

Poznámky k účtovnej závierke za rok 2017

Obchodné meno:	JEDENAST.SK s.r.o.
Sídlo:	Nám. Kozmonautov 1466/5,04012,Košice
Právna forma:	spoločnosť s ručením obmedzeným
Dátum vzniku:	05.12.2017
Hlavný predmet podnikania:	obchod s istiacou technikou a istiacimi prípravkami
Štaturárny orgán:	konate

I. I - (2)

Informácie o obchodnom mene, sídle, právnej forme a možno uviesť aj iné vhodné údaje o útovnej jednotke, v ktorej je útovná jednotka neobmedzene ručiacim spoločníkom.

'Spoločnosť bola založená zakladateľskou listinou dňa 5.12.2017

Zápis do Obchodného registra - 21.12.2017

Spoločníkom so 100% podielom na majetku je Mgr. Branislav Barna

Konateľom - Mgr. Branislav Barna'

I. I - (4)

Právny dôvod na zostavenie útovej závierky.

Útovná závierka za rok 2017 bola zostavená ako riadna útovná závierka

I. II

Informácie o prijatých postupoch

(1) Informácia, či je útovná závierka zostavená za splnenia predpokladu, že útovná jednotka bude nepretržite pokračovať vo svojej činnosti. Ak tento predpoklad nie je splnený, uvádza sa informácia o nespĺnení predpokladu nepretržitého pokračovania vo svojej činnosti a k tomu zodpovedajúci spôsob útovovania podľa § 7 ods. 4 zákona.

Útovná jednotka bude nepretržite pokračovať vo svojej činnosti

I.II - (2) Informácia o aplikácii útovných zásad a útovných metód, ktoré sú dôležité na posúdenie majetku, záväzkov, finančnej situácie a výsledku hospodárenia. Informácia o zmenách útovných zásad a zmenách útovných metód, a to s uvedením dôvodu ich uplatnenia a ich vplyvu na hodnotu majetku, záväzkov, vlastného imania a výsledku hospodárenia útovej jednotky. Ak v dôsledku zmeny útovných zásad a útovných metód nie sú hodnoty za bezprostredne predchádzajúce útovné obdobie v jednotlivých súčiastiach útovej závierky porovnateľné, uvádza sa vysvetlenie o neporovnateľných hodnotách.

'Podnik v danom roku nenakupoval dlhodobý nehmotný a hmotný majetok.

Podnik v danom roku nakupoval zásoby .

Peňažné prostriedky , ceniny , pohľadávky a záväzky pri vzniku oceňoval menovitou hodnotou.