

Poznámky k účtovnej závierke k 31.12.2014

1. Obchodné meno mikro účtovnej jednotky:

H2K Group, s.r.o.

1. Sídlo účtovnej jednotky:

Záhorácka 4/60, 901 01 Malacky

2. Dátum vzniku účtovnej jednotky:

99.12.2002

3. Opis hospodárskej činnosti:

Grafický dizajn na počítači podľa predlohy

Reklamná a propagačná činnosť

Tvorba webových stránok v rozsahu voľnej živnosti

Predaj kancelárskej a výpočtovej techniky

Veľkoobchod

Maloobchod

4. Priemerný počet zamestnancov:

1

5. Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky:

k poslednému dňu účtovného obdobia /riadna/

6. Štatutárny orgán spoločnosti – členovia:

Peter Holenka, konateľ

7. Štruktúra spoločníkov:

Peter Holenka, konateľ – 100% podiel

8. Použité účtovné zásady a účtovné metódy:

- Spoločnosť zostavila účtovnú závierku za predpokladu nepretržitého pokračovania vo svojej činnosti
- Účtovná jednotka oceňovala majetok a záväzky ku dňu uskutočnenia účtovného prípadu, obstarávacou cenou
-

9. Daň z príjmov za bežné účtovné obdobie:

Daň z príjmov z bežnej činnosti splatná: 1906,59€

10. Tvorba odpisového plánu pre dlhodobý majetok:

Účtovná jednotka stanovila interným predpisom pravidlá pre účtovanie dlhodobého majetku:

- Nehmotný majetok, ktorého ocenenie sa rovná sume 2400.-EUR alebo nižšie sa účtuje na ťarchu účtu 518 – ostatné služby. Nehmotný majetok, ktorého ocenenie je vyššie, zaradila účtovná jednotka do dlhodobého nehmotného majetku.
- Hmotný majetok, ktorého ocenenie sa rovná sume 1700,- EUR, alebo nižšie účtuje účtovná jednotka na ťarchu účtu 501-spotreba materiálu. Hmotný majetok, ktorého ocenenie je vyššie, zaradila účtovná jednotka do dlhodobého hmotného majetku.

11. Pohľadávky

Účet 311, hodnota: 10452,74€

12. Vlastné imanie za bežné účtovné obdobie:

Opis základného imania:

Základné imanie celkom, hodnota: 6 639,-

Základné imanie splatené: 6 639,-

13. Záväzky

Účet 321, hodnota: 6914,61€

14. Informácia o výnosoch:

Tržby za tovar: 0,-€

Tržby za služby: 63603,22,€

15. Informácia o nákladoch:

Náklady na služby: 18939,32 €

