

**VÝROČNÁ SPRÁVA
2016**

Názov a sídlo : **MEGART, a. s. Zemianska Olča
Kolárovska 786
946 14 Zemianska Olča**

**Schválil : Ing. Margita Kurová
Riaditeľka a.s.**

I.

1.1 Základné údaje o účtovnej jednotke, doterajší vývoj činnosti

Akciová spoločnosť MEGART so sídlom v Zemianskej Olči vznikla dňa 02.05.1995 zápisom do Obchodného registra Okresného súdu Bratislava – vidiek v oddieli Sa v zložke č. 292/K. V súčasnosti je akciová spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Nitra v oddieli Sa, vo vložke 98/N.

Spoločnosť bola založená zakladateľskou zmluvou zo dňa 31.03.1995 tým, že zaniklo Poľnohospodárske družstvo Zemianska Olča bez likvidácie a vznikla novozaložená akciová spoločnosť, ktorá ku dňu vzniku prebrala na seba všetky práva, povinnosti a majetok zanikajúceho družstva.

Zapísané základné imanie a.s. je 1 557 250,- EUR a je rozdelené na akcie v menovitých hodnotách 34,- EUR, 332,- EUR, 1660,- EUR.

Štruktúra akcionárov je vedená v evidencii a.s. podľa kategorizácie akcionárov:

1. zamestnanci a.s.
2. dôchodcovia
3. vlastníci pôdy
4. zomrelí dôchodcovia
5. akcionári bez prac. pomeru
6. dedičia po akcionároch

Štatutárnym orgánom akciovej spoločnosti je predstavenstvo. Menom spoločnosti koná predseda predstavenstva alebo podpredseda predstavenstva.

Manažment a.s.:

Riaditeľ na čele vrcholového manažmentu riadi celú činnosť spoločnosti. Riaditeľ svoju výkonnú moc uplatňuje trojstupňovým riadením: riaditeľ – námestníci – vedúci organizačných jednotiek.

Hospodárske riadenie spoločnosti riaditeľ vykonáva prostredníctvom grémia - hospodárskeho vedenia.

MEGART, a. s. obhospodaruje **1471,14 ha** poľnohospodárskej pôdy. Základnými podnikateľskými aktivitami akciovej spoločnosti je rastlinná výroba a živočíšna výroba.

Od roku 1995 bol vývoj ekonomických ukazovateľov a.s. nasledovný :

Rok	Výnosy /tis. Sk/	Náklady /tis. Sk/	Hosp. výsledok /tis. Sk/
1995	48 997	48 905	+ 89
1996	53 838	53 481	+ 357
1997	63 044	62 636	+ 408
1998	56 325	55 864	+ 461
1999	53 314	43 106	+ 208
2000	62 899	62 644	+255
2001	76 304	75 749	+555
2002	80 775	80 113	+ 662
2003	72 649	72 494	+155
2004	76143	75417	+666
2005	80963	80137	+826
2006	84 220	83 174	+1 046
2007	88 868	85 810	+3 058
2008	106 871	102 175	+ 4 696
Rok	Výnosy / v EUR /	Náklady / v EUR /	Hosp. výsledok /v EUR/
2009	2 843 025	2 829 947	+ 13 078
2010	2 682 288	2 671 367	+ 10 921
2011	2 922 434	2 867 858	+ 45 424
2012	2 534 757	2 622 790	+ 88 033
2013	2 729 070	2 635 359	+ 93 711
2014	3 346 013	3 241 364	+ 104 649
2015	2 718 874	2 663 938	+ 54 936
2016	2 640 028	2 619 806	+ 20 222

Odbyt , trh :

Napriek ťažkostiam na trhu úspešne realizujeme produkty rastlinnej a živočíšnej výroby na základe kúpno-predajných zmlúv so stálymi obchodnými partnermi. Vytváranie stabilných zmluvných vzťahov je relatívnou garanciou celej obchodnej transakcie, resp. odbytovej činnosti akciovej spoločnosti.

Dôchodková situácia:

Akciová spoločnosť zachováva dôchodkovú situáciu s určitou variabilitou podľa jednotlivých rokov a komodít. Tým je zabezpečená potrebná intenzita vkladov do výroby, čo následne zvyšuje jej efektívnosť a konkurencie schopnosť. Spolu s dotačnými zdrojmi umožňuje potrebnú obnovu a modernizáciu fixného kapitálu.

Výzvy roka sa splnili a hospodársky rok bol ukončený ziskom. Kladný hospodársky výsledok zachránil úroveň fondov a akcií. Na existenciu spoločnosti bol charakteristický stály vývoj na každom úseku, ale následky rokov 2009-2015 sa nedajú ľahko riešiť. V roku 2009 nekorektné trhové podmienky spôsobili veľké škody – znížili sa ceny poľnohospodárskych produktov až o 40 %, v roku 2010 veľké dažde spôsobili záplavu na jednej tretine obhospodarovanej pôdy so stratou 300 tis. Eur, v roku 2011 vláda odňala od poľnohospodárov červenú naftu v hodnote 200 tis. Eur, v roku 2012 zrušili dotácie na VDJ, približne 100 tis. Eur, v roku 2013-2014 zníženie trhových cien rastlinných produktov a v roku 2016 postupné zníženie ceny mlieka. Súčasné páľčivé otázky padajú na plecia spoločnosti každým rokom a je ich vždy viac a musí sa vždy nájsť východisko. Túto skutočnosť treba ceniť. Každý musí byť náročný voči sebe samému a voči svojim spolupracovníkom. Iba takto možno spoločne vytvárať hodnoty.

Žijeme vo veľmi ťažkom a v chaotickom hospodárskom období.

Je to výzva pre našu generáciu, na učinenie potrebných opatrení v záujme znižovania vonkajších vplyvov- eliminovať vo vnútri podniku negatívny dopad nefunkčnosti makroekonomického riadenia v sektore poľnohospodárstva. Uplynulý rok napriek tomu, že bol ťažký, náročný, bol aj úspešný, stali sme sa ziskovými. Tým sa zachránila hodnota našich akcií, splnili sme všetky zákonom dané povinnosti, vysporiadali sme sa s nájomnými povinnosťami.

