

<b>ГРУПА I</b>	<b>Име и презиме:</b>		<b>Укупно бодова</b>	
	<b>Број индекса:</b>		<b>Оцјена</b>	

**1) (15 бодова) Потребно је одговорити на следећа питања:**

1. Ефекти примјене фер вредновања на билансе пољопривредних предузећа?
2. Циљеви састављања калкулација, подјела калкулација и методи?
3. Примјена МРС 12 – порез на добит у РС и БиХ?

**2) (5 бодова)** Пољопривредно предузеће се бави узгојем патака. За потребе узгоја купљено је 400 грла једнодневних патака по цијени од 2,5 КМ по грлу. За прехрану 400 грла патака утрошено је 700 kg кукуруза чија набавна цијена по килограму износи 2 КМ, 80 kg пшенице чија набавна цијена по килограму износи 2 КМ, 100 kg сојине сачме чија набавна цијена је 4,5 КМ/kg, 500 kg концентрата чија набавна цијена је 3,5 КМ/kg и 2.600 литара воде чија набавна цијена износи 0,04 КМ/l. Патке су смјештене у објекту чија набавна вриједност износи 10.000 КМ. Амортизација објекта се врши према праволинијској временској методи, а процењени вијек трајања објекта је 50 година. Трошкови одржавања објекта у току године износе 1.200 КМ. У узгој патака утрошено је 130 часова директног рада. Цијена рада по једном часу износи 4 КМ. Основно стадо је осигурано и при томе је плаћена премија осигурања у износу од 700 КМ. Општи трошкови перадарске производње који се алоцирају на узгој патака износе 300 КМ, а општи трошкови предузећа који се алоцирају на узгој патака износе 170 КМ. Утврдити производну цијену коштања патака у укупном износу и по грлу.

**3) (3 бода)** Пољопривредно предузеће бави се узгојем крава. Из те производње као главни производ добија се млијеко, док телад, прираст крава и стајско ђубриво представљају споредне производе. У току обрачунског периода произведено је 900.000 литара млијека, 40 телади просјечне тежине од 50 kg по телету, 360 t стајског ђубрива и остварен је прираст у тежини крава од 4 тоне. Тржишна цијена млијека износи 1 КМ/литру, тржишна цијена 1 kg телета живе масе износи 7 КМ, тржишна цијена 1 kg краве живе масе износи 5 КМ, а тржишна цијена стајског ђубрива износи 250 КМ по тони. Укупни заједнички трошкови производње назначена четири производа износе 850.000 КМ. Утврдити цијене главног, односно споредних производа.

**4) (3 бода) Евидентирати настале пословне промјене пољопривредног предузећа кроз дневник и главну књигу:**

**3.12.** Пољопривредно предузеће купило је од земљорадника 20 хектара пољопривредног земљишта за 50.000 КМ.

**10.12.** Пољопривредно предузеће продало је грађевински објект за 160.000 КМ. Набавна вриједност продатог грађевинског објекта је 180.000 КМ, а исправка вриједности је 40.000 КМ.

**15.12.** Купљен је трактор од домаћег добављача који је у систему ПДВ-а. Добављач је испоручио трактор и испоставио фактуру на износ од 25.000 КМ.

**5) (4 бода)** Инвеститор је закључио уговор о изградњи објекта са главним извођачем радова, у вриједности од 1.200.000 КМ. Извођач је за дио послова ангажовао кооперанта, за извођење дијела радова у вриједности од 450.000 КМ. Остале радове изводи сам извођач. Оба предузећа су у систему ПДВ-а. Обрачунати привремене и коначне ситуације, и саставити рекапитулацију код инвеститора, извођача и кооперанта, имајући у виду слjedeће ситуације:

1. Према првој привременој ситуацији коју кооперант доставља извођачу радова, вриједност утрошеног грађевинског материјала и извршених услуга износи 320.000 КМ.
2. Трошкови које је извођач имао до састављања прве привремене ситуације износе 450.000 КМ.
3. Према другој привременој ситуацији, вриједност утрошеног грађевинског материјала и извршених услуга кооперанта износи 400.000 КМ, а трошкови извођача према овој ситуацији износе 600.000 КМ.
4. Према коначној ситуацији, вриједност утрошеног грађевинског материјала и извршених услуга кооперанта износи 450.000 КМ, а трошкови извођача према коначном обрачуну износе 750.000 КМ.
5. Извођач радова је уредно плаћао порез и достављао доказ о уплати кооперанту.

