

Táto publikácia bola vytvorená s podporou finančných prostriedkov zo zdrojov **Európskej** únie a štátneho rozpočtu Slovenskej republiky v rámci projektu „**Učíme inovatívne, kreatívne a hravo, učíme pre život a prax**“, ITMS kód Projektu: 26110130344. Jej cieľom je inovovať školský vzdelávací program a zároveň formy, metódy a obsah vzdelávania s dôrazom na využívanie IKT a kritického myslenia vo vyučovacom procese, a tak pripraviť absolventov Obchodnej akadémie pre potreby trhu práce vo vedomostnej spoločnosti.

Autor publikácie: Ing. Hana Šutvajová

Rok vydania: 2011

Vydala Obchodná akadémia Dolný Kubín  
s príspevím Európskeho sociálneho fondu

Všetky práva vyhradené. Žiadna časť tejto publikácie nesmie byť pretlačená alebo reprodukováaná, alebo využitá v žiadnej forme ani elektronickými, mechanickými či inými prostriedkami, doteraz známymi či neskôr vyvinutými, vrátane fotokópií a záznamov alebo v iných systémoch uchovávaní informácií bez predchádzajúceho písomného súhlasu vydavateľa.

## KAPITOLA I.

## FINANČNÉ ÚČTY

### ZOPAKUJTE SI

#### Úloha 1

K účtu 211- Pokladnica správne doplňte pojmy, ktoré sú uvedené dolu:

--	--

Pojmy: začiatkový stav, príjem hotovosti do pokladnice, 211- pokladnica, úbytok peňažných prostriedkov v hotovosti, MD, konečný stav, D

#### Úloha 2

Doplňte:

Na strane MD účtu 211- Pokladnica sa účtuje na základe ..... dokladu.


Na strane D účtu 211- Pokladnica sa účtuje na základe ..... dokladu.

Na účte 221- Bankové účty účtujeme na základe .....

Na prevody medzi dvomi finančnými účtami (napr. prevod medzi pokladnicou a bankou) používame účet .....

#### Úloha 3

Pozorne si prezrite výpis z bankového účtu a rozhodnite, na ktorej strane účtu 221- Bankové účty budete daný pohyb účtovať. Pohyby zaznamenajte na účte 221.

<b>BANKA a.s.</b> DOLNÝ KUBÍN RADLINSKÉHO 1712/34 DOLNÝ KUBÍN 026 01				Por.číslo: 12 Zo dňa: 31.10.2011 Strana: 0001/0001 Mena: € Distribúcia: POŠTOU
Výpis z účtu číslo: 561199100/0200 Typ: BEŽNÝ ÚČET	KALPOL, s.r.o. Medzihradská 1816 026 01 DOLNÝ KUBÍN			
Číslo účt. oper. Valuta/Dat.odpis.	Číslo účtu/Kód banky Variabilný s.	Konštantný s.	Popis Špecificky s.	Suma
<b>Zo dňa: 31.10.2011</b>		<b>Starý zostatok:</b>		<b>8 210,48</b>
08102011	562011	0308	úhrada DFA, ORSA,a.s.	-132,80
31102011	9	558	Bankové poplatky	-1,20
31102011	9	558	Kreditné úroky	0,60
31102011	9	558	Daň z úrokov	-0,11
<b>Nový zostatok:</b>				<b>8 076,97</b>

--	--

## ZAÚČTUJTE SI

### 1.1 TUZEMSKÁ A VALUTOVÁ POKLADNICA

#### Príklad 1.1.1

Firma KROKUS, a.s. sa zaoberá výrobou a predajom plastových trubíc do automobilov. Svoje výrobky vyváža najmä do Českej republiky, preto v podnikaní využíva aj českú korunu v hotovosti. K účtu 211- Pokladnica používa analytické účty:

211.1- Pokladnica tuzemská v €

211.2- Pokladnica valutová v CZK

Počas sledovaného obdobia nastali vo firme tieto prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	1.1.	ID1	Zaúčtovanie zač. zostatkov na účtoch a. Pokladnica b. Valutová pokladnica 5000 CZK	500,00		
2	07.01.	VPD <sub>€</sub>	Pokladnička vybrala 300 € na nákup CZK vo VÚB banke	.....		
3	07.01.	PPD <sub>CZK</sub>	Príjem .....CZK zo zmenárne	.....		
4	08.01.	PPD <sub>CZK</sub>	Inkaso odberateľskej faktúry vo výške 1 200 CZK	.....		
5	09.01.	VPD <sub>CZK</sub>	Úhrada nákladov na pracovnú cestu 600 CZK	.....		
6	09.01	VPD <sub>CZK</sub>	Úhrada dodávateľskej faktúry vo výške 5000 CZK	.....		

#### Úlohy:

1. **Zaúčtujte v denníku** všetky účtovné prípady, na prepočet českej koruny na € použite priložený kurzový lístok.

Dátum	ECB	VÚB, a.s.			
		Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
1.1.	26,875	27,007	26,313	27,350	25,970
7.1.	26,117	26,292	25,618	26,695	25,215
8.1.	26,198	26,454	25,776	26,859	25,371
9.1.	24,460	26,720	26,035	27,129	25,626

2. Za predpokladu, že vo valutovej pokladnici už nedošlo počas roka k pohybu, **vyčísľte a zaúčtujte kurzový rozdiel** ku dňu účtovnej závierky 31.12., kurz ECB v tento deň 25,589

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

3. **Doplňte knihu valutovej pokladnice**

Dátum	Doklad	Obsah zápisu	CZK			kurz	€		
			P	V	Z		P	V	Z

#### Príklad 1.1.2

Spoločnosť SIMI, a.s. vedie k účtu 211- Pokladnica analytickú evidenciu:

211.1 - Pokladnica tuzemská v €, 211.2 - Pokladnica valutová v USD

K 1.1. eviduje firma tieto začiatkové zostatky

211.1 562,50.- €

211.2 968,60.- USD, kurz 1,4406

Počas mesiaca december došlo v pokladniciach k týmto pohybom:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	02.12.	VPD <sub>€</sub>	Nákup poštových známok do zásoby	12,00		
2	02.12.	PPD <sub>USD</sub>	Príjem 250 USD zo zmenárne	.....		
3	02.12.	VPD <sub>€</sub>	Výber € na výmenu valút	.....		

4	02.12.	PPD <sub>€</sub>	Výber peňazí z účtu na mzdy	1 362,00		
5	10.12.	VPD <sub>€</sub>	Výplata miezd zamestnancom	1 362,00		
6	10.12.	PPD <sub>€</sub>	Tržby za tovar v hotovosti	266,70		
7	10.12.	VPD <sub>USD</sub>	Preddavok na pracovnú cestu 500 USD	.....		
8	11.12.	PPD <sub>USD</sub>	Úhrada odberateľskej FA 4000 USD	.....		
9	12.12.	VPD <sub>€</sub>	Nákup drobného materiálu účtovaného do spotreby od ORSA, Dolný Kubín a. cena materiálu b. DPH c. spolu	29,60 ..... .....		
10	15.12.	VPD <sub>USD</sub>	Výber 500 USD na výmenu v zmenárni VUB za €	.....		
11	15.12.	PPD <sub>€</sub>	Príjem € zo zmenárne	.....		
12	16.12.	PPD <sub>€</sub>	Dotácia pokladne z bankového účtu	400,00		
13	31.12.					

### Úlohy:

- Doplňte denník** účtovných prípadov, na prepočet použite priložený kurzový lístok. Za predpokladu, že vo valutovej pokladnici už nedošlo počas roka k pohybu, **vyčíslite a zaúčtujte kurzový rozdiel** ku dňu účtovnej závierky 31.12. ako 13. účtovný prípad.

Kurzový lístok USD

Dátum	ECB	VUB, a.s. VALUTA	
		nákup	predaj
02.12.	1,4406	1,4671	1,3927
09.12.	1,4374	1,4759	1,4011
10.12.	1,4273	1,4701	1,3955
15.12.	1,4528	1,4876	1,4122
31.12.	1,4481	1,4881	1,4127

- Vyhotovte VPD<sub>€</sub>** zo dňa 12.12. (9. účtovný prípad), pridajte mu číslo 15.

- Vyhotovte knihu valutovej pokladnice.**

Dátum	Doklad	Obsah zápisu	USD			kurz	€		
			P	V	Z		P	V	Z

### Príklad 1.1.3

Vo firme AZIMUT, s.r.o. nastali počas mesiaca december tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.12.	VPD <sub>€</sub>	Výber € na výmenu valút	1 000,00		
2	01.12.	PPD <sub>PLN</sub>	Príjem 3 500.- PLN	.....		
3	01.12.	PPD <sub>€</sub>	Vrátenie € do pokladne	.....		
4	05.12.	VPD <sub>€</sub>	Nákup kolkov a ich priama spotreba	22,00		
5	16.12.	VPD <sub>PLN</sub>	Preddavok zamestnancovi na pracovnú cestu 800.- PLN	.....		
6	31.12.	ID5 VPD <sub>€</sub>	Schodok pokladničnej hotovosti v tuzemskej pokladni	5,32		
7	31.12.	ID	Kurzový rozdiel vo valutovej pokladnici	.....		

### Úlohy:

- Doplňte denník** účtovných prípadov, na prepočet PLN na € použite priložený kurzový lístok.

Dátum	ECB	VÚB, a.s.			
		Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
1.12.	4,1535	4,2259	4,1257	4,3027	3,9562
2.12.	4,1638	4,2259	4,1257	4,3027	3,9562
14.12.	4,1360	4,2104	4,1106	4,2870	3,9410
15.12.	4,1360	4,1796	4,0804	4,2556	3,9128

## 1.2 ÚČTOVANIE CENÍN

### Príklad 1.2.1

Vo firme SIMPLE, a.s. nastali v súvislosti s obstarávaním a výdajom cenín tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	12.05.	VPD6	Nákup poštových známok a ich priama spotreba	8,50		
2	16.05.	DFA12	Nákup gastrolístkov (stravných poukážok) od spoločnosti DOXX a. 100 ks v nominálnej hodnote 3,80 za jeden b. poplatok c. DPH d. spolu	..... 18,00 ..... .....		
3	18.05.	VPD7	Nákup cenín do zásoby a. 10 ks známok v cene 0,60 € /ks b. 6 kolkov v nominálnej hodnote 5,00.-€	..... .....		
4	21.05.	ID22	Spotreba cenín a. 5 ks známok b. 2 kolky	..... .....		
5	01.06	ID23  ZVL	Výdaj 44 ks stravných lístkov zamestnancom a. 55% hradí zamestnávateľ b. 0,10.-€ na 1 lístok zo SF c. zvyšok hradí zamestnanec zrážkou zo mzdy	..... ..... .....		
6	16.06.	VPD8	Nákup 2 ks kolkov v cene 10,00 € za jeden a ich okamžitá spotreba na úradné tlačivá	.....		
7	30.06.	ID28	Pri inventarizácii zistený schodok 1 ks kolkov v hodnote 5,00 €	.....		
8	02.07.	PPD36	Pokladnička zaplatila hodnotu kolkov do pokladne	.....		

#### Úlohy:

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Navrhňte evidenciu cenín.**
3. Do evidencie cenín **zapište všetky potrebné údaje týkajúce sa kolkov.**

### Príklad 1.2.2

Do firmy SOS, s.r.o. prišla dňa 15.02. táto faktúra uvedená na ďalšej strane.

#### Úlohy:

1. Prekontrolujte a **spracujte uvedenú faktúru**, pridajte jej číslo DFA18, uveďte na ňu účtovací predpis a zaznamenajte ju v denníku účtovných prípadov.
2. Nákup stravných poukážok **zaznamenajte v knihe cenín.**
3. 01.03. firma SOS vydala 22 lístkov svojmu zamestnancovi. Zamestnávateľ prispieva na stravu svojim zamestnancom 55% zo zákona a 10% zo sociálneho fondu, zvyšok hradí zamestnanec zrážkou zo mzdy.

**Vyhotovte kalkuláciu** jedného gastrolístka a **odvodte všetky prípady** týkajúce sa predaja lístkov zamestnancom do denníka. Výdaj zaznamenajte v evidencii cenín..

**FAKTÚRA číslo 5412**

<b>Dodávateľ:</b>		<b>Odberateľ:</b>		Kód klienta: 201141
<b>DOXX- Stravné lístky, s.r.o.</b>		Meno: <b>SOS, s.r.o.</b>		
<b>Kálov 356</b>		Adresa: <b>Ul. Radlinského 1725/55</b>		
<b>010 01 Žilina</b>		<b>026 01 Dolný Kubín</b>		
IČO: 36 391 000 IČ DPH:		IČO: <b>36394271</b> IČ		
SK2020104449		DPH: <b>SK2020131784</b>		
č. účtu: 10006-10610101/4900		DIČ: <b>2020131784</b>		
Zapísané vo vložke 309/b, oddiel Sro				
na okresnom súde Žilina				
Produkt	<b>DOXX- Stravné poukážky</b>			
Var. symbol	<b>5412</b>			Dát. vystavenia <b>13.02.20**</b>
Konšt.symbol	<b>308</b>			Dát. dodania <b>13.02.20**</b>
Spôsob dopravy	<b>TEN expres, kuriér</b>			Dát. splatnosti <b>27.02.20**</b>
Spôsob platby	<b>PP</b>			
<b>Faktúra slúži zároveň ako dodací list</b>				
Počet poukážok	Prvá poukážka	Posledná poukážka	Nominálna hodnota poukážky	
<b>200</b>	<b>10294422</b>	<b>10294662</b>	<b>3,80.-€</b>	
	Bez DPH	DPH	s DPH	sadzba DPH
Hodnota poukážok	<b>760,00 €</b>		<b>760,00 €</b>	<b>0%</b>
Poplatok za službu	<b>32,00 €</b>	<b>6,40 €</b>	<b>38,40 €</b>	<b>20%</b>
Doprava	<b>3,50 €</b>	<b>0,70 €</b>	<b>4,20 €</b>	<b>20%</b>
Spolu	<b>795,50 €</b>	<b>7,10 €</b>	<b>802,60 €</b>	
Prevzal:				
Dátum:				
č. OP				
Podpis:				
.....				
	Záloha			<b>0,00 €</b>
	K úhrade			<b>802,60 €</b>

**Denník účtovných prípadov**

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

**Evidencia cenín**

Druh ceniny:

Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Množstvo			Nominálna hodnota	€		
			P	V	Z		P	V	Z

### Príklad 1.2.3

Spoločnosť MARVEL, s.r.o. zabezpečuje stravovanie svojich zamestnancov v reštaurácii OÁZA. Podľa vnútorného predpisu prispieva na stravu svojich zamestnancov 55% zo zákona, 0,15 € na jeden lístok zo sociálneho fondu a zvyšok si platí zamestnanec sám do pokladne. Dňa 25.02. prišla do firmy faktúra na nákup 22 ks stravných lístkov od reštaurácie OÁZA, lístky sú v nominálnej hodnote 3,80 €.

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	25.02.	DFA16	Nákup stravných lístkov od reštaurácie OÁZA a. cena lístkov b. DPH c. spolu	..... ..... .....		
2	01.04.	ID31 PPD16	Predaj 22 ks stravných lístkov zamestnancom a. .... b. .... c. .... d. ....	..... ..... ..... .....		

#### Úlohy:

- Doplňte denník účtovných prípadov**, odvodte všetky prípady týkajúce sa predaja stravných lístkov zamestnancom.
- Posúďte**, ktorá možnosť (stravné poukážky od sprostredkovateľa alebo stravné lístky od poskytovateľa stravovania) je pre zamestnanca výhodnejšia.

## 1.3 ÚČTOVANIE BEŽNÉHO A DEVÍZOVÉHO ÚČTU

### Príklad 1.3.1

Vo firme ACCOUNT nastali počas sledovaného obdobia tieto prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	1.1.	ID	Zaučtovanie začiatkových stavov a. Pokladnica v € b. Valutová pokladnica 5000 CZK c. Bankový účet v € d. Devízový účet 25 000 CZK	800,00 ..... 12 500,00 .....		
2	2.1.	VPD <sub>CZK</sub>	Preddavok zamestnancom na pracovnú cestu 500 CZK	.....		
3	2.1.	PPD <sub>CZK</sub>	Príjem CZK 12 000 do valutovej pokladnice zo zmenárne VÚB	.....		
4	2.1.	VPD <sub>€</sub>	Výber peňazí na ich výmenu vo VÚB	.....		
5	2.1.	VPD <sub>CZK</sub>	Úhrada faktúry v sume 12 500 CZK	.....		
6	2.1.	VDÚ	a. Inkaso odberateľskej faktúry 15 000 CZK b. Prevod 5 000 CZK na bežný účet c. Úhrada dodávateľskej faktúry 8 000 CZK, d. Poplatky 150 CZK	..... ..... ..... .....		
7	5.1.	VUU	Úhrada dodávateľskej FA z novoposkytnutého bankového úveru	5 000,00		
8	5.1.	VBÚ	a. Príjem 5 000 CZK b. Úhrada 1. splátky krátkodobého bankového úveru c. Úrok z úveru d. Prijaté úroky e. Daň z úrokov f. Bankové poplatky	..... 1 000,00 100,00 50,00 ..... 62,00		
9	31.12.	ID	Zaučtovanie kurzových rozdielov a. vo valutovej pokladnici, b. na devízovom účte	..... .....		


**Úlohy:**


1. **Zaučtujte** účtovné prípady uvedené v denníku, na prepočet použite priložený kurzový lístok.

Dátum	ECB	VUB, a.s.			
		Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
1.1.	26,875	27,007	26,3130	27,350	25,970
2.1.	26,825	27,007	26,3130	27,350	25,970
5.1.	26,760	27,069	26,3750	27,4170	26,027
6.1.	26,410	27,0920	26,3960	27,4390	26,0490
31.12.	26,410	27,0920	26,3960	27,4390	26,0490

**Príklad 1.3.2**

Do firmy KALKULA prišli tieto výpisy z bankového a devízového účtu za mesiac december:

<b>VUB a.s.</b> DOLNÝ KUBÍN RADLINSKÉHO 1712/34 DOLNÝ KUBÍN 026 01			Por.číslo: 12
			Zo dňa: 31.12.20**
			Strana: 0001/0001
			Mena: €
			Distribúcia: POŠTOU
Výpis z účtu číslo:	256899100/0200	KALKULA	
Typ:	BEŽNÝ ÚČET	Obrancov mieru 16 026 01 DOLNÝ KUBÍN	
Číslo účt. oper.	Číslo účtu/Kód banky	Popis	Suma
Valuta/Dat.odpis.	Variabilný s.	Špecificky s.	
<b>Zo dňa: 31.12.20**</b>		<b>Starý zostatok:</b>	<b>10 520,52</b>
081220**	562010	0308 úhrada DFA, OGB,a.s.	-234,60
311220**	9	558 Bankové poplatky	-3,50
311220**	9	558 Kreditné úroky	9,20
311220**	9	558 Daň z úrokov	-1,74
<b>Nový zostatok:</b>			<b>10 293,38</b>

<b>VUB a.s.</b> DOLNÝ KUBÍN RADLINSKÉHO 1712/34 DOLNÝ KUBÍN 026 01			Por.číslo: 12
			Zo dňa: 31.12.20**
			Strana: 0001/0001
			Mena: CZK
			Distribúcia: POŠTOU
Výpis z účtu číslo:	156899102/0200	KALKULA	
Typ:	DEVÍZOVÝ ÚČET	Obrancov mieru 16 026 01 DOLNÝ KUBÍN	
Číslo účt. oper.	Číslo účtu/Kód banky	Popis	Suma
Valuta/Dat.odpis.	Variabilný s.	Špecificky s.	
<b>Zo dňa: 31.12.20**</b>		<b>Starý zostatok:</b>	<b>158 628,50</b>
221220**	112569	0308 inkaso OFA, ALI CZ	28 650,00
311220**	9	558 Bankové poplatky	-60,00
<b>Nový zostatok:</b>			<b>187 218,50</b>

**Úlohy:**

1. V denníku účtovných prípadov **zaučtujte všetky prípady**, ktoré sú uvedené na príslušných výpisoch. Na prepočet údajov z devízového účtu použite priložený kurzový lístok.



Dátum	ECB	VÚB, a.s.			
		Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
07.12.	25,718	26,072	25,402	26,471	25,003
08.12.	25,757	26,060	25,392	26,459	24,993
21.12.	26,361	26,627	25,943	27,034	25,536
22.12.	26,266	26,627	25,943	27,034	25,536
31.12.	26,473	26,763	26,077	27,173	25,667

Denník účtovných prípadov

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

**Príklad 1.3.3**

Vo firme AZIMUT, s.r.o. nastali počas mesiaca december tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.12.	PPD <sub>€</sub>	Pôžička od p. Malíkovej	2 000,00		
2	01.12.	VPD <sub>€</sub>	Výber € na výmenu valút	1 000,00		
3	01.12.	PPD <sub>PLN</sub>	Príjem 3 500.- PLN	.....		
4	01.12.	PPD <sub>€</sub>	Vrátenie € do pokladne	.....		
5	05.12.	VPD <sub>€</sub>	Nákup kolkov a ich priama spotreba	22,00		
6	06.12.	DFA1	Nákup 100 ks gastrolístkov a. hodnota GL 3,60.-/ks b. provízia c. DPH d. spolu	..... 32,00 ..... .....		
7	07.12.	ID1	Emisia vlastných dlhopisov bankou, 100 ks , nominálna hodnota 30,00.- € za kus	.....		
8	15.12.	VBU1	a. Úhrada DFA 1 b. Splatenie časti pôžičky od p. Malíkovej c. Úroky z tejto pôžičky d. Bankové poplatky e. Prevod na devízový účet	..... 200,00 12,00 6,50 2 500,00		
9	15.12.	PPD <sub>PLN</sub>	Inkaso zahraničnej OFA 1 800 PLN	.....		
10	15.12.	VDU1	a. vklad z bežného účtu ..... PLN b. úhrada zahraničnej DFA 500 PLN	2 500,00 .....		
11	16.12.	ID2  ZVL	Predaj 80 ks gastrolístkov zamestnancom a. 55% príspevok zamestnávateľa b. 0,20 € zo sociálneho fondu c. Zvyšok hradí zamestnanec zrážkou zo mzdy	..... ..... .....		
12	16.12.	VPD <sub>PLN</sub>	Preddavok zamestnancovi na pracovnú cestu 800 PLN	.....		
13	17.12.	VUU1	Úhrada dodávateľskej faktúry z novoposkytnutého krátkodobého bankového úveru	3 650,00		
14	19.12.	VPD <sub>€</sub>	Nákup poštových známok do zásoby	16,50		
15	20.12.	VBU	Inkaso za 100 ks vlastných dlhopisov	.....		