Predmetný výsledok je dôsledkom veľa prác a snažení eliminovať externé od nás nezávislé, avšak nás zaťažujúce vplyvy, v záujme úspešného zvládnutia konečného cieľa: „ ostať na povrchu, byť ziskový, inovovať- ísť dopredu „ je nemalou úlohou pri daných podmienkach – hlavne trhových, v poľnohospodárstve! Zostáva jedno heslo na vytvorenie zábradlia, na uľahčenie externých vplyvov: “kto sa ani nepokúsi zdolať neprekonateľnú prekážku, tomu sa nepodarí zdolať ani splniteľnú úlohu”

K reálnemu hodnoteniu vlaňajšieho roka patria nasledovné fakty:

1.2 Úsek rastlinnej výroby

V roku 2016 sme hospodárili na výmere 1472,20 ha poľnohospodárskej pôdy. Z toho 1471,14 ha orná pôda, 1,06 ha lúky a pasienky.

Hospodársky rok 2016 bol jeden z najšťastnejších za posledných desať rokov. Už od sejby jesenných plodín ako aj na jar stav vegetácie bol nadpriemerný. Jarné mrazy trošku popálili listy lucerny a aj jačmeňa jarného siate na jeseň, ale všetko sa regenerovalo. Väčší problém nastal vo februári, kedy napršalo 119 mm dažďa, kvôli čomu sa vytvorili nemalé jazierka v chotári a zostali tam až do jesene. Sejba jarného jačmeňa a maku prebehlo v agrotechnickom termíne, ale mak sme museli vyorať kvôli zlému vchádzaniu. Žatevné práce sme začali koncom júna so zberom jarného jačmeňa siateho na jeseň, až potom nasledoval zber repky ozimnej a ozimnej pšenice a koncom júla zber maku. Kvalita pozbieranej úrody

bola kolísavá. Jesenné práce ovplyvňovalo počasie. Silážovanie prebehlo bez problémov, zber slnečnice sme začali neskôr a zber kukurice trvalo vyše mesiaca. Pre potreby živočíšnej výroby sme pripravili 3616 t silážnej kukurice, 2522 t lucernovej senáže, 1294 t senáže z ozimnej miešanky. Pripravili sme 530 t vlhkého miaganého zrna kukurice, odložili sme 80 t krmnej slamy a 805 t stelivovej slamy. V roku 2016 sme aplikovali maštalný hnoj na 210 ha pôdy pod kukuricu a slnečnicu, aplikovali sme hnojovicu pod ozimnú pšenicu, ktorú sme nakúpili v množstve 6520 t. Sejbu ozimnej repky sme robili v agrotechnickom termíne, porast dobre schádzal. Ozimnú pšenicu sme siali neskoršie, preto sa slabšie zakoreňovali ped zimou. Jesenné práce sme ukončili hlbokou orbou na ostatných parcelách.

Naše vlašajšie výsledky :

Komodita	Výmera (ha)	Výnos (t/ha)
Pšenica ozimná	219,12	6,48
Jačmeň jarný	189,16	5,63
Kukurica	331,69	9,74
Silážna kukurica	107,80	33,55
Lucerka	110,95	59,79
Slnečnica	318,73	3,07
Repka ozimná	116,11	4,50
Mak	70,00	1,08

Na nákup priemyselných hnojív sme vynaložili 137 tisíc eur, chemikálie sme kúpili v hodnote 233 tisíc eur, osivá v hodnote 156 tisíc eur. Ceny hnojív boli veľmi vysoké, hnojili sme väčšinou na kvalitu, v priemere na 1 ha pôdy sme dali 75,00 kg čistých živín NPK.

1.3 Úsek živočíšnej výroby

Rok 2016 sme začali s počtom HD 851 ks a uzavreli s počtom 834 ks, z toho kravy 364 ks. Prevod jalovic do stavu kráv bol 86 ks, čo je oproti roku 2015 o 40 ks menej, ale exportovali sme do Turecka 30 ks vysokotelných jalovic. Produkcia mlieka sa zvýšila o 195 883 litrov na 2 832 271 litrov. Priemerná realizačná cena mlieka bola 0,24 Eur/l. Na jednu dojniciu sme dosiahli 7593 l mlieka.

V roku 2016 sa narodilo 318 ks teliat. Úhyn teliat bol 2 ks t.j. 0,6 % z počtu narodených. Odchov teliat na 100 ks dojníc bol 85,00 ks, čo je o 6 ks menej než v predchádzajúcom roku.

Hlavnými úlohami roku 2016 bola stabilizácia zdravotného stavu stáda, zlepšenie reprodukčných ukazovateľov.

Plány na rok 2017 - zefektívniť vývoz maštalného hnoja z maštali skvalitnením logistiky, vylepšiť ustajňovacie metódy u jalovic, optimalizácia, zníženie výrobných nákladov, držať počet kráv na 380 ks a pritom zefektívniť reprodukciu, preradenie jalovic 100 ks, narodenie teliat 350 ks, výrobu mlieka na jednu dojnicu 8 000 litrov.

1.4 Úsek mechanizácie

Výsledky rastlinnej a živočíšnej výroby sú závislé od úrovne pripravenosti mechanizácie. Našou úlohou bolo zabezpečiť využitie maximálnej kapacity strojov. Musíme prospieť požiadavkám nových trhových podmienok a výrobu riadiť s vysoko kapacitnými moderne vybavenými mechanizmami.

Problémy z predošlých rokov naďalej pretrvávali, čo sa týka rekonštrukcii a opráv strojov. Snahou bola kvalitná a včasná príprava mechanizmov na prevedenie požadovaných prác na úseku rastlinnej a živočíšnej výroby. Poľnohospodárske stroje boli pripravené na to, aby celý rok včas a v dobrej kvalite vykonávali prácu. Stroje boli pripravené na vykonanie prác ako príprava pôdy, sejba, postrekovanie, žatva, rozmetanie maštalného hnoja, lisovanie, senážovanie a silážovanie.

Na úseku živočíšnej výroby boli vždy mechanizačné prostriedky prevádzkyschopné. Dbalo sa na to, aby sa v opravách presadzovali zníženia nákladovosti racionalizáciou pracovných postupov.

