

## Úlohy PEaU

### 1. v.o.s. a k.s.

1. Spoločnosť VALI, v.o.s založili v roku 2018 traja spoločníci. Za r 2019 firma dosiahla celkové výnosy 138 000 eur a celkové náklady 96 000 tisíc eur.

- a) Podľa OZ - vypočítajte podiel na zisku a príjem z kapitálového majetku (PKM) každého spoločníka, ak sa spoločníci v SZ dohodli na 8 % úroku zo splatených kapitálových vkladov.
- b) Vypočítajte podiel na zisku ak sa v SZ spoločníci dohodli na delení podľa splatených kapitálových vkladov a celkového majetku.

Spoločník	Splatený kapitálový vklad	Súkromný majetok
Veselý	2 500,-	65 000,-
Zárecká	5 000,-	88 000,-
Spálený	4 400,-	140 000,-

ZISK	SPOLOČNÍK	KAP. VKLAD	% z celku	MAJETOK	% z celku	celkové %
	Veselý	2 500 €	21 %	65 000 €	22 %	22 %
42 000 €	Zárecká	5 000 €	42 %	88 000 €	30 %	31 %
	Spálený	4 400 €	37 %	140 000 €	48 %	47 %
SPOLU		11 900 €		293 000 €		
		30 4900 €				

#### RIEŠENIE

a) výnosy 138 000 – náklady 96 000 = 42 000,

- na delení PZ sa nedohodli => rovným dielom (14 000)
- PKM je 8% podľa splateného kap. vkladu ( $2\,500 \cdot 0,08 = 200$  eur;  $5\,000 \cdot 0,08 = 400$ ;  $4\,400 \cdot 0,08 = 352$  ...)

b) súčet SKV a súkromného majetku → Veselý (67 500), Zárecká (93 000), Spálený (144 400)

- spolu = 304 900 eur (kapitálový vklad a majetok),
- čiže DOSTANÚ Veselý 22%, Zárecká 31% a Spálený 47% zo ZISKU (t.j. 9 240€, 13 020€, 19 740€ zo zisku 42 000€)

2. **Komanditnú spoločnosť ALAN** založili dvaja komplementári a dvaja komanditisti. Všetci splatili svoje vklady na 100 %. Spoločnosť dosiahla v sledovanom roku celkové výnosy 165 000 a celkové náklady 127 000..

Spoločník		Kapitálový vklad podľa spoločenskej zmluvy (v €)	Hodnota súkromného majetku (v €)
Komplementári	Abel	6 000,—	35 000,—
	Burdovský	4 200,—	25 000,—
Komanditisti	Danová	1 800,—	—
	Elevský	2 800,—	—
Spolu			

(Percentuálne podiely zaokrúhlite na celé číslo, podiely na zisku na dve desatinné miesta.)

### Úlohy

1. Vypočítajte podiely na zisku každého spoločníka v danom roku, ak spoločenská zmluva neupravuje spôsob rozdelenia zisku.
2. Vypočítajte podiely na zisku každého spoločníka v danom roku, ak spoločenská zmluva určuje rozdelenie zisku medzi skupinami podľa Obchodného zákonníka a vnútri skupín podľa splatených kapitálových vkladov.
3. Vypočítajte podiely na zisku každého spoločníka v danom roku, ak spoločenská zmluva určuje rozdelenie zisku medzi skupinami, ako aj vnútri skupín podľa ručenia súkromným majetkom a výšky splatených kapitálových vkladov ku dňu delenia zisku.

## RIEŠENIE

1. Komplementári a komanditisti si zisk rozdelia 50/50, teda výnosy 165 000 – náklady 127 000 = zisk 38 000€ (19 000 a 19 000)

- **Komanditisti** si zisk - DAŇ delia podľa splateného kapitálového vkladu (daň  $19\,000 \cdot 0.21 = 3\,990$ ). Delíme teda 15 010 - kapitálový vklad komanditistov spolu je 4 600 (percentuálne Danová 39% a Elevský 61%) čiže dostanú Danová  $0.39 \cdot 15\,010 = 5\,853,9\text{€}$  a Elevský  $0.61 \cdot 15\,010 = 9\,156,1\text{€}$
- **Komplementári** si zisk delia medzi sebou rovným dielom

2. Kapitálový vklad delia medzi skupinami podľa OZ (teda 50/50)

- **Komanditisti** si delia zisk rovnako ako v úlohe č. 1,
- **Komplementári** zaplatili dokopy kapitálový vklad 10 200€, z toho Abel 59% a Burdovský 41%, a podľa týchto percent si rozdelia časť zisku pre komplementárov (19 000) -> Abel 11 210€, a Burda 7 790€

3. Súkromný majetok a kapitálový vklad komplementárov je spolu 70 200€ ( 94% z 74 800), kapitálový vklad komanditistov je 4 600€ ( 6% z 74 800) → spolu 74 800€

- **Komanditisti** si rozdelia 6% zo zisku – 21% DAŇ (1 808,2€) v pomere Danová 39% a Elevský 61% (kapitálový vklad komanditistov spolu je 4 600), čiže Danová 702,47€ a 1 098,3€)
- **Komplementári** dostanú 94% zo zisku (t.j. 70 312€), kt. si rozdelia v pomere Abel 58% (lebo má majetok a vklad 41 000€) a Burdovský 42% (lebo má majetok a vklad 29 200€), teda dostanú Abel 20 717,6€ a Burdovský 15 002,4€

## 2. s.r.o. a a.s.

s.r.o.