16	31.12.	ID5 VPD <sub>€</sub>	Inventarizáciou zistený schodok pokladničnej hotovosti v tuzemskej pokladni	5,32		
17	31.12.	ID6	Kurzové rozdiely, kurz ECB je 4,1286 a. vo valutovej pokladnici b. na devízovom účte	..... .....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov, na prepočet cudzej meny použite priložený kurzový lístok. Keď je to potrebné, zvolte si vhodné analytické účty.

Dátum	ECB	Slovenská sporiteľňa, a.s.			
		Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
1.12.	4,1535	4,2259	4,1257	4,3027	3,9562
2.12.	4,1638	4,2259	4,1257	4,3027	3,9562
3.12.	4,1638	4,2104	4,1106	4,2870	3,9410
14.12.	4,1360	4,2104	4,1106	4,2870	3,9410
15.12.	4,1360	4,1796	4,0804	4,2556	3,9128

**1.4 KRÁTKODOBÉ CENNÉ PAPIERE A FINANČNÉ VÝPOMOCI**

**Príklad 1.4.1**

Vo firme OMEGA, s.r.o. došlo v mesiaci január na účte cenných papierov, ktorý vedie banka, k týmto pohybom:

15.1. nákup 300 ks akcií v cene 50 € za kus, poplatky 2€ za kus

31.1. predaj 200 ks akcií v predajnej cene 55 € za kus.

**Úlohy:**

1. **Zaučtujte všetky účtovné prípady** týkajúce sa nákupu, zaradenia, výdaja a predaja uvedených cenných papierov.

Denník účtovných prípadov

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

**Príklad 1.4.2**

Vo firme REALITY, a.s. nastali tieto vybrané účtovné prípady. Analytickú evidenciu vedie firma podľa meny (211.1 v € a 211.2 v USD).

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	1.1.	ID 1	Zaučtovanie začiatočného zostatku a. valutová pokladnica 500 USD b. pokladnica v € c. devízový účet 1000 USD d. bankový účet v €	..... 283,50 ..... 8 340,63		
2	6.3.	VPD <sub>€</sub>	Výber peňazí zo slovenskej pokladne na nákup 100 USD v Tatra banke	.....		
3	6.3.	PPD <sub>USD</sub>	Príjem USD do valutovej pokladnice	.....		
4	12.4.	VBÚ1	a. Prijatie pôžičky od pána Vyvoleného b. Úhrada dodávateľskej faktúry c. Kreditné úroky d. Daň z úrokov	6 650,00 6 000,00 2,67 0,50		
5	15.4.	VDÚ1	Inkaso pohľadávky z OF1 za predané výrobky v hodnote 150 USD na devízový účet	.....		

6	20.5.	VUCP	a. Nákup akcií fi BIG BROTHER, a.s. 10 ks, kurz 100 € za akciu b. Poplatky za nákup 3,00 € za akciu	..... .....		
7	20.5.	ID3	Prevod akcií v obstarávacej cene do majetku podniku	.....		
8	30.6.	DFA1	Faktúra od fi Vaša stravovacia za nakúpené gastrolístky, a. 100 ks v nominálnej hodnote 3,60 b. provízia c. DPH d. faktúra spolu	..... 30,00 ..... .....		
9	5.8.	ID4 ID5 PPD <sub>€</sub>	Predaj 50 ks gastrolístkov zamestnancom a. 55% zo zákona b. 5% zo sociálneho fondu c. hradené zamestnancami	..... ..... .....		
10	10.9.	ID6	Výdaj 10 akcií BIG BROTHER, a.s. za účelom ich predaja	.....		
11	15.9.	VUCP	Príjmy z predaja akcií	1 200,00		
12	20.9.	ID7	Zúčtovanie emisie krátkodobých dlhopisov, ktorú uskutočnila banka: 10 ks dlhopisov po 120€	.....		
13	15.10.	VBÚ5	a. úhrada bankových poplatkov spojených s emisiou, b. príjem peňazí za všetky predané dlhopisy c. úhrada 1. splátky pôžičky p. Vyvolenému d. úhrada úroku z tejto pôžičky	100,00 ..... 2 000,00 20,00		
14	31.12.	ID8	a. kurzový rozdiel zistený vo valutovej pokladnici k 31.12. b. kurzový rozdiel zistený na devízovom účte k 31.12.	..... .....		

### Úlohy:

**1. Zaúčtujte** všetky uvedené účtovné prípady, doplňte potrebné sumy, na prepočet použite priložený kurzový lístok.

Dátum	ECB	Tatrabanka, a.s.			
		Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
01.01.	1,3917	1,4130	1,3795	1,4451	1,3474
06.03.	1,2658	1,2893	1,2588	1,3186	1,2295
14.04.	1,3276	1,3411	1,3093	1,3716	1,2788
15.04.	1,3173	1,3348	1,3032	1,3652	1,2728
31.12.	1,4338	1,4594	1,4248	1,4926	1,3795

**2. Zistite kapitálový výnos** pri obchodovaní s akciami fi BIG BROTHER a.s..

**3. Vyhotovte príkaz na úhradu DFA1** spoločnosti Vaša stravovacia. Potrebné údaje:

Reality, a.s.: Tatrabanka, a.s. pobočka Dolný Kubín, č. účtu 22154879/1100

Vaša stravovacia: Tatrabanka, a.s. pobočka Žilina, č. účtu 36661084/1100

VS: 562010, KS: 0308,

Splatnosť faktúry do 10.07, podpisové právo k účtu spoločnosti máte VY.

### 1.5 SÚVISLÝ PRÍKLAD NA ÚČTOVANIE FINANČNÝCH ÚČTOV

#### Príklad 1.5.1

Vo firme EULÁLIA, a.s. nastali počas sledovaného obdobia tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	1.1.	ID1	Začiatkový zostatok na účte a. pokladnica v € b. pokladnica v PLN 8 455 c. bežný účet v € d. devízový účet v PLN 124 500	922,00 ..... 1 823,00 .....		
2	2.1.	DFA1	Nákup 200 ks GL v cene 3,20 € za kus a. cena GL b. provízia c. DPH d. spolu	..... 80,00 ..... .....		
3	2.1.	VBU1	a. prevod na devízový účet b. úhrada DFA na nákup GL c. splátka krátkodobého bankového úveru d. úroky e. daň z úrokov f. poplatky za vedenie účtu	500,00 ..... 1 500,00 20,00 ..... 60,00		
4	2.1.	VPD <sub>€</sub> 1	Nákup známok a ich priama spotreba	32,00		
5	2.1.	VPD <sub>PLN</sub>	Úhrada DFA 7 000 PLN	.....		
6	2.1.	VDU1	a. Inkaso OFA 123 000 PLN b. Prevod PLN z bežného účtu c. Poplatky 150 PLN	..... ..... .....		
7	3.1.	VPD <sub>€</sub> 2	Výber € na výmenu valút	600,00		
8	3.1.	PPD <sub>PLN</sub>	Príjem 2000 PLN zo zmenárne	.....		
9	3.1.	PPD <sub>€</sub> 1	Vrátenie € do pokladne	.....		
10	4.1.	VPD <sub>PLN</sub>	Preddavok zamestnancovi na prac. cestu 2 000 PLN	.....		
11	4.1.	ID2 ID2 ZVL1	Výdaj 60 GL zamestnancom a. 55% hradených zamestnávateľom b. 10% zo sociálneho fondu c. hradené zamestnancom zrážkou zo mzdy	..... ..... .....		
12	5.1.	VPD <sub>€</sub> 3	Nákup kolkov a ich priama spotreba	60,00		
13	5.1.	OFA1	Predaj služieb odberateľom a. cena bez DPH b. DPH c. spolu	1 200,00 ..... .....		
14	5.1.	ZNI1	Odberateľ vystavil zmenku a. hodnota pohľadávky b. zmenkový úrok c. nominálna hodnota zmenky	..... 120,00 .....		
15	6.1.	ID3	Eskont zmenky banke	.....		
16	6.1.	ID3  VBU2 VEU	Banka poskytla eskontný úver a. diskont b. provízia c. prevod na bežný účet d. výška eskontného úveru	150,00 30,00 ..... .....		
17	6.1.	VBU2	Pôžička od p. Dobrého	800,00		
18	10.10.	ID4	Avízo banky, že odberateľ zmenku uhradil	.....		
19	15.10.	VUCP1	a. Nákup 200 ks akcií od firmy PETROL, a.s. v cene 60/kus b. Provízia banke 2€ za akciu	..... .....		

20	15.10.	ID5	Zaradenie akcií do majetku	.....		
21	15.10.	DFA2	Nákup 50 ks stravných lístkov reštaurácie LUPA, cena 3,80€ za kus a. cena stravných lístkov b. DPH c. spolu	..... ..... .....		
22	17.10.	ID6	Výdaj 120 akcií na predaj	.....		
23	17.10.	VUCP2	Predaj 120 akcií v cene 80 €/ks	.....		
24	31.12.	ID7	Inventarizácia pokladnice: skutočný stav v pokladnici € 320 skutočný stav v pokladnici PLN 1 455, zaúčtujte inventarizačné rozdiely, ak vznikli			
25	31.12.	ID8	Zaúčtujte kurzové rozdiely, kurz ECB 3,855 a. vo valutovej pokladnici b. na devízovom účte	..... .....		

### Úlohy:

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov. Na prepočet cudzej meny použite priložený kurzový lístok, zvolte si vlastné analytické účty.

Dátum	ECB	Slovenská sporiteľňa, a.s.			
		Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
1.1.	4,1535	4,2259	4,1257	4,3027	3,9562
2.1.	4,1638	4,2259	4,1257	4,3027	3,9562
3.1.	4,1638	4,2104	4,1106	4,2870	3,9410
4.1.	4,1360	4,2104	4,1106	4,2870	3,9410
5.1.	4,1360	4,1796	4,0804	4,2556	3,9128

2. **Vypíšte knihu valutovej pokladnice**, pomocou nej **zistite zostatok na účte 211-2** k 31.12. a zaúčtujte ho v denníku.

Kniha valutovej pokladnice

Dátum	Doklad	Obsah zápisu	PLN			kurz	€		
			P	V	Z		P	V	Z

Denník účtovných prípadov:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

### Príklad 1.5.2

Vo firme OMEGA, s.r.o. nastali tieto účtovné prípady:

#### 1. úloha

Zamestnávateľ nakúpil od hotela ZELENÁ LIPA pre svojich zamestnancov na faktúru, ktorá prišla spolu s lístkami do firmy 02.01., 200 ks stravných lístkov (1 za cenu 3,60 € bez DPH). 31.01. vydal zamestnávateľ 120 ks, pričom 55% prispieva zamestnávateľ zo zákona, 10% zo sociálneho fondu a zvyšok si platí zamestnanec do pokladne.

**Odvodte a zaúčtujte všetky účtovné prípady, ktoré sa týkajú obstarania a výdaja stravných lístkov.**

#### 2. úloha

Na bankovom účte cenných papierov došlo v mesiaci január k týmto pohybom:

05.1. nákup 200 ks dlhopisov v cene 52 € za kus, poplatky 3€ za kus

21.1. predaj 100 ks dlhopisov v predajnej cene 58 € za kus.

**Zaúčtujte všetky účtovné prípady týkajúce sa nákupu, zaradenia, výdaja a predaja uvedených cenných papierov.**



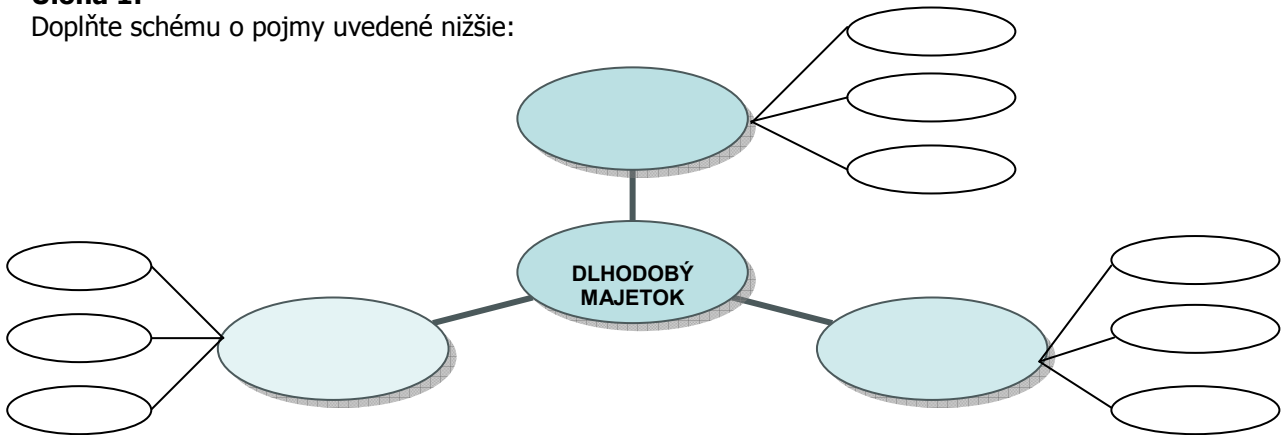
## KAPITOLA II

### DLHODOBÝ MAJETOK

#### ZOPAKUJTE SI

#### Úloha 1:

Doplňte schému o pojmy uvedené nižšie:



Pojmy: dlhodobý hmotný majetok, softvér, dlhodobé cenné papiere, stroje a zariadenia, licencia, budovy, pozemok, dlhodobý nehmotný majetok, patent, dlhodobý finančný majetok

#### Úloha 2:

K nasledujúcim druhom majetku priradte správne číslo účtu, na ktorom sa majetok eviduje:

Ako pomôcku použite rámcovú účtovú osnovu pre podnikateľov. Pospájajte čiarami:

Pozemky	022
Umelecké diela a zbierky	014
Goodwill	031
Stroje a zariadenia	026
Licencia	022
Dopravné prostriedky	032
Počítače	015
Základné stádo	022

#### Úloha 3:

Doplňte:

- Dlhodobý hmotný majetok je majetok, ktorý sa v podniku používa dlhšie ako 1 rok a jeho obstarávacia cena je vyššia ako ..... €.
- Dlhodobý nehmotný majetok je majetok, ktorý sa v podniku používa dlhšie ako 1 rok a jeho obstarávacia cena je vyššia ako ..... €.
- Dlhodobý majetok, ktorý účtovná jednotka obstará kúpou ocení ..... cenou. Táto cena obsahuje cenu majetku a náklady spojené s obstaraním.
- Reprodukčnou obstarávacou cenou sa ocení majetok obstaraný .....
- Majetok obstaraný vlastnou činnosťou firma ocení vo výške .....





### Príklad 2.1.2

Vo firme SIMPLE, a.s., ktorá je platiteľom DPH sa vyskytli tieto účtovné prípady v súvislosti s dlhodobým majetkom:

#### 1.

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	20.4.	DFA	Nákup stroja a. Cena stroja b. DPH c. Spolu	1 858,00 ..... .....		
2	21.4.	VPFA	Preprava stroja vo vlastnej réžii	39,80		
3	21.4.	VPD	Montáž stroja a. cena montáže b. DPH c. spolu	42,20 ..... .....		
4	21.4.	ZAZ	Zaradenie stroja do používania	.....		
5	2.5.	ZVL	Mzdy zamestnancov, ktorí sa podieľali na výrobe výrobných linky vo vlastnej réžii	3 420,00		
6	2.5.	ID	Odvody zamestnávateľa z miezd do zdravotnej a sociálnej poisťovne	1 203,00		
7	10.5.	VYD	Spotreba materiálu pri výrobe linky	2 850,00		
8	10.5.	ID	Odpisy zariadení použitých na výrobu	630,00		
9	11.5.	ID	Aktivácia výrobných linky vyrobenej vo vlastnej réžii	.....		
10	11.5.	ZAZ	Zaradenie linky do používania	.....		

#### 2.

Podnik sa rozhodol vyrobiť si softvér vlastnou činnosťou. Pri výrobe softvéru mu vznikli mzdové náklady vo výške 2 560 €, odvody zamestnávateľa na zdravotné a sociálne poistenie sú vo výške 724 €, služby internetu vo výške 175 € bez DPH (DFA od platiteľa DPH).

#### Úlohy:

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov v 1. zadaní.
2. **Zaúčtujte** všetky účtovné prípady súvisiace s obstaraním softvéru z 2. zadania vlastnou činnosťou a jeho zaradením do používania do denníka.

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

### Príklad 2.1.3

Firma UFO, s.r.o., ktorá je platiteľom DPH, sa vo vlastnej réžii rozhodla obstarat' sklad hotových výrobkov. Náklady s tým súvisiace: spotreba materiálu 32 600 €, mzdové náklady 21 860 €, sociálne poistenie hradené zamestnávateľom 7 695 €, odpisy strojov 2 350 €.

#### Úloha:

1. **V denníku účtovných prípadov odvodte účtovné prípady súvisiace** s obstaraním skladu hotových výrobkov a jeho uvedením do užívania.

.Denník účtovných prípadov

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

#### Príklad 2.1.4

Vo firme OKO, a.s., ktorá je platiteľom DPH sa v súvislosti s dlhodobým majetkom vyskytli tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	15.01.	VBU	Preddavok na nákup obrábacieho stroja	500,00		
2	25.01.	DFA	Nákup obrábacieho stroja od fi MAISON a. cena stroja b. DPH c. spolu d. zaplatený preddavok	2 890,00 ..... ..... .....		
3	27.01.	VPFA	Preprava stroja vlastným autom	130,00.		
4	30.01.	VPD	Inštalácia stroja zaplatená fi INSTALA (neplatiteľovi DPH)	120,00		
5	04.02.	ZAZ	Zaradenie obrábacieho stroja do majetku	.....		
6	22.02.	VBU	Preddavok na nákup stavebného softvéru	300,00		
7	10.03.	DFA	Nákup stavebného softvéru a. cena softvéru b. DPH c. zaplatený preddavok	3 000,00 ..... .....		
8	10.03.	ZAZ	Zaradenie softvéru do majetku	.....		

#### Úloha:

1. Zaúčtujte v denníku všetky uvedené účtovné prípady.

#### Príklad 2.1.5

Firma ALEGRO, a.s. má na účtovanie dlhodobého majetku nespĺňajúceho limit ocenenia vypracovanú túto smernicu:

- majetok nehmotného charakteru v ocenení do 2 400 € sa účtuje do spotreby,
- majetok hmotného charakteru v ocenení do 150 € vrátane sa účtuje do spotreby,
- majetok hmotného charakteru v ocenení nad 150 do 1700 € sa účtuje ako ostatný dlhodobý hmotný majetok, odpisuje sa 13 mesiacov rovnomerne, opis sa zaokrúhli na celé € matematicky.

V sledovanom období nastali vo firma tieto účtovné prípady týkajúce sa obstarávania DM:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	30.03.	DFA	Nákup PC Intel a. cena PC b. DPH c. spolu	1 200,00 ..... .....		
2	30.03.	VPD	Preprava PC a. cena prepravy b. DPH c. spolu	82,00 ..... .....		
3	31.03.	ZAZ	Zaradenie PC do používania	.....		
4	31.03.	ID	Odpis PC	.....		
5	15.04.	DFA	Nákup softvéru a. cena softvéru b. DPH c. spolu	1 620,00 ..... .....		
6	18.04.	VPD	Nákup mobilného telefónu a. cena telefónu b. DPH c. spolu	120,00 ..... .....		
7	29.04.	DFA	Nákup zariadenia kancelárie a. sedacia súprava b. 2 stoličky, cena 130 za ks c. prac. stôl	2 600,00 ..... 1480,00		

			d. koberec e. DPH f. spolu	148,00 ..... .....		
8	29.04.	ZAZ	Zaradenie sedacej súpravy do používania	.....		
9	30.04.	ZAZ	Zaradenie prac. stola do používania	.....		
10	30.04.	ID	Odpis pracovného stola	.....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Vyhotovte evidenciu krátkodobého majetku** fi ALEGRO.

**2.2 ODPISOVANIE DLHODOBÉHO MAJETKU**

**Príklad 2.2.1**

Vo firme ALFA, a.s. sa v januári uskutočnili tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	12.1.	DFA	Nákup dataprojektoru od fi DATA a. cena dataprojektoru b. DPH c. spolu	1 980,00 ..... .....		
2	12.1.	VPFA	Preprava dataprojektoru vo vl. réžii	32,00		
3	12.1.	ZAZ	Zaradenie dataprojektoru do majetku	.....		
4	15.1.	DFA	Nákup softvéru na skladovú evidenciu od neplatiteľa DPH	2 950,00		
5	16.1.	VPD	Inštalácia softvéru	78,00		
6	16.1.	ZAZ2	Uvedenie softvéru do používania	.....		
7	31.1.	ID1	Účtovný odpis dataprojektoru (podľa smernice dole) Účtovný odpis softvéru (podľa smernice)	..... .....		

ODPISY: dataprojektor: UO rovnomerný, 36 mesiacov, zaokrúhlenie na celé € nahor  
DO zrýchlený, 1. odpisová skupina, zaokrúhlenie podľa zákona  
softvér: UO rovnomerný, 60 mesiacov, zaokrúhlenie na celé € nahor  
DO= UO

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov
2. **Zostavte prehľadnú tabuľku na výpočet a porovnanie UO a DO** dataprojektoru.
3. **Zostavte účtovný odpisový plán** dataprojektoru na prvý rok odpisovania.

rok	UO	DO	ZC účtovná	ZC daňová	Rozdiel UO - DO	Vplyv na základ dane

**ODPISOVÝ PLÁN rok 20..**

Majetok	Koeff.	Výška mesačného odpisu v €												Ročný odpis
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

**Príklad 2.2.2**

Odevný závod ODENA, a.s. obstaral vo februári nový dlhodobý hmotný a nehmotný majetok. V tejto súvislosti vznikli tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	02.02.	DFA	Nákup šijacieho stroja a. cena stroja b. DPH c. spolu	2 450,00 ..... .....		

