



## Priebežná výročná správa

ASASH, Ja Firma



Školský rok: 2018/2019

Učiteľ: Ing. Ingrid Rigáňová

## **“Keď všetci hovoria o nemožnostiach, hľadaj možnosti.”**

Tomáš Baťa

JA Firma ASASH má za sebou niekoľko mesiacov svojho pôsobenia.

Od začiatku nášho snaženia sme sa riadili citátom Tomáša Baťu. Tvrdo sme pracovali a naďalej pracujeme, aby sa nám podarilo splniť všetky naše ciele a záväzky, ktoré sme si stanovili.

Podnikateľská činnosť ASASH, JA Firmy bola zameraná na výrobu bezpečnostného setu na bicykel a produktov rýchleho občerstvenia.

Rozhodnutie firmy pre hlavný predmet podnikania bol z dôvodu, že ľudia všetkých vekových kategórií po celom svete čoraz častejšie začínajú používať bicykel ako spôsob dopravy. Starší ľudia, dôchodcovia a deti sa však pri bicyklovaní pri dnešnej hustote dopravy a nedisciplinovanosti dnešných vodičov vystavujú veľkému riziku.

Hlavným cieľom našej firmy bolo pokúsiť sa vyvinúť bezpečnostný set na bicykel, ktorý dokáže monitorovať polohu a v prípade nehody zalarmovať vopred určenú osobu pomocou SMS správy, ktorá môže okamžite podľa polohy skontrolovať svojho blízkeho a v prípade nutnosti mu zavolať pomoc.

Predmet podnikania je určený širokej verejnosti, najmä však deťom a seniorom.

Vedľajším predmetom podnikania boli produkty rýchleho občerstvenia – palacinky a hranolky, ktoré sme sa rozhodli vyrábať pre uspokojenie potrieb študentov našej školy.

Vývoj a výroba bezpečnostného setu na bicykel si vyžiadala dlhší proces. Spoločnosť tvorili zamestnanci, ktorí sú z odboru strojárstvo. Pri výrobe sme sa stretli s typom programovania, ktorý nám nebol známy. Problémom bolo aj spájanie a kompatibilita modulov.

Kombinácia práce na sete a výroba produktov rýchleho občerstvenia nám umožnila odreagovať sa, určitým spôsobom sa zabaviť a nabráť energiu a chuť vrátiť sa k hlavnému produktu.

Pomocnú ruku nám poskytla technická fakulta Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre.

Testovateľmi bezpečnostného setu na bicykel sú členovia Klubu absolventov baťovej školy práce v Partizánskom. Vo výrobe bezpečnostného setu chceme do ukončenia činnosti ASASH, JA Firmy pokračovať z dôvodu splnenia plánu a záujmu predajní a podnikov o náš hlavný produkt.

Zákazníkmi vedľajšieho produktu boli predovšetkým študenti a učitelia Strednej odbornej školy Jána Antonína Baťu v Partizánskom.

Propagovať naše výrobky sme sa snažili predovšetkým osobnou návštevou v predajniach a servisných podnikoch, vyhlasovaním v školskom rozhlase, plagátmi na nástenkách, prostredníctvom školskej stránky. Predávali a prezentovali sme sa na akciách školy ako Vianočný bazar, Burza stredných škôl, Deň otvorených dverí a výročnej schôdzi Klubu absolventov baťovej školy práce v Partizánskom.

Činnosť ASASH, JA Firmy bola náročná. Naučili sme sa niečo nové vyrobiť, predat', pracovať s reálnymi peniazmi, viesť účtovníctvo, riadiť spoločnosť. Učili sme sa zodpovedne podnikat' a pri vzniknutých problémoch nielen hľadať riešenie, ale snažiť sa byť k sebe slušní.

