

POZNÁMKY k účtovnej závierke mikro účtovnej jednotky k 31.12.2025**Článok I****Všeobecné údaje****(1) Názov a sídlo****Obchodné meno (názov) účtovnej jednotky**

RužaNET, s. r. o.

Sídlo účtovnej jednotky**Ulica a číslo**

Podhora 26

PSC Názov obce

03401 Ružomberok

IČO DIČ

466697 2023525493

(3) Priemerný prepočítaný počet zamestnancov účtovnej jednotky

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce obdobie
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov	0	0
Stav zamestnancov ku dňu zostavenia závierky, z toho:	0	0
počet vedúcich zamestnancov	0	0

Článok II**Informácie o prijatých postupoch****(1) Predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti**

Účtovná závierka bola zostavená za predpokladu nepretržitého trvania spoločnosti.

Áno

(2) Spôsob oceňovania jednotlivých zložiek majetku a záväzkov**a) Oceňovanie dlhodobého nehmotného majetku**Oceňovanie nakúpeného dlhodobého nehmotného majetku

* Účtovná jednotka oceňovala nakúpený dlhodobý nehmotný majetok cenou obstarania

* nákladmi súvisiacimi s obstaraním v zložení

* dopravné

* poistné

Oceňovanie dlhodobého nehmotného majetku obstaraného vlastnou činnosťouOceňovanie dlhodobého nehmotného majetku obstaraného iným spôsobom**a) Oceňovanie dlhodobého hmotného majetku**Oceňovanie nakúpeného dlhodobého hmotného majetku

* Účtovná jednotka oceňovala nakúpený dlhodobý hmotný majetok cenou obstarania

* nákladmi súvisiacimi s obstaraním v zložení

* dopravné

* poistné

Oceňovanie dlhodobého hmotného majetku obstaraného vlastnou činnosťouOceňovanie dlhodobého hmotného majetku obstaraného iným spôsobom**a) Oceňovanie dlhodobého finančného majetku**Účtovná jednotka oceňovala dlhodobý finančný majetok

* cenou obstarania pri nákupe a predaji

b) Oceňovanie zásobOceňovanie zásob obstaraných kúpou

* Zásoby obstarané