Na úseku skladového hospodárstva sme uskladnili 1420 t pšenice, 1064 t jačmeňa, osušili sme 3236 t kukurice z čoho 3030 t bola vlastná kukurica a zbytok 206 t vo forme služieb.

Vykonávali sme aj služby pre obchodné partnery, sejali sme mak, rozmetali a nakladali sme maštalný hnoj, kosili sme obilie.

Spotreba nafty bola 204 tisíc litrov, spotrebovali sme 139 tisíc kubíkov zemného plynu a použili sme 479 MWh energie. V dôsledku opotrebovanosti poľnohospodárskych strojov spotreba náhradných súčiastok bola vysoká 73 tis. EUR.

Celý rok bola snaha o kvalitnú a včasnú prípravu mechanizmov na prevedenie požadovaných prác na úseku rastlinnej výroby. Klimatické podmienky kládli zvýšené požiadavky aj na mechanizačné prostriedky, ktoré sa prejavili v zopakovaní pracovných úkonov v záujme dosiahnutia požadovanej úrovne.

II.

2.1. Vývoj finančnej situácie a ekonomických ukazovateľov

Stav vykázaného majetku a jeho vývoj bol nasledovný:

Ukazovateľ – rok	2013	2014	2015	2016	rozd.16-15
1.Neobežný majetok	4229143	3964941	3817714	3 586 240	- 231 474
2.Obežný majetok	1191210	1005794	1136973	1 314303	+177 330
z toho : zásoby	1033550	820797	979382	1 089 513	+110 131
pohľadávky	137553	163157	141764	209 819	+ 68 055
finančné účty	20107	21840	15827	14 971	- 856
3.Časové rozlíšenie aktív	22869	43506	30843	27 097	- 3 746
Majetok celkom	5443222	5014241	4 985 530	4 927 640	- 58 890
4.Vlastné imanie	2649987	2615050	2 533 465	2 534 807	+ 1 342
5.Záväzky	2773297	2380616	2 434 816	2 376 910	+57 906
6.Časové rozlíšenie pasív	19 938	18 575	17 249	15 923	- 1 326
Pasíva celkom	5443222	5014241	4 985 530	4 927 640	- 58 890

Neobežný majetok

V dlhodobom hmotnom majetku bol prírastok 110 780 €, z čoho 69 752 € bol prírastok v základnom stáde kráv. Úbytok predstavovali odpisy, ktoré boli 310 545 € a predaj v zostatkovej hodnote 31 709 €. Opotrebovanosť dlhodobého hmotného majetku daná pomerom oprávok k obstarávacej cene dosahuje 47,66 %, v roku 2015 to bolo 41,12 %. Vlastné zdroje pokrývajú neobežný majetok do výšky 70,68 %. Ďalším zdrojom jeho krytia sú dotácie, ktoré na účte 384 dosahujú výšku 16 tis. €, ako i leasingové preuverovanie.

Obežný majetok

Obežný majetok sa celkove zvýšil o 177 tis. €, pričom zvýšenie je u zásob – a to v zásobách materiálu u nakupovaných krmív a stelív. Stav ostatných druhov zásob sa zmenil nasledovne :

- nedokončená výroba /oziminy/	- 14 779
- výrobky	+ 78 485
- zvieratá	- 1 493

Doba obratu celkových zásob je 190 dní, čo je oproti minulému roku zvýšenie o 25 dní. Stav pohľadávok sa zvýšil o 68 tis. €. Priemerná doba inkasa pohľadávok je 41 dní.

2.2. Vývoj finančnej situácie a ekonomických ukazovateľov

Vlastné imanie

Vlastné imanie sa zvýšilo o 1 tis.€. Vývoj bol v nasledovnej štruktúre:

Prírastok:

- Výsledok hospodárenia za rok 2016 20 tis.€
- Zákonný rezervný fond 5 tis. €
- Ostatné fondy 31 tis. €

Úbytok:

- Vyplatenie podielu na hospodársky výsledok - 55 tis. €

Cudzie zdroje financovania

Celkové záväzky sa zvýšili o 58 tis.€ a to v nasledovnej štruktúre :

- dlhodobé záväzky - 276 tis. €
- krátkodobé záväzky + 73 tis. €
- bankové úvery + 567 tis. €
- rezervy - 2 tis. €

Zadlženosť je na optimálnej úrovni - 48 %, mierne klesá i úrokové zaťaženie zisku.

Vývoj výkonov a nákladov

Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb sa oproti minulému roku zvýšili o 152 tis. € Ale jednotlivé druhy nákladov sa zvýšili neúmerne, takže zisk z hospodárskej činnosti je nižší o 40 tis. € a pridaná hodnota sa znížila o 18 tis. €.

Ukazovateľ - rok	2013	2014	2015	2016	% 16/15
Výroba	2059827	2258003	2166983	2284513	105,42
Ost.výnosy hosp.činnosti	401648	484858	415451	421141	101,37
Spotreba materiálu a energie	1122939	1274554	1178450	1226528	104,08
Služby	293975	300236	336962	324647	96,35
Pridaná hodnota	645313	683348	651571	633338	97,20
Osobné náklady	558409	581651	563941	579 567	102,77
Odpisy dlhodobého majetku	175028	223550	270555	310 545	114,78
Nákladové úroky	75405	62176	54985	47 025	85,52

Znížením platených úrokov a bankových poplatkov sa strata z finančnej činnosti znížila o 4 651 €.

2.3. Vývoj finančnej situácie a ekonomických ukazovateľov

Hospodársky výsledok:

Ukazovateľ v €	2013	2014	2015	2016	rozd. 16-15
Výsledok hosp. z hospod. činnosti	200798	243443	111099	70870	- 40229
Výsledok hosp. z finančnej činnosti	- 79027	- 85246	-62596	-57945	4651
Odložená daň z príjmov	28060	50668	- 9313	- 10177	864
Splatná daň z príjmov-licencia		2880	2880	2880	0
Hospodársky výsledok za účt. obdobie	93711	104649	54936	20222	-34 714

Znížená odložená daň z príjmov predstavuje hlavne pohľadávku v dôsledku vyššej daňovej zostatkovej hodnoty dlhodobého odpisovaného majetku oproti účtovnej zostatkovej hodnote.