2	02.02.	VPD	Preprava šijacieho stroja a. cena prepravy b. DPH c. spolu	130,00 ..... .....		
3	03.02.	ZAZ	Zaradenie šijacieho stroja do používania	.....		
4	10.02.	DFA	Nákup obnítkovacieho stroja a. cena stroja b. DPH c. spolu	1 980,00 ..... .....		
5	10.02.	VPFA	Preprava obnítkovacieho stroja vlastným autom	116,00		
6	11.02.	ZAZ	Zaradenie obnítkovacieho stroja do používania	.....		

Na účtovanie odpisov má firma vypracovaný odpisový plán:

Druh majetku	úctovné odpisy	daňové odpisy
Šijací stroj	36 mesiacov rovnomerne	2. odpisová skupina, zrýchlene
Obnítkovací stroj	60 mesiacov rovnomerne Zaokrúhlenie 2 miesta mat.	2. odpisová skupina, rovnomerne Zaokrúhlenie podľa zákona

### Úlohy:

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. Pre každý druh majetku **porovnaj**te daňové a účtovné odpisy počas celej doby odpisovania.
3. **Zostavte účtovný odpisový plán** majetku v prvom roku odpisovania.

Druh majetku: **šijací stroj**

rok	UO	DO	ZC účtovná	ZC daňová	Rozdiel UO -DO	Vplyv na základ dane

Druh majetku: **obnítkovací stroj**

rok	UO	DO	ZC účtovná	ZC daňová	Rozdiel UO -DO	Vplyv na základ dane

### ODPISOVÝ PLÁN rok 20..

Majetok	Koef.	Výška mesačného odpisu v €												Ročný odpis
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

### Príklad 2.2.3

Spoločnosť GARDENA si obstarala úžitkový automobil NISSAN PRIMASTAR COMBI:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	29.03.	DFA	Nákup NISSAN PRIMASTAR COMBI a. cena auta b. DPH c. spolu	30 429,00.- ..... .....		

2	31.03.	ZAZ	Zaradenie auta do používania	.....		
3	31.03.	ID	Odpis auta	.....		

V ďalšom roku k autu dokúpila výbavu COMFORT, čím auto technicky zhodnotila:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	30.04.	DFA	Nákup doplnkovej výbavy COMFORT a. cena výbavy b. DPH c. spolu	2 568,00 ..... .....		
2	30.04.	ZAZ	Zaradenie výbavy do používania	.....		
3	30.04.	ID	Odpis auta	.....		

### Úlohy:

1. **Doplňte denník** účtovných prípadoch v oboch rokoch. Pri výpočte odpisu zohľadnite tieto informácie:

Druh majetku	účtovné odpisy	daňové odpisy
NISSAN PRIMASTAR	48 mesiacov rovnomerne, zaokrúhlenie 2 miesta mat.	1. odpisová skupina, rovnomerná metóda, zaokrúhlenie podľa zákona

2. **Zostavte účtovný odpisový plán** auta v prvom a druhom roku odpisovania.

#### ODPISOVÝ PLÁN rok 20..

Majetok	Koef.	Výška mesačného odpisu v €												Ročný odpis	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		

#### ODPISOVÝ PLÁN rok 20..

Majetok	Koef.	Výška mesačného odpisu v €												Ročný odpis	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		

### 2.3 VYRAĐOVANIE DLHODOBÉHO MAJETKU

#### Príklad 2.3.1

Vo firme EULÁLIA, a.s., ktorá je platiteľom DPH sa vyskytli tieto účtovné prípady v súvislosti s vyradovaním dlhodobého majetku:

- Firme ukradli 07.01. úžitkový automobil, páchatel' nebol zistený. Obstarávacia cena auta je 19 850 €, vytvorené oprávky 17 620 €. Auto bolo poistené. Poist'ovňa uznala celú uplatňovanú sumu náhrady 21.01. a dňa 28.01. ju uhradila na bankový účet.
- V dôsledku živelnnej pohromy vznikla firme 18.02. škoda na sklade. Obstarávacia cena skladu bola 34 560 € a oprávky 29 960. Kvôli rozsahu a neopraviteľnosti škody sa firma rozhodla sklad 19.02. vyradiť z evidencie. Poist'ovňa uznala 10.03. celú výšku uplatňovanej náhrady a uhradila ju 19.03. na bankový účet.
- Firma darovala detskému domovu 06.05. počítač, ktorý ešte nebol plne odpísaný. Jeho obstarávacia cena bola 1 980 € a oprávky ku dňu vyradenia 1 700 €.
- Pri inventarizácii dlhodobého majetku dňa 01.06. sa okrem iného zistilo, že pracovník Róbert Utajený stratil firemný notebook, ktorého obstarávacia cena bola 1860 € a oprávky ku dňu vyradenia 1 500 €. Zistený inventarizačný rozdiel mu bol daný k náhrade. Pracovník náhradu zaplatil v hotovosti do pokladne 23.06.
- V dôsledku fyzického opotrebenia bol dňa 02.07. vyradený z majetku vysokozdvížny vozík, ktorý už bol plne odpísaný. Jeho obstarávacia cena bola 9 650 €.
- Dňa 15.06. firma predala nepotrebný softvér, ktorého obstarávacia cena bola 3 060 € a oprávky ku dňu vyradenia boli 2 650 €. Na predaj odberateľovi OMOS, s.r.o. vystavila faktúru, na ktorej bola uvedená predajná cena 650 € bez DPH.

### Úlohy:

- Zaúčtujte v denníku** všetky účtovné prípady týkajúce sa
  - krádeže a vyradenia auta,
  - poškodenia a vyradenia skladu,
  - darovania počítača,



8	28.02.	ID	Živelná pohroma spôsobila neopraviteľné poškodenie skladu a firma sa ho preto rozhodla vyradiť, obstarávacía cena skladu 28 692 € oprávky 25 620 € - zaúčtovanie zostatkovej ceny .....			
9	28.02.	ZAV	Vyradenie skladu v dôsledku živeľnej pohromy .....			
10	05.03.	ID	Predpis náhrady škody voči poisťovni	2 800,00		
11	15.03.	VBU	Prijatá náhrada škody od poisťovne .....			

### Úlohy:

1. Doplňte denník účtovných prípadov.

## 2.4 SÚVISLÝ PRÍKLAD NA ÚČTOVANIE O DLHODOBOM MAJETKU

### Príklad 2.5.1

Firma COMPRO, a.s. má vypracovanú túto vnútroorganizačnú smernicu na účtovanie majetku:

- Nehmotný majetok dlhodobého charakteru v ocenení do 2400 € sa bude účtovať priamo do spotreby.
- Hmotný majetok dlhodobého charakteru v ocenení do 150 € vrátane sa bude účtovať priamo do spotreby.
- Hmotný majetok dlhodobého charakteru v ocenení nad 150 € do 1700 € sa bude účtovať ako ostatný dlhodobý hmotný majetok. Odpisuje sa rovnomerne počas 14 mesiacov, odpis sa zaokrúhľi na 2 miesta matematicky.

### Úloha 1:

**Zaúčtujte** všetky účtovné prípady, doplňte sumy

p.č.	dátum	doklad	Text	Suma	MD	D
1	16.1.	VBU	Preddavok na nákup stroja	660,00		
2	17.1.		Firma sa rozhodla vo vlastnej réžii obstarat' softvér, vznikli jej tieto náklady			
		ZVL	Priznané mzdy zamestnancov	1 950,00		
		ZVL	Odvody hradené zamestnávateľom	686,40		
		ID	Odpisy počítačov	380,00		
3	17.1.	ID	Aktivácia softvéru	.....		
4	17.1.	ZAZ	Zaradenie softvéru do majetku	.....		
5	31.1.	ID	Odpisy dlhodobého majetku softvéru: 60 mesiacov rovnomerne	.....		
6	5.2.	DFA	Nákup stroja			
			a. cena stroja bez DPH	4 150,00		
			b. DPH	.....		
			c. zaplatený preddavok	.....		
7	6.2.	VPFA	Preprava stroja vo vlastnej réžii	172,60		
8	6.2.	ZAZ	Zaradenie stroja do majetku	.....		
9	7.2.	ID	Zaúčtovanie ZC počítača vyradeného darovaním, OC: 1750, oprávky 1520 €	.....		
			Doúčtovanie DPH	.....		
10	7.2.	ZAV	Vyradenie PC z majetku	.....		
11	15.2.	VPD	Nákup nového PC			
			a. cena bez DPH	1 620,00		
			b. DPH	.....		
			c. spolu	.....		
12	15.2.	ZAZ	Zaradenie PC do majetku	.....		
13	15.2.	ID	Odpis PC	.....		
14	15.2.	DFA	Nákup osobného auta			
			a. cena bez DPH	21 410,00		
			b. DPH	.....		
			c. spolu	.....		

15	16.2.	VPD	Nákup klimatizácie do osobného auta a. cena bez DPH b. DPH c. spolu	1 790,00 ..... .....		
16	16.2.	ZAZ	Zaradenie auta do majetku	.....		
17	16.2.	DFA	Nákup 3 ks stoličiek, cena za 1 kus 82 € bez DPH a. cena bez DPH b. DPH c. spolu	..... ..... .....		
18	17.2.	ID	Zaúčtovanie ZC skladu, ktorý firma vyraduje v dôsledku živelnej pohromy, OC: 114 585 €, oprávky 111 060 €	.....		
19	17.2.	ZAV	Vyradenie skladu z majetku	.....		
20	25.2.	ID	Predpis náhrady škody od poisťovne	3 000,00		
21	28.2.	VBU	a. inkaso náhrady škody b. úhrada DFA na nákup stroja	..... .....		

**Úloha 2:**

**Zostavte účtovný a daňový odpisový plán osobného auta,** zaradeného do používania podľa prípadu 16 a účtovne odpisovaného 36 mesiacov rovnomerne. Z hľadiska daňového je auto zaradené v 1. odpisovej skupine a firma sa rozhodla pre rovnomernú metódu odpisovania. **Daňové a účtovné odpisy porovnajte, vyjadrite rozdiel a vplyv na základ dane.**

rok	UO	DO	ZC účtovná	ZC daňová	Rozdiel UO -DO	Vplyv na základ dane

**Úloha 3:**

Firma sa dňa 18.5. rozhodla predat' obrábací stroj za 1 925 €. Obstarávacia cena stroja bola 4 514 a oprávky ku dňu vyradenia 3 053 €. Pri predaji vystavila faktúru, ktorý odberateľ následne uhradil na bankový účet. **Odvodte a zaúčtujte všetky účtovné prípady, ktoré súvisia s vyradením a predajom.**

Denník

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D



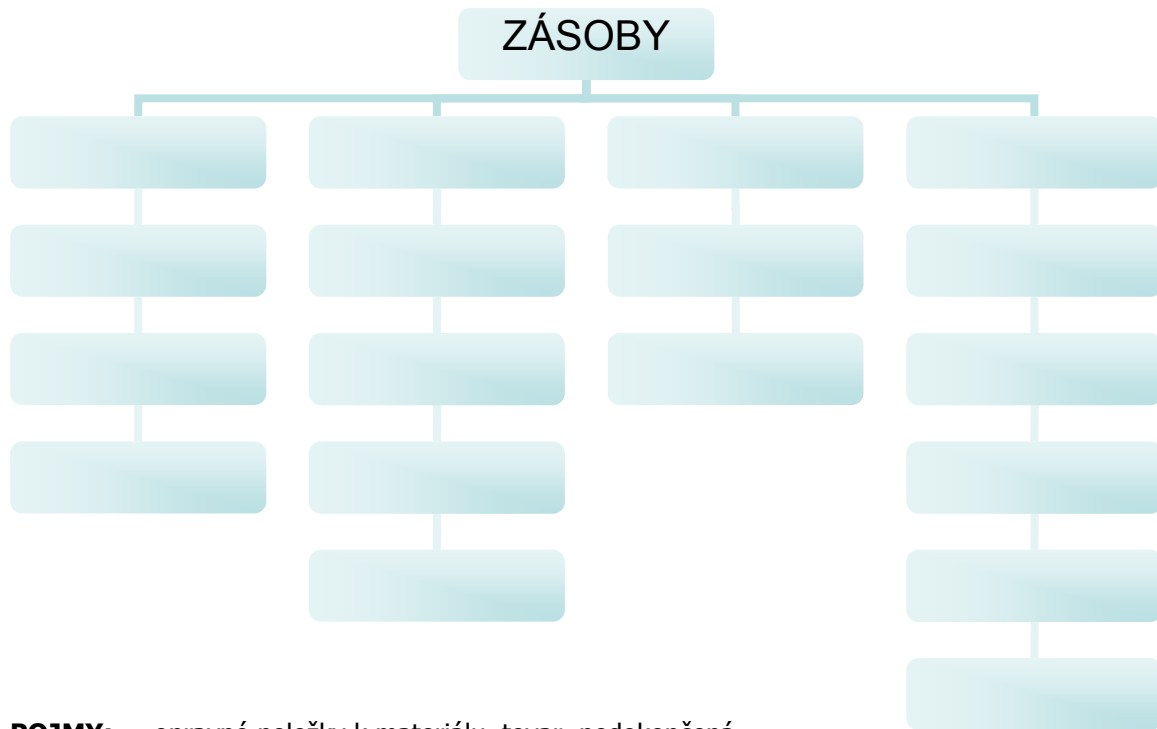
## KAPITOLA III

### ZÁSoby

#### ZOPAKUJTE SI

#### Úloha 1:

Zotriedte pojmy uvedené nižšie do uvedenej schémy. Použite rámcovú účtovú osnovu pre podnikateľov.



**POJMY:** opravné položky k materiálu, tovar, nedokončená výroba, materiál, opravné položky k výrobkom, materiál na sklade, zásoby vlastnej výroby, tovar na ceste, výrobky, opravné položky k polotovarom vlastnej výroby, obstaranie materiálu, opravné položky k tovaru, polotovary vlastnej výroby, materiál na ceste, zvieratá, opravné položky k zásobám, obstaranie tovaru, opravné položky k nedokončenej výrobe, tovar na sklade a v predajniach, opravné položky k zvieratám

Priradte do schémy číslo účtovej triedy, účtovej skupiny alebo číslo účtu ku každému pojmu.

#### Úloha 2:

Priradte k jednotlivým spôsobom obstarania zásob vstupné ceny, ktorými sa zásoby oceňujú.

Darovanie  
Nákup  
Preradenie z osobného užívania do podnikania  
Vlastná činnosť

Obstarávacia cena  
Vlastné náklady  
Reprodukčná obstarávacia cena

#### Úloha 3:

Účtovná jednotka zakúpila materiál od dodávateľa. Na faktúre bola uvedená cena materiálu 268,00 €, DPH 53,60 € a celkom 321,60 €. Prepravu zabezpečila firma vlastným autom- cena prepravy na základe vnútropodnikovej faktúry bola 41,20. Preprava materiálu bola poistená v hodnote 10,50 €.

- Vypočítajte obstarávaciu cenu, v ktorej firma materiál prijme na sklad.
- Aký doklad vyhotoví firma pri prijímaní materiálu na sklad?
- Akú metódu môžete použiť na ocenenie materiálu pri výdaji do spotreby?

**ZAÚČTUJTE SI**

**3.1 ÚČTOVANIE ZÁSOB SPÔSOBOM A**

**Príklad 3.1.1**

Firma AMANDA, a.s., ktorá je platiteľom DPH, sa zaoberá šitím dámskych šiat. Na sklade materiálu má 2 druhy látky:

- viskóza 50m, cena 3,60.- €/m (účet 112-1)
- úplet 42m, cena 4,80.- €/m (účet 112-2)

Zásoby účtuje spôsobom A. V súvislosti s obstarávaním zásob sa vyskytli tieto účtovné prípady:

p.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	15.01.	DFA1	Nákup 120m viskózy od dodávateľa BIM, s.r.o. a. cena 3,40 €/m b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
2	16.01.	VPFA	Preprava viskózy vlastným autom	60,00		
3	16.01.	PRI1	Príjem viskózy na sklad	.....		
4	18.01.	VPD1	Nákup 140m úpletu od fi BIM, s.r.o. a. cena 4,20 €/m b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
5	18.01.	PRI2	Príjem úpletu na sklad	.....		
6	20.01.	DFA2	Nákup 200m viskózy od dodávateľa BM, s.r.o. a. cena 3,50 €/m b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
7	20.01.	DFA3	Preprava látky prepravcom TIRCAR a. cena prepravy b. DPH c. Spolu	52,00 ..... .....		
8	20.01.	VPD1	Poistenie prepravy	18,00		
9	21.01.	PRI3	Príjem viskózy na sklad	.....		

**Úlohy:**

1. V denníku účtovných prípadov **doplňte sumy a účtovacie predpisy.**
2. **Vystavte skladovú kartu** na viskózu a doplňte do nej všetky potrebné prípady.

**Príklad 3.1.2**

Drevospracujúci podnik Píla, a.s. , neplatiteľ DPH, mal k 1.1. na vybraných účtoch nasledujúce začiatočné zostatky:

112: 480 € (150 m<sup>3</sup> guľatiny)

132: 360 € (100 m<sup>3</sup> reziva)

Firma účtuje zásoby spôsobom A. Zaúčtujte nasledujúce účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	ID1	Otvorenie účtov a. 112 b. 132	..... .....		
2	03.01.	DFA1	Nákup 200 m <sup>3</sup> guľatiny od tuzemského dodávateľa: a. cena 40 €/m <sup>3</sup> b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
3	03.01.	VPFA1	Preprava guľatiny vo vlastnej réžii	26,00		
4	04.01.	PRI1	Príjem guľatiny na sklad	.....		
5	15.01.	VBU1	Úhrada DFA1	.....		

6	18.01.	VPD1	Nákup 100 m3 reziva a. cena reziva 3,50 €/m3 b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
7	18.01.	VPD2	Preprava zabezpečená neplatiteľom DPH	24,00		
8	18.01.	VPD3	Poistenie prepravy zaplatené v hotovosti	10,80		
9	18.01.	PRI2	Príjem reziva na sklad	.....		
10	31.12.					

**Úlohy:**

- 1. Doplňte denník** účtovných prípadov.
- 2. Vyhotoďte skladovú kartu** tovaru, zaznamenajte na ňu začiatočný zostatok a obstaranie.
- 3. Zistite konečný zostatok** na účte 112 a 132 a zaúčtujte ho v denníku ako 10. účtovný prípad.

**Príklad 3.1.3**

Pekáreň Skalka, a.s. mala k 1.1. na vybraných účtoch nasledujúce začiatočné zostatky:

112- 60,00,- € (400 kg polohrubej múky)

132- 150,00,- € (100ks tortových korpusov )

Skladníkom v pekárni je Jozef Žemlička (je hmotne zodpovedný za skladové zásoby, vyhotovuje skladové karty, príjemky, výdajky), jeho priamym nadriadeným, ktorý schvaľuje všetky operácie na sklade, je Amanda Lýrová.

Zásoby firma účtuje spôsobom A.

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	ID1	Otvorenie účtov a. 112 b. 132	..... .....		
2	01.02.	VBU1	Úhrada preddavku na nákup polohrubej múky	67,00		
3	10.02.	DFA1	Nákup 500 kg polohrubej múky od fi MLYNY, a.s. , cena za kg 0,17 € a. cena múky b. DPH c. zaplatený preddavok	..... ..... .....		
4	10.02.	VPFA1	Preprava múky vo vlastnej réžii	12,00		
5	20.02.	VBU2	Úhrada DFA1	.....		
6	20.02.	PRI1	Príjem polohrubej múky na sklad	.....		
7	21.02.	VPD1	Nákup 50 kg polohrubej múky v hotovosti od fi JEDNOTA, a.s. a. cena 0,16 €/kg b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
8	21.02.	PRI2	Príjem polohrubej múky na sklad	.....		
9	22.02.	DFA2	Nákup 200 ks tortových korpusov z Ukrajiny	240,00		
10	22.02.	JCD1	Colný úrad vymeral a. clo b. DPH c. celkový colný dlh	80,00 60,80 140,80		
11	23.02.	VBU3	Úhrada colného dlhu	.....		
12	25.02.	PRI3	Príjem tortových korpusov na sklad	.....		

**Úlohy:**

- 1. Vyhotoďte PRI1.**
- 2. Doplňte denník** účtovných prípadov.
- 3. Vyhotoďte skladovú kartu** na polohrubú múku a zapíšte na ňu všetky potrebné údaje za sledované obdobie. Dňa 01.03. sa na sklade materiálu uskutočnila inventarizácia: skladovú kartu k tomuto dátumu uzatvorte.

### Príklad 3.1.4

Obchodná spoločnosť EVITRADE, s.r.o. sa zaoberá predajom detských autosedačiek. Firma je platiteľ DPH, pri účtovaní zásob používa spôsob A. Počas mesiaca december v nej nastali tieto pohyby:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	05.12.	DFA16	Nákup 10 ks autosedačiek od dodávateľa PRIMA, a.s. a. cena autosedačiek b. DPH c. Spolu	1 200,00 ..... .....		
2	06.12.	VPD23	Preprava autosedačiek neplatiteľom DPH	40,00		
3	06.12.	PRI08	Príjem autosedačiek na sklad	.....		
4	08.12.	PRI09	Príjem 12 autosedačiek na základe dodacieho listu (faktúra do firmy zatiaľ neprišla)	1 500,00		
5	23.12.	DFA17	Nákup 15 autosedačiek od dodávateľa PRIMA, a.s. a. cena autosedačiek b. DPH c. Spolu	1 830,00 ..... .....		

#### Úlohy:

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov
2. **Odvodte účtovné prípady**, ktoré bude firma účtovať na konci účtovného obdobia ak zistila, že faktúra na 12 ks autosedačiek (prijatých na sklad v prípade 4) do firmy neprišla a dodávka 15 ks autosedačiek (fakturovaných v prípade 5) sa neuskutočnila.

Denník účtovných prípadov

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

### Príklad 3.1.5

Firma JADRAN sa zaoberá cukrárenskou výrobou a má na sklade materiálu 60 ks slepačích vajec. Firma je platiteľ DPH a zásoby účtuje spôsobom A. 15.12. prišla do firmy faktúra za nákup 120 ks slepačích vajec od dodávateľa FARMA, s.r.o. (platiteľ DPH) v cene 0,14.-€ za kus bez DPH. Faktúru firma JADRAN zaplatila z bankového účtu 28.12. Do dňa účtovnej závierky firma FARMA vajcia nedodala.

