočtu vyjděte z následujících zjednodušujících předpokladů:

- zaměstnanci mají každý měsíc nárok přesně na výše uvedenou hrubou mzdu (tj. nepředpokládejte žádný vliv dovolených, nemocí, náhradního volna, odměn, atd.);
- aplikujte sazby zdravotního i sociálního pojištění platné v příslušných letech (tj. 2012 a 2013);

<sup>4</sup> V excelovském souboru je pouze rozčlenění položek dlouhodobého majetku na hmotný a nehmotný majetek. Zejména u dlouhodobého hmotného majetku můžete zvolit podrobnější členění (např. zvláštní účty pro budovy, dopravní prostředky, nábytek, apod.).

- aplikujte sazby daně z příjmu fyzických osob platné v příslušných letech (tj. 2012 a 2013), přičemž každý zaměstnanec aplikuje pouze slevu na poplatníka (tj. při výpočtu neuvažujte děti, manželku, ZTP, atd.);
- neexistují žádná nepeněžní (naturální) plnění ve prospěch zaměstnanců.

Výplatní termín mezd je 12. den v měsíci, veškeré mzdy jsou placeny z běžného účtu. V excelovském souboru nejsou uvedeny transakce o výplatě mezd, vaším úkolem je tyto transakce doúčtovat samostatně. Obdobná povinnost platí i pro odvody zdravotního a sociálního pojištění a daně z příjmů fyzických osob ze závislé činnosti (v zákonem předepsaných termínech).

Bonusový program platný od 1. ledna 2012:

- pro všechny zaměstnance, jestliže roční zisk před zdaněním je:
  - vyšší než 5 000 000 Kč a nižší než 10 000 000 Kč získává každý zaměstnanec bonus ve výši 50 % měsíční mzdy;
  - vyšší než 10 000 000 Kč a nižší než 25 000 000 Kč získává každý zaměstnanec bonus ve výši 75 % měsíční mzdy;
  - vyšší než 25 000 000 Kč získává každý zaměstnanec bonus ve výši 100 % měsíční mzdy;
- pouze<sup>5</sup> pro obchodního ředitele a obchodní zástupce, jestliže tržby za prodané zboží jsou:
  - vyšší než 125 000 000 Kč bonus ve výši 50 % měsíční mzdy.

Bonusy jsou vypláceny vždy společně s lednovou výplatou v dalším roce (tj. případné bonusy za rok 2012 budou zahrnuty do mzdy za leden 2013 a vyplaceny v únoru 2013).

#### 4.7 Valné hromady

Podle stanov společnosti:

- tvoří se rezervní fond ve výši 20 % ze zisku (celková výše není omezena);
- vyplácí se dividenda buď ve výši 5 000 Kč na akcii, je-li zisk postačující; není-li zisk dostatečný, vyplácí se dividenda v úhrnné výši 50 % zisku, který je možno rozdělit.

Řádné valné hromady se konaly:

- dne 19. července 2012, která mj. rozhodovala o rozdělení zisku/vypořádání ztráty za rok 2011 (navrhněte vhodný způsob rozdělení/vypořádání);
- dne 15. července 2013, která mj. rozhodovala o rozdělení zisku/vypořádání ztráty za rok 2012 (navrhněte vhodný způsob rozdělení/vypořádání).

Mimořádná valná hromady se konala:

- dne 18. prosince 2013 a rozhodlo se o zvýšení základní kapitálu o částku 60 mil. Kč peněžním vkladem; vložené prostředky budou použity na nákup konkurenčního podniku Kola, s. r. o. (smlouva podepsána v listopadu 2013; platba proběhne v únoru 2014; převzetí podniku se uskuteční k 1. březnu 2014).

<sup>5</sup> Tito zaměstnanci mají nárok na oba bonusy.

#### 4.8 Pokladna a bankovní účet

Účetní jednotka drží v pokladně pouze nevýznamnou část peněžních prostředků za účelem občasného prodeje zboží v hotovosti. Podle vnitřní směrnice může být ke konci měsíce maximální zůstatek peněžních prostředků v hotovosti 25 000 Kč. Je-li zůstatek vyšší, je rozdíl, který vložen na bankovní účet. Pokud naopak stav hotovosti poklesne pod 2 000 Kč, je z bankovního účtu vybráno 10 000 Kč.

