

Čl.I(1) (5) Všeobecné informácie

Obchodné meno účtovnej jednotky:

KTC SK s.r.o.

Sídlo účtovnej jednotky:

Chmeľová dolina 27, 949 01 Nitra

Čl.I (5)

Priemerný počet zamestnancov počas účtovného obdobia:

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Priemerný počet zamestnancov	19	19
Stav zamestnancov ku dňu zostavenia UZ z toho:	19	19
Počet vedúcich zamestnancov	1	1

Čl. I(2) dátum schválenia UZ za predchádzajúce obdobie

2.5.2023

Čl. I(3) Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky

 riadna mimoriadna priebežná

Čl. III informácie o prijatých postupoch

Čl. III (1) Nepretržité pokračovanie účtovnej jednotky

účtovná jednotka bude nepretržite pokračovať vo svojej činnosti

 Áno Nie

Čl. III (4) Spôsob a určenie ocenenia majetku a záväzkov

Čl. III (4) Spôsob a určenie ocenenia majetku a záväzkov - obstarávacia cena, vlastné náklady, menovitá hodnota

Ocenenie majetku a záväzkov	UJ ma náplň (x)	Poznámky k oceneniu
Obstarávacou cenou		
HM s výnimkou HM vytvoreného vlastnou činnosťou	X	
Zásoby s výnimkou zásob vytvorených vlast.činnosťou	X	
Podiely na základnom imaní obchodných spoločností, deriváty a cenne papiere		
Pohľadávky pri odplatnom nadobudnutí alebo pohľadávky nadobudnuté vkladom do ZI		
Nehmotný majetok s výnimkou nehmotného majetku vytvoreného vlastnou činnosťou		
Záväzky pri ich prevzatí		
Vlastnými nákladmi		
Hmotný majetok vytvorený vlastnou činnosťou		
Zásoby vytvorené vlastnou činnosťou		
Nehmotný majetok vytvorený vlastnou činnosťou		
Prichovky a prírastky zvierat		
Menovitou hodnotou		
Peňažné prostriedky	X	
Pohľadávky pri ich vzniku	X	
Záväzky pri ich vzniku	X	

Čl. III (4) a) spôsob oceňovanie majetku a záväzkov - vážený aritmetický priemer, FIFO metóda

Čl. III (4) a) spôsob oceňovanie majetku a záväzkov - vážený aritmetický priemer, FIFO metóda

Pri účtovaní postupuje účtovná jednotka podľa § 43 postupov účtovania v PÚ:

- () spôsobom A účtovania zásob
 (x) Spôsobom B účtovania zásob

Úbytok zásob rovnakého druhu účtovná jednotka oceňovala:

- () váženým aritmetickým priemerom z OC alebo vlastných nákladov
 (x) metódou FIFO
 (1.cena na ocenenie prírastku zásob sa použila ako 1.cena na ocenenie úbytku zásob)
 () iným spôsobom

Čl. III (4) g) Tvorba odpisového plánu

Čl. III (4) g) Tvorba odpisového plánu

- () Dlhodobý nehmotný majetok odpisový plán účtovných odpisov vychádzal z požiadavky zákona č.431/2002 o účtovníctve. Majetok sa odpisoval počas predpokladanej doby používania zodpovedajúcej spotrebe budúcích ekonomických úžitkov z majetku. Odpisové sadzby pre účtovne a daňové odpisy sa rovnajú
- () Dlhodobý hmotný majetok odpisový plán účtovných odpisov sa zostavil interným predpisom, v ktorom sa vychádzalo z predpokladaného opotrebenia zraďovaného majetku zodpovedajúceho bežným podmienkam jeho používania. Účtovné a daňové odpisy sa nerovnajú
- (X) Dlhodobý hmotný majetok odpisový plán účtovných odpisov sa zostavil interným predpisom, v ktorom sa vychádzalo používaných pri vyčíslení daňových odpisov. Účtované a daňové odpisy sa rovnajú

Odpisový plán bol ovplyvnený týmito skutočnosťami

Spôsob zostavenia odpisového plánu pre jednotlivé druhy dlhodobého hmotného a nehmotného majetku

Druh majetku	doba odpisovania	Sadza odpisov	Odpisová metóda
Kompresor AM B 5-10+270	4roky		rovnomerný
Budova	20 rokov		rovnomerný
CNC plazmový rezací stroj	6 rokov		rovnomerný
Vozidlo SUZUKI SV650A	4roky		rovnomerný
Zváračka	6 rokov		rovnomerný
Pila Bomar	4roky		rovnomerný
Tabuľové nožnice	4roky		rovnomerný
Radialna vŕtačka	4roky		rovnomerný
Valčekový dopravník	4roky		rovnomerný
VZV NEXEN	6 rokov		rovnomerný
Zváračka	4roky		rovnomerný
Ohrňovací lis	4roky		rovnomerný
vozidlo KIA SORENTO	4roky		rovnomerný
vozidlo Toyota Corolla	4roky		rovnomerný
vozidlo KIA CEED	4roky		rovnomerný
vozidlo BMW	4roky		rovnomerný
vozidlo VOLVO TRUCK FH12-84R	4roky		rovnomerný
vozidlo Mercedes benz CLA 180 P	4roky		rovnomerný
Software SCIA	4roky		rovnomerný