#### Úlohy:

1. **Odvodte v denníku účtovných prípadov** všetky skutočnosti, ktoré vo firme JADRAN nastali v súvislosti s obstaraním vajec a tým, že dodávka nebola ku dňu 31.12. uskutočnená.

Denník účtovných prípadov

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

## 3.2 ÚČTOVANIE ZÁSOB SPÔSOBOM B

### Príklad 3.2.1

Firma DELUXE, a.s., ktorá je platiteľom DPH, sa zaoberá predajom dámskej kozmetiky. Na sklade tovaru má 2 druhy toaletných mydiel

- white 50 ks , cena 1,40.- €/ks (účet 132-1)
- blue 64 ks, cena 1,50.- €/ks (účet 132-2)

Zásoby účtuje spôsobom B. V súvislosti s obstarávaním zásob sa vyskytli tieto účtovné prípady:

p.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	ID1	Zaučtovanie začiatkových zostatkov na účtoch a. 132-1 b. 132-2	..... .....		

2	08.01.	VPD1	Nákup 60 ks mydiel white v cene 1,30 €/ks a. cena mydla ..... b. DPH ..... c. Spolu .....			
3	09.01.	VPFA1	Preprava mydiel vo vlastnej réžii	12,00		
4	09.01.	PRI1	Príjem mydiel white na sklad	.....		
5	10.01.	DFA1	Nákup 120 ks mydiel blue v cene 1,25 €/ks a. cena mydla ..... b. DPH ..... c. Spolu .....			
6	11.01.	DFA2	Preprava mydiel prepravcom SPEDI, s.r.o. a. cena prepravy ..... b. DPH ..... c. Spolu .....	20,00		
7	11.01.	VPD2	Poistenie prepravy	10,00		
8	11.01.	PRI2	Príjem mydiel blue na sklad	.....		

**Úlohy:**

1. V denníku účtovných prípadov **doplňte sumy a účtovacie predpisy.**

**Príklad 3.2.2**

Firma Samanta, a.s. , platiteľ DPH, sa zaoberá výrobou dámskych rukavičiek z teľacej kože a predajom kožených opaskov z nákupu. Skladníkom vo firme je Daniel Lopota, všetky operácie na sklade schvaľuje Marián Miezga. Firma má 2 sklady:

- sklad materiálu: 120 m teľacej kože v cene 15,20 €/m
- sklad tovaru: 64 ks opaskov v cene 21,00 €/ks

Zásoby firma účtuje spôsobom B, k materiálu a tovaru vedie skladové karty.

Počas sledovaného obdobia nastali tieto účtovné prípady:

p.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	ID1	Zaúčtovanie začiatkových zostatkov na účtoch a. 112 ..... b. 132 .....			
2	05.12.	DFA1	Nákup 200 m teľacej kože v cene 15,30 €/m a. cena kože ..... b. DPH ..... c. Spolu .....			
3	05.12.	VPD1	Nákup 100 ks opaskov v cene 19,50 €/ks a. cena opaskov ..... b. DPH ..... c. Spolu .....			
4	05.12.	VPFA	Preprava kože vlastným autom	40,00		
5	05.12.	PRI1	Príjem kože na sklad	.....		
6	06.12.	VPFA	Preprava opaskov vlastným autom	40,00		
7	06.12.	PRI2	Príjem opaskov na sklad	.....		

Na konci roka sa inventúrou na skladoch zistil takýto stav:

- sklad materiálu 320 m teľacej kože v celkovej cene 4 924 €
- sklad tovaru 164 ks opaskov v celkovej cene 3 334 €

**Úlohy:**

1. **Zaúčtujte** v denníku **všetky účtovné prípady** súvisiace s obstaraním zásob.
2. **Odvodte** v denníku **všetky účtovné prípady**, ktoré účtovná jednotka zaúčtuje **na konci účtovného obdobia.**
3. **Vyhotovte skladovú kartu** na kožené opasky.

Denník účtovných prípadov

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

### 3.3 OBSTARANIE ZÁSOB VLASTNOU ČINNOSŤOU

#### Príklad 3.3.1

Spoločnosť KERAMOS, a.s., platiteľ DPH, sa zaoberá predajom keramickej dlažby. Na sklade má začiatkový zostatok 60 m<sup>2</sup> dlažby v cene 22,50 € za m<sup>2</sup>. Počas sledovaného obdobia nakúpila dlažbu od tuzemského dodávateľa (tiež platiteľa DPH) 2-krát na základe faktúry:

- 05.03. 50 m<sup>2</sup> v cene 20,50 €/m<sup>2</sup> bez DPH
- 24.11. 240 m<sup>2</sup> v cene 21,20 €/m<sup>2</sup> bez DPH

S obstaraním tovaru nemala firma žiadne dodatočné obstarávacie náklady a tovar prijala na sklad v ten istý deň ako prišla faktúra.

Zároveň sa rozhodla si vyrobiť vlastnou činnosťou palety na skladovanie dlažby, pričom evidovala na výrobu tieto náklady:

- spotreba materiálu 602,40 €
- mzdové náklady 843,60 €
- zákonné sociálne poistenie 296,90 €

Palety firma zaevidovala na sklade materiálu 26.11.. Spoločnosť účtuje zásoby spôsobom A.

#### Úlohy:

##### 1. Doplňte denník účtovných prípadov firmy KERAMOS, a.s.

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	ID1	Začiatkový zostatok tovaru	.....		
2	05.03.	DFA1	Nákup dlažby a. cena dlažby b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
3	05.03.	PRI1	Príjem dlažby na sklad	.....		
4	24.11.	DFA2	Nákup dlažby a. cena dlažby b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
5	24.11.	PRI2	Príjem dlažieb na sklad	.....		
6	26.11.	ID2	Aktivácia materiálu vyrobeného vlastnou činnosťou	.....		
7	26.11.	PRI3	Príjem palet na sklad	.....		
8	31.12.	ID3				

##### 2. Zistite konečný zostatok na účte 132 a zaúčtujte ho ako 8. prípad do denníka.

#### Príklad 3.3.2

Spoločnosť OKNODEM, s.r.o., platiteľ DPH, sa zaoberá výrobou a montážou plastových okien. Vo vlastnej réžii sa rozhodla vyrobiť si náhradné dielce, ktoré bude evidovať na sklade materiálu. Pri výrobe náhradných dielcov jej vznikli náklady vo výške 234,50 €. Spoločnosť prepravila náhradné dielce do výroby vo vlastnej réžii, vnútropodniková cena prepravy bola 16,50 €. Dielce prijala na sklad materiálu.

#### Úlohy:

##### 1. Doplňte potrebné údaje do denníka účtovných prípadov.

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	15.04.	ID6	Aktivácia náhradných dielcov vyrobených vlastnou činnosťou	.....		
2	15.04.	VPFA6	Preprava dielcov vlastným autom	.....		
3	15.04.	PRI16	Príjem dielcov na sklad materiálu	.....		

### 3.4 ZÁSoby VLASTNEJ VÝROBY

#### Príklad 3.4.1

Akciová spoločnosť ODENA vyrába dámsku konfekciu: šatové sukne. Na skladoch má tieto začiatkové zostatky:

- sklad materiálu: 432 m úpletu z nákupu v obstarávacej cene 6,50 €/m
- sklad nedokončených výrobkov: 56 ks nedošitých sukní vo vnútro podnikovej cene 19,20 €/kus
- sklad hotových výrobkov: 80 ks hotových sukní vo vnútro podnikovej cene 30,00 €/kus .

Počas sledovaného obdobia došlo nastali tieto prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	ID1	Začiatkové zostatky na účtoch: a. materiál na sklade b. nedokončené výrobky c. výrobky	..... ..... .....		
2	12.01..	VYD1	Spotreba 200 m úpletu vo výrobe	.....		
3	12.01.	ID2	Prírastok 150 ks nedošitých sukní na sklad	.....		
4	18.01.	ID3	Úbytok 180 ks nedošitých sukní zo skladu nedokončených výrobkov	.....		
5	20.01.	ID4	Prírastok 180 ks hotových šatových sukní na sklad výrobkov	.....		
6	20.01.	ID5	Úbytok 100 ks šatových sukní určených na predaj	.....		
7	20.01.	OFA1	Predaj šatových sukní tuzemskému odberateľovi za cenu 35,00 bez DPH/kus a. cena sukní b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
8	25.01.	VBU1	Úhrada OFA1	.....		

#### Úlohy:

1. **Zaučtujte v denníku** všetky účtovné prípady.

2. **Vystavte faktúru** na predaj šatových sukní, keď poznáte tieto údaje:

- Dodávateľ: ODENA, a.s. sídlo: Jesenná 586/2, 026 01 Dolný Kubín, IČO: 21215548, IČ DPH: SK 2021556919, banka VÚB,a.s. pobočka Dolný Kubín, číslo účtu 225688410/0200, platba bankovým prevodom, splatnosť faktúry 14. dní
- Odberateľ: TEXTIL Veselá, sídlo: Nábrežie Oravy 18, 026 01 Dolný Kubín, IČO: 1158698823, IČ DPH: SK 1011598214, banka Slovenská sporiteľňa, a.s., číslo účtu 156639020/0900

#### Príklad 3.4.2

Vo firme ToyToy, s.r.o., ktorá je platiteľom DPH (zásoby účtuje spôsobom A, na oceňovanie pri výdaji používa metódu FIFO) a zaoberá sa výrobou drevených hračiek nastali v mesiaci marec tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.03.	DFA1	Nákup 120 m <sup>3</sup> smrek. dreva v cene 62,00 €/m <sup>3</sup> bez DPH a. cena dreva b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
2	01.03.	VPFA1	Preprava dreva vlastným autom	60,00		
3	01.03.	PRI1	Príjem dreva na sklad	.....		
4	05.03.	VUU	Úhrada DFA z novoposkytnutého krátkodobého bank. úveru	.....		
5	30.03.	VYD1	Spotreba 60 m <sup>3</sup> dreva vo výrobe	.....		
6	31.03.	ID1	Prírastok 250 kusov nedokončených výrobkov	4 500,00		
7	31.03.	ID2	Úbytok 200 kusov nedokončených výrobkov	.....		
8	31.03.	ID3	Prírastok 200 ks hotových výrobkov	4 000,00		

9	31.03.	ID4	Úbytok 50 ks hračiek na predaj	.....		
10	05.04.	PPD1	Predaj 50 ks hračiek Máriovi Gambovi v cene 22,60 €/kus bez DPH			
			a. cena hračiek	.....		
			b. DPH	.....		
			c. Spolu	.....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Vyhotovte PPD1.**

**3.5 VÝDAJ ZÁSOB**

**Príklad 3.5.1**

Účtovná jednotka DESCADÉ, s.r.o. so sídlom v Dolnom Kubíne má na sklade materiálu v mesiaci január tieto pohyby bravčového mäsa

- 1.1. ZZ 50 kg mäsa v cene 3,50 € za kg
- 3.1. VYD spotreba 20 kg mäsa vo výrobe
- 5.1. PRI nákup 150 kg mäsa v cene 3,60 € za kg
- 6.1. VYD spotreba 80 kg vo výrobe
- 10.1. VYD spotreba 60 kg vo výrobe
- 15.1. PRI nákup 100 kg mäsa v cene 3,45 € za kg
- 16.1. PRI nákup 120 kg mäsa v cene 3,50 € za kg
- 25.1. VYD spotreba 90 kg mäsa vo výrobe

**Úlohy:**

1. **Zapíšte všetky pohyby** na sklade bravčového mäsa **na skladovú kartu**, výdaje oceňte metódou FIFO.
2. **Vypočítajte priemernú cenu metódou VAP**, ktorou by ste ocenili výdaj zásob v mesiaci január.

**Príklad 3.5.2**

Firma Hračka, s.r.o., ktorá sa zaoberá výrobou látkových bábik a predajom tovaru z nákupu, má na sklade k 1.1. tieto začiatkové zostatky:

- sklad materiálu: 100 m látky, cena 5,20.- €/m,
- sklad tovaru: 160 ks drevených koníkov, cena 6,40.- €/ks.

Firma účtuje zásoby spôsobom A, pri výdaji ich oceňuje metódou FIFO.

Počas účtovného obdobia nastali tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	ID1	Otvorenie účtov a. účet 112 b. účet 132	..... .....		
2	06.02.	DFA1	Nákup 250 m látky, cena 5,10 €/m a. cena látky b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
3	06.02.	VPD1	Preprava látky a. cena prepravy b. DPH c. Spolu	30,00 ..... .....		
4	07.02.	VPD2	Nákup 10 ks koníkov, cena 7,10 €/kus a. cena koníkov b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
5	07.02.	PRI1	Príjem látky na sklad	.....		
6	07.02.	VPFA1	Preprava koníkov vlastným autom	20,00		
7	08.02.	VYD1	Spotreba 120m látky vo výrobe	.....		
8	08.02.	PRI2	Príjem koníkov na sklad	.....		
9	15.02.	VYD2	Skladník pri manipulácii poškodil 5ks koníkov	.....		
10	15.02.	ID2	Predpis náhrady škody voči zamestnancovi	.....		



11	22.02.	DFA2	Nákup 80 ks koníkov, cena 6,20 €/kus a. cena koníkov b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
12	22.02.	VYD3	Predaj 150 ks koníkov	.....		
13	22.02	OFA1	Predaj 150 ks koníkov, predajná cena za kus 7,00 a. cena koníkov b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
14	28.02.	VYD4	Predaj 30m látky	.....		
15	28.02.	VPD3	Predaj 30m látky, cena za m 6,00 a. cena látky b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
16	01.03.	VYD5 ID3	Darovanie 5 ks koníkov Doúčtovanie DPH	..... .....		
17	05.03	VYD6 ID4	Výdaj 5ks koníkov na reprezentatívne účely Doúčtovanie DPH	..... .....		
18	31.03.	ID5	Uskutočnila sa inventarizácia na sklade materiálu a. manko do normy prirodzených úbytkov 5m b. manko nad normu 15m	26,10 78,30		
19	01.04.	VPFA2	Výroba obalov vlastnou činnosťou	200,00		
20	01.04.	PRI3	Príjem obalov na sklad	.....		

**Úlohy:**

**1. Zaúčtujte všetky uvedené prípady**, doplňte potrebné sumy.

**2. Zistite konečný zostatok** na účte 112 a účte 132 a **zaúčtujte ich**.

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	31.12.	ID6	Uzatvorenie účtu 112 Uzatvorenie účtu 132	..... .....		

**3. Vyhotovte VYD 3** ak viete, že skladníkom vo firme je Ján Hravý, všetky operácie na skladoch schvaľuje Jozef Sloník, účtovníkom vo firme ste Vy a tovar firma predáva odberateľovi TESCO, a.s. Kamenné námestie 6, Bratislava

**Príklad 3.5.3**

Firma Bankár, s.r.o., ktorá sa zaoberá výrobou prenosných trezorov a ich predajom z nákupu, má na sklade k 1.1. tieto začiatkové zostatky:

- sklad materiálu: 140 m<sup>2</sup> pozinkovaného plechu, cena 3,60 €/m<sup>2</sup>
- sklad tovaru: 20 ks trezorov, cena 160 €/ks

Firma účtuje zásoby spôsobom B, pri výdaji ich oceňuje metódou FIFO.

Počas účtovného obdobia nastali tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	ID1	Otvorenie účtov a. účet 112 b. účet 132	..... .....		
2	15.03.	VYD1	Spotreba 120 m <sup>2</sup> plechu vo výrobe	.....		
3	22.03.	DFA1	Nákup 300 m <sup>2</sup> plechu, cena 3,50 € za m <sup>2</sup> a. cena plechu b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
4	22.03.	DFA2	Preprava plechu verejným prepravcom a. cena prepravy b. DPH c. Spolu	18,00 ..... .....		

5	22.03.	VPD1	Poistenie prepravy plechov	14,00		
6	23.03.	VYD2 ID2	Darovanie 5 m <sup>2</sup> plechu škole Doúčtovanie DPH	..... .....		
7	23.03.	PRI1	Príjem plechov na sklad	.....		
8	28.04.	VYD3	Predaj 4 ks trezorov	.....		
9	28.04.	VPD2	Predaj trezorov, cena 170 €/ks a. cena trezorov b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
10	12.05.	DFA3	Nákup 60 ks trezorov, cena 150 /ks a. cena trezorov b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
11	12.05.	VPFA1	Preprava trezorov vo vlastnej réžii	24,00		
12	12.05.	PRI2	Príjem trezorov na sklad	.....		
13	22.07.	VPFA2	Obstaranie paliet (materiálu) vo vlastnej réžii	32,00		
14	22.07.	PRI3	Príjem paliet na sklad	.....		
15	20.10.	VYD4	Škoda na pozinkovanom plechu spôsobená živelnou pohromou: poškodených 10 m <sup>2</sup>	.....		
16	20.10.	ID3	Predpis náhrady škody voči poisťovni	.....		
17	25.11.	VBU	Inkaso náhrady škody od poisťovne	.....		
18	02.12.	VYD5	Predaj 20 m <sup>2</sup> plechu	.....		
19	02.12.	OFA1	Predaj plechu, cena 4,50 €/m <sup>2</sup> a. cena plechu b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
20	31.12.	ID4	Na sklade tovaru sa uskutočnila inventarizácia, zistilo sa manko 1 ks trezoru, firma nemá vypracované normy na prirodzené úbytky tovaru	.....		

#### Úlohy:

1. **Zaučtujte všetky uvedené prípady**, doplňte potrebné sumy.
2. **Vyhotovte skladovú kartu trezorov** a zaznamenajte na ňu všetky pohyby počas sledovaného obdobia.
3. **Zistite konečné stavy na účte 112 a 132 a odvodte v denníku všetky účtovné prípady** súvisiace s uzatvorením účtov, keď firma účtuje zásoby spôsobom B.

#### Denník účtovných prípadov

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

#### Príklad 3.5.4

Účtovná jednotka AMBIPOUR, s.r.o. so sídlom v Ružomberku má na sklade tovaru v mesiaci január tieto pohyby sprchovacích šampónov:

- 1.1. ZZ 25 ks šampónov v cene 2,60 € za kus
- 4.1. VYD výdaj 22 ks šampónov na predaj
- 7.1. PRI nákup 60 ks šampónov v cene 2,50 € za kus
- 8.1. VYD výdaj 48 šampónov na predaj
- 10.1. VYD výdaj 10 šampónov na predaj
- 16.1. PRI nákup 100 ks šampónov v cene 2,40 € za kus
- 17.1. PRI nákup 90 ks šampónov v cene 2,50 € za kus
- 30.1. VYD výdaj 125 ks šampónov na predaj

### Úlohy:

1. **Vypočítajte priemernú cenu** šampónov na sklade za mesiac január.
2. **Oceňte** touto cenou výdaje tovaru v príslušnom mesiaci.
3. **Vyhotovte skladovú kartu** tovaru firmy AMBIPOUR.

### Príklad 3.5.5

Firma **Texikom, s.r.o.** zaoberajúca sa tkaním látok má k 1.1. na sklade tieto zostatky materiálu: 112.1 bavlnená priadza 1 800 kg, cena za kg 0,15 €

112.2 syntetická priadza 920 kg, cena za kg 0,10 €

Firma používa spôsob A účtovania zásob a na ocenenie zásob pri výdaji používa metódu FIFO.

V sledovanom období v nej nastali tieto prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	1.1.	ID1	Zaúčtovanie začiatkových zostatkov a. 112.1 b. 112.2	..... .....		
2	3.1.	DFA1	Nákup bavlnenej priadze a. 1 200,- kg priadze, 1kg po 0,17 € b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
3	4.1.	DFA2	Preprava bavlnenej priadze prepravcom Tirák, neplatiteľom DPH	26,70		
4	4.1.	VPD1	Zaplatenie poistného prepravy priadzí	16,60		
5	4.1.	PRI1	Príjem bavlnených priadzí na sklad	.....		
6	8.1.	DFA3	Nákup syntetických priadzí a. 500 kg priadze, 1 kg po 0,20 b. DPH c. spolu	..... ..... .....		
7	8.1.	VYD1	a. Výdaj 950 kg bavlnených priadzí do výroby b. Výdaj 400 kg syntetických priadzí do výroby	..... .....		
8	9.1.	VYD2	Predaj 500 kg bavlnených priadzí	.....		
9	9.1.	PRI2	Príjem syntetických priadzí na sklad	.....		
10	10.1.	OFA1	Predaj bavlnených priadzí a. 500 kg, 1 kg po 0,25 € b. DPH c. spolu	..... ..... .....		
11	11.1.	VPD2	Nákup bavlnených priadzí v hotovosti a. 200 kg po 0,13 € za kg b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
12	12.1.	VYD3	Výdaj 700 kg bavlnených priadzí do výroby	.....		

