

Versenyző kódja:

 / **32** /

27/2012. (VIII. 27.) NGM rendelet
54 341 01 - 2016

MAGYAR KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA

Országos Szakmai Tanulmányi Verseny

Elődöntő

ÍRÁSBELI FELADAT MEGOLDÁSA

Szakképesítés:

54 341 01 Kereskedő

SZVK rendelet száma: 27/2012. (VIII. 27.) NGM rendelet

Komplex írásbeli:

Elérhető pontszám: 100 pont

Az írásbeli verseny időtartama: 120 perc

2016

I/1 Döntse el igazak, vagy hamisak a következő állítások! Válaszoljon a keretbe írt betűjellel! (I=igaz, H = hamis) (15 pont)

- a) Társas vállalkozás közvetlen családtagokkal nem indítható, be kell vonni a társaságba legalább egy idegen tagot. **H/1**
- b) Érettségire épülő kereskedő szakképesítéssel a kereskedelemben csak az dolgozhat eladóként, aki eladói szakképesítéssel is rendelkezik. **H/1**
- c) A polgári törvénykönyv szerint a vállalkozás székhelye és a telephelye megegyezhet **I/1**
- d) A betéti társaság (bt) olyan társasági forma, amelyben a tagok a kockázatvállalás mértékét maguk határozhatják meg, és az egyes tagok azonos jogokat szereznek és kötelezettségeket vállalnak. **H/1**
- e) A korlátolt felelősségű társaság (kft) olyan társasági forma, amelyben a tagok kötelezettsége csak saját vagyoni hozzájárulásuk befizetésére terjed ki. **I/1**
- f) A korlátolt felelősségű társaság tagja nem folytathat egyéni vállalkozását **H/1**
- g) Korlátolt felelősségű társaság ügyvezetője lehet az is, akinek nincs felsőfokú szakmai végzettsége ill. vezetői gyakorlata **I/1**
- h) A társsági szerződésben nem köthető ki két személy jogosultsága önálló ügyvezetői tisztség betöltésére. **H/1**
- i) A kft. ügyvezetője szándékos kár okozás esetén, korlátlan módon, a teljes magánvagyonával felel a hitelezőknek a kft tartozásaiért. **I/1**
- j) Ha a kft-t megalapítják a törzsbetétek arányában hány szavazata lesz Péternek, és hány Attilának?

Péter: $1\ 180\ 000 : 10\ 000 = 118$ (Elfogadott a 38,3%)

118 szavazat/1

Attila: $1\ 900\ 000 : 10\ 000 = 190$ (61,7%)

190 szavazat/1

- k) Ebben a megosztásban Attila minden fontos kérdésben egyedül dönthetne. Van-e lehetőség a társasági szerződésben a törzsbetétek arányától eltérő, esetleg azonos szavazati jogokat kikötni? Igennel vagy nemmel válaszoljon!

A törzsbetétek arányától el lehet térni

igen/2

Azonos szavazati jogot ki lehet-e kötni

igen/2

I./ 2 A testvérek vagyoni helyzetének ismeretében készítse el a vállalkozás nyitómérlegét! (20 pont)

Nyitómérleg 2016. január 1.

Eszközök		Források	
A tétel megnevezése	Érték E Ft	A tétel megnevezése	Érték E Ft
Befektetett eszközök	180/2	Saját tőke	3080/2
Immateriális javak	100/2	Jegyzett tőke	3080/2
		Jegyzett, de még be nem fizetett tőke	
Tárgyi eszközök	80/2	Tőketartalék	
		Eredménytartalék	
		Lekötött tartalék	
Befektetett pénzügyi eszközök		Értékelési tartalék	
Forgóeszközök	2900/2	Mérleg szerinti eredmény	
Készletek		Céltartalékok	
Követelések		Kötelezettségek	
		Hátrasorolt kötelezettségek	
Értékpapírok		Hosszú lejáratú kötelezettségek	
Pénzeszközök	2900/2	Rövid lejáratú kötelezettségek	
Aktív időbeli elhatárolások		Passzív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	3080/2	Források összesen	3080/2

- l) Mennyi hitelre van szükség a vállalkozás indításához?

$$(8000 \times 1,27) - 2900 = 7\,260 \text{ ezer Ft}$$

7 260 ezer Ft/2

II/1. Esettanulmány a jövedelmezőségi számítások témaköréhez (30 pont)**Eredménykimutatás összköltség eljárással ezer Ft-ban "A" változat**