1. zisk sa zdaní
2. vytvorí sa rezervný fond (prvý rok 5% z čistého zisku, ale nemôže byť viac ako 10% základného imania – pri s.r.o. minimum imania je 5 000€, fond je povinná každoročne dopĺňať najmenej vo výške 5 % čistého zisku, najmenej do výšky 10 % základného imania)
3. delenie podľa spoločenskej zmluvy alebo podľa splateného kapitálového vkladu

a.s.

1. zisk sa zdaní
2. vytvorí sa rezervný fond (prvý rok 10% z čistého zisku, ale nemôže byť viac ako 20% základného imania – pri s.r.o. minimum imania je 5 000€, fond je povinná každoročne dopĺňať najmenej vo výške 10% čistého zisku, najmenej do výšky 20 % základného imania)
3. delenie podľa spoločenskej zmluvy alebo podľa splateného kapitálového vkladu

### 3. Súvaha

AKTÍVA	PASÍVA
<b>Neobežný majetok</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dlhodobý nehmotný majetok</li> <li>- dlhodobý hmotný majetok</li> <li>- dlhodobý finančný majetok</li> </ul>	<b>Vlastné imanie</b> (vlastný kapitál, zdroje) <ul style="list-style-type: none"> <li>- základné imanie</li> <li>- rezervné / kapitálové fondy</li> <li>- fondy zo zisku</li> <li>- výsledky hospodárenia minulých rokov</li> <li>- výsledky za účtovné obdobie po zdanení</li> </ul>
<b>Obežný majetok</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zásoby</li> <li>- dlhodobé pohľadávky</li> <li>- krátkodobé pohľadávky</li> <li>- finančné účty</li> </ul>	<b>Záväzky</b> (cudzí kapitál, zdroje) <ul style="list-style-type: none"> <li>- rezervy</li> <li>- dlhodobé záväzky</li> <li>- krátkodobé záväzky</li> <li>- krátkodobé finančné výpomoci</li> <li>- bankové úvery</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- stavby</li> <li>- peniaze</li> <li>- náklady budúcich období</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- neuhradená strata minulých rokov</li> </ul>

#### a) spoločnosť NOVÝ s. r. o.

##### aktíva

- samostatné veci	20 000	
- stavby	15 000	
- bankové účty	2 500	
- tovar	4 500	
- pokladnica	<u>1 110</u>	
		• 43 790

##### pasíva

- zák. imanie	5000	
- rez. fond	800	
- nerozdelený zisk	6 000	
- zamestnanci	600	
- dodávateľia	8 000	
- úver	<u>23 390</u>	
		• 43 790

#### b) spoločnosť POHODA s.r.o.

##### aktíva

- stavby	15 000	
- odoberatelia	590	
- pokladnica	1 110	
- samostatné h. veci	19 000	
- tovar na sklade	4 500	
- bank. účty	<u>2 500</u>	
		• 42 700

##### pasíva

- zák. imanie	??	
- rezervný fond	800	
- bankový úver	18 300	
- zamestnanci	600	
- dodávateľia	8 000	
- nerozdelený zisk	<u>9 000</u>	
		• 36 700
		+ základné imanie

## 4. Odpisy

### Rovnomerné odpisovanie

ODPISOVÁ SKUPINA	DOBA ODPISOVANIA	ROČNÝ ODPIS	VÝPOČET
1.	4 roky	1 / 4	ročný odpis = vstupná cena / doba odpis.
2.	6 rokov	1 / 6	
3.	8 rokov	1 / 8	zostatková cena = vstupná cena - odpisy
4.	12 rokov	1 / 12	
5.	20 rokov	1 / 20	roč. odpis = <b>zvýšená vstupná cena</b> / čas
6.	40 rokov	1 / 40	

\***zvýšená vstupná cena** = technické zhodnotenie + vstupná cena

V prvom roku odpisovania sa uplatní len pomerná časť z ročného odpisu v závislosti od počtu mesiacov, počnúc mesiacom jeho zaradenia.

**Neuplatnená časť** nového odpisu sa uplatní v roku nasledujúcom po r. uplynutia doby odpisovania DPH

6. Podnikateľ v júl 2015 zaradil do užívania motorové vozidlo so vstupnou cenou 20 000 €, ktorý je zaradený do 1.odpisovej skupiny. V druhom roku odpisovania vykonal k 1.1. daného roku technické zhodnotenie vo výške 4 000 €. Úloha: Vypočítajte daňové odpisy rovnomernou metódou odpisovania.

Rok	Ročný odpis	Zostatková cena
1.	$(20\,000 / 4 * 12) * 6 = 2\,500$	$20\,000 - 2\,500 = 17\,500$
2.	$(20\,000 + 4\,000) / 4 = 6\,000$	$17\,500 + 4\,000 - 6\,000 = 15\,500$ (ZVC)
3.	$24\,000 / 4 = 6\,000$	$15\,500 - 6\,000 = 9\,500$
4.	...	$9\,500 - 6\,000 = 3\,500$
	3 500	0