

Poznámky k účtovnej závierke mikro účtovnej jednotky za rok 2017

zostavené podľa Opatrenia MF SR č. MF/15464/2013-74, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o usporiadaní, označovaní a obsahovom vymedzení položiek individuálnej účtovnej závierky a rozsahu údajov určených z individuálnej účtovnej závierky na zverejnenie pre mikro účtovné jednotky v znení neskorších predpisov (ostatná novela č. MF/18008/2014-74 – FS č. 10/2014)

1) Identifikácia účtovnej jednotky

IČO	36442216
DIČ	2022171272
Obchodné meno	MEDREX, spol. s r.o.
Sídlo	022 01 Čadca – Hviezdoslavova 2102

3. Priemerný prepočítaný počet zamestnancov.

Názov	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov	2	2

Článok II**Informácie o prijatých postupoch**

1. Informácia, či je účtovná závierka zostavená za splnenia predpokladu, že účtovná jednotka bude nepretržite pokračovať vo svojej činnosti:

2. Spôsob oceňovania jednotlivých položiek majetku a záväzkov, a to:

Názov položky	Spôsob oceňovania
Dlhodobý nehmotný majetok	Obstarávacou cenou
Dlhodobý hmotný majetok	Obstarávacou cenou
Dlhodobý finančný majetok	Obstarávacou cenou
Zásoby obstarané kúpou	Obstarávacou cenou
Zásoby vytvorené vlastnou činnosťou	Vlastnými nákladmi
Pohľadávky	Menovitou hodnotou
Krátkodobý finančný majetok	Menovitou hodnotou
Záväzky vrátane rezerv	Menovitou hodnotou
Derivátové operácie	Menovitou hodnotou

3. Spôsob zostavenia odpisového plánu dlhodobého majetku:

<i>Druh majetku</i>	<i>Doba odpisovania</i>	<i>Sadzba odpisov</i>	<i>Odpisová metóda</i>
Dlhodobý nehmotný majetok	4 roky	25%	lineárna
Stavby	20 rokov	5%	lineárna
Stroje, prístroje a zariadenia	6 - 12 rokov	16,7 - 8,3%	lineárna
Dopravné prostriedky	4 - 6 rokov	25-16,7%	lineárna
Drobný dlhodobý hmotný majetok	rôzna	100%	lineárna

Odpisový plán účtovných odpisov dlhodobého hmotného majetku podnikateľ zostavil tak, že za základ vzal metódy používané pri vyčísľovaní daňových odpisov. Odpisové sadzby pre účtovné a daňové odpisy podnikateľa sa rovnajú.

4. Zmeny účtovných zásad a zmeny účtovných metód:

Účtovné metódy a zásady boli aplikované v rámci platného zákona o účtovníctve počas celého účtovného obdobia.

5. Informácie o dotáciách a ich oceňovanie v účtovníctve:

Neboli poskytnuté žiadne dotácie

6. Informácie o účtovaní významných opráv chýb minulých účtovných období:

Neboli účtované žiadne významné opravy chýb minulých účtovných období.

Článok III**Informácie, ktoré vysvetľujú a dopĺňajú súvahu a výkaz ziskov a strát****1. Informácie o sume a dôvodoch vzniku jednotlivých položiek nákladov alebo výnosov, ktoré majú výnimočný rozsah alebo výskyt:**

Počas účtovného obdobia nevznikli žiadne výnimočné náklady a výnosy – všetko spadalo pod bežnú činnosť účtovnej jednotky:

Výnosy:

116 698 Eur poskytovanie zdravotnej starostlivosti v odbore všeobecná lekárska prax

Náklady:

9 841 Eur zdravotnícky materiál, kancelárske potreby, drobný majetok, energie
4 800 Eur nájomné
1 440 Eur účtovnícke práce
5 998 Eur ostatné služby
66 051 Eur mzdové náklady
21 818 Eur poistné za zamestnancov
353 Eur tvorba sociálneho fondu
773 Eur odpisy
106 Eur ostatné náklady (úroky, poistenie majetku, poplatky banke...)

2. Informácie o záväzkoch:

- a) záväzky zo zostatkovou dobou splatnosti dlhšou ako päť rokov:** 0,- Eur
b) zabezpečené záväzky: žiadne

3. Informácia o vlastných akciách:

Účtovná jednotka nenadobudla žiadne vlastné akcie.

4. Informácie o orgánoch účtovnej jednotky:

Štatutárnym zástupcom spoločnosti neboli poskytnuté a tým ani odpustené žiadne záruky, zabezpečenia, pôžičky, ani finančné prostriedky a iné plnenia použité na súkromné účely.

5. Informácie o povinnostiach účtovnej jednotky:

Účtovná jednotka nemá žiadne finančné povinnosti, podmienené záväzky a povinnosti vyplývajúce z dôchodkových programov pre zamestnancov, ktoré sa nevykazujú v súvahe.

6. Informácie o udelení výlučného práva alebo osobitného práva, ktorým sa udelilo právo poskytovať služby vo verejnom záujme:

Spoločnosti nebolo udelené žiadne výlučné ani osobitné právo poskytovať služby vo verejnom záujme.