### Úlohy:

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Vyhotovte VYD1** (skladníkom je Miloš Polica, majstrom výroby Frederik Maslo, účtovníkom vo firme ste vy, všetky operácie schvaľuje riaditeľ Albert Tomba)

## 3.6 SÚVISLÝ PRÍKLAD NA ÚČTOVANIE ZÁSOB

### Príklad 3.6.1

Firma **ALIBABA, a.s.**, ktorá sa zaoberá výrobou dámskych odevov má na sklade materiálu zostatok 500 m látky v cene 5,-€ za meter. Na sklade hotových výrobkov má 10 kusov dámskych šiat v cene 40,- € za kus. Okrem výroby sa firma zaoberá aj obchodovaním s tovarom: pánskymi košľami, na sklade tovaru má

zostatok 0,-. Zásoby fi účtuje spôsobom A a výdaje oceňuje metódou FIFO (ak je to potrebné , cenu pri výdaji zaokrúhlite na 2 miesta matematicky). Vo firme nastali tieto prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	1.1.	ID	Začiatkový zostatok materiálu Začiatkový zostatok výrobkov	..... .....		
2	15.03.	DFA	Nákup 200 ks pánskych košiel' a. cena bez DPH (za 1 kus 28 € ) b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
3	15.03.	VPFA	Preprava košiel' vo vlastnej rézii	20,00		
4	29.03.	VBU	Úhrada DFA za nákup košiel'	.....		
5	30.03.	dDFA	Uznaná reklamácia nedodaných 20 ks košiel' a. cena bez DPH b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
6	20.04.	VYD	Výdaj 300 m látky do výroby	.....		
7	10.05.	VYD	Výdaj 100 m látky na predaj	.....		
8	10.05.	OFA	Predaj nadbytočnej látky a. cena bez DPH (za m 6,50 €) b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
9	10.05.	PRI	Príjem košiel' na sklad	.....		
10	18.05.	VBU	Inkaso pohľadávok z uznanej reklamácie	.....		
11	31.07.	ID	Prírastok hotových výrobkov: 30 kusov dámskych šiat vo vnútropodnikovej cene	.....		
12	31.07.	ID	Úbytok 15 kusov dámskych šiat	.....		
13	01.08.	PPD	Predaj 15 kusov dámskych šiat a. cena bez DPH (za 1 kus 50 €) b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
14	12.09.	VYD ID	Výdaj 10 ks košiel' na reprezentáciu Doúčtovanie DPH	..... .....		
15	10.11.	DFA	Nákup 120 ks pánskych košiel' a. cena bez DPH (za ks 30 €) b. DPH c. Spolu	..... ..... .....		
16	10.11.	VBU	Prijatý preddavok na predaj tovaru	500,00		
17	22.11.	VYD	Výdaj 150 ks pánskych košiel' na predaj	.....		
18	22.11.	OFA	Predaj 150 pánskych košiel' a. cena bez DPH (za kus 35 €) b. DPH c. spolu d. zúčtovanie preddavku	..... ..... ..... .....		
19	30.11.	ID	Na sklade tovaru sa uskutočnila mimoriadna inventarizácia, pri ktorej sa zistilo , že bolo povodňou zničených 10 ks košiel' (metóda FIFO) Zaúčtovanie škody spôsobenej živ. pohromou	.....		
20	01.12.	ID	Predpis náhrady škody od poisťovne v plnej výške	.....		
21	31.12.	ID	Inventarizáciou na sklade materiálu sa zistilo manko (ocenené metódou FIFO)	.....		

			a. do normy 5 m b. nad normu 2 m	.....		
22	31.12.	ID	Zaúčtovanie nedodaných 120 ks košiel (obstarané na základe DFA v prípade 15)	.....		

**Úlohy:**

**1. Doplňte denník** účtovných prípadov.

**2. Ako bude firma účtovať ďalší rok,** keď príde dodávka pánskych košiel?

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

**3. Ako by prípad 14. a 15. z úlohy 1 účtovala firma,** ktorá zásoby účtuje spôsobom B?

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

## KAPITOLA IV

### ZÚČTOVACIE VZŤAHY

#### ZOPAKUJTE SI

#### Úloha 1:

Závazky voči dodávateľom vznikajú pri nákupe na faktúru, účtujú sa na účte: .....

Pohľadávky voči odberateľom vznikajú pri predaji výkonov na faktúru a účtujú sa na účte: .....

Doplňte, kde sa na daných účtoch účtuje začiatkový stav, prírastky, úbytky a konečný zostatok.

--	--	--	--

#### Úloha 2:

Na základe Vašich doterajších vedomostí doplňte schému na účtovanie mzdy:

<p><b>Základná mzda</b></p> <p>+ .....</p> <p>+ .....</p> <p>= ..... mzda</p> <p>- odvody za zamestnanca do zdravotnej a sociálnej poisťovne</p> <p>- nezdaniteľná časť základu dane</p> <p>= .....</p> <p>x sadzba 19%</p> <p>= .....</p>
<p><b>Hrubá mzda</b></p> <p>- odvody zamestnanca</p> <p>- preddavok na daň z príjmov</p> <p>= .....</p>
<p><b>Hrubá mzda</b></p> <p>- odvody zamestnanca</p> <p>- preddavok na daň z príjmov</p> <p>+ daňový bonus</p> <p>+ náhrada príjmu počas PN</p> <p>- zrážky</p> <p>= .....</p>

#### Úloha 3:

Na základe predchádzajúcej úlohy **vypočítajte mzdu k výplate zamestnanca** odmeňovaného časovou mzdou 4,20 € za hodinu, ktorý v mesiaci odpracoval 19 dní, mal osobné ohodnotenie 15,00 €, 3 dni bol PN, za čo mu patrí náhrada vo výške 24,50 €. Má jedno dieťa, na ktoré si uplatňuje daňový bonus a so zamestnávateľom dohodnuté zrážky zo mzdy na sporenie vo výške 20,00 €.



			c. bank. účet v € d. devízový účet v CZK 84560 kurz ECB k 31.12. 26,875	3 220,00 .....		
2	3.1.	PPD <sub>CZK</sub>	Príjem 2500 CZK zo zmenárne	.....		
3	3.1.	VPD <sub>€</sub>	Výber € na výmenu valút			
4	4.1.	OFA1	Predaj služieb 15 500 CZK	.....		
5	6.1.	DFA1	Nákup tovaru 12 200 CZK	.....		
6	6.1.	DFA2	Nákup materiálu 8 950 CZK	.....		
7	6.1.	VPD <sub>CZK</sub>	Cestovné vyplatené zamestn. 1000CZK	.....		
8	8.1.	PPD <sub>CZK</sub>	Inkaso OFA1	.....		
9	8.1.	VDU	Úhrada DFA1	.....		
10	8.1.	VBU	Úhrada DFA 2	.....		
11	8.1.	ID	Kurzové rozdiely - z OFA1 - z DFA1 - z DFA2	..... ..... .....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov, na prepočet použite priložený kurzový lístok.

Dátum	ECB	Slovenská sporiteľňa, a.s.			
		Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
3.1.	26,825	27,0690	26,3750	27,4170	26,0270
4.1.	26,825	27,0690	26,3750	27,4170	26,0270
5.1.	26,410	27,0920	26,3960	27,4390	26,0490
7.1.	26,198	26,4260	25,7480	26,7650	25,4090
8.1.	26,197	26,4261	25,7481	26,7651	25,4091
31.12.	26,922	27,1340	26,9190	27,4200	26,1200

2. **Vypočítajte a zaúčtujte kurzové rozdiely** k 31.12.

**4.2 REKLAMÁCIE, PREDDAVKY V PREVÁDZKOVEJ OBLASTI, ZMENKY**

**Príklad 4.2.1**

V spoločnosti OKNODEM, s.r.o., platiteľovi DPH nastali tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	10.10.	OFA1	Predaj tovaru zahraničnej firme HOME v hodnote 15 200 USD, kurz ECB 1,4256	.....		
2	12.10.	DFA1	Nákup materiálu od zahraničného dodávateľa END v hodnote 8 600 USD, kurz 1,4155	.....		
3	13.10.	JCD1	Colný úrad vymeral: a. clo b. DPH c. Celkový colný dlh	520,00 ..... .....		
4	14.10.	DFA2	Nákup služieb od fi PORADCA a. cena služieb b. DPH c. spolu	185,00 ..... .....		
5	20.10.	.....	Vystavenie zmenky pre fi PORADCA a. hodnota záväzku b. zmenkový úrok c. nominálna hodnota zmenky	..... 58,00 .....		
6	26.10.	OFA3	Predaj výrobkov zahraničnej firme EXTREME v hodnote 6 500 USD, kurz 1,4228	.....		
7	03.11.	VBÚ1	a. Inkaso OFA3	4 572,55		



	03.11	VBÚ1	b. úhrada zmenky c. bankové poplatky d. úrok e. daň z úroku	..... 7,30 1,68 0,31		
8	03.11.	VDÚ 1	Úhrada DFA1, kurz 1,4251	.....		
9	03.11.	ID1	Zaučtovanie kurzových rozdielov: a. z OFA3 b. z DFA1	..... .....		
10	31.12.	ID2	Zaučtovanie kurzových rozdielov z neuhradených pohľadávok	..... .		

**Úlohy:**

**1. Doplňte** denník účtovných prípadov.

**Príklad 4.2.2**

Výrobný podnik BETA, s.r.o. (Arnoštova 18, 026 01 Dolný Kubín, IČO: 22548763, IČDPH: SK2015487622, banka VÚB, a.s. pobočka Dolný Kubín, č. účtu 1254447862/0200) sa zaoberá výrobou športového oblečenia, jeho predajom a predajom oblečenia z nákupu. V mesiaci február nastali tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	2.2.	DFA1	Nákup materiálu od zahraničnej fi START v hodnote 2500 AUD	.....		
2	2.2.	JCD1	Colný úrad vymeral a. clo: 10% hodnoty tovaru b. DPH	..... .....		
3	4.2.	OFA1	Predaj výrobkov zahr. odberateľovi END v hodnote 8960 AUD	.....		
4	4.2.	DFA2	Nákup tovaru od zahraničného dodávateľa DELETE v hodnote 32600 AUD	.....		
5	4.2.	JCD2	Colný úrad vymeral a. clo b. DPH	220,00 .....		
6	9.2.	VBÚ1	a. úhrada DFA1 b. úhrada colného dlhu (JCD1) c. bankové poplatky d. kreditný úrok e. daň z úroku	..... ..... 28,00 3,30 .....		
7	9.2.	VDU1	Inkaso OFA1	.....		
8	9.2.	ID1	Kurzový rozdiel z DFA1	.....		
9	9.2.	ID2	Kurzový rozdiel z OFA1	.....		
10	10.3.	OFA2	Predaj tovaru domácemu odberateľovi a. cena tovaru b. DPH c. celkom	530,00 ..... .....		

**Úlohy:**

**1. Zaúčtujte** uvedené účtovné prípady, doplňte potrebné sumy, na prepočet použite priložený kurzový lístok, kurz k 31.12. zistíte.

Dátum	ECB	VÚB, a.s.			
		Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
1.2.	1.3647	1,3937	1,3579	1,4315	1,3201
2.2.	1,3676	1,3816	1,3462	1,4191	1,3087
3.2.	1.3582	1,3875	1,3519	1,4252	1,3142
9.2.	1.3510	1,3603	1,3253	1,3972	1,2884
31.12					

**2. Vystavte OFA2** pre odberateľa OMEDOS, s.r.o. so sídlom Račianska 12, 034 01 Ružomberok, IČO: 11562845, IČDPH: 2021458326, ide o predaj 10 ks lyžiarskych okuliarov v cene 53,00€ za kus bez DPH.

3. Domáci odberateľ, ktorému ste vystavili faktúru (OFA2), vystavil dňa 15. 3. zmenku v nominálnej hodnote 660.- € so splatnosťou 6 mesiacov. Dňa 10.08. zmenku odberateľ uhradil na Váš bankový účet.

**Odvodte účtovné prípady súvisiace so zmenkou a jej úhradou.**

Denník

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

**Príklad 4.2.3**

Do firmy LIPA, s.r.o. ,\_ktorá sa zaoberá\_ predajom kancelárskeho nábytku, prišli doklady.

**Úlohy:**

1. **Doklady spracujte**, pridajte im interné čísla podľa uváženia, zapíšte do príslušných evidencií (kniha došlých faktúr, evidencia DPH) a **zaúčtujte** v denníku účtovných prípadov. Preddavok ste zaplatili z bankového účtu 07.10., faktúra prišla spolu s dodávkou 10.10. a zaplatili ste ju z bankového účtu 24.10.

Denník

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

<b>Zálohová faktúra(predfaktúra)- nie je daňový doklad</b>			<b>č. 03/20..</b>		
<u>Dodávateľ:</u> JAVOR, s.r.o. Lúčna 235 026 01 Dolný Kubín IČO: 33 456 224 DIČ: 2020872235 IČDPH: SK2020872235			<u>Odberateľ:</u> LIPA, s.r.o. Lesná 2 034 01 Ružomberok IČO: 33 213 226 DIČ: 2020445321 IČDPH: SK2020445321		
Dátum vystavenia:			01.10.20..		
Dátum dodania:					
Dátum splatnosti:			14.10.20..		
množstvo	popis	cena/ks	20%	cena	
		bez DPH	DPH	spolu	
Na základe kúpnej zmluvy č. 280 Vám fakturujeme zálohu na nákup tovaru - kancelárskych stoličiek z celkovej sumy 1 200,00 €.					
Suma zálohy na úhradu predstavuje čiastku 500 €. Zálohu uhradte na účet č. 54321222/0200. Ako variabilný symbol uveďte číslo tejto zálohovej faktúry.					
Suma	MD	D			
Zaúčtoval:	Dňa:				
Ing. Mojmír Lopeň riaditeľ spoločnosti					
Spoločnosť je zapísaná v obchodnom registri OS Žilina v oddieli Sro, vložka č. 4336/A					

<b>Faktúra</b>		<b>č. 112/20..</b>			
<b>Dodávateľ:</b> JAVOR, s.r.o. Lúčna 235 026 01 Dolný Kubín IČO: 33 456 224 DIČ: 2020872235 IČDPH: SK2020872235		<b>Odberateľ:</b> LIPA, s.r.o. Lesná 2 034 01 Ružomberok IČO: 33 213 226 DIČ: 2020445321 IČDPH: SK2020445321			
Banka:	Tatrabanka, a.s. pobočka D.Kubín	Dátum vystavenia:	10.10.20..		
účet:	56778004/1100	Dátum dodania:	10.10.20..		
		Dátum splatnosti:	24.10.20..		
množstvo	popis	cena/ks bez DPH	cena bez DPH spolu	20% DPH	cena spolu
10 ks	kancelárska stolička	100,00	1 000,00	200,00	1200,00
	zaplatený preddavok:				500,00
<b>Na úhradu</b>					<b>700,00</b>
Suma	MD	D			
Zaúčtoval:	Dňa:	Ing. Mojmír Lopeň riaditeľ spoločnosti			
Spoločnosť je zapísaná v obchodnom registri OS Žilina v oddiely Sro, vložka č. 4336/A					

2. Firma LIPA, s.r.o. pri preberaní dodávky zistila nedodanie 1 ks kancelárskej stoličky, vystavila zápis, ktorý poslala dodávateľovi. Ten reklamáciu uznal a k faktúre č. 112/20.. vyhotovil dobropis. Dobropis prišiel do firmy 16.10. Pridel'te mu interné číslo podľa uváženia, uveďte na ňom **úctovacie predpis**.

<b>Faktúra- dobropis</b>		<b>č. D06/20..</b>			
<b>Dodávateľ:</b> JAVOR, s.r.o. Lúčna 235 026 01 Dolný Kubín IČO: 33 456 224 DIČ: 2020872235 IČDPH: SK2020872235		<b>Odberateľ:</b> LIPA, s.r.o. Lesná 2 034 01 Ružomberok IČO: 33 213 226 DIČ: 2020445321 IČDPH: SK2020445321			
Banka:	Tatrabanka, a.s. pobočka D.Kubín	Dátum vystavenia:	15.10.20..		
účet:	56778004/1100	Dátum zdanit. plnenia:	15.10.20..		
		Dátum splatnosti:	29.10.20..		
množstvo	popis	cena/ks bez DPH	cena bez DPH spolu	20% DPH	cena spolu
- 1 ks	dobropisovaná suma podľa reklamácie	-100,00.-	-100,00.-	20,00.-	-120,00.-
Suma	MD	D			
Zaúčtoval:	Dňa:	Ing. Mojmír Lopeň riaditeľ spoločnosti			
Spoločnosť je zapísaná v obchodnom registri OS Žilina v oddiely Sro, vložka č. 4336/A					

3. Dňa 16. 10. prijala firma LIPA, s.r.o. kancelárske stoličky na základe PRI 16 na sklad. **Odvod'te do denníka prípady súvisiace s dobropisom a príjmom stoličiek na sklad.**

Denník

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

#### Príklad 4.2.4

Spracujte a zaúčtujte doklady z predchádzajúceho zadania vo firme JAVOR. Dodávateľ a odberateľ majú tú istú banku, preto úhrady sú pripísané na účet príjemcu v ten istý deň ako sú zaplatené.

Denník

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

#### Príklad 4.2.5

Dodávateľ (platiteľ DPH) má na sklade 100 kg tovaru v cene 120 € za kg. Dňa 20.11. predal na faktúru 50 kg tovaru v predajnej cene 150 € za kg bez DPH. Dňa 24.11. mu odberateľ na bankový účet zaplatil celú pohľadávku. Dňa 25.11. dostal dodávateľ od odberateľa reklamáciu na 5 kg nedodaného tovaru, reklamáciu uznal a na hodnotu nedodaného tovaru vyhotovil dobropis k faktúre. Dňa 28. 11. zaplatil dodávateľ záväzok z uznanej reklamácie odberateľovi na bankový účet. Dodávateľ účtuje zásoby spôsobom A a pri výdaji ich oceňuje metódou FIFO.

**Úlohy:**

1. **Odvod'te a zaúčtujte** všetky účtovné prípady týkajúce sa výdaja tovaru, jeho predaja, reklamácie a úhrad s tým spojených. Účtujte na strane dodávateľa.

Denník

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

#### Príklad 4.2.6

Firma Krát, s.r.o. predáva firme Mínius, s.r.o. výrobky. Cena 1 výrobku na faktúre je 2,20 € bez DPH. Fi Krát fakturovala 1 000 ks výrobkov. V kúpnej zmluve sa dohodli, že fi Mínius zaplatí zálohu 500 € a fi Krát až potom realizuje dodávku objednaných výrobkov. Faktúra bola vystavená 1.9. a preddavok uhradený 10. 9. Po realizácii dodávky fi Mínius zistila, že fi Krát jej nedodala 10 ks výrobkov, fi Krát reklamáciu uznala a vystavila dobropis. Dobropis bol vystavený až po zaplatení faktúry za výrobky. Fi Krát o týchto skutočnostiach účtovala nasledovne:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	.....	VBU	..... preddavok (doplňte, či ide o prijatý alebo poskytnutý preddavok)	.....		
2	.....	.....	Predaj výrobkov odberateľovi a. cena výrobkov b. DPH c. zúčtovanie preddavku	..... ..... .....		
3	.....	VBU	..... zostávajúcej sumy (doplňte, či ide o inkaso alebo úhradu)	.....		

4	.....	dOFA	Dobropis 10 ks nedodaných výrobkov a. cena výrobkov b. DPH c. celková suma	..... ..... .....		
5	.....	VBU	Vrátenie peňazí za nedodané výrobky	.....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte** denník účtovných prípadov **vo firme Krát.**

**4.3 ZÚČTOVANIE SO ZAMESTNANCAMI, ORGÁNMI SOCIÁLNEHO A ZDRAVOTNÉHO POISTENIA**

**Príklad 4.3.1**

1. V súvislosti s účtovaním miezd sa vyskytli v účtovnej jednotke GAMA, s.r.o. tieto účtovné prípady. Odvody a preddavok na daň zaokrúhľujte na 2 desatinné miesta nadol.

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	15.10.	VPD	Preddavok na mzdu	224,00		
2	01.11.	ZVL, ID	Priznaná hrubá mzda zamestnancovi	945,00		
3	01.11.	ZVL, ID	Odvody do fondov - nemocenské - dôchodkové - invalidné - poistenie v nezamestnanosti - zdravotné poistenie	..... ..... ..... ..... .....		
4	01.11.	ZVL, ID	Preddavok na daň zo závislej činnosti	.....		
5	01.11.	ZVL, ID	Daňový bonus- 4 deti	.....		
6	01.11.	ZVL, ID	Náhrada príjmu počas PN	63,85		
7	01.11.	ZVL, ID	Výživné	102,31		
8	01.11.	ID1	Odvody zamestnávateľa - nemocenské - dôchodkové - invalidné - úrazové - garančné - rezervný fond - poistenie v nezamestnanosti - zdravotné poistenie	..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... .....		
9	01.11.	ID1	Tvorba sociálneho fondu (0,6%)	.....		
10	05.11.	VBÚ11	a. Výplata mzdy b. Úhrada odvodov do ZP c. Úhrada odvodov do SP d. Vyrovnanie s daňovým úradom e. Úhrada výživného	..... ..... ..... ..... .....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte** denník účtovných prípadov, pri odvodoch do poisťovní zvolte vhodnú analytickú evidenciu.
2. **Zostavte ID 1**, účtovníkom vo firme ste Vy, operácie schvaľuje riaditeľ firmy Milan Ondruš.
3. **Vyhotovte príkaz na úhradu** pre Vašu banku, ktorým uhradíte mzdu zamestnanca Karola Sidora.  
Potrebné údaje:  
Gama, s.r.o. : VÚB, a.s. pobočka Dolný Kubín, č. účtu 1255487962/0200  
Milan Ondruš: SLSP, a.s. pobočka Dolný Kubín, č. účtu 260054122/0900

**Príklad 4.3.2**

Zamestnanec firmy SITCOM Miloš Mazúr má 2 deti. V mesiaci január odpracoval 22 dní (8 hod. denne). Jeho hodinová mzda je v pracovnej zmluve dohodnutá vo výške 3,20 €. Okrem toho mu v tomto mesiaci patrí osobné ohodnotenie vo výške 35,50 € a prémie vo výške 22,00 €.

**Úlohy:**

1. **Vyplňte výplatný list** zamestnanca Miloša Mazúra.

- 2. Zostavte interný doklad** na zaúčtovanie jeho mzdy, na doklade doplňte odvody, ktoré hradí zamestnávateľ a tvorbu sociálneho fondu vo výške 0,6%. Ste majiteľ a účtovník firmy.

### Príklad 4.3.3

V súvislosti so spoločníkmi vznikli účtovnej jednotke GAMA, s.r.o. tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	20.10.	VPD	Preddavok na odmenu	150,00		
2	01.11.	ZVL, ID	Priznaná hrubá odmena spoločníka	645,58		
3	01.11.	ZVL, ID	Odvody spoločníka do ZP	.....		
4	01.11.	ZVL, ID	Odvody spoločníka do SP	.....		
5	01.11.	ZVL, ID	Preddavok na daň zo závislej činnosti	.....		
6	01.11.	ZVL, ID	Daňový bonus- 2 deti	.....		
7	01.11.	ZVL, ID	Náhrada príjmu počas PN	56,37		
8	01.11.	ZVL, ID	Zrážky	45,00		
9	01.11.	ID	Odvody zamestnávateľa za spoločníka do ZP	.....		
10	01.11.	ID	Odvody zamestnávateľa za spoločníka do SP	.....		
11	01.11.	ID	Tvorba sociálneho fondu (SF), povinný prídel vo výške 0,6%	.....		
12	05.11.	VBÚ	Úhrada odvodov do ZP	.....		
13	05.11.	VBÚ	Úhrada odvodov do SP	.....		
14	05.11.	VBU	Vyrovnanie s daňovým úradom	.....		
15	07.11.	VPD	Odvod zrážok poštou	.....		

