

PŘÍKLAD Č. 1

Akciová společnost PRODŘEVO, plátc DPH, se zabývá výrobou dřevěného nábytku a v roce 200x proběhly následující účetní operace:

1) VBÚ – převod peněz z poskytnutého dlouhodobého úvěru	Kč 1 500 000,-
2) FAP – projektová dokumentace výrobní haly – smluvní cena	Kč 120 000,-
- DPH 21 %	Kč.....,-
3) VBÚ – zaplacená záloha na výstavbu výrobní haly – smluvní cena	Kč 1 200 000,-
- DPH 21 %	Kč.....,-
4) VÚÚ – převod peněz z poskytnutého dlouhodobého úvěru	Kč 1 500 000,-
5) FAP – stavební práce na výrobní hale – smluvní cena	Kč 1 680 000,-
- DPH 21 %	Kč.....,-
6) VÚD – zúčtování zálohy na výstavbu	Kč 1 200 000,-
7) VBÚ – úhrada úroků z dlouhodobého úvěru	Kč 50 000,-
- úhrada faktury za projektovou dokumentaci.....	Kč.....,-
- úhrada doplatku faktury za stavební práce.....	Kč.....,-
8) VÚD – kolaudace výrobní haly	Kč.....,-
9) FAP – nákup hoblovačky z Rakouska za 10 000 EUR – 27,65 Kč/EUR	Kč.....,-
10) VÚD – nárok na odpočet + daňový závazek - DPH 21 %	Kč.....,-
11) VPD – doprava hoblovačky – smluvní cena.....	Kč 35 000,-
- DPH 21 %	Kč.....,-
12) VPFA – montáž hoblovačky vlastními zaměstnanci	Kč 3 000,-
13) FAP – zaškolení obsluhy hoblovačky – smluvní cena.....	Kč 6 500,-
- DPH 21 %	Kč.....,-
14) VÚD – uvedení hoblovačky do užívání.....	Kč.....,-
15) FAP – pořízení ekonomického softwaru – smluvní cena	Kč..... 65 000,-
- DPH 21 %	Kč.....,-
16) VPD – instalace softwaru od neplátce DPH	Kč 7 500,-
17) VÚD – uvedení softwaru do užívání	Kč.....,-
18) VBÚ – úhrada FAP za hoblovačku – kurz 27,50 Kč/EUR.....	Kč.....,-
19) VÚD – účetní odpisy – výrobní hala – roční odpis 1/30 vstupní ceny	Kč.....,-
- hoblovačka – roční odpis 1/5 vstupní ceny.....	Kč.....,-
- software – 1/3 vstupní ceny	Kč.....,-

ÚKOL:

- 1) Zaúčtujte účetní operace do deníku.
- 2) Zjistěte zůstatkovou cenu nově pořízeného dlouhodobého majetku na konci účetního období.

PŘÍKLAD Č. 2

Akciová společnost PEKO zabývající se výrobou pečiva pořídila v roce 200x následující majetek:

- 1) nákladní automobil v hodnotě 2 500 000 Kč, den pořízení 15 duben 200x, (OS 2)
- 2) plynovou pec sloužící k výrobě chleba v hodnotě 1 850 000 Kč, (OS 3)
den pořízení 20. srpen 200x.

ÚKOL:

- 1) Vypočítejte daňové odpisy, a to jak rovnoměrné tak zrychlené odpisy.
- 2) Vypočítejte účetní odpisy lineární s přesností na měsíce (doba užívání dle doby odepisování podle zákona o daních z příjmů).
- 3) Vypočítejte účetní odpisy výkonové, jestliže víte, že výkonnost daných druhů majetku je následující:

Nákladní automobil

Rok	200x	200x+1	200x+2	200x+3	200x+4	200x+5
Výkonnost v tkm	125000	201000	212000	181000	169000	43000

Plynová pec

Rok	200x	200x+1	200x+2	200x+3	200x+4	200x+5
Výkonnost v ks	324000	1226000	1309000	1125700	1230000	1158000
Rok	200x+6	200x+7	200x+8	200x+9	200x+10	
Výkonnost v ks	1080000	1196000	1158000	1129000	785000	

- 4) Vypočítejte daňové odpisy, a to jak rovnoměrné tak zrychlené odpisy, jestliže v roce 200x+3 došlo k vybavení nákladního automobilu bezpečnostním zařízením v hodnotě 250 000 Kč.

PŘÍKLAD Č. 3

Akciová společnost STAVO, plátce DPH, podnikající ve stavebnictví má k 1. 1. 200x v evidenci následující dlouhodobý majetek:

Druh majetku	Vstupní cena	Oprávký	Zůstatková cena k 1.1. 200x	Doba odepisování	Doposud odepisováno
Budova	3 900 000	2 600 000	1 300 000	30 let	20 let
Počítač	57 000	19 000	38 000	3 roky	1 rok
Software	126 000	84 000	42 000	3 roky	2 roky

Během účetního období došlo k následujícím účetním případům:

- 1) FAP – projektová dokumentace rekonstrukce – smluvní cena Kč 132 000,-
- DPH 21 % Kč.....,-
- 2) VÚD – oznámení o poskytnutí dotace ze státního rozpočtu na rekonstrukci . Kč 400 000,-
- 3) FAP – modernizace počítače – nákup – základní desky Kč 3 000,-
- grafické karty Kč 4 000,-
- procesoru Kč 4 500,-
- síťové karty Kč 1 000,-
- DPH 21 % Kč.....,-
- 4) VPD – instalace nakoupených součástí počítače od neplátce DPH..... Kč 1 200,-
- 5) VPFA – stavební práce provedli vlastní zaměstnanci..... Kč 1 850 000,-
- 6) FAP – nákup modernější verze grafického softwaru – smluvní cena..... Kč 85 000,-
- DPH 21 % Kč.....,-