2.4. Vývoj finančnej situácie a ekonomických ukazovateľov

III.

Predpokladaný budúci vývoj spoločnosti

Determinantom vývoja akciovej spoločnosti bude výkonnosť ekonomiky a tvorba vysokého dôchodku pri intenzívnom využití pôdneho potenciálu. Treba využiť vnútorné rezervy, určiť podnikateľské priority a v rámci daných ekonomických možností treba využiť všetky dostupné formy informácií. Systematickým posilňovaním finančnej stability treba získať dostatok vhodných disponibilných zdrojov pre plynulé financovanie svojich dlhodobých záväzkov.

IV.

Udalosti osobitného významu, ktoré nastali po skončení účtovného obdobia

Po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa, nenastali v akciovej spoločnosti MEGART udalosti osobitného významu.

V.

Predpokladaný budúci vývoj účtovnej jednotky

1. Rastlinná výroba:

- Vytvoriť optimálnu- intenzívnu štruktúru poľnohospodárskych produktov.
- Vyprodukovať dostatok – ale optimálne množstvo – kvalitných objemových krmív, resp. intenzifikovať produkciu z jedného hektára.
- Podporiť dopestovanie „, podporovateľných „, plodín na ornej pôde.
- Minimálne udržať úroveň výroby a skladovania hospodárskych hnojív.
- Investovať do budovania informačného systému RV.
- Zavádzanie technológií nezaťažujúcich životné prostredie.

2. Živočišna výroba :

- Zvýšiť úroveň výroby surového kravského mlieka.
- Zvýšiť úroveň výroby a dodávky hovädzieho mäsa.
- Zvýšiť výrobu objemových krmív, a tým vytvoriť úsporu pri nákupe krmív pre živ. výrobu.
- Zlepšiť reprodukčné ukazovatele u ŽV.
- Zvýšiť technickú úroveň ustajnenia a kŕmenia hospodárskych zvierat a tým zvýšiť intenzifikáciu výroby.

3. Mechanizácia a technické služby :

- Optimálne využitie strojového parku a strojných zariadení .
- Periodické vypracovanie a podanie investičných projektov slúžiacich na intenzifikáciu technických služieb
- Obmedzenie ľudskej pracovnej sily.

VI.

Náklady na činnosť v oblasti výskumu a vývoja

Megart,a.s. neúčtovala o nákladoch na výskum a vývoj.

VII.

Nadobúdanie vlastných akcií

Megart,a.s. nenabudla vlastné akcie za účtovné obdobie, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa.

VIII.

Rozdelenie zisku za rok 2016

Valné zhromaždenie na svojom riadnom zasadnutí dňa 31. marca 2017 schválilo ročnú účtovnú závierku spoločnosti za rok 2016 a rozdelenie zisku nasledovne:

- 10 % zisku , t.j. 2 022,24 EUR - prídela do rezervného fondu
- zvyšok v hodnote 18 200,12 EUR - prídela do ostatných kapitálových fondov na financovanie rozvojového programu spoločnosti.

IX.

Organizačná zložka v zahraničí

MEGART,a.s. nemá organizačnú zložku v zahraničí.

Analýza stavu majetku

Všetky ukazovatele stavu majetku hodnotia majetok firmy, jeho štruktúru z hľadiska jeho amortizácie. Opatrebovanosť vyjadruje, na koľko percent je v priemere odpísaný dlhodobý majetok. Hodnota klesajúca / rastúca v čase svedčí o "starnutí" / "mladnutí" firmy.

Tabuľka: Analýza stavu majetku, MEGART

č.r.	Text položky	Min	Opt	Max	Dec13	Dec14	Dec15	Dec16
014	Opatrebovanosť dlhodobého majetku				0,60	0,58	0,55	0,52
015	Opatrebovanosť dlhodobého hmotného maj				0,60	0,58	0,55	0,52
016	Opatrebovanosť dlhodobého nehmotného n							
017	Stupeň odpísania dlhodobého majetku				0,40	0,42	0,45	0,48
018	Stupeň odpísania dlhodobého hmotného m:				0,40	0,42	0,45	0,48
019	Stupeň odpísania dlhodobého nehmotného				1,00	1,00	1,00	1,00
999	 Kontrolný riadok				3,00	3,00	3,00	3,00

Legenda: Ikony ukazovateľov



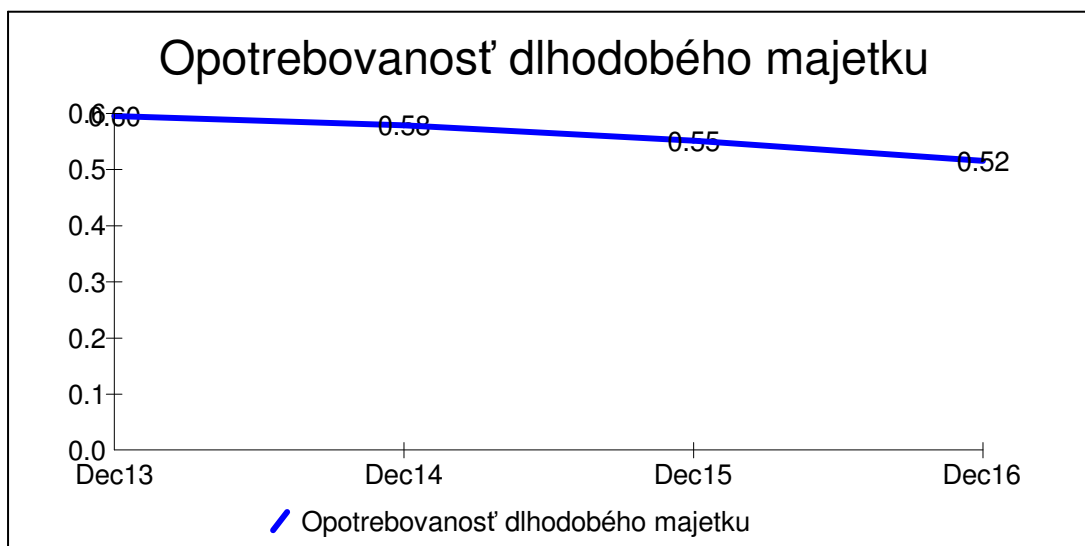
Hodnota je v medziach Min-Max a k Opt sa blíži na viac ako 90 percent.