Účetní jednotka má pouze jeden bankovní účet, který je veden v českých korunách. V některých případech musí jednotka platit v € (zejména faktury za nakoupené zboží). Jednotka předá bance platební příkaz na požadovanou částku €; banka částku v € zaplatí a z běžného účtu strhne částku v Kč – pro přepočtení na Kč je užíván kurz České národní banky platný pro daný den.

Účetní jednotka má též s bankou sjednanou kontokorentní linku s limitem 50 mil. Kč v případě, že by došlo k přechodnému přečerpání běžného účtu. Za tuto službu platí bance pololetní poplatek 250 000 Kč, který banka pravidelně zúčtovává (a automaticky strhává z běžného účtu) k 31. březnu a 30. září každého roku.

Žádné jiné poplatky s bankovním účtem spojeny nejsou.

#### 4.9 Inventarizace

Během účetní uzávěrky za rok 2012 byly zjištěny následující skutečnosti:

- Pohledávky – k datu inventury (inventurní soupis vyhotoven 4. ledna 2013) nezjištěno možné snížení hodnoty pohledávek (tj. jejich nedobytnosti).
- Závazky – žádná zjištění.
- Zboží – vážně poškozeny 2 přední a 1 zadní pneumatika (provedena likvidace dne 30. ledna 2013 externí firmou, vyhotoven likvidační protokol).
- Dlouhodobý majetek – počítač (inventurní číslo 20100012) je fyzicky poničen, a proto vyřazen z používání.
- Peněžní prostředky – žádná zjištění.

Během inventarizace za rok 2013 byly zjištěny následující skutečnosti:

- Pohledávky – zákazník VEWA oznámil platební neschopnost; konkurz na zákazníka EPAZ zatím neukončen.
- Závazky – žádná zjištění.
- Zboží – chybí 2 přední a 2 zadní pneumatiky; inventarizační rozdíl se nepodařilo vysvětlit; manko předepsáno k úhradě skladníkovi.
- Dlouhodobý majetek – žádná zjištění.
- Peněžní prostředky – pokladní stav vykazoval přebytek 1 235 Kč oproti účetnímu stavu.

#### 4.10 Soudní spory

Společnost PNEU je účastníkem konkurzního řízení ohledně neuhrazených pohledávek za společností IPAX, a.s. Konkurzní řízení začalo 25. ledna 2013 a k datu účetní závěrky nebylo ukončeno.

#### 4.11 Daň z příjmů

Účetní jednotka pro sestavení daňového přiznání používá služeb daňového poradce.

Soutěžící týmy musejí vypočítat daň z příjmů za roky 2012 i 2013 a veškeré závazky vůči státu z titulu daně z příjmů právnických osob vyrovnat (uhradit) v řádném termínu.

**Upozornění:**

V příloženém excelovském souboru se nacházejí údaje pro potřeby účetního odpisování. Odpisování pro potřeby zákona o daních z příjmů se řídí jinými pravidly, která si musíte nastudovat sami. Volba způsobu daňového odpisování dlouhodobého majetku je ponechána na rozhodnutí soutěžních týmů.

**4.12 Účetní uzávěrka**

Společnost PNEU musí v souladu s uzavřenou exkluzivní smlouvou předávat svojí účetní závěrku mateřské společnosti nejpozději 15. února následujícího roku. Z uvedeného důvodu je termín účetní uzávěrky stanoven vnitřní směrnicí nejpozději na 31. den po skončení období. To znamená, že např. do účetnictví za rok 2012 se zaúčtují pouze ty doklady, které společnost obdrží nejpozději 31. ledna 2013. Ty transakce, které věcně a časově patří do roku 2012 a u kterých jednotka neobdrží odpovídající účetní doklad do 31. ledna 2013, zaúčtuje společnost do příslušného období pomocí položek časového rozlišení.

Dodatečné informace o možných položkách časového rozlišení se nacházejí v excelovském souboru (vždy na konci daného období).