Martin Záhumenský  
prezident ASASH, JA Firmy

## ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA ASASH, JA FIRMY

### Základné informácie

Obchodné meno: ASASH

### Meno ASASH, JA Firmy vyjadruje:

**A** – As (Hneď)  
**S**– Soon (Ako)  
**A** – As (Sa)  
**S** – Something (Niečo)  
**H** – Happens (Stane)

Sídlo: Námestie SNP 5, 958 01 Partizánske

Právna forma: JA Firma

Vyučujúca: **Ing. Ingrid Rigáňová**

Počet členov: 10

Dátum založenia: 04.12.2018

Základné imanie: **146 Eur**

Počet akcií: 73 ks

Hodnota akcie: **2 Eur**

Predmet činnosti: hlavný produkt - **bezpečnostný set na bicykel**  
vedľajší produkt - produkty rýchleho občerstvenia

Konzultant JA Firmy: **Ing. Miroslav Gašparovič**

**Ing. Rastislav Srnánek**

### Orgány spoločnosti

Valné zhromaždenie: najvyšší orgán spoločnosti

Predstavenstvo: prezident spoločnosti: **Martin Záhumenský**

viceprezident ľudských zdrojov: **Barbara Jamrichová**

viceprezident výroby: **Juraj Staňo**

viceprezident financií: **Matúš Havlík**

viceprezident marketingu: **Jakub Klopán**

Dozorná rada: Ing. Vladimír Slivka – člen Klubu ABŠ v Partizánskom

Ing. Miroslav Gašparovič – učiteľ ekonómie SOŠ J.A.B Partizánske

Mgr. Andrea Dubravická – triedna učiteľka

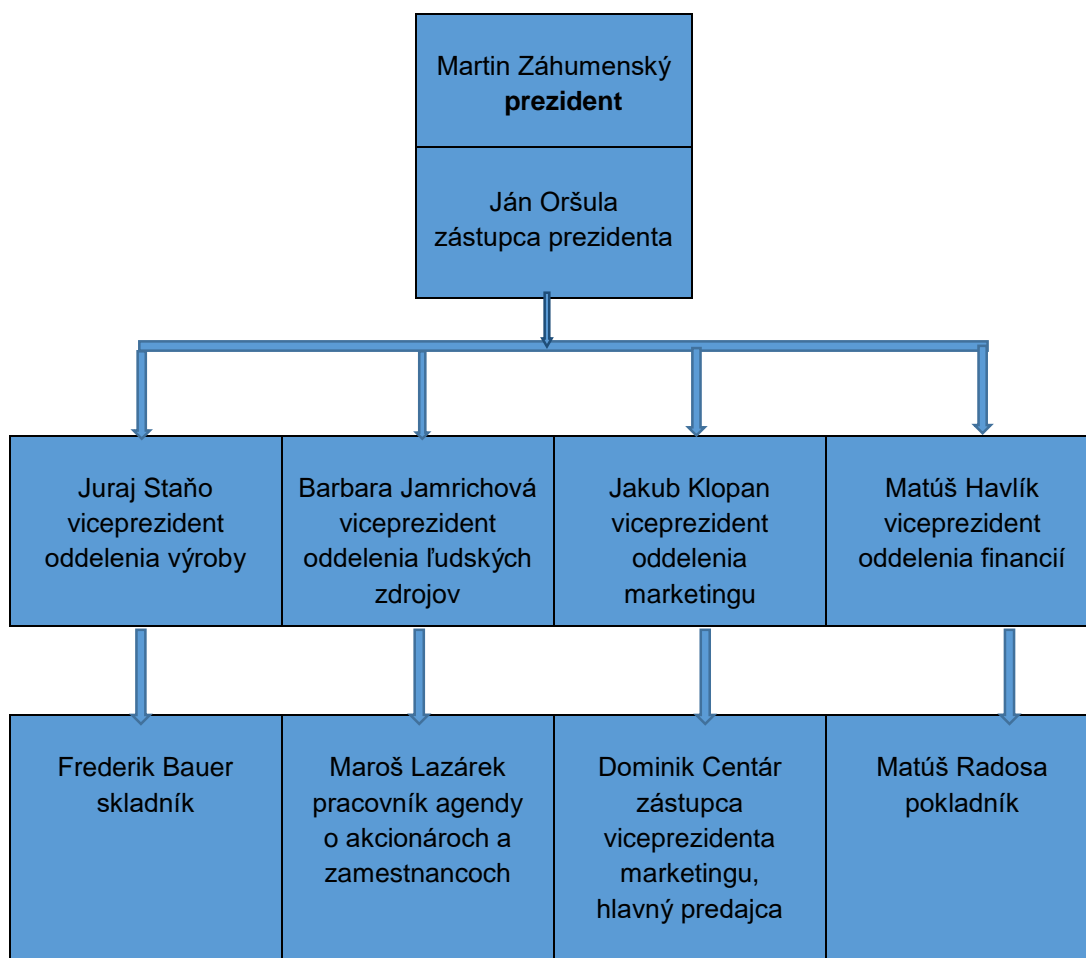
## SPRÁVA ODDELENIA ĽUDSKÝCH ZDROJOV

Pre správne fungovanie JA Firmy je veľmi dôležité, aby všetci jej členovia fungovali ako tím, pretože iba jednotná a vnútorne silná spoločnosť sa dokáže postaviť aj tým najväčším prekážkam.

ASASH, JA Firmu tvorí 10 študentov.

Organizačná štruktúra spoločnosti je rozdelená do štyroch oddelení – ľudské zdroje, výroba, financie a marketing. Každý študent v nej zohráva osobitnú pracovnú pozíciu (viď. nižšie).