Megnevezés	Induló év	2. év	3. év	Pontszám
I. Értékesítés nettó árbevétele	40 000	48 000	51 360	2
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	0	0	0	
III. Egyéb bevételek	0	0	0	
05. Anyagköltség	2 000	1 000	1 000	1
08. Eladott áruk beszerzési értéke	28 000	33 600	35 952	4
IV. Anyagjellegű ráfordítások	30 000	34 600	36 952	1
10. Bérköltség	5 772	.	.	3
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	0	0	0	
12. Bérjárulékok	1 645	.	.	2
V. Személyi jellegű ráfordítások	7 417	8 159	8 975	4
VI. Értékcsökkenési leírás	2 045	2 045	2 045	4
VII. Egyéb ráfordítások	0	0	0	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	538	3 196	3 388	3
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	0	0	0	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	0	0	0	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	0	0	0	
C. Szokásos vállalkozási eredmény	538	3 196	3 388	1
X. Rendkívüli bevételek	0	0	0	
XI. Rendkívüli ráfordítások	0	0	0	
D. Rendkívüli eredmény	0	0	0	
E. Adózás előtti eredmény	538	3 196	3 388	1
XII. Adófizetési kötelezettség	54	320	339	1
F. Adózott eredmény	484	2 876	3 049	1
23. Jóváhagyott osztalék, részesedés	0	1 500	1 500	1
G. Mérleg szerinti eredmény	484	1 376	1 549	1

Az eredményrészek meghatározásakor logikailag jó, de hibás adatok esetén 0,5 pont!

Második évi nettó árbevétel

$40\,000 \times 1,2 = 48\,000$ ezer Ft

Harmadik évi nettó árbevétel

$48\,000 \times 1,07 = 51\,360$ ezer Ft

Az átlagos haszonkulcs a nettó eladási ár százalékában mindhárom évben

30%

Az első évben

Elábé

$40\,000 \times 0,7 = 28\,000$ ezer Ft

Anyagköltség

2 000 ezer Ft

Anyagjellegű ráfordítások

30 000 ezer Ft

A második évben

Elábé

$48\,000 \times 0,7 = 33\,600$ ezer Ft

Anyagköltség

1 000 ezer Ft

Anyagjellegű ráfordítások

34 600 ezer Ft

A harmadik évben

Versenyző kódja:

/ **32** /

27/2012. (VIII. 27.) NGM rendelet

Komplex írásbeli

Kereskedő

Elábé

$$51\,360 \times 0,7 = 35\,952 \text{ ezer Ft}$$

Anyagköltség

$$1\,000 \text{ ezer Ft}$$

Anyagjellegű ráfordítások

$$36\,952 \text{ ezer Ft}$$

Az első évi személyi jellegű ráfordítások:

Béreköltség $188 \times 2 \times 12 + (105 \times 12) = 5\,772 \text{ ezer Ft}$

Bérráulék: $5\,772 \times 0,285 = 1\,645 \text{ ezer Ft}$

Személyi jellegű ráfordítások összesen $5\,772 + 1\,645 = 7\,417 \text{ ezer Ft}$

Személyi jellegű ráfordítások a második évben $7\,417 \times 1,1 = 8\,159 \text{ ezer Ft}$

Személyi jellegű ráfordítások a harmadik évben $8\,159 \times 1,1 = 8\,975 \text{ ezer Ft}$

Évenkénti leírasi kulcs $100 : 4 = 25\%$

Évenkénti értékcsökkenés Ft-ban $(8\,000 + 180) \times 0,25 = 2\,045 \text{ ezer Ft}$

Üzleti tevékenység eredménye az első évben:

$$40\,000 - 30\,000 - 7\,417 - 2\,045 = 538 \text{ ezer Ft}$$

Üzleti tevékenység eredménye a második évben:

$$48\,000 - 34\,600 - 8\,159 - 2\,045 = 3\,196 \text{ ezer Ft}$$

Üzleti tevékenység eredménye a harmadik évben:

$$51\,360 - 36\,952 - 8\,975 - 2\,045 = 3\,388 \text{ ezer Ft}$$

Adózott eredmény

1. év $538 - 54 = 484 \text{ ezer Ft}$

2. év $3\,196 - 320 = 2\,876 \text{ ezer Ft}$

3. év $3\,388 - 339 = 3\,049 \text{ ezer Ft}$

Mérleg szerinti eredmény

1. év 484 ezer Ft

2. év $2\,876 - 1\,500 = 1\,376 \text{ ezer Ft}$

3. év $3\,049 - 1\,500 = 1\,549 \text{ ezer Ft}$

II./2 Feleletválasztás A megadottak között csak egy helyes válasz van, azt aláhúzással jelölje! Ha a megjelölés nem egyértelmű, nem kap pontot! (10 pont)

1. Az eladott áruk beszerzési értéke az anyagjellegű ráfordítások között

- fogyasztói áron szerepel,
- nettó beszerzési áron szerepel,
- nettó eladási áron van nyilvántartva.