Hodnota je v medziach Min-Max a k Opt sa blíži na viac ako 30, ale menej ako na 90 percent.

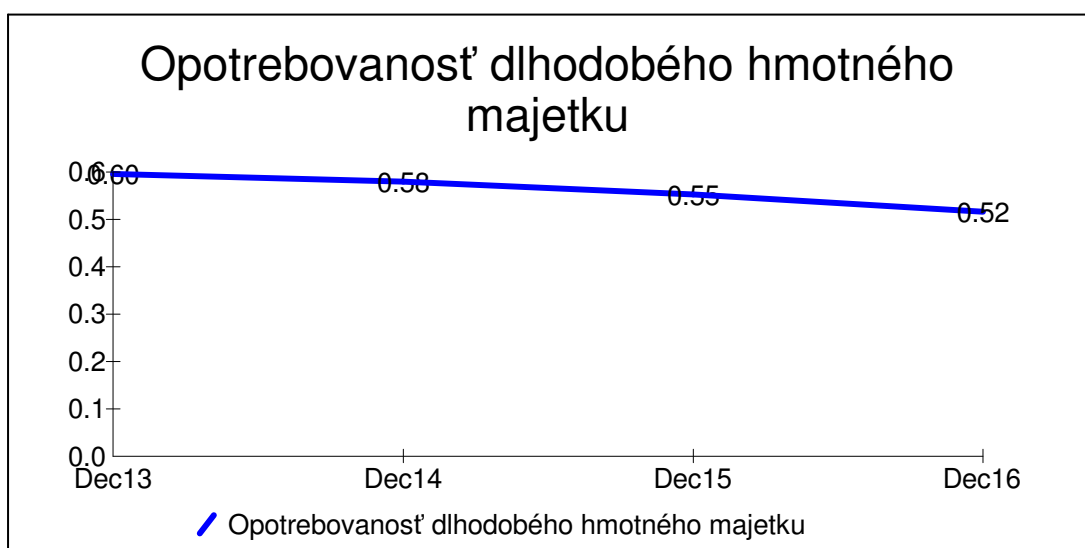
Hodnota sa pohybuje v okolí Min alebo v okolí Max.

Hodnota je menšia ako Min alebo väčšia ako Max.

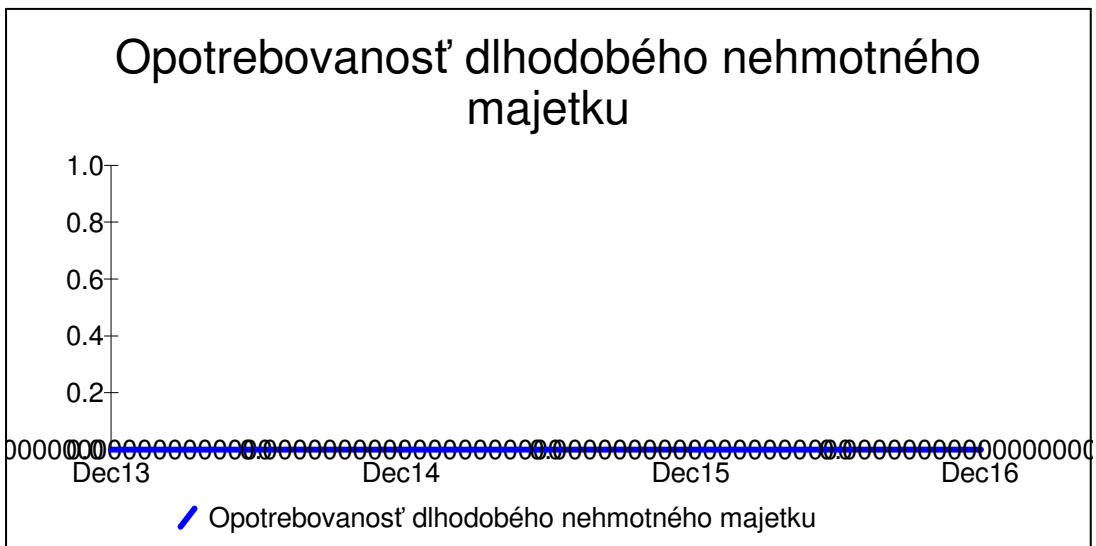
Vzťah medzi hodnotami Min, Opt, Max je nejasný.



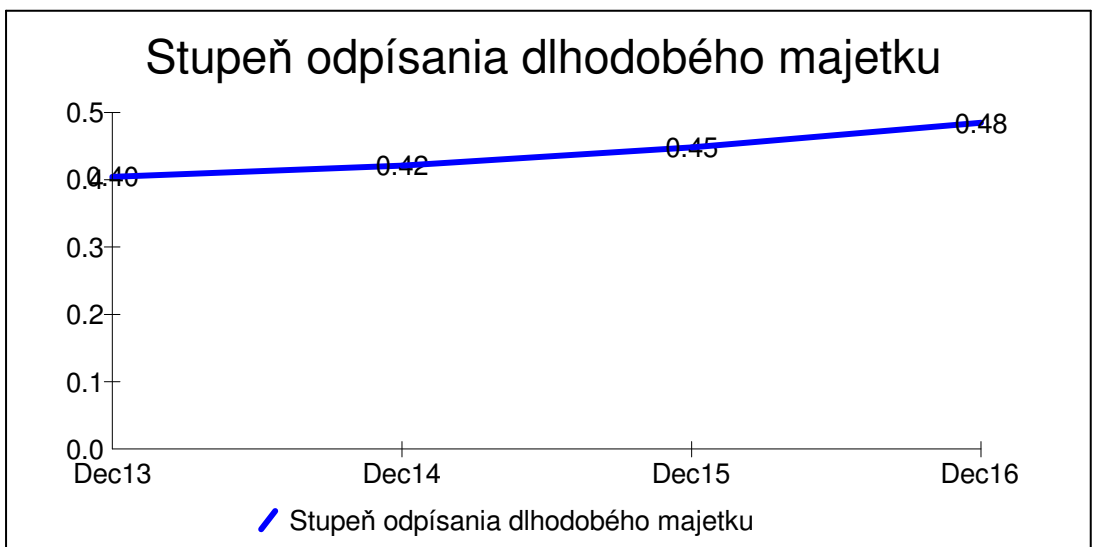
Graf č. 014, Opatrebovanosť dlhodobého majetku, MEGART