### Úlohy:

- 1. Doplňte** denník účtovných prípadov, odvody do sociálnej poisťovne vypočítajte do každého fondu zvlášť, zaokrúhľte na 2 desatinné miesta nadol a zaúčtujte jednou sumou. Odvody do zdravotnej poisťovne a preddavok na daň z príjmov zaokrúhľte na 2 desatinné miesta nadol.

### Príklad 4.3.4

Firma Koliba, a.s. zamestnáva v hlavnom pracovnom pomere jedného zamestnanca. V súvislosti s týmto zamestnancom firma v mesiaci marec účtuje:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	07.3.	VBU	Preddavok na mzdu	100,00		
2	31.3.	ZVL, ID	Priznaná hrubá mzda zamestnanca	895,60		
3	31.3.	ZVL, ID	Odvody zamestnanca do ZP	.....		
4	31.3.	ZVL, ID	Odvody zamestnanca do SP	.....		
5	31.3.	ZVL, ID	Preddavok na daň zo závislej činnosti	.....		
6	31.3.	ZVL, ID	Daňový bonus 2 deti	.....		
7	31.3.	ZVL, ID	Náhrada príjmu počas PN	48,50		
8	31.3.	ZVL, ID	Zrážky zo mzdy - poisťka	85,00		
9	31.3.	ZVL, ID	Odvody zamestnávateľa do ZP	.....		
10	31.3.	ZVL, ID	Odvody zamestnávateľa do SP	.....		
11	31.3.	ID	Tvorba sociálneho fondu (SF), povinný prídel vo výške 0,8%	.....		
12	02.04.	VPD	Odvod zrážok poštou	.....		
13	06.04.	VBU	Vyrovnanie s daňovým úradom	.....		
14	06.04.	VBU	Úhrada odvodov do ZP	.....		
15	06.04.	VBU	Úhrada odvodov do SP	.....		
16	06.04.	VBU	Výplata mzdy zamestnancovi	.....		
17	15.04.	ID	Pôžička zamestnancovi zo SF	200,00		
18	16.04.	VBU	Úhrada pôžičky zamestnancovi	200,00		
19	18.04.	ID	Priznané štipendium zamestnancovi	120,00		
20	02.05	VBU	Splátka pôžičky zo sociálneho fondu	20,00		

### Úlohy:

- Doplňte** denník účtovných prípadov, odvody do sociálnej poisťovne vypočítajte do každého fondu zvlášť, zaokrúhľte na 2 desatinné miesta nadol a zaúčtujte jednou sumou. Odvody do zdravotnej poisťovne a preddavok na daň z príjmov zaokrúhľte na 2 desatinné miesta nadol.
- Vyhotovte príkaz na úhradu** Vašej banke, v ktorom uhradíte odvody do poisťovní, vyrovnáte sa s daňovým úradom a vyplatíte mzdu zamestnancovi, ak poznáte tieto údaje:

Príjemca	číslo účtu príjemcu	konštantný symbol	variabilný symbol
zdravotná poisťovňa	7000221649/8180	3558	13342700
Sociálna poisťovňa	7000156277/8180	3118	1293535280
Daňový úrad	7000039783/8180	1144	2023559877
Tomáš Sokoliar (zamestnanec)	223498003/0200	0033	032010

Vaša banka: VUB, a.s. pobočka Dolný Kubín, č. účtu 1255890/0200.

Podpisové právo k účtu má prezident spoločnosti Koliba, a.s. Juraj Bača

### Príklad 4.3.5

Na účte sociálneho fondu má spoločnosť Eulália, s.r.o. z predchádzajúceho obdobia zostatok vo výške 125,80 €. V mesiaci marec došlo k týmto pohybom:

- 01.03. povinný prídel z hrubých miezd vo výške 24,50
- 15.03. prídel zo zisku po zdanení, ktorý spoločnosť dosiahla v predchádzajúcom období 46,00
- 22.03. príspevok na stravu zamestnancom vo forme stravných poukázok 38,60
- 22.03. príspevok na dopravu zamestnancom 68,40
- 30.03. príspevok na rekreáciu zamestnancom 20,00.

### Úlohy:

- Doplňte knihu sociálneho fondu** spoločnosti, zaznamenajte v nej všetky pohyby za mesiac marec.
- Do denníka účtovných prípadov **odvodte všetky účtovné prípady**, ktoré sa týkajú pohybov na účte sociálneho fondu, nezabudnite, že príspevok na rekreáciu je predmetom dane z príjmov zo závislej činnosti. Ako posledný prípad **zaúčtujte úhradu príspevku na rekreáciu** (po zdanení) dňa 05.04. z bankového účtu.

Denník

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

### Príklad 4.3.6

Vo firme Amélia, s.r.o. je pokladničkou Melánia Smiešna: vyhotovuje pokladničné doklady, vedie pokladničnú knihu a hmotne zodpovedá za pokladničnú hotovosť. Počas apríla nastali tieto prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.04.	ID22, VPD18	Inventarizáciou zistený schodok pokladničnej hotovosti	4,35		
2	12.04.	VPD19	Preddavok zamestnancovi na pracovnú cestu	40,00		
3	18.04.	VPD20	Preddavok zamestnancovi na nákup čistiacich potrieb	20,00		
4	20.04.	ID23 VPD21	Vyúčtovanie pracovnej cesty: cestovné náhrady 42,50 € a. .... b. ....	..... .....		
5	22.04.	ID24	Vyúčtovanie drobného nákupu a. cena čistiacich potrieb b. DPH c. spolu	12,00 ..... .....		

6	22.04.	PPD18	Vrátenie preplatku	.....		
7	30.04.	ID25	Inventarizáciou zistené škoda na tovare zavinená skladníkom	13,90		
8	30.04.	ID26	Nárok na vrátenie škody voči zamestnancovi	13,90		
9	30.04.	PPD19	Inkaso náhrady škody od zamestnanca	.....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník účtovných prípadov.**

2. **Vystavte VPD19** za pokladničku Melániu Smiešnu pre zamestnanca Daniela Unaveného, spracujte ho ako účtovník vo firme.

**4.4 ÚČTOVANIE DANÍ**

**Príklad 4.4.1**

V predchádzajúcom roku firma FERANOVA, s.r.o. uviedla v daňovom priznaní dane z príjmov daň vo výške 2 200 €. Z toho titulu jej vyplynula povinnosť platiť štvrtročne preddavky na daň vo výške ¼ daňovej povinnosti za predchádzajúce obdobie. Spoločnosť zároveň zamestnáva 2 zamestnancov, ktorým zráža zo mzdy preddavky na daň zo závislej činnosti. Počas sledovaného obdobia vznikli tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	30.6.	VBU03	Platené preddavky na daň z príjmov PO	.....		
2	30.6.	VBU03	Prijaté úroky	2,40		
3	30.6.	VBU03	Daň z úrokov	.....		
4	30.6.	ZVL03	Priznaná hrubá mzda	1 400,00		
5	30.6.	ZVL03	Odvody do ZP za zamestnancov	56,00		
6	30.6.	ZVL03	Odvody do SP za zamestnancov	131,60		
7	30.6.	ZVL03	Preddavok na daň	.....		
8	30.6.	ZVL03	Daňový bonus 1 dieťa	.....		
9	05.7.	VBU04	Vyrovnanie s daňovým úradom (daň zo závislej činnosti)	.....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník účtovných prípadov.**

2. Na konci účtovného obdobia vyčíslila spoločnosť FERANOVA daň z príjmu z bežnej činnosti vo výške 2 880 € a zápornú daň z príjmu z mimoriadnej činnosti vo výške 68 €. **Odvodte v denníku účtovné prípady súvisiace s účtovaním dane z príjmu na konci účtovného obdobia.** Porovnajzte ich so zaplatenými preddavkami podľa úvodu zadania a zistite, či firme vznikne nedoplatok alebo preplatok na dani z príjmov a v akej výške.

Denník

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

**Príklad 4.4.2**

Firma OLEGO, a.s. je platiteľom DPH, zásoby účtuje spôsobom A a počas sledovaného obdobia účtovala o týchto skutočnostiach:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	DFA	Nákup materiálu od tuzemského dodávateľa: a. cena materiálu b. DPH c. spolu	1800,00 ..... .....		
2	05.01	DFA	Nákup tovaru z Ukrajiny	890,00		
3	06.01.	JCD	Colný úrad vymeral: a. clo b. DPH c. colný dlh	68,00 ..... .....		



4	08.01.	PRI	Príjem tovaru na sklad	.....		
5	10.02.	OFA	Predaj tovaru tuzemskému odberateľovi a. cena tovaru b. DPH c. spolu	590,00 ..... .....		
6	12.02.	OFA	Predaj služieb tuzemskému odberateľovi a. cena služieb b. DPH c. spolu	654,00 ..... .....		
7	24.02.	OFA	Predaj tovaru platiteľovi DPH v Českej republike	1700,00		
8	06.03.	DFA	Nákup tovaru od platiteľa DPH v Českej republike Samozdanenie	980,00 .....		
9	15.03.	OFA	Predaj výrobkov odberateľovi na Ukrajinu	742,00		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Doplňte evidenciu DPH** nákup a predaj za príslušný štvrtrok a zistite, či vznikne za toto obdobie platiteľovi vlastná daňová povinnosť alebo nadmerný odpočet a vypočítajte jeho výšku.

**Príklad 4.4.3**

V spoločnosti ŽEMBA, s.r.o. nastali tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	15.01.	ID06	Predpis dane z motorových vozidiel na základe podaného daňového priznania	464,00		
2	26.01.	ID07	Predpis dane z nehnuteľnosti	328,50		
3	26.01.	ID08	Poplatok za zber a likvidáciu komunálneho odpadu	95,00		
4	31.01.	VBU01	a. Úhrada dane z motorových vozidiel b. Úhrada dane z nehnuteľnosti c. Bankové poplatky	..... ..... 2,60		
5	15.02.	VPD17	Úhrada poplatku za zber a likvidáciu komunálneho odpadu	.....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. Dňa 28.01 **vyhotovte príkaz na úhradu** dane z motorových vozidiel a dane z nehnuteľnosti Vašej banke so splatnosťou 31.01., ak poznáte tieto údaje:  
Vaša banka: VUB, a.s. , č. účtu 22346789/0200

Názov prijímateľa	číslo účtu	konštantný symbol	variabilný symbol
Daňový úrad Dolný Kubín	7000231783/8180	1744	2020474863
Mestský úrad Dolný Kubín	0211548795/0200	0558	112

**4.5 SÚVISLÝ PRÍKLAD NA ZÚČTOVACIE VZŤAHY**

**Príklad 4.5.1**

Firma EXITUS, s.r.o., platiteľ DPH, má 1 spoločníka a 1 zamestnanca a zaoberá sa výrobou plastových okien. Svoje výrobky predáva tuzemským aj zahraničným odberateľom.

**Úlohy:**

1. V mesiaci december bola zamestnancovi priznaná hrubá mzda vo výške 520,80 € a spoločníkovi odmena vo výške 646,00 €. Zamestnanec firmy je bezdetný, spoločník má 1 dieťa, na ktoré si uplatňuje daňový bonus. Zamestnanec má so zamestnávateľom uzavretú dohodu o zrážkach zo mzdy vo výške 100 € na

sporenie. Mzdy im boli vyplatené z bankového účtu. Zároveň zamestnávateľ vyčíslil odvody, ktoré platí za zamestnanca a spoločníka a vytvoril z hrubých miezd sociálny fond. Zrážky zo mzdy uhradil zamestnávateľ z bankového účtu. Doplňte denník účtovných prípadov, odvody počítajte za každého pracovníka a do každého fondu samostatne a účtujte osobitne do zdravotnej a sociálnej poisťovne, zvolte vhodnú analytiku

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	ZVL, ID	Hrubá mzda zamestnanca Hrubá mzda spoločníka	..... .....		
2	01.01.	ZVL, ID	Odvody zamestnanca do ZP Odvody zamestnanca do SP	..... .....		
3	01.01.	ZVL, ID	Odvody spoločníka do ZP Odvody spoločníka do SP	..... .....		
4	01.01.	ZVL, ID	Preddavky na daň z príjmu zamestnanca Preddavky na daň z príjmu spoločníka	..... .....		
5	01.01.	ZVL, ID	Nárok na daňový bonus	.....		
6	01.01.	ZVL, ID	Zrážky	.....		
7	01.01.	ZVL, ID	Odvody zamestnávateľa do ZP Odvody zamestnávateľa do SP	..... .....		
8	01.01.	ZVL, ID	Tvorba sociálneho fondu 0,6%	.....		
9	08.01.	VBU	a. úhrada zrážok b. výplata mzdy spoločníkovi c. výplata mzdy zamestnancovi d. bankové poplatky	..... ..... ..... 1,16		

2. Na základe kúpnej zmluvy sa firma s odberateľom PLASTIK, s.r.o. dohodla, že tento jej ešte pred dodávkou plastových okien zaplatí preddavok vo výške 1 000 €. Po zaplatení preddavku z bankového účtu dňa 15.02. fi EXITUS dodala výrobky spolu s faktúrou dňa 21.02.: cena výrobkov 2 500,-, k tomu DPH (na faktúre bol vyúčtovaný preddavok). Zvyšnú sumu fi PLASTIK zaplatila na bankový účet 29.02. Dňa 02.03. prišiel do fi EXITUS reklamačný zápis o nedodaní výrobkov v hodnote 100,00 bez DPH. Fi uznala plnú výšku reklamácie a 03.03. vystavila dobropis k faktúre. Dobropisovanú sumu uhradila z bankového účtu 05.03.

Odvodte do denníka účtovných prípadov všetky potrebné prípady.

Denník

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

3. V decembri sa vo firme uskutočnili ešte tieto vybrané účtovné prípady. Doplňte doklad, sumu a účtovací predpis:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	02.12.	zDFA	Nákup materiálu zo zahraničia v sume 5 000 USD, kurz ECB 1,2960	.....		
2	02.12.	JCD	Colný úrad vymeral colný dlh a. Clo 10% z hodnoty tovaru b. DPH c. Celkom	..... ..... .....		
3	06.12.	VBÚ	a. Úhrada colného dlhu b. Úhrada zahraničnej faktúry c. Poskytnutý preddavok na nákup tovaru	..... 3 860,20 200,00		

			d. Bankové poplatky e. Kreditné úroky f. Daň z úroku	2,30 1,20 .....		
4	06.12.	ID	Kurzový rozdiel z DFA	.....		
5	10.12.	zOFA	Predaj tovaru zahraničnému odberateľovi 24 000 USD, kurz ECB 1,2880	.....		
6	12.12.	OFA	Predaj vlastných výrobkov fi SOFA, s.r.o. a. Cena výrobkov b. DPH c. celkom	1 400,00 ..... .....		
7	12.12.	.....	Odberateľ vystavil zmenku a. hodnota pohľadávky b. zmenkový úrok c. nominálna hodnota zmenky	..... 134,00 .....		
8	19.12	ID	Platobný výmer od mestského úradu: a. daň z nehnuteľnosti, b. poplatok za zber komunálneho odpadu	362,00 1 800,00		
9	21.12.	VPD	Úhrada platobného výmeru	.....		
10	28.12.	VPD	Preddavok zamestnancovi na nákup kancelárskeho materiálu	50,0		
11	29.12.	ID	Skutočné náklady na nákup materiálu a. cena materiálu b. DPH c. spolu	56,00 ..... .....		
12	29.12.	VBÚ	Predloženia zmenky na úhradu/inkaso	.....		
13	29.12.	VPD/ PPD	Doplatok/preplatok	.....		

4. Doplňte evidenciu DPH vo firme za mesiac december a zistite, či má za toto zdaňovacie obdobie firma vlastnú daňovú povinnosť alebo nadmerný odpočet a v akej výške.

Evidencia DPH: VÝSTUP

Doklad	Deň vzniku daň. povinnosti	Obsah plnenia	SR		EÚ		Dodanie T a S od dane oslobodené
			základ	daň	základ	daň	
Spolu							

Evidencia DPH: VSTUP

Doklad	Deň vzniku daň. povinnosti	Obsah plnenia	SR		EÚ		Dovoz	
			základ	daň	základ	daň	základ	daň
Spolu								

#### Príklad 4.5.2

Účtovná jednotka PIMA, s.r.o. mala k 01.01. 2009 tieto zostatky na vybraných účtoch:

211.1: Pokladnica v € 165,00,

211.2: Valutová pokladnica v USD : 800 USD,

221.1: Bankový účet 3 990 €,

221.2: Devízový účet v USD 15 000 USD.

**Úlohy:**

1. Zaúčtujte nasledujúce účtovné prípady, doplňte sumy, prípadne doklad, na základe ktorého sa účtovný prípad účtuje. Pri prepočte cudzej meny na € použite priložený kurzový lístok.

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	1.1.	ID	Zaúčtovanie začiatkových zostatkov: a. účet 211-1 b. účet 211-2 c. účet 221-1 d. účet 221-2	..... ..... ..... .....		
2	2.1.	DFA 1	Kúpa materiálu od firmy SOVA a. cena materiálu b. DPH c. celková suma faktúry	2950,00 ..... .....		
3	2.1.	OFA 1	Predaj tovaru firme SOVA a. cena tovaru b. DPH c. celková suma faktúry	2000,00 ..... .....		
4	3.1.	ID	Kompensácia pohľadávok a záväzkov voči fi SOVA	.....		
5	3.1.	VBÚ 1	Inkaso/úhrada pohľadávky/záväzku voči firme SOVA (prečiarkni nesprávne)	.....		
6	4.1.	zDFA 1	Nákup materiálu od zahraničnej firmy UCHO v hodnote 1 500 €	.....		
7	5.1.	ID	Colný úrad vymeral colný dlh: a. clo 10% z hodnoty materiálu b. DPH z colnej hodnoty c. celkový colný dlh	..... ..... .....		
8	6.1.	VBÚ 2	a. úhrada colného dlhu b. poplatok za vedenie účtu c. poštovné d. úrok e. daň z úroku f. úhrada za nákup materiálu fi UCHO	..... 18,00 0,40 1,80 ..... .....		
9	6.1.	zOFA1	Predaj tovaru fi OKO - 1500 USD	.....		
10	8.1.	VDU	Inkaso OFA 2	.....		
11	8.1.	ID	Kurzový rozdiel	.....		
12	9.1.	PRI	Príjem materiálu od fi UCHO	.....		
13	9.1.	OFA2	Predaj materiálu firme NOS a. cena materiálu b. DPH c. celková suma faktúry	3300,00 ..... .....		
14	10.1.	.....	Prijatá zmenka od fi NOS a. suma pohľadávky b. zmenkový úrok c. nominálna hodnota zmenky	..... 350,00 .....		
15	22.3.	VBÚ3	a. Inkaso zmenky b. Prijatý preddavok na tovar od fi NOHA	..... 2600,00		
16	25.3.	OFA3	Predaj tovaru fi NOHA a. cena tovaru b. DPH c. spolu d. zúčtovanie prijatého preddavku	3900,00 ..... ..... .....		
17	28.3.	VBÚ4	Inkaso zostávajúcej pohľadávky	.....		
18	28.3.	dOFA	Odberateľ zistil nedodanie tovaru v hodnote 340 € bez DPH, na túto			

			sumu ste vyhotovili dobropis: a. hodnota nedodaného tovaru .....			
			b. DPH .....			
			c. celková suma dobropisu .....			
19	29.3.	VBÚ4	Úhrada sumy vyplývajúcej z dobropisu .....			
20	1.4.	ZVL	a. Priznaná hrubá mzda zamestnancovi 624,00			
			b. Poistné zamestnanca do ZP .....			
			c. Poistné zamestnanca do SP (vypočítajte do každého fondu zvlášť a zaúčtujte 1 sumou) .....			
			d. Preddavok na daň .....			
			e. Daňový bonus (3 deti) .....			
			f. Náhrada príjmu pri PN 25,30			
			g. Ostatné zrážky 56,50			
21	1.4.	ID	a. Poistné hradené zamestnávateľom do ZP .....			
			b. Poistné hradené zamestnávateľom do SP (postupujte ako u zamestn.) .....			
22	1.4.	ID	Tvorba sociálneho fondu: 0,6% .....			
23	8.4.	VBÚ	a. Mzda na výplatu .....			
			b. Úhrada odvodov do ZP .....			
			c. Úhrada odvodov do SP .....			
			d. Vyrovnanie s daňovým úradom .....			
			e. Úhrada zrážok .....			
24	8.4.	VPD	Poskytnutie preddavku na cestovné výdavky zamestnancovi 28,00			
25	9.4.	ID	Skutočné cestovné výdavky 25,00			
26	9.4.	PPD	Vrátenie preplatku do pokladne .....			
27	9.4.	ID	Priznaná daň z motorového vozidla 83,00			
28	9.4.	ID	Príspevok zamestnancovi na rekreáciu zo sociálneho fondu: a. Výške príspevku 36,00			
			b. Daň z príjmu .....			
29	10.4.	VPD	Vyplatenie príspevku zo SF zamestnancovi .....			
30	10.4.	ID	Platobný výmer z mestského úradu: poplatok za komunálny odpad 16,60			
31	30.6.	VBÚ	Preddavok na daň z príjmov PO 1 265,00			

Kurzový lístok:

Dátum	ECB	Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
1.1.	1,3917	1,4250	1,3880	1,4500	1,3700
3.1.	1,3866	1,3862	1,3506	1,4040	1,3328
4.1.	1,3866	1,3862	1,3506	1,4040	1,3328
6.1.	1,3332	1,3802	1,3448	1,3979	1,3271
8.1.	1,3617	1,3844	1,3488	1,4021	1,3311
31.12.	1,3520	1,3812	1,3421	1,3975	1,3284

- Zistite DPH na vstupe, DPH na výstupe a či má firma za sledované obdobie vlastnú daňovú povinnosť alebo nadmerný odpočet a v akej výške.
- Zaúčtujte kurzové rozdiely na devízovom účte a vo valutej pokladnici k 31.12. za predpokladu, že na týchto účtoch už nenastali žiadne pohyby.

