

Poznámky k účtovnej závierke mikro účtovnej jednotky za rok 2024
zostavené podľa Opatrenia MF SR č. MF/15464/2013-74

1. Identifikácia účtovnej jednotky:

| | |
|---------------|-----------------------|
| IČO | 47700815 |
| DIČ | 2024070741 |
| Obchodné meno | FINIVA, s. r. o. |
| Sídlo | 013 54 Kolárovice 878 |

2. Údaje o konsolidovanom celku:

Spoločnosť nie je súčasťou konsolidovaného celku.

3. Priemerný prepočítaný počet zamestnancov:

| Názov | Bežné účtovné obdobie | Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie |
|--|-----------------------|--|
| Priemerný prepočítaný počet zamestnancov | 1 | 1 |

Článok II**Informácie o prijatých postupoch****1. Účtovná jednotka bude nepretržite pokračovať vo svojej činnosti:**

Áno.

2. Spôsob oceňovania jednotlivých položiek majetku a záväzkov:

| 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 | Obstarávacou cenou |
| Vlastné pohľadávky | Vlastnými nákladmi |
| Kúpené pohľadávky | Menovitou hodnotou |
| Krátkodobý finančný majetok | Menovitou hodnotou |
| Záväzky vrátane rezerv | Menovitou hodnotou |
| Dlhopisy | Menovitou hodnotou |
| Pôžičky a úvery | Menovitou hodnotou |
| Derivátové operácie | Menovitou hodnotou |

3. Spôsob zostavenia odpisového plánu pre jednotlivé druhy 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 účtovná jednotka zostavila tak, že za základ vzala metódy používané pri vyčísl'ovaní daňových odpisov. Odpisové sadzby pre účtovné a daňové odpisy 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. Účtovná jednotka je mikro účtovnou jednotkou.

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. Informácia 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.

2. Informácie o záväzkoch:

- celkovej sume záväzkov so zostatkovou dobou splatnosti dlhšou ako päť rokov: 0,00 Eur
- celkovej sume zabezpečených záväzkov, opis a spôsoby zabezpečenia záväzkov: žiadne

3. Informácie o vlastných akciách:

Účtovná jednotka je spoločnosť s ručením obmedzeným, t. j. nevydáva 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, ktoré by neboli zachytené v účtovníctve.

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 uvedené žiadne výlučné ani osobitné právo poskytovať služby vo verejnom záujme.