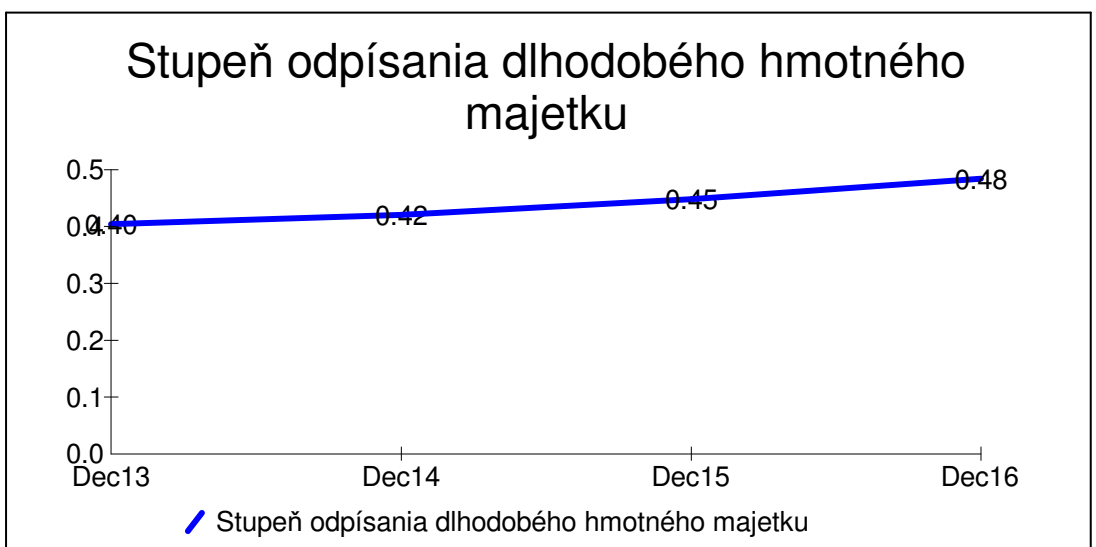
Graf č. 015, Opatrebovanosť dlhodobého hmotného majetku, MEGART



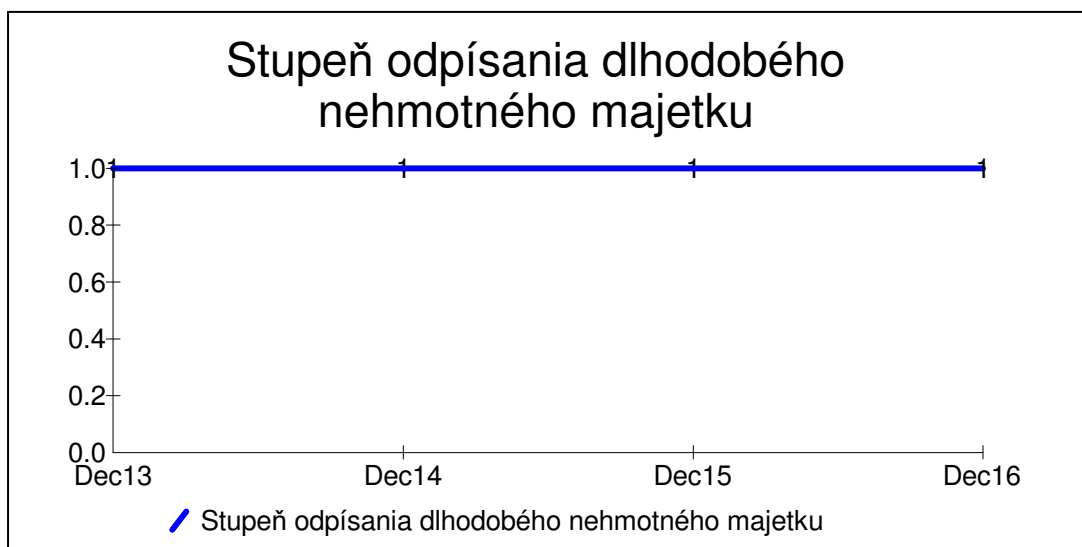
Graf č. 016, Opotrebovanosť dlhodobého nehmotného majetku, MEGART



Graf č. 017, Stupeň odpísania dlhodobého majetku, MEGART



Graf č. 018, Stupeň odpísania dlhodobého hmotného majetku, MEGART



Graf č. 019, Stupeň odpísania dlhodobého nehmotného majetku, MEGART

014 - OPOTREBOVANOSŤ DLHODOBÉHO MAJETKU

$$\text{OPOTREBOVANOSŤ DLH.MAJ.} = \frac{\text{DLHOD.MAJETOK V ZOSTATKOVEJ CENE}}{\text{DLHOD.MAJETOK V OBSTARÁVACEJ CENE}}$$

Je ukazovateľ pomocou ktorého zisťujeme stupeň opotrebovania majetku, udáva nám aká časť dlhodobého majetku ešte nie je odpísaná.