### *Organizačná štruktúra ASASH, JA Firmy*



ASASH, JA Firma má akcionárov, ktorí vlastnia 73 akcií, pričom menovitá hodnota jednej akcie sú 2,00 Eur.

Pracovnou náplňou oddelenia ľudských zdrojov je spracovanie informácií o výrobe a predaji ako podkladov pre výpočet mzdy, vedenie dochádzky a spracovanie záznamov o akcionároch.

Za hlavnú úlohu si oddelenie ľudských zdrojov vytýčilo vnášanie jednoty, trpezlivosti, vytrvalosti a pohody do kolektívu.

### Mzdové náklady na výrobu

Výrobok	Plánované	Skutočné
Bezpečnostný set na bicykel	65 Eur	19,50 Eur
Palacinky	20 Eur	14,50 Eur
Hranolky	10 Eur	10,50 Eur

Vývojová fáza výroby bezpečnostného setu na bicykel trvala 30 hodín. Mzda na výrobu jedného bezpečnostného setu na bicykel za jednu hodinu bola stanovená na 6,50 Eur. Mzda na výrobu bezpečnostného setu je rozpočítaná na počet plánovaných bezpečnostných setov.

### Mzdové náklady na predaj

Výrobok	Plánované	Skutočné
Bezpečnostný set na bicykel	15 Eur	1,50 Eur
Palacinky	20 Eur	14,50 Eur
Hranolky	6 Eur	6,3 Eur

### Náklady spolu

	Plánované	Skutočné
Za výrobu	95 Eur	44,50 Eur
Za predaj	41 Eur	22,30 Eur
Mzdy manažmentu	10,00 Eur	10,00 Eur
<b>Spolu</b>	<b>146 Eur</b>	<b>76,80 Eur</b>

### SPRÁVA ODDELENIA VÝROBY

Výrobok	Plánovaná výroba	Skutočná výroba	%plnenia plánu výroby
Bezpečnostný set na bicykel	10 ks	1ks	10 %
Palacinky	400 ks	290 ks	72,50 %
Hranolky	200 ks	210 ks	105 %

Výroba ASASH, JA firmy sa uskutočňovala v priestoroch Strednej odbornej školy Jána Antonína Baťu Partizánske, na pracovisku študentov odboru strojárstvo a v školskej kuchynke.