**ПРОФЕСОР:**  
**Проф. др Рајко Радовић**

<b>ГРУПА II</b>	<b>Име и презиме:</b>		<b>Укупно бодова</b>	
	<b>Број индекса:</b>		<b>Оцјена</b>	

**1) (15 бодова) Потребно је одговорити на следећа питања:**

1. Објаснити прву фазу књижења трошкова и учинака у погонском књиговодству – преузимање података о залихама и примарним врстама трошкова из финансијског књиговодства?
2. Функционисање Посебне схеме у грађевинарству?
3. Обвезници пореза на добит?

**2) (5 бодова)** Пољопривредно предузеће се бави узгојем и продајом пилића. Просјечна продајна цијена по грлу износи 25 КМ. За потребе узгоја купљено је 1.500 грла једнодневних пилића по цијени од 1 КМ по грлу. За прехрану 1.500 грла пилића у току једне године утрошено је 2.500 kg кукуруза чија набавна цијена по килограму износи 2 КМ, 400 kg пшенице чија набавна цијена по килограму износи 1,80 КМ, 400 kg сојине сачме чија набавна цијена је 2,50 КМ/kg, 800 kg концентрата чија набавна цијена је 3 КМ/kg и 700 литара воде чија набавна цијена износи 0,12 КМ/литри. Пилићи су смјештени у објекту чија набавна вриједности износи 15.000 КМ (објекат се користи само за узгој пилића). Амортизација објекта се врши према праволинијској временској методи, а процјењени вијек трајања објекта је 30 година. Трошкови одржавања објекта у току године износе 1.300 КМ. У узгој пилића утрошено је 800 часова директног рада. Цијена рада по једном часу износи 4 КМ. Општи трошкови перадарске производње који се алоцирају на узгој пилића износе 700 КМ, а општи трошкови предузећа који се алоцирају на узгој пилића износе 2.000 КМ. Директни трошкови продаје по грлу износе 0,70 КМ, а општи трошкови продаје који се алоцирају на продају пилића износи 800 КМ. Укупан број узгојених грла је продат. Утврдити остварени финансијски резултат од узгоја и продаје пилића у укупном износу и по грлу.

**3) (3 бода)** Пољопривредно предузеће бави се узгојем крава. Из те производње као главни производ добија се млијеко, док телад, прираст крава и стајско ђубриво представљају споредне производе. У току обрачунског периода произведено је 700.000 литара млијека, 26 телад просјечне тежине од 45 kg по телету, 250 t стајског ђубрива и остварен је прираст у тежини крава од 3 тоне. Тржишна цијена млијека износи 1,5 КМ/литру, тржишна цијена 1 kg телета живе масе износи 7,60 КМ, тржишна цијена 1 kg краве живе масе износи 5,50 КМ, а тржишна цијена стајског ђубрива износи 280 КМ по тони. Укупни заједнички трошкови производње назначена четири производа износе 680.000 КМ. Утврдити цијене главног, односно споредних производа.

**4) (3 бода) Евидентирати настале пословне промјене пољопривредног предузећа кроз дневник и главну књигу:**

**3.12.** Пољопривредно предузеће купило је од земљорадника 20 хектара пољопривредног земљишта за 50.000 КМ.

**10.12.** Пољопривредно предузеће продало је камион за 15.000 КМ чија набавна вриједност износи 18.000 КМ, а исправка вриједности је 2.000 КМ.

**15.12.** Купљен је трактор од домаћег добављача који је у систему ПДВ-а. Добављач је испоручио трактор и испоставио фактуру на износ од 22.000 КМ.

**5) (4 бода)** Инвеститор је закључио уговор о изградњи објекта са главним извођачем радова, у вриједности од 1.500.000 КМ. Извођач је за дио послова ангажовао кооперанта, за извођење дијела радова у вриједности од 650.000 КМ. Остале радове изводи сам извођач. Оба предузећа су у систему ПДВ-а. Обрачунати привремене и коначне ситуације, и саставити рекапитулацију код инвеститора, извођача и кооперанта, имајући у виду следеће ситуације:

1. Према првој привременој ситуацији коју кооперант доставља извођачу радова, вриједност утрошеног грађевинског материјала и извршених услуга износи 440.000 КМ.
2. Трошкови које је извођач имао до састављања прве привремене ситуације износе 680.000 КМ.
3. Према другој привременој ситуацији, вриједност утрошеног грађевинског материја и извршених услуга кооперанта износи 615.000 КМ, а трошкови извођача према овој ситуацији износе 950.000 КМ.
4. Према коначној ситуацији, вриједност утрошеног грађевинског материја и извршених услуга кооперанта износи 650.000 КМ, а трошкови извођача према коначном обрачуну износе 1.250.000 КМ.
5. Извођач радова је уредно плаћао порез и достављао доказ о уплати кооперанту.

**ПРОФЕСОР:**  
**Проф. др Рајко Радовић**