- 7) VÚD – kolaudace rekonstruované budovy Kč.....,-
 8) VPD – instalace grafického softwaru neplátcem DPH Kč 1 000,-
 9) VÚD – uvedení grafického softwaru do užívání Kč.....,-
 10) VBÚ – dotace připsána na běžný účet Kč.....,-
 11) FAV – prodej počítače – smluvní cena Kč 25 000,-
 - DPH 21 % Kč.....,-
 12) VÚD – vyřazení počítače – řádný účetní odpis (9 měsíců) Kč.....,-
 - dodatečný odpis zůstatkové ceny Kč.....,-
 - účetní vyřazení počítače Kč.....,-

ÚKOL:

- 1) Zaúčtujte účetní operace do deníku.
- 2) Zaúčtujte dané účetní operace do hlavní knihy, a to včetně otevření a uzavření účtů a zjištění výsledku hospodaření. Dopočítejte výši základního kapitálu, jestliže je PS na účtu Pokladna Kč 5 000,-
- 3) Vypočítejte účetní odpisy budovy, jestliže původní doba použitelnosti (30 let) se v důsledku provedené rekonstrukce prodloužila o 10 let. Použijte údaje uvedené v tabulce v zadání příkladu.

PŘÍKLAD Č. 4

Společnost s ručením omezeným DOSTA provozující stavebniny má v evidenci k 1.1.200x následující majetek:

Druh majetku	Vstupní cena	Oprávky	Zůstatková cena k 1.1.200x	Doba odepisování
Nákladní automobil	1 860 000	744 000	1 116 000	5 let
Budova	1 350 000	810 000	540 000	30 let
Počítač	54 000	36 000	18 000	3 roky
Pozemek	570 000	0	570 000	neodepisuje se
Vysokozdvihový vozík	526 000	210 400	315 600	5 let

Během účetního období došlo k následujícím účetním případům:

- 1) 31.5. – VÚD – vyřazení počítače z důvodu jeho morálního zastarání
 – řádný účetní odpis Kč.....,-
 - dodatečný odpis zůstatkové ceny Kč.....,-
 - účetní vyřazení počítače Kč.....,-
- 2) 30.6. – FAV – prodej nákladního auta – smluvní cena Kč 1 000 000,-
 - DPH 21 % Kč.....,-
- 3) 30.6. – VÚD – vyřazení nákladního auta – řádný účetní odpis Kč.....,-
 - dodatečný odpis zůstatkové ceny Kč.....,-
 - účetní vyřazení nákladního auta Kč.....,-
- 4) 19.8. – VÚD – požár zničil budovu – řádný účetní odpis Kč.....,-
 - dodatečný odpis zůstatkové ceny Kč.....,-
 - účetní vyřazení budovy Kč.....,-
- 5) 25.8. – VÚD – pozemek vložen do STAKO, s. r. o. jako nepeněžitý vklad .. Kč.....,-

6) 30.9 – VÚD – vyřazení vysokozdvížného vozíku z důvodu poškození		
- řádný účetní odpis	Kč	-
- dodatečný odpis zůstatkové ceny	Kč	-
- účetní vyřazení vysokozdvížného vozíku	Kč	-
7) 30.9 – VPFA – demontáž vysokozdvížného vozíku	Kč	8 000,-
8) 30.9. – Příjemka – použitelné díly vozíku převzaty na sklad	Kč	35 000,-
9) 10.10 – Oznámení od pojišťovny – náhrada za poškozenou střechu	Kč	400 000,-
10) 21.10. – FAP – demolice budovy – smluvní cena	Kč	152 000,-
- DPH 21 %	Kč	-
11) 30.10. – VBÚ – úhrada faktury za prodaný nákladní automobil	Kč	-
- přijato pojistné plnění	Kč	-

ÚKOL:

1) Zaučtujte účetní operace do deníku. Účetní odpisy se počítají měsíčně.

PŘÍKLAD Č. 5

Akciová společnost ATC zabývající se výrobou oken má k 1.1. 200x v evidenci následující dlouhodobý finanční majetek:

25% akcií KOMAD, a. s. v hodnotě	Kč 500 000,-
5 % akcií DELTA, a. s. v hodnotě	Kč 100 000,-
35 % podíl v DAKO, s. r. o. v hodnotě	Kč 350 000,-

Během účetního období došlo k následujícím účetním operacím:

1) VBÚ – prodej 5 % akcií DELTA, a. s.	Kč 120 000,-
- zprostředkovatelské poplatky	Kč 5 000,-
2) VÚD – úbytek akcií DELTA, a. s.	Kč
3) VBÚ – prodej 18 % podílu v DAKO, s. r. o.	Kč 175 000,-
4) VÚD – úbytek podílu v DAKO, s. r. o.	Kč
5) VÚD – převod mezi portfolii	Kč
6) VBÚ – nákup dluhopisu s cílem ho držet do jeho splatnosti za 2 roky	Kč 125 000,-
7) VÚD – dluhopis zařazen do majetku společnosti	Kč
8) VBÚ – nákup 5 % akcií KOMAD, a. s.	Kč 105 000,-
- zprostředkovatelské poplatky	Kč 2 500,-
9) VÚD – uvedení akcií KOMAD do majetku společnosti	Kč
10) VÚD – zúčtování alikvotního úrokového výnosu z dluhopisu	Kč 6 000,-
11) VBÚ – výplata alikvotního úrokového výnosu	Kč 6 000,-

ÚKOL:

- 1) Zaučtujte dané účetní operace do deníku.
- 2) Zjistěte výsledek hospodaření z finanční činnosti.