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D

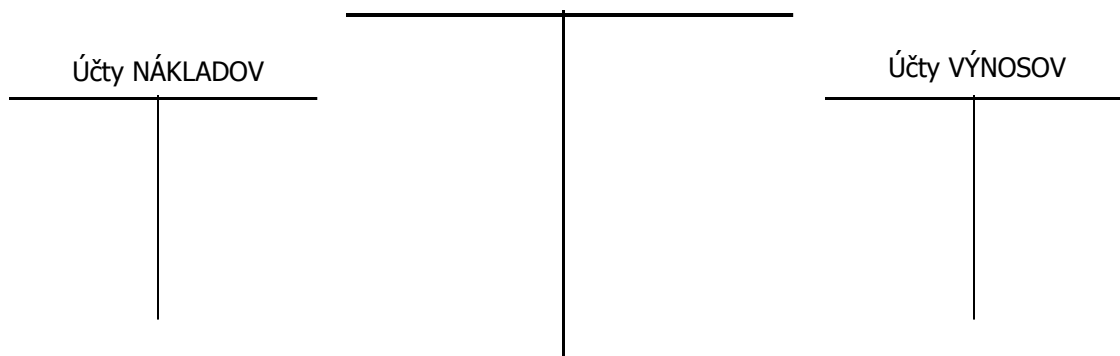
## KAPITOLA V

### NÁKLADY, VÝNOSY, VÝSLEDOK HOSPODÁRENIA

#### ZOPAKUJTE SI

#### Úloha 1:

Doplňte do schémy na účty nákladov a výnosov na správnu stranu prírastky, úbytky a konečný stav. Doplňte do schémy názov a číslo účtu, na ktorom sa účtujú konečné stavy účtov nákladov a výnosov, uveďte, na ktorú stranu účtu sa účtujú:



#### Úloha 2:

Spomeňte si na účtovanie niektorých druhov nákladov a výnosov. Ako pomôcku použite účtovacie predpisy uvedené pod denníkom:

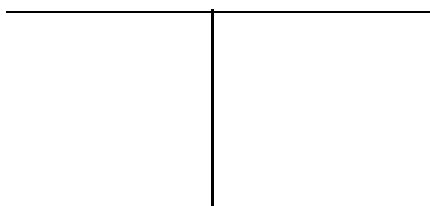
P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	VBU	Bankové poplatky	1,10		
2	01.01.	VBU	Debetné úroky	2,50		
3	01.01.	ZVL, ID	Priznaná mzda zamestnancovi	615,80		
4	01.01.	ZVL, ID	Odvody zamestnávateľa za zamestnanca do zdravotnej poisťovne	61,58		
5	01.01.	OFA	Predaj výrobkov a. Cena výrobkov b. DPH c. spolu	1 680,00 ..... .....		
6	01.01.	DFA	Nákup reklamných služieb a. cena služieb b. DPH c. spolu	245,20 ..... .....		
7	01.01.	VPD	Nákup známok a ich priama spotreba	3,00		
8	01.01.	ID	Spotreba kolkov zo zásoby	5,00		
9	08.01.	PPD	Predaj služieb a. cena služieb b. DPH c. spolu	68,00 ..... .....		

Účtovacie predpisy:

311/601,343 562/221 518/211 568/221 524/336 518,343/321 538/213 211/602,343 521/331

#### Úloha 3:

Zistite konečné stavy účtov nákladov a výnosov z úlohy 2, uveďte ich na správnej strane Účtu ziskov a strát, vypočítajte výsledok hospodárenia pred zdanením a doplňte ho na správnu stranu Účtu ziskov a strát.



**ZAÚČTUJTE SI**

**5.1 NÁKLADY Z HOSPODÁRSKEJ ČINNOSTI**

**Príklad 5.1.1**

Vo firme TNT, s.r.o. nastali počas sledovaného obdobia tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	13.02.	VPD01	Nákup poštových známok a ich priama spotreba na list. zásielky	6,50		
2	15.03.	VPD02	Nákup benzínu DPH	35,80 .....		
3	22.03.	VYD01	Úbytok tovaru určeného na predaj	3 650,00		
4	22.03.	PPD01	Predaj tovaru DPH	4 325,00 .....		
5	25.03.	OFA01	Faktúra za účtovnícke práce DPH	163,00 .....		
6	25.03.	ID02	Prírastok nedokončených výrobkov	2 963,00		
7	25.03.	VPD03	Nákup pohostenia pre zahraničného partnera DPH	42,60 .....		
8	26.03.	VYD02	Úbytok materiálu určeného na dar DPH	1 660,00.- .....		
9	26.03.	ID03	Úbytok hotových výrobkov	1 860,00		
11	27.03.	VPD04	Preddavok na pracovnú cestu	50,00		
12	28.03.	ID04 PPD02	Vyúčtovanie pracovnej cesty. Skutočné náklady na pracovnej ceste boli 42,80€ a. .... b. ....	..... .....		
13	28.03.	VPD05	Poskytnutý peňažný dar	500,00		
14	29.03.	VPD06	Pokuta za nedodržanie bezpečnostných predpisov pri práci	125,00		
15	30.03.	DFA01	Faktúra za opravu auta DPH	483,50 .....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Vypočítajte výšku nákladov z hospodárskej činnosti** účtovnej jednotky za sledované obdobie.

**Príklad 5.1.2**

Firma ZEBRANO, s.r.o. v sledovanom období účtovala o týchto skutočnostiach:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	02.01.	VPD	Preddavok zamestnancovi na nákup odbornej literatúry	60,00		
2	03.01.	ID PPD/ VPD	Vyúčtovanie preddavku: a. cena odbornej literatúry b. DPH 10% c. spolu d. preplatok/ doplatok	38,50 ..... ..... .....		
3	08.01.	VYD	Výdaj tovaru určeného na reprezentáciu a. hodnota tovaru b. DPH	25,40 .....		
4	08.01.	ZVL	Priznané odmeny spoločníkom s.r.o.	916,87		
5	08.01.	ID	Odvody zamestnávateľa za spoločníkov do ZP	.....		
6	08.01.	ID	Odvody zamestnávateľa za spoločníkov do SP	.....		
7	30.01.	ID	Predpis dane za psa	32,50		

8	05.02.	VPD	Nákup kolkov a ich spotreba na úradné tlačivá	62,00		
9	16.02.	ID	Zaúčtovanie zostatkovej ceny softvéru určeného na predaj	159,70		
11	17.02.	ID	Zaúčtovanie zostatkovej ceny darovaného stroja Doúčtovanie DPH	63,50 .....		
12	17.02.	ZAV	Vyradenie softvéru z používania Vyradenie stroja z používania	2 850,00 1 985,40		
13	18.02.	ID	Pokuta za porušenie daňových predpisov	120,00		
14	20.02.	ZNU	Dodávateľovi sme vystavili zmenku a. hodnota záväzku b. zmenkový úrok c. nominálna hodnota	516,00 36,50 .....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Vypočítajte výšku nákladov z hospodárskej činnosti** účtovnej jednotky za sledované obdobie.

**5.2 NÁKLADY Z FINANČNEJ ČINNOSTI**

**Príklad 5.2.1**

V súvislosti s finančnou činnosťou vznikli firme TNT, s.r.o. z príkladu 6.1.1 tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	15.01.	VUCP	Nákup 100 ks dlhopisov spoločnosti DDF, cena za 1 dlhopis 22,00 €	.....		
2	15.01.	VUCP	Poplatky spojené s predajom 1,00 € za 1 dlhopis	.....		
3	15.01.	ID	Zaradenie dlhopisov do majetku	.....		
4	16.01.	zDFA	Nákup materiálu od dodávateľa-platiteľa DPH z Českej republiky 20 000 Kč, kurz 28,662 Samozdanenie	..... .....		
5	31.01.	ID	Inventarizáciou zistené poškodenie 2 ks poštových známok	1,00		
6	31.01.	ID	Inventarizáciou zistený schodok pokladničnej hotovosti	1,43		
7	10.02.	VBU	Úhrada z DFA na nákup materiálu, kurz 28, 635	.....		
8	10.02.	VBU	Debetné úroky	3,60		
9	10.02.	VBU	Poplatky z bankového účtu	0,90		
10	10.02.	ID	Kurzový rozdiel zo zDFA	.....		
11	18.02.	ID	Predaj 50 ks dlhopisov	.....		
12	18.02.	VUCP	Predaj dlhopisov, cena 25,00 za kus	.....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Vypočítajte výšku nákladov z** finančnej činnosti účtovnej jednotky za sledované obdobie.
3. **Vypočítajte výšku nákladov z bežnej činnosti** spoločnosti TNT po zohľadnení nákladov z hospodárskej činnosti v úlohe 5.1.1.

**Príklad 5.2.2**

Firma ESCAPE, s.r.o. má k účtu 211 a 221 vytvorené tieto analytické účty:

211-1 Tuzemská pokladnica v €, 211-2 Valutová pokladnica v USD, 221-1 Bežný účet v €, 221-2 Devízový účet v USD

K 1.1. má na nich tieto začiatkové zostatky:

211- 1	35,60 €	221- 1	675,89 €
211- 2	800 USD	221- 2	2450 USD



Na prepočet cudzej meny použite priložený kurzový lístok:

Dátum	ECB	Slovenská sporiteľňa, a.s.			
		Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
1.1.	1,4406	1.4544	1.4200	1.4875	1.3869
9.1.	1,4406	1.4544	1.4200	1.4875	1.3869
10.1.	1,4389	1.4577	1.4232	1.4909	1.3900
14.1.	1,4442	1.4592	1.4246	1.4924	1.3914
17.1.	1,4304	1.4496	1.4152	1.4825	1.3823
31.12.	1,4408	1,4547	1,4202	1,4872	1,3867

Počas sledovaného obdobia nastali vo firme tieto prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	ID	Zaučtovanie ZZ na účtoch: a. tuzemská pokladnica b. valutová pokladnica c. bankový účet d. devízový účet	..... ..... ..... .....		
2	08.01	PPD	Dotácia pokladne z bankového účtu	500,00		
3	08.01.	VBU	a. prevod do pokladne b. úhrada DFA c. debetné úroky d. poplatky	..... ..... 1,20 0,80		
4	10.01	PPDv	Príjem 200 USD zo zmenárne SLSP	.....		
5	10.01.	VPD	Výber € na výmenu	.....		
6	10.01.	zDFA	Nákup tovaru z UKRAJINY 400 USD	.....		
7	10.01.	zOFA	Predaj tovaru do USA 600 USD	.....		
8	15.01.	VDU	a. Úhrada zDFA b. Poplatky 3,00 USD	..... .....		
9	15.01.	ID	Kurzový rozdiel zo zahraničnej DFA	.....		
10	15.01.	VPDv	Preddavok zamestnancovi na zahraničnú pracovnú cestu 100 USD	.....		
11	18.01.	PPDv	Inkaso zOFA	.....		
12	18.01.	ID	Kurzový rozdiel zo zahraničnej OFA	.....		

### Úlohy:

- Doplňte denník** účtovných prípadov.
- Ku dňu účtovnej závierky **vypočítajte kurzové rozdiely** na devízovom účte a vo valutovej pokladnici za predpokladu, že na týchto účtoch už nedošlo k žiadnym pohybom.
- Kurzové rozdiely zaučtujte v denníku:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	31.12.	ID	Kurzový rozdiel na devízovom účte	.....		
2	31.12.	ID	Kurzový rozdiel vo valutovej pokladnici	.....		

### Príklad 5.2.3

Firme Zebrano, s.r.o. vznikli v súvislosti s finančnou činnosťou tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	05.01.	DFA1	Nákup materiálu od tuzemského dodávateľa a. cena materiálu b. DPH c. spolu	780,00 ..... .....		
2	06.01.	VBU1	Prevod na účet cenných papierov	800,00		
3	06.01	VUCP1	Prevod z bežného účtu	.....		
4	06.01	VUCP1	Nákup akcií spoločnosti Zentiva, a.s. na obchodovanie 60 ks, cena 10,00 €/ks	.....		
5	06.01.	VUCP1	Poplatky 0,80 € za akciu	.....		
6	06.01.	ID2	Zaradenie akcií do majetku	.....		

7	18.01.	VBU1	Splátka krátkodobého úveru	200,00		
8	18.01.	VBU1	Úroky z úveru	14,20		
9	20.01.	VDU1	Úhrada faktúry dodávateľovi	673,45		
10	20.01.	VDU1	Inkaso odberateľskej faktúry	906,23		
11	31.01.	VBU1	Bankové poplatky za transakcie	9,60		
12	31.01.	VDU1	Poplatok za vedenie devízového účtu	3,52		
13	20.03.	ID3	Predaj 20 ks akcií firmy Zentiva, a.s.	.....		
14	30.03.	ID4	Predpis povinného zmluvného poistenia osobného automobilu	368,40		
15	31.03.	VBU3	Úhrada poistenia	.....		
16	31.03.	VBU3	Poplatok za vydanie platobnej karty	2,50		
17	31.03.	VBU3	Poplatok za vedenie účtu	2,20		
18	15.04.	ZNU1	Dodávateľovi materiálu sme vystavili zmenku (DFA1) a. hodnota záväzku b. zmenkový úrok c. nominálna hodnota zmenky	..... 164,00 .....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov, pri účte 221 zvolte vhodnú analytickú evidenciu.
2. **Zistite konečné stavy** na účtoch finančných nákladov po zaúčtovaní všetkých prípadov v denníku a uveďte ich v nasledujúcej tabuľke:

Číslo účtu	Názov účtu	Konečný stav
Celková suma finančných nákladov		

3. Po zohľadnení výšky nákladov z hospodárskej činnosti z príkladu 5.1.2 **vypočítajte náklady z bežnej činnosti** firmy ZEBRANO, s.r.o.

**5.3 NÁKLADY Z MIMORIADNEJ ČINNOSTI**

**Príklad 5.3.1**

Firma **ZÁHRADA, s.r.o.**, ktorá sa zaoberá výrobou záhradných zavlažovačov, ich predajom a predajom tovaru (záhradného náradia) z nákupu, má k 1.1. na vybraných účtoch tieto začiatkové zostatky:

- 123- Výrobky: 350 ks zavlažovačov v cene 34,50 € za kus
- 112- Materiál na sklade: 200 m<sup>2</sup> tvrdeného plastu, v cene 5,20 € za m<sup>2</sup>
- 132- Tovar na sklade a v predajniach: 20 ks rýľov v cene 10,50 € za ks
- 021- Stavby: sklad v obstarávacej cene 28 450,00 €
- 081- Oprávky k stavbám: oprávky ku skladu v hodnote 19 960,00 €

Dňa 18. 04. došlo k povodni, ktorá spôsobila škody:

- poškodila budovu skladu tak, že sa ju firma Záhrada rozhodla vyradiť
- poškodila 50 ks zavlažovačov,
- poškodila 20 ks rýľov,
- poškodila 50 m<sup>2</sup> materiálu.

**Úlohy:**

1. Dopočítajte účtovné odpisy skladu do vyradenia ak firma účtuje odpis 118,00 € mesačne.
2. Odvodte do denníka všetky účtovné prípady, ktoré vznikli firme v súvislosti so živelnou pohromou.

**Príklad 5.3.2**

Spoločnosť **BULA, s.r.o.** mala na sklade materiálu začiatkový zostatok 2 897,20 € Počas sledovaného obdobia zaznamenala tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.10.	VYD	Spotreba materiálu vo výrobe	386,80		
2	06.10.	ID,VYD	Darovanie materiálu škole na vzdelávacie účely Doúčtovanie DPH	260,20 .....		

3	15.10.	DFA	Nákup materiálu a. cena materiálu b. DPH c. spolu	820,00 ..... .....		
4	16.10.	VPFA	Preprava materiálu vo vlastnej réžii	60,00		
5	16.10.	PRI	Príjem materiálu na sklad	.....		
6	22.10.	VYD	Výdaj materiálu do spotreby	622,60		
7	31.10.	ID,VYD	Škoda na sklade materiálu spôsobená živelnou pohromou	58,20.-		
8	02.11.	ID,VYD	Výdaj materiálu na reprezentáciu Doúčtovanie DPH	32,00 .....		
9	15.12.	VYD	Výdaj materiálu na predaj	48,20		
10	31.12.	ID	Zaúčtovanie konečného zostatku na účte 112	.....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Zistite konečný zostatok na účte 112** po zaúčtovaní všetkých pohybov a doúčtujte ho do denníka ako 10. účtovný prípad.

**5.4 SÚVISLÝ PRÍKLAD NA ÚČTOVANIE NÁKLADOV**

**Príklad 5.4.1**

V spoločnosti EXLIBRIS, s.r.o. nastali počas sledovaného obdobia tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	02.01.	VYD	Spotreba obalov na balenie výrobkov	56,22		
2	02.01.	VPD	Nákup čističích a hygienických prostriedkov (účtovaných priamo do spotreby) a. cena potrieb b. DPH c. spolu	85,40 ..... .....		
3	02.01.	DFA	Spotreba el. energie a. cena energie b. DPH c. spolu	139,85.- ..... .....		
4	03.01.	VYD	Spotreba materiálu vo výrobe	583,50		
5	03.01.	VYD	Úbytok predaného tovaru zo skladu	415,60		
6	03.01.	VPD	Nákup pohostenia pre obchodných partnerov a. cena pohostenia b. DPH c. spolu	66,30 ..... .....		
7	03.01.	VYD, ID	Úbytok materiálu v rámci normy prirodzených úbytkov	15,13		
8	03.01.	DFA	Oprava dlhodobého majetku a. cena opravy b. DPH c. spolu	228,50 ..... .....		
9	04.01.	DFA	FA za deratizáciu firemných skladov: a. hodnota deratizácie b. DPH c. spolu	560,00 ..... .....		
10	04.01.	VYD, ID	Prirodzené úbytky tovaru	5,85		
11	04.01.	VPD	Úhrada DFA za opravu DM	.....		
12	05.01.	dDFA	Uznaná reklamácia opravy DM a. hodnota reklamácie b. DPH c. spolu	56,20 ..... .....		
13	05.01.	ID, VPD	Cestovné poskytnuté zamestnancovi	42,30		

14	05.01.	VYD	Výdaj tovaru na reprezentáciu a. hodnota tovaru b. DPH	25,40 .....		
15	05.01.	VPD	Nákup poštových známok a ich okamžité použitie	3,20		
16	05.01.	VPD	V hotovosti uhradené školenie a. cena školenia b. DPH c. spolu	120,00 ..... .....		
17	05.01.	ID	Predpis dane z mot. vozidiel	69,13		
18	05.01.	DFA	FA od spoločnosti Slovak Telecom za telefonické hovory a. cena hovorov b. DPH c. spolu	16,90 ..... .....		
19	05.01.	DFA	FA od odborného časopisu TREND za uverejnenú reklamu: a. hodnota reklamy b. DPH c. spolu	120,00 ..... .....		
20	05.01.	ZVL	Hrubé mzdy zamestnancov	863,50		
21	05.01.	ZVL	Odmeny vyúčtované na základe dohôd o vykonaní práce	264,92		
22	05.01.	ZVL	Priznané odmeny spoločníkom	916,87		
23	05.01.	DFA	Nájomné za marec 2009 a. hodnota nájomného b. DPH c. spolu	220,00 ..... .....		
24	05.01.	VPD	Nákup učebných pomôcok na rekvalifikáciu a vzdelávanie zamestnancov a. cena učebných pomôcok b. DPH c. spolu	68,40 ..... .....		
25	05.01.	ID	Odvody zamestnávateľa do ZP	.....		
26	05.01.	ID	Odvody zamestnávateľa do SP	.....		
27	05.01.	ID	Príspevky zamestnávateľa na doplnkové dôchodkové sporenie zamestnancov	63,95		
28	05.01.	ID	Tvorba sociálneho fondu: povinný prídel	2,35		
29	05.01.	ZVL	Náhrada príjmu pri dočasnej PN	51,18		
30	12.02.	VPD	Kopírovanie účtovných dokladov a. hodnota kopírovania b. DPH c. spolu	36,45 ..... .....		
31	12.02.	ID	Výdaj GL zamestnancom a. 55% hradí zamestnávateľ b. príspevok zamestnávateľa nad rámec zákona	181,00 54,36		
32	12.02.	ID	Príspevok zamestnancovi na štúdium	120,00		
33	04.03.	VPD	Výplata príspevku	.....		
34	04.03.	VPD	Poštové poplatky	1,80		
35	04.03.	VPD	Nákup softvéru, o ktorom ÚJ v smernici rozhodla, že nie je DM a. cena softvéru b. DPH c. spolu	1 280,20 ..... .....		