Pri výrobe sa dodržiavali základné požiadavky na bezpečnosť, hygienu a ochranu zdravia pri práci, kvalitu, zdravotnú neškodnosť. Zamestnanci ASASH, Ja Firmy boli držiteľmi zdravotných preukazov.

## **Krátka charakteristika nášho hlavného produktu – bezpečnostného setu na bicykel**

Celý systém bezpečnostného bicykla je napájaný pomocou batérie. Z tejto batérie je napájaná základná doska Arduino Uno R3, ku ktorej sú pripojené ďalšie hardvérové súčiastky. Základným komponentom je GPS modul, ktorý okrem určovania polohy zaisťuje aj zistenie prítomnosti jazdca na bicykli pomocou prepočítavania rýchlosti a aktivuje celý systém. Ďalším komponentom pripojeným k arduinu je G-senzor alebo akcelerometer, ktorý na základe nastavených hodnôt v programovom kóde arduina vie vyhodnotiť pád alebo náraz. Ďalej sme pripojili tzv. GSM modul, ktorý umožňuje vloženie SIM karty a následné volanie alebo písanie SMS správy na vopred zvolené číslo v aplikácii a tým kontaktovať prípadnú pomoc. V prípade vyhodnotenia nehody GPS modul zašle okrem informácií o nehode v SMS správe aj aktuálne súradnice GPS vopred navolenej osobe. Okrem správy upozorňujúcej na skutočnosť, že došlo k nehode, prídu tou istou správou aj GPS súradnice a tým pádom sa vie zistiť, kde sa presne incident odohral. Celý tento systém je vložený do 3D vytlačenej krabičky, ktorá je upevnená k rámu bicykla pod sedačkou.

Najzákladnejším problémom pre nás pri výrobe hlavného produktu bolo samotné programovanie, keďže sme sa s takýmto typom programovania ešte nestretli a v podstate sme sa ho museli od základu naučiť.

Ďalší problém, ktorý vznikol pri výrobe, bolo napájanie súčiastok a ich kompatibilita. Celý proces výroby trval 30 hodín.

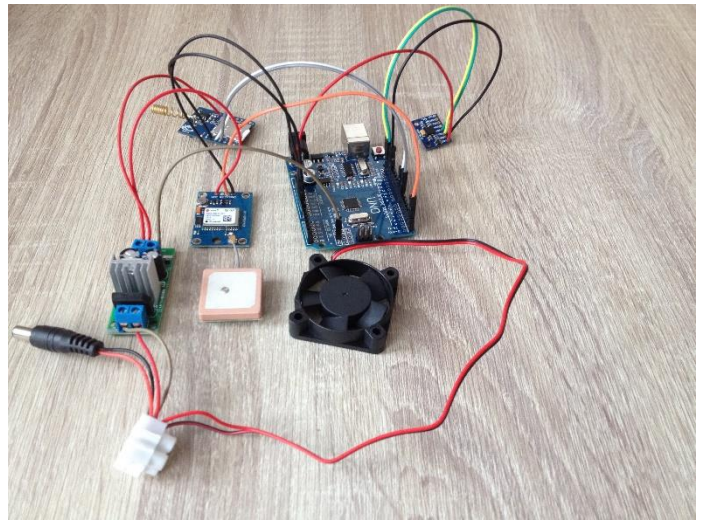
Nápomocný pri výrobe bezpečnostného setu nám bol doktorand z technickej fakulty Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre Rastislav Srnánek. Vysvetlil nám ako celý systém programovania funguje, aké komponenty by sme potrebovali a kde by sme ich mohli objednať a doporučil nám i lacnejšie náhrady.

Doposiaľ sme vyrobili 1 bezpečnostný set. Je v procese testovania.

Vo výrobe bezpečnostného setu chceme do ukončenia činnosti ASASH, Ja Firmy pokračovať z dôvodu splnenia plánu a záujmu predajní a servisných podnikov o náš hlavný produkt.