015 - OPOTREBOVANOSŤ DLHODOBÉHO HMOTNÉHO MAJETKU

$$\text{OPOTREBOVANOSŤ DHM} = \frac{\text{DHM V ZOSTATKOVEJ CENE}}{\text{DHM V OBSTARÁVACEJ CENE}}$$

016 - OPOTREBOVANOSŤ DLHODOBÉHO NEHMOTNÉHO MAJETKU

$$\text{OPOTREBOVANOSŤ DNM} = \frac{\text{DNM V ZOSTATKOVEJ CENE}}{\text{DNM V OBSTARÁVACEJ CENE}}$$

017 - STUPEŇ ODPÍSANIA DLHODOBÉHO MAJETKU

$$\text{STUPEŇ ODPÍSANIA DLH.MAJ.} = \frac{\text{OPRÁVKY K DLH.MAJETKU}}{\text{DLH.MAJ. V OBSTAR.CENE}}$$

Ukazovateľ udáva odpísanú časť dlhodobého majetku, má priamu súvislosť s ukazovateľom opotrebovanosti dlhodobého majetku, pričom platí že:

$$\text{Stupeň Odpísania Dlhodobého Majetku} + \text{Opotrebovanosť Dlhodobého Majetku} = 1$$

018 - STUPEŇ ODPÍSANIA DLHODOBÉHO HMOTNÉHO MAJETKU

$$\text{STUPEŇ ODPÍSANIA DHM} = \frac{\text{OPRÁVKY K DHM}}{\text{DHM V OBSTARÁVACEJ CENE}}$$

019 - STUPEŇ ODPÍSANIA DLHODOBÉHO NEHMOTNÉHO MAJETKU

$$\text{STUPEŇ ODPÍSANIA DNM} = \frac{\text{OPRÁVKY K DNM}}{\text{DNM V OBSTARÁVACEJ CENE}}$$

Analýza výkonnosti kapitálu

Ukazovatele výkonnosti kapitálu sú dôležité pri sledovaní vývoja zisku, hlavne ak sa výrazne mení hodnota celkových prostriedkov ktoré má podnik k dispozícii, prípadne ak sa mení pomer vlastných a cudzích prostriedkov.

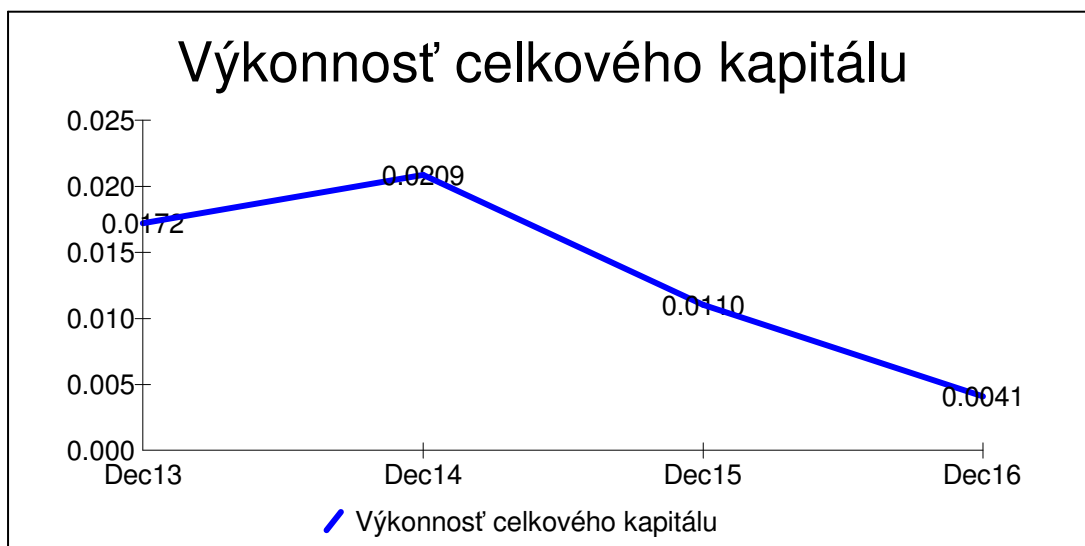
Tabuľka: Analýza výkonnosti kapitálu, MEGART

č.r.	Text položky	Min	Opt	Max	Dec13	Dec14	Dec15	Dec16
044	Výkonnosť celkového kapitálu				0,02	0,02	0,01	0,00
045	Výkonnosť vlastného kapitálu				0,04	0,04	0,02	0,01
046	Výkonnosť cudzieho kapitálu				0,03	0,04	0,02	0,01
047	Nákladová náročnosť tržieb	0,30	2,00	4,50	☺ 1,21	☺ 1,23	☺ 1,30	☺ 1,26
999	☑ Kontrolný riadok				1,30	1,33	1,35	1,28