36	26.04.	ID	Predpis dane z nehnuteľnosti	126,80		
37	26.04.	VYD	Výdaj materiálu na predaj	152,30		
38	26.04.	VPD	Peňažný dar detskému domovu	300,00		
39	19.05.	ID	Zaúčtovanie zostatkovej ceny softvéru určeného na predaj	159,70		
40	19.05.	ID	Zaúčtovanie obstarávacej ceny pozemku (neodpisovaný DM) určeného na predaj	2362,00		
41	19.05.	ID	Predpis dane za psa	32,50		
42	19.05.	VPD	Nákup kolkov a ich spotreba na úradné tlačivá	62,00		
43	19.05.	ID	Zaúčtovanie zostatkovej ceny darovaného stroja Doúčtovanie DPH	63,50 .....		
44	19.05.	VYD ID	Výdaj tovaru darovaním Doúčtovanie DPH	69,62		
45	19.05.	ZAV	Vyradenie softvéru z používania Vyradenie stroja z používania	2 850,00 1 985,40		
46	28.08.	VYD, ID	Škoda nad normu prirodzených úbytkov na sklade materiálu	86,32		
47	12.09.	VPD, ID	Odcudzená hotovosť neznámym páchatelom	1523,00		
48	05.10.	VYD, ID	Škoda na tovare v dôsledku živelných pohromy	146,50		
49	05.10.	ID	Odstupné zo zrušenia kúpno-predajnej zmluvy	200,00		
50	11.11.	ID	Zaúčtovanie ZC odcudzeného stroja Doúčtovanie DPH	542,00 .....		
51	11.11.	ZAV	Vyradenie stroja z majetku	1863,00		
52	30.11.	ID	Pokuta uložená SOI	250,00		
53	30.11.	ID	Účtovný odpis softvéru	532,00		
54	30.11.	ID	Účtovný odpis admin. budovy	966,00		
55	06.12.	ID	Úbytok dlhopisov evidovaných v majetku firmy predajom	1520,00		
56	06.12.	VBU	Debetné úroky	6,20		
57	14.12.	ID	Predpis sankcie za prekročenie dodávok energie	625,00		
58	14.12.	ZNU	Odberateľ vystavil zmenku dodávateľovi a. hodnota záväzku b. zmenkový úrok c. nominálna hodnota	516,00 36,50 .....		
59	14.12.	DFA	Nákup tovaru z ČR, 20 000 Kč, kurz ECB 28,632	.....		
60	21.12.	VDU	Úhrada DFA, kurz ECB 28,441	.....		
61	21.12.	ID	Kurzový rozdiel	.....		
62	21.12.	VBU	Bankové poplatky	18,10		
63	31.12.	ID	Predpis poistenia majetku na bud. rok	612,30		
64	31.12.	ID	Splatná daň z príjmov z bežnej činnosti	1620,63		
65	31.12.	ID	Splatná daň z príjmov z mimoriadnej činnosti	89,30		

Úlohy:

**1. Doplňte denník účtovných prípadov.**

### 5.5 VÝNOSY Z HOSPODÁRSKEJ ČINNOSTI

#### Príklad 5.5.1

Vo firme OLEGO, a.s. , ktorá je platiteľom DPH a zaoberá sa výrobou drevených hračiek a ich predajom, poskytovaním poradenstva a predajom dámskej bižutérie z nákupu, vznikli počas mesiaca január tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	02.01.	DFA1	Nákup dámskej bižutérie a. cena bižutérie b. DPH c. spolu	420,00 ..... .....		
2	02.01.	VPFA1	Preprava bižutérie vl. autom	22,60		
3	03.01.	PRI1	Príjem bižutérie na sklad	.....		
4	12.01.	ID2	Aktivácia nákladov na výrobu obalov vlastnou činnosťou	189,20		
5	12.01.	PRI2	Príjem obalov na sklad	.....		
6	13.01.	VYD1	Spotreba materiálu vo výrobe	665,80		
7	15.01.	VYD2	Úbytok materiálu predajom	120,00		
8	15.01.	OFA1	Predaj materiálu a. cena materiálu b. DPH c. spolu	132,60 ..... .....		
9	16.01.	OFA2	Predaj hračiek a. cena hračiek b. DPH c. spolu	1 240,00 ..... .....		
10	20.01.	PPD1	Predaj bižutérie a. cena bižutérie b. DPH c. spolu	62,00 ..... .....		
11	22.01.	ID3	Zaučtovanie zostatkovej ceny stroja vyradovaného predajom, obstarávacia cena 2 980,00 €, oprávky 2 560,00	.....		
12	22.01.	ZAV1	Vyradenie stroja	.....		
13	22.01.	OFA3	Faktúra na predaj stroja a. cena stroja b. DPH c. spolu	450,00 ..... .....		
14	25.01.	OFA4	Predaj bižutérie a. cena bižutérie b. DPH c. spolu	126,00 ..... .....		
15	26.01.	VBU1	a. Inkaso OFA3 b. Úhrada DFA1 c. Bankové poplatky	..... ..... 2,40		
16	31.01.	ID4	Prírastok na sklade nedokončených výrobkov	1 620,00		
17	31.01.	ID4	Úbytok na sklade nedokončených výrobkov	1 060,00		
18	31.01.	ID5	Prírastok hotových výrobkov	1 260,00		
19	31.01.	ID5	Úbytok hotových výrobkov	1 100,00		
20	31.01.	OFA5	Faktúra za poradenské služby a. cena služieb b. DPH 19% c. spolu	220,00 ..... .....		

#### Úlohy:

1. Doplňte denník účtovných prípadov, k účtu 112 si zvolte vhodnú analytickú evidenciu.
2. Vypočítajte výnosy z hospodárskej činnosti firmy OLEGO, a.s.



4	31.01.	VBU	a. Prijaté úroky b. Daň z úrokov	2,40 .....		
5	09.02.	ZNI	Odberateľ vystavil na predaj výrobkov zmenku a. hodnota pohľadávky b. zmenkový úrok c. nominálna hodnota zmenky	..... ..... 1 000,00		
6	18.02.	DFA	Nákup materiálu od zahraničného dodávateľa z ČR, cena 2600 USD Samozdanenie kurz ECB 1,2340	..... .....		
7	06.03.	VBU	Úhrada DFA na nákup materiálu	2 105,20		
8	06.03.	ID	Kurzový rozdiel	.....		
9	31.03.	ID,PPD	Inventarizáciou zistený prebytok pokladničnej hotovosti	1,60		
10	31.03.	ID	Inventarizáciou zistený prebytok kolkov	5,00		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Vypočítajte výšku výnosov z finančnej činnosti** firmy za sledované obdobie.

**Príklad 5.6.2**

Firma MAXI, s.r.o. má k účtu 211 a 221 vytvorené tieto analytické účty:

211-1 Tuzemská pokladnica v €, 211-2 Valutová pokladnica v USD, 221-1 Bežný účet v €, 221-2 Devízový účet v USD

K 1.1. má na nich tieto začiatkové zostatky:

211-1 947,50 €      221-1 395,32 €  
211-2 400,00 USD      221-2 986,00 USD

Na prepočet cudzej meny použite priložený kurzový lístok:

Dátum	ECB	Slovenská sporiteľňa, a.s.			
		Devíza		Valuta	
		nákup	predaj	nákup	predaj
1.1.	1,4406	1.4544	1.4200	1.4875	1.3869
9.1.	1,4406	1.4544	1.4200	1.4875	1.3869
10.1.	1,4389	1.4577	1.4232	1.4909	1.3900
14.1.	1,4442	1.4592	1.4246	1.4924	1.3914
17.1.	1,4304	1.4496	1.4152	1.4825	1.3823
31.12.	1,4408	1,4547	1,4202	1,4872	1,3867

Počas sledovaného obdobia nastali vo firme tieto prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.01.	ID	Zaučtovanie ZZ na účtoch: a. tuzemská pokladnica b. valutová pokladnica c. bankový účet d. devízový účet	..... ..... ..... .....		
2	09.01	PPDv	Príjem 800 USD zo zmenárne SLSP	.....		
3	09.01.	VPD	Výber € na výmenu	.....		
4	10.01	VPDv	Preddavok zamestnancovi na pracovnú cestu 600 USD	.....		
5	10.01.	PPDv	Tržby v hotovosti z predaja služieb 1200 USD	.....		
6	15.01.	zDFA	Nákup tovaru zo v hodnote 500 USD, dátum dodania 15.01.	.....		
7	15.01.	JCD	Colný úrad vymeral a. clo b. DPH c. spolu	28,60 ..... .....		
8	15.01.	zOFA	Predaj výrobkov do zahraničia			



			v hodnote 900 USD	.....		
9	15.01.	VBU	a. Úhrada zDFA b. Prijaté úroky c. Daň z úrokov	..... 1,80 .....		
10	15.01.	ID	Kurzový rozdiel zo zDFA	.....		
11	18.01.	VDU	Inkaso zOFA	.....		
12	18.01.	ID	Kurzový rozdiel zo zOFA	.....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. Ku dňu účtovnej závierky **vypočítajte kurzové rozdiely** na devízovom účte a vo valutovej pokladnici za predpokladu, že na týchto účtoch už nedošlo k žiadnym pohybom.
3. Kurzové rozdiely zaúčtujte v denníku:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	31.12.	ID	Kurzový rozdiel na devízovom účte	.....		
2	31.12.	ID	Kurzový rozdiel vo valutovej pokladnici	.....		

**5.7 VÝNOSY Z MIMORIADNEJ ČINNOSTI**

**Príklad 5.7.1**

Firme AMANDA, s.r.o. , ktorá sa zaoberá maloobchodom a veľkoobchodom, účtuje o zásobách tovaru spôsobom A, je platiteľom DPH. Počas sledovaného obdobia v nej nastali tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	16.06.	ID	Živelná pohroma poškodila sklad tovaru, firma sa ho rozhodla vyradiť, obstarávacía cena skladu 34 000 €, oprávky 21 620 € .....	.....		
2	16.06.	ZAV	Vyradenie skladu v dôsledku živelnej pohromy	.....		
3	17.06.	VYD	Tovar poškodený v dôsledku živelnej pohromy	458,90		
4	21.06.	VYD	Výdaj tovaru na predaj	546,70		
5	21.06.	OFA	Predaj tovaru a. cena tovaru b. DPH c. spolu	620,50 ..... .....		
6	22.06.	ID	Náhrada škody spôsobenej živelnou pohromou na sklade tovaru priznaná poisťovňou	10 000,00		
7	27.06.	ID	Náhrada škody spôsobenej živelnou pohromou na tovare priznaná poisťovňou	400,00		
8	30.06.	VYD	Inventarizáciou na sklade tovaru zistené manko do normy prirodzených úbytkov	5,60		
9	30.06.	VBU	a. Prijatá náhrada škody od poisťovne za sklad b. Inkaso OFA za tovar c. Prijatá náhrada škody od poisťovne za tovar d. Bankové poplatky	..... ..... ..... .....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Vyčíslite náklady a výnosy z mimoriadnej činnosti** vo firme AMANDA, s.r.o. za sledované obdobie.

### 5.8 SÚVISLÝ PRÍKLAD NA ÚČTOVANIE VÝNOSOV

#### **Príklad 5.8.1**

Počas mesiaca december nastali v súvislosti s účtovaním výnosov vo firme PROFIT, s.r.o. (platiteľ DPH, spôsob A účtovania zásob) tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	01.12.	OFA11	Predaj výrobkov tuzemskému odberateľovi a. cena výrobkov (100 ks) b. DPH c. spolu	1 890,00 ..... .....		
2	01.12.	OFA12	Predaj nepotrebného materiálu cena materiálu a. DPH b. spolu	570,00 ..... .....		
3	01.12.	VYD	Výdaj materiálu na predaj	508,40		
4	05.12.	VBU	a. Inkaso OFA1 b. Prijaté úroky c. Daň z úrokov d. Poplatky	..... 3,10 ..... 2,60		
5	09.12.	dOFA	Dobropis k OFA11: nedodaných 5 ks výrobkov a. cena nedodaných výrobkov b. DPH c. spolu	..... ..... .....		
6	10.12.	DFA121	Nákup základného materiálu a. cena materiálu b. DPH c. spolu	340,80 ..... .....		
7	10.12.	VPFA	Preprava materiálu vlastným autom	50,20		
8	18.12.	zOFA1	Predaj tovaru odberateľovi- platiteľovi DPH do ČR v cene 12 600 CZK, kurz ECB 25,681	.....		
9	19.12.	VYD	Výdaj tovaru za účelom predaja	420,00		
10	21.12.	ID	Aktivácia softvéru vyrobeného vlastnou činnosťou vo výške vlastných nákladov	2 654,45		
11	21.12.	ZAZ	Zaradenie softvéru do majetku	.....		
12	22.12.	ID	Obstaranie obalov vo vlastnej režii vo výške vlastných nákladov	679,50		
13	22.12.	PRI	Príjem obalov na sklad materiálu	.....		
14	22.12.	ID	Zaúčtovanie ZC stroja vyradovaného predajom	980,60		
15	22.12.	ZAV	Vyradenie stroja	3 458,60		
16	23.12.	OFA	Predaj stroja odberateľovi a. cena stroja b. DPH c. spolu	1 200,00 ..... .....		
17	23.12.	VYD	Ťarcha snehu poškodila strechu skladu v dôsledku čoho bol zničený materiál	650,76		
18	28.12.	ID	Predpis náhrady škody na sklade materiálu voči poisťovni	650,76		
19	29.12.	VBU	a. Inkaso zOFA1 b. Inkaso náhrady škody	495,30 .....		
20	29.12.	ID	Kurzový rozdiel z zOFA1	.....		
21	29.12.	ZNI	Odberateľ vystavil na predaj materiálu zmenku a. hodnota pohľadávky (OFA12)	.....		

			b. zmenkový úrok c. nominálna hodnota zmenky .....	116,00		
22	29.12.	ID	Úbytok krátkodobých dlhopisov predajom	1 680,00		
23	29.12.	VUCP	Tržby z predaja týchto dlhopisov	2 140,00		
24	31.12.	ID, PPD	Pri inventarizácii zistený prebytok pokladničnej hotovosti	1,80		
25	31.12.	VYD	Pri inventarizácii zistený prebytok na sklade materiálu	12,35		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Vyčíslite** zostatky na jednotlivých účtoch výnosov a **celkové výnosy podľa jednotlivých činností** vo firme PROFIT, s.r.o., doplňte tabuľku:

Oblasť činnosti	Suma
Výnosy z hospodárskej činnosti	
Výnosy z finančnej činnosti	
Výnosy z bežnej činnosti	
Výnosy z mimoriadnej činnosti	
Celkové výnosy fi PROFIT, s.r.o.	

**5.9 VÝSLEDOK HOSPODÁRENIA**

**Príklad 5.9.1**

Vo firme ABC nastali tieto účtovné prípady:

P.č.	Dátum	Doklad	Obsah zápisu	Suma	MD	D
1	31.01.	ID	Predpis dane z nehnuteľnosti	587,00		
2	15.03.	VPD	Nákup poštových známok a ich priama spotreba	5,00		
3	17.04.	VUCP	Predaj akcií, kt. má firma evidované v majetku	1 963,50		
4	17.04.	ID	Úbytok akcií z majetku	820,00		
5	10.05.	VPD	Peňažný dar detskému domovu	200,00		
6	12.05.	VYD	Výdaj materiálu na predaj	156,53		
7	13.05.	OFA	Predaj materiálu- cena materiálu DPH	220,00 .....		
8	09.07.	VPD	Nákup pohostenia a. Cena pohostenia b. DPH	24,60 .....		
9	15.07.	VBU	Kreditné úroky	6,20		
10	15.07.	VBU	Bankové poplatky	1,45		
11	30.09.	ID,VYD	Úbytok hotových výrobkov	1 230,00		
12	30.09.	ID, PRI	Prírastok hotových výrobkov	1569,00		
13	31.10.	ID,VYD	Škoda na sklade materiálu v dôsledku živelnnej pohromy	694,70		
14	31.10.	ID	Predpis náhrady škody voči poisťovni	694,70		
15	30.11.	ID	Účtovný odpis DNM- softvéru	59,00		
16	12.12.	ID	Zúčtovanie zostatkovej ceny odcudzeného počítača DPH	49,80 .....		
17	12.12.	ZAV	Vyradenie odcudzeného počítača	1 920,50		
18	18.12.	OFA	Predaj služieb odberateľom a. cena služieb b. DPH	2 650,80 .....		

**Úlohy:**

1. **Doplňte denník** účtovných prípadov.
2. **Zostavte účet 710- Účet ziskov a strát.**







**Úlohy:**

**1. Zostavte** otváraciu **súvahu**.

A			P		
Otváracia súvaha spoločnosti MIMO, s.r.o. ku dňu .....					
účet	názov	suma	účet	názov	suma
	spolu			spolu	

**2. Zaúčtujte** do denníka **otvorenie súvahových účtov** na základe ID01 a **doúčtujte** všetky potrebné účtovné prípady po vzniku spoločnosti.

**Príklad 6.1.3**

Spoločnosť PROFILES, s.r.o. sa rozhodla zvýšiť základné imanie navýšením peňažných vkladov doterajších spoločníkov. Dňa 10.12. upísali spoločníci vklady vo výške 3 000,00 € (každý spoločník upísal vklad vo výške 1 000 €), zároveň poslali návrh na zápis zvýšenia základného imania dodatočnými vkladmi do obchodného registra. 29.12. bola zmena do registra zapísaná. V tento deň splatili spoločníci na bankový účet spoločnosti 50% svojich vkladov.

**Úlohy:**

**1. Odvodte všetky účtovné prípady do denníka**, pričom si zvolte k syntetickým účtom vhodnú analytickú evidenciu.

**Príklad 6.1.4**

Dňa 15.5. podpísali 3 zakladatelia zakladateľskú zmluvu na založenie spoločnosti EXIMA, a.s., v ktorej sa zaviazali splatiť nasl. základné imanie:

- zakladateľ: peňažný vklad 660 € a patent v hodnote 3 600 €,
- zakladateľ: peňažný vklad 6 500 €,
- zakladateľ: peňažný vklad 2 000 € a budovu v hodnote 82 900 €.

Zároveň sa v zakladateľskej zmluve zaviazali, že pri vzniku vytvoria dodatočnými vkladmi zakladateľov rezervný fond vo výške 10% základného imania a 50% peňažných vkladov splatia pred návrhom na zápis do obchodného registra na bankový účet spoločnosti. 1. zakladateľ sa nepeňažný vklad zaviazal splatiť pred návrhom na zápis správcovi vkladu, ktorý ho v deň vzniku previedol do majetku a.s. 3. zakladateľ sa zaviazal vložiť svoj nepeňažný vklad do majetku a.s. do 1 mesiaca od vzniku. Spoločnosť bola zapísaná do obchodného registra 1.7.

15.7. ste prijali do pokladne z bankového účtu 850 € (PPD), aby ste mohli v ten istý deň uhradiť zakladateľom v hotovosti (VPD) 780 €, ktoré zaplatili právnickej firme za služby spojené s kompletným založením a.s.

25.7. vložil 1. zakladateľ do majetku spoločnosti patent ako nepeňažný vklad (ZAZ).

26.7. splatil 2 zakladateľ na bankový účet spoločnosti ďalších 20% svojho vkladu (VBU).

02.08. Vám prišiel výpis z bankového účtu, na ktorom boli uvedené tieto skutočnosti:

- dotácia pokladnice 850 €
- príjem krátkodobého úveru na bankový účet 3 000 €
- bankové poplatky 6,65 €.

**Úlohy:**

**1. Zostavte** otváraciu **súvahu**.

**2. Zaúčtujte** do denníka **otvorenie súvahových účtov** na základe ID01 a **doúčtujte** všetky potrebné účtovné prípady po vzniku spoločnosti.

**6.2 ÚČTOVANIE O VÝSLEDKU HOSPODÁRENIA A JEHO ROZDELENÍ**

**Príklad 6.2.1**

V minulom účtovnom období dosiahla spoločnosť OLEGO, s.r.o. výsledok hospodárenia po zdanení vo výške 2 458,20 €. Dňa 18.04. sa zišlo ustanovujúce valné zhromaždenie, ktoré rozhodlo o jeho rozdelení nasledovne:

- 10%: prídel do zákonného rezervného fondu
- 50%: podiel na zisku spoločníkov
- 20%: úhrada straty z minulého obdobia

d. 20%: prevod na účet nerozdeleného zisku.

**Úlohy:**

1. Na základe zápisnice z valného zhromaždenia **zostavte interný doklad** na zaúčtovanie rozdelenia výsledku hospodárenia, pridajte mu číslo 124, účtovníkom vo firme ste Vy, finančným riaditeľom, ktorý schvaľuje všetky operácie je Mária Škyvrová.
2. **ID zaúčtujte** v denníku účtovných prípadov.

**Príklad 6.2.2**

Spoločnosť MIMI, s.r.o. mala v predchádzajúcom účtovnom období zostavený nasledujúci účet ziskov a strát:

MD		710- Účet ziskov a strát				D
účet	názov	suma	účet	názov	suma	
501	Spotreba materiálu	15 620,30	601	Tržby za výrobky	28 956,37	
512	Cestovné	58,62	602	Tržby z predaja služieb	18 365,42	
521	Mzdové náklady	36 589,56	662	Úroky	20,15	
524	Zákonné sociálne náklady	12 690,30	702	Výsledok hospodárenia	.....	
562	Úroky	63,90				
568	Ostatné finančné náklady	154,31				
Spolu			Spolu			

**Úlohy:**

1. **Doplňte výsledok hospodárenia** na účte 710 za predchádzajúce účtovné obdobie spoločnosti tak, aby sa účet vyrovnal.
2. **Otvorte účet 431** v novom účtovnom období a zapíšte naň začiatkový zostatok z minulého obdobia.

MD		431- Výsledok hospodárenia v schvaľovaní		D

3. Dňa 15.04. sa zišlo valné zhromaždenie. **Spracujte návrh** na rozdelenie výsledku hospodárenia a za predpokladu, že Vám ho zhromaždenie schváli, zaúčtujte ho v denníku na základe ID 16/10.

**Príklad 6.2.3**

Akciová spoločnosť FONTANA, a.s. dosiahla v predchádzajúcom období celkový výsledok hospodárenia pred zdanením 45 627,80 €. Upravila ho na základ dane a v daňovom priznaní vyčíslila daňovú povinnosť vo výške 8 889,20 €. 20.03. tohto účtovného obdobia sa zišlo valné zhromaždenie a rozhodlo o rozdelení výsledku hospodárenia nasledovne:

- a. 10% prídela do rezervného fondu
- b. 50% na výplatu dividend akcionárom
- c. 20% na výplatu tantiém
- d. Zvyšok sa presunie na účet nerozdeleného zisku.

**Úlohy:**

1. **Vyhotovte interný doklad** na zaúčtovanie rozdelenia výsledku hospodárenia na základe zápisnice z valného zhromaždenia. Účtovníkom vo firme ste Vy, operácie schvaľuje Anežka Utešená.
2. V denníku účtovných prípadov **odvodte všetky prípady** týkajúce sa rozdelenia výsledku hospodárenia spoločnosti.

**Príklad 6.2.4**

Firma OLI, s.r.o. dosiahla v predchádzajúcom období stratu vo výške 5 642,30 €. Spoločníci sa stretli na valnom zhromaždení dňa 05.05. a rozhodli o jej úhrade nasledovne:

- a. suma 3 260,00 sa uhradí z rezervného fondu spoločnosti,
- b. suma 1 500,30 sa uhradí z nerozdeleného zisku m.r.
- c. zvyšok sa prevedie na účet neuhradenej straty m.r..

**Úlohy:**

1. V denníku účtovných prípadov **odvodte všetky prípady** týkajúce sa úhrady straty spoločnosti OLI, s.r.o..