## **Krátka charakteristika našich vedľajších produktov – palaciniiek a hranoliek**

V našej škole chýba bufet, ktorý by ponúkal teplú desiatu a preto sme sa rozhodli vyrábať palacinky a hranolky. Na základe prieskumu trhu boli v ponuke palacinky s džemom a nutellou, doplnené ovocím podľa želania a šľahačkou. Postupom času prestal byť záujem o džemové palacinky a šľahačku. Navyše cena palacinky sa zdala byť študentom vysoká. Aby sme uspokojili zákazníkov, boli sme nútení hľadať lacnejšie vstupy na výrobu, čo sa nám podarilo a vidieť to aj vo výslednej kalkulácii, v časti - Správa finančného oddelenia. Hranolky s kečupom pripravené študentom na objednávku boli chrumkavé a k dátumu vypracovania priebežnej výročnej správy sme už prekročili naplánovanú výrobu. Potrebné potraviny na výrobu boli vždy čerstvé a kupované v deň výroby, skladované v chlade.



### SPRÁVA ODDELENIA MARKETINGU

Výrobok	Plánovaný predaj výrobkov	Skutočný predaj výrobkov	Percento plnenia plánu
Bezpečnostný set na bicykel	10 ks	1 ks	10 %
Palacinky	400 ks	290 ks	72,50 %
Hranolky	200 ks	210 ks	105 %

#### Cenník výrobkov

Bezpečnostný set na bicykel	<b>90 Eur</b>
Palacinky	<b>0,80 Eur</b>
Hranolky	<b>0,60 Eur</b>

## **Prieskum trhu**

Prvým krokom oddelenia marketingu pri príprave marketingového plánu bol prieskum trhu – nájsť vhodný produkt, po ktorom by bol na trhu dopyt. Preto bolo nevyhnutné preskúmať trh pomocou dotazníkov. Výsledky prieskumu nám ukázali, aký majú ľudia záujem o naše produkty, ktoré budeme ponúkať a akým smerom sa máme uberať. Miestom prieskumu trhu bola Stredná odborná škola Jána Antonína Baťu Partizánske, predajné a servisné podniky(CYKLO – predaj, servis Partizánske, SELEKTRA – ELEKTRO – BICYKLE Partizánske). Hlasovania sa zúčastnilo 52 respondentov.

## **Analýza odberateľov, dodávateľov, partnerov a konkurencie**

Odberateľom nášho hlavného produktu je Klub absolventov baťovej školy práce v Partizánskom. Klub tvoria ľudia vo vyššom veku a prejavili záujem testovať náš hlavný produkt.

Odberateľmi nášho vedľajšieho produktu – palacinky a hranolky boli študenti a učitelia Strednej odbornej školy Jána Antonína Baťu v Partizánskom.

Materiál sme obstarávali na základe porovnávania cenových, kvalitatívnych a iných podmienok. Našimi dodávateľmi boli BILLA, TESCO, Arduino e-shop TECHFUN.SK, Elektro – Pavol Mašláni .

Konkurenciu pre náš hlavný produkt sme nezaznamenali, lebo bezpečnostný set na bicykel je jedinečný výrobok, ktorý na trhu ešte nie je. Vedľajší produkt – palacinky a hranolky sa v školskom bufete nepredávajú. Počas vyučovania študenti nemajú možnosť opustiť školu a preto hrozba konkurencie zo strany podnikov s podobnými produktami bola veľmi nízka.

Počas vývoja bezpečnostného setu na bicykel bola našim partnerom Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre.

## **Marketingová stratégia a marketingové ciele**

Naším cieľom bola predovšetkým jedinečnosť (pri bezpečnostnom sete na bicykel) a ľahká dostupnosť našich produktov (produkty rýchleho občerstvenia), spokojný a stály zákazník, šírenie dobrého mena našej spoločnosti a získanie tak ďalších spotrebiteľov. Naš marketing bol postavený na kvalite výrobkov a prístupe k práci. Pri predaji sme uprednostňovali osobný kontakt so zákazníkmi.