2. A kft bérhányada a második évben várhatóan 13,2% lesz. A mutató azt jelenti, hogy
- a kifizetett bérösszeg 13,2 %-kal nőtt
 - **a nettó árbevétel 13,2 százaléka a bérköltség**
 - a személyi jellegű ráfordítások 13,2 %-a a beralap
3. Az osztalék felhasználható:
- a vállalkozás tárgyi eszközeinek fejlesztésére
 - **a vállalkozás tulajdonosainak osztalékadó fizetési kötelezettség teljesítése után, személyes jövedelem felhasználására**
 - a vállalkozás társasági szerződésében rögzítettek szerint a tagság dönt a tárgyi eszközök fejlesztésének és a személyes jövedelmek felhasználásának arányáról
4. Ha a vállalkozás kapott bírságok, vagy késedelmi kamat címén bevételhez jut, azt
- a pénzügyi műveletek bevételei között számolja el,
 - a mérlegben az eredménytartalékot növeli
 - **az egyéb bevételek rovatban szerepeltetjük**
5. Kiss Péter nettó jövedelmét a következőképpen számítjuk ki:
- $188\ 000 - (188\ 000 + 53\ 580) \times 0,345$
 - **188 000 – (188 000 x 0,345)**
 - nem lehet kiszámítani a fenti adatokból, mivel az SZJA sávós adó.

III. Esettanulmány a pénzügyi hitelfelvételhez (15 pont)

Munkatábla a hiteltörlesztés számítására (ezer Ft-ban):

Időszak	Hiteltörlesztő részlet	Kamat	Hiteltörlesztő részlet	Pontszám
1. év	2 000	300	2 300	2 pont
2. év	2 000	200	2 200	1 pont
3. év	2 000	100	2 100	1 pont

Cash Flow számítás (ezer Ft-ban):

Megnevezés	1.év	2.év	3.év
Adózott eredmény	500	2 700	3 060
Amortizáció	2 050	2 050	2 050
Kamatteherrel növelt tőketörlesztés	2 300 (1)	2 200 (1)	2 100 (1)
Osztalék	0 (1)	1 000 (1)	1 000 (1)
CASH Flow	250(1)	1 550(1)	2 010(1)

1. év Cash Flow $500 + 2050 - 2\,300 = 250$ ezer Ft

2. év Cash Flow $2\,700 + 2\,050 - 2\,200 - 1\,000 = 1\,550$ ezer Ft

3. év Cash Flow $3\,060 + 2\,050 - 2\,100 - 1\,000 = 2\,010$ ezer Ft

Adósságszolgálat-fedezeti mutató:

1. év $250 : 2300 = 10,9\%$

2. év $1550 : 2200 = 70,5\%$

3. év $2\,010 : 2\,100 = 95,7\%$

Átlag: $(10,9 + 70,5 + 95,7) : 3 = 59\%$

1 pont

A vállalkozás hitelképes!

Igen

1 pont

Versenyző kódja:

	/32/	
--	-------------	--

27/2012. (VIII. 27.) NGM rendelet

Komplex írásbeli

Kereskedő

IV. Esettanulmány a készletgazdálkodás témaköréből (10 pont)

Tervezett áruforgalmi mérleg sor fogyasztói áron, ezer Ft-ban

Nyitókészlet:	Beszerezés:	Értékesítés:	Zárókészlet:
4 633	50 000	50 800	3 833

Beszerezés értéke $50\,800 - 800 = 50\,000$ ezer Ft **2 pont**

Átlagkészlet $(30 \times 50\,800) : 360 = 4\,233$ ezer Ft **2 pont**

$$Z_k = N_{y_k} - 800 \qquad K = (N_{y_k} + Z_k) : 2 \qquad 2K = N_{y_k} + Z_k$$

$$(2 \times 4\,233) = N_{y_k} + (N_{y_k} - 800)$$

$$8\,466 = 2N_{y_k} - 800 \quad 2N_{y_k} = 9\,266$$

$$Z_k = 4\,633 - 800$$

$$N_{y_k} = 4\,633 \text{ ezer Ft}$$

$$Z_k = 3\,833 \text{ ezer Ft}$$

4 pont

2 pont

Vagy: $N_{y_k} = E + Z_k - B$

$$2K - Z_k = E + Z_k - B$$

$$2 \times 4\,233 - Z_k = 50\,800 + Z_k - 50\,000$$

$$Z_k = 3\,833 \text{ ezer Ft}$$

$$N_{y_k} = 8\,466 - 3\,833$$

$$N_{y_k} = 4\,633 \text{ ezer Ft}$$

Elérhető pontszám: 10 pont