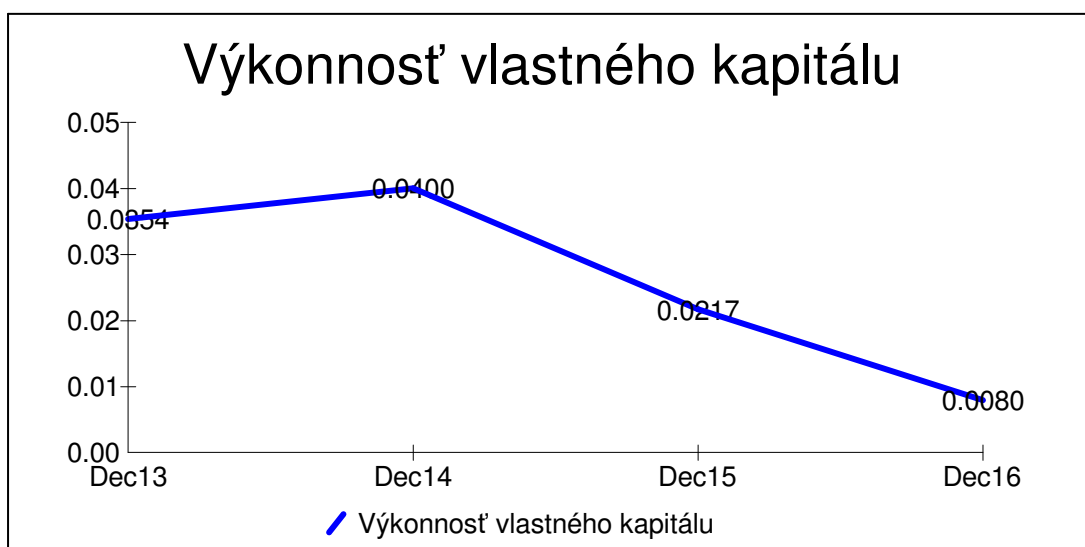
Legenda: Ikony ukazovateľov



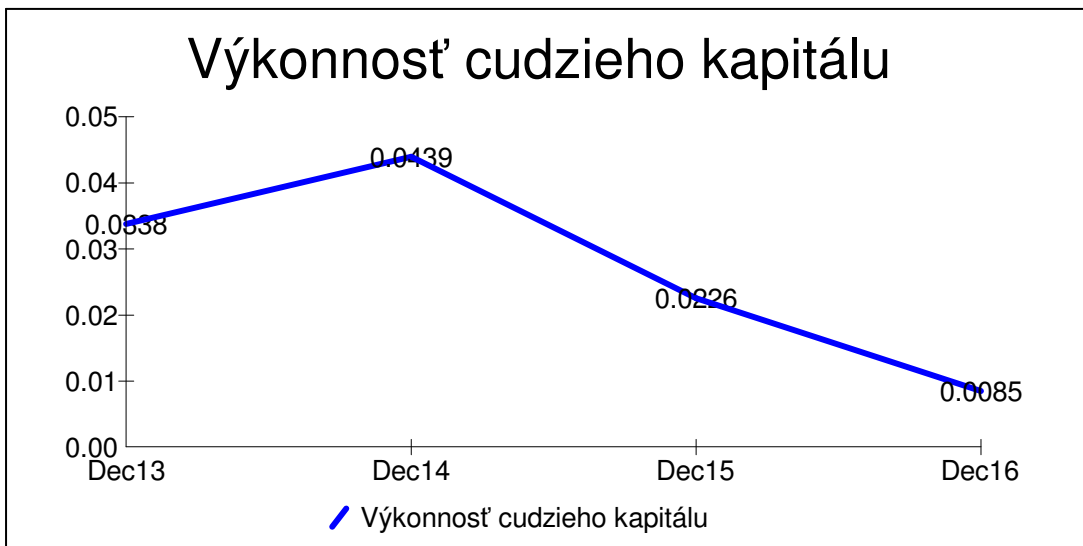
- Hodnota je v medziach Min-Max a k Opt sa blíži na viac ako 90 percent.
- Hodnota je v medziach Min-Max a k Opt sa blíži na viac ako 30, ale menej ako na 90 percent.
- Hodnota sa pohybuje v okolí Min alebo v okolí Max.
- Hodnota je menšia ako Min alebo väčšia ako Max.
- Vzťah medzi hodnotami Min, Opt, Max je nejasný.



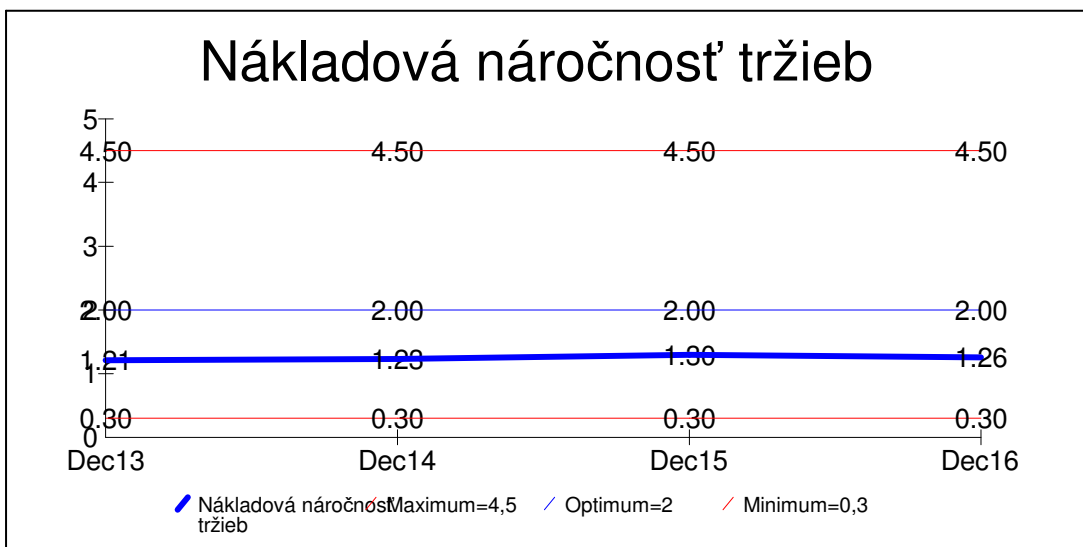
Graf č. 044, Výkonnosť celkového kapitálu, MEGART



Graf č. 045, Výkonnosť vlastného kapitálu, MEGART



Graf č. 046, Výkonnosť cudzieho kapitálu, MEGART



Graf č. 047, Nákladová náročnosť tržieb, MEGART

044 - VÝKONNOSŤ CELKOVÉHO KAPITÁLU

$$\text{VÝKONNOSŤ CELKOVÉHO KAPITÁLU} = \frac{\text{ZISK PO ZDANENÍ}}{\text{PASÍVA CELKOM}}$$

045 - VÝKONNOSŤ VLASTNÉHO KAPITÁLU

$$\text{VÝKONNOSŤ VLASTNÉHO KAPITÁLU} = \frac{\text{ZISK PO ZDANENÍ}}{\text{VLASTNÉ IMANIE}}$$

Pozor! Výkonnosť vlastného kapitálu sa zvyšuje použitím cudzieho kapitálu.

046 - VÝKONNOSŤ CUDZIEHO KAPITÁLU

$$\text{VÝKONNOSŤ CUDZIEHO KAPITÁLU} = \frac{\text{ZISK PO ZDANENÍ}}{\text{CUDZIE ZDROJE}}$$

047 - NÁKLADOVÁ NÁROČNOSŤ TRŽIEB

$$\text{NÁKLADOVÁ NÁROČNOSŤ TRŽIEB} = \frac{\text{CELKOVÉ NÁKLADY}}{\text{TRŽBY}}$$

TRŽBY je položka čerpaná z Výkazu ziskov a strát (riadky 003+004+005+008+030), predstavuje tržby za predaj tovaru, vlastných výrobkov, služieb, dlhodobého majetku a materiálu.

Tento ukazovateľ vystupuje ako základný indikátor vývoja celkových nákladov.

Dátum spracovania: 13.7.2017 14:55:35 Design © Ekonomix 6.10 fy 5PSOFT software, <http://www.5psoft.sk/>