Propagovať náš výrobok sme sa snažili predovšetkým osobnou návštevou v predajniach a servisných podnikoch, vyhlasovaním v školskom rozhlase, plagátmi na nástenkách , prostredníctvom školskej stránky. Predávali a prezentovali sme sa na akciách školy ako, Vianočný bazar, Burza stredných škôl, Deň otvorených dverí a výročnej schôdzi Klubu absolventov baťovej školy práce v Partizánskom.





## SPRÁVA FINANČNÉHO ODDELENIA

### Rozpočet spoločných nákladov:

1. Školenia, účastnícke poplatky	10 EUR
2. Odmeny manažmentu	10 EUR
3. Náklady na reklamu, propagáciu	10 EUR

---

**SPOLU** **30 EUR**

Výpočet režijnej prirážky (RP) – rozvrhovou základňou sú priame mzdy

$$\% \text{RP} = \frac{\text{rozpočítované spoločné náklady}}{\text{priame mzdy na celý objem výroby}} \times 100$$

$$\% \text{RP} = \frac{35}{(0,05 \times 290) + (0,05 \times 290) + (0,05 \times 210) + (0,03 \times 210) + (19,50 \times 1) + (1,50 \times 1)} \times 100$$

**%RP = 44,91 %**

Položka kalkulačného vzorca	Predbežná kalkulácia	Výsledná kalkulácia
	NUTELLA S OVOCÍM	NUTELLA S OVOCÍM
<b>Priamy materiál</b>		
Mlieko	0,04 €	0,04 €
Hladká múka	0,04 €	0,03 €
Vajcia	0,11 €	0,08 €
Vanilkový cukor	0,05 €	0,02 €
Soľ	0,02 €	0,01 €
Nutella	0,25 €	0,24 €
Džem	-	-
Šľahačka	0,15 €	-
Ovocie	0,05 €	0,05 €
Papierová tácka	0,06 €	0,03 €
Servítky	0,01 €	0,01 €
<b>Priame mzdy na výrobu</b>	0,05 €	0,05 €
<b>na predaj</b>	0,05 €	0,05 €
<b>Priame náklady</b>	0,88 €	0,61 €
Prevádzková réžia 25,73%	0,03 € 25,73 %	0,04 € 44,91 %
Úplné vlastné náklady výkonu	0,91 €	0,65 €
Zisk	0,19 €	0,15 €
<b>Predajná cena</b>	<b>1,10 €</b>	<b>0,80 €</b>

Položka kalkulačného vzorca	Predbežná kalkulácia	Výsledná kalkulácia
	HRANOLKY S KEČUPOM	HRANOLKY S KEČUPOM
<b>Priamy materiál</b>		
Hranolky	0,11 €	0,13 €
Kečup	0,08 €	0,04 €
Tatarka	-	-
Vydličky	0,02 €	0,02 €
Miska	0,05 €	0,03 €
<b>Priame mzdy na výrobu</b>	0,05 €	0,05 €
<b>na predaj</b>	0,03 €	0,03 €
<b>Priame náklady</b>	0,34 €	0,30 €
Prevádzková réžia	0,02 € 25,73 %	0,04 € 44,91 %
Úplné vlastné náklady výkonu	0,36 €	0,34 €
Zisk	0,24 €	0,26 €
<b>Predajná cena</b>	<b>0,60 €</b>	<b>0,60 €</b>

Položka kalkulačného vzorca	BEZPEČNOSTNÝ SET NA BICYKEL	BEZPEČNOSTNÝ SET NA BICYKEL
	Predbežná kalkulácia	Výsledná kalkulácia
<b>Priamy materiál</b>		
Arduino UNO R3	13,30 €	11,10 €
Akcelerometer a gyroskop	4,52 €	4,52 €
Arduino GPRS-GSM Shield SIM900	34,68 €	27,23 €
Arduino GPS Modul NEO-6M	7,65 €	5,65 €
Ostatný materiál	15,00 €	6,60 €
<b>Priame mzdy</b>		
- na výrobu	6,50 €	19,50 €
- na predaj	1,50 €	1,50 €
<b>Priame náklady</b>	83,15 €	76,10 €
Prevádzková réžia 25,73%	2,05 €	9,43 €
Úplné vlastné náklady výkonu	85,20 €	85,53 €
Zisk	4,80 €	4,47 €
<b>Predajná cena</b>	<b>90,00 €</b>	<b>90,00 €</b>

Oddelenie financií ASASH, JA Firmy zabezpečovalo finančne chod spoločnosti. Postupne zaznamenávalo finančné operácie v elektronickej a papierovej podobe.

Pri tvorbe podnikateľského plánu vytvorilo predbežnú kalkuláciu svojich výrobkov a z nej vypočítalo plánované tržby, náklady a predpokladaný výsledok hospodárenia.

Začiatkom účtovného obdobia bol vložený základný kapitál 146 Eur predajom 73 akcií v menovitej hodnote 2,00 Eur.

K 1. aprílu 2019 viceprezident financií vytvoril pre účely predbežnej výročnej správy výslednú kalkuláciu výrobkov ASASH, JA Firmy (tabuľky v úvode tejto správy).

Vychádzajúc z výslednej kalkulácie ASASH, JA Firma dosiahla nasledovné výsledky:

### Štruktúra nákladov ku dňu 01.04.2019 podľa druhov

	Plánované náklady v Eur	Skutočné náklady v Eur
<b>Náklady na materiál</b>	1067,50	249,20
<b>Náklady na tovar</b>	0	0
<b>Mzdové náklady</b>	136	66,8
<b>Ostatné náklady</b>	36,5	29,43
<b>Náklady spolu</b>	<b>1240</b>	<b>345,43</b>

### Štruktúra tržieb ku dňu 01.04.2019 podľa druhov

	Plánované tržby v Eur	Skutočné tržby v Eur
Tržby z predaja vlastných výrobkov	1410	448
Tržby z predaja tovaru	0	0
Tržby z predaja služieb	0	0
Ostatné tržby	0	0
<b>Tržby spolu</b>	<b>1410</b>	<b>448</b>

### Výsledok hospodárenia JA Firmy ASASH ku dňu 01.04.2019

Príjmy spolu	448
Výdavky spolu	345,43
Výsledok hospodárenia	102,57
Daň z príjmu JA Firmy	21,53
<b>Čistý zisk</b>	<b>81,04</b>

### Rozdelenie zisku JA Firmy ASASH ku dňu 01.04.2019

Dividendy	73
Výdavky na likvidáciu firmy	8,04
Iné	0
<b>Zostatok po rozdelení</b>	<b>0</b>

#### Prehľad o príjmoch, výdavkoch a výsledku hospodárenia (sumy sú uvedené v EUR)

k dátumu:		01.04.2019
Príjmy z podnikateľskej činnosti (Tržby)	Č. r.	Suma
Príjmy z predaja tovaru	01	0,00
Príjmy z predaja výrobkov	02	448
Príjmy z predaja služieb	03	0
Iné príjmy	04	0
<b>Príjmy SPOLU (r. 01 + r. 02 + r. 03 + r. 04)</b>	05	448
Výdavky na podnikateľskú činnosť	Č. r.	Suma
Výdavky na materiál	06	249,20

Výdavky na nákup tovaru	07	0
Mzdy	08	66,80
Iné výdavky	09	29,43
<b>Výdavky spolu (r. 06 + r. 07 + r. 08 + r. 09)</b>	10	345,43
Výsledok hospodárenia	Č. r.	Suma
Príjmy spolu (r. 05)	11	448
Výdavky spolu (r. 10)	12	345,43
Výsledok hospodárenia (r. 11 - r. 12)	13	102,57
Daň z príjmu JA Firmy (21 % z r. 13)	14	21,53
Daň splatná do JA Slovensko	15	21,53
<b>Čistý zisk / Strata (r. 13 - r. 15)</b>	16	81,04
<b>Prehľad o zostatku peňazí a ich použití (sumy sú uvedené v EUR)</b>		
Pomocné výpočty	Č. r.	
Počet ks emitovaných akcií	001	73
Nominálna hodnota jednej akcie	002	2,00
Celková hodnota upísaných akcií (r. 001 * r. 002)	003	146
Dividenda na akciu	004	1,00
Celkovo vyplatené dividendy (r. 001 * r. 004)	005	73
Zostatok peňazí v pokladni	006	248,57
Zaplatená daň z príjmu (r. 15 z Výkazu č. 1)	007	21,53
Vrátenie vkladu akcionárom (v prípade zisku r.003, v prípade straty r.003 + r. 16 z výkazu č. 1)	008	146
<b>Zostatok peňazí na rozdelenie (r. 006 - r. 007 - r. 008)</b>	009	81,04
Rozdelenie čistého zisku		
- dividendy (r. 005)	010	73
- výdavky na likvidáciu firmy	011	8,04
- iné	012	0
<b>Zostatok po rozdelení (r. 009 - r. 010 - r. 011 - r. 012)</b>	013	0

**Dozorná rada ASASH, JA Firmy k 01.04.2019 skontrolovala hospodárenie JA Firmy a súhlasí s výsledkami hospodárenia**

## **SPRÁVA O ČINNOSTI KONZULTANTA**

Konzultantom našej JA Firmy ASASH bol pán Ing. Miroslav Gašparovič, ktorý pracuje v našej škole ako učiteľ odborných predmetov, ale vykonáva aj funkciu manažéra v S TAXI Partizánske.

V našej JA Firme bol pri zrode nápadu vyrábať bezpečnostný set na bicykel, podieľal sa pri riešení problémov vo vývoji a výrobe nášho produktu. Pomohol pri správnom rozhodovaní sa pri nákupoch v roli spotrebiteľa, ale aj pri hľadaní budúcich odberateľov.

Prichádzal na pravidelné stretnutia s prezidentom a viceprezidentami, aby sa informoval o priebehu fungovania firmy.

Počas činnosti ASASH, JA Firmy sa stal konzultantom aj školiaci pedagóg z technickej fakulty Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre Ing. Rastislav Srnánek, ktorý bol nápomocný pri programovaní bezpečnostného setu na bicykel.

## **SPRÁVA DOZORNEJ RADY**

Dozorná rada vykonávala svoju činnosť v súlade so stanovami JA Firmy a platnou legislatívou. Dozorná rada pracovala v tomto zložení:

Ing. Vladimír Slivka – člen Klubu ABŠ Partizánske

Ing. Miroslav Gašparovič – učiteľ ekonómie, manažér S TAXI Partizánske

Mgr. Andrea Dubravická – triedna učiteľka

Priebežne sledovala činnosť JA Firmy ASASH a oboznamovala sa s dosiahnutými hospodárskymi výsledkami, nahliadala do účtovných dokladov a oboznamovala sa s činnosťou predstavenstva. Počas svojej činnosti dozorná rada nezistila v podnikateľskej činnosti JA Firmy ASASH porušenie stanov spoločnosti a ani iných platných právnych predpisov.

Dozorná rada sa podrobne oboznámila s priebežnou výročnou správou pripravenou predstavenstvom JA Firmy a účtovnou závierkou za obdobie trvania JA Firmy ASASH.

Dozorná rada konštatuje, že účtovná závierka verne zobrazuje stav majetku, záväzkov a finančnú situáciu JA Firmy ASASH k 1. aprílu 2019, výsledky hospodárenia za obdobie fungovania JA Firmy a že je zostavená v súlade so zákonom č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v platnom znení a osobitnými predpismi pre fungovanie JA Firmy.

Partizánske 01.04.2019

Ing. Vladimír Slivka

predseda dozornej rady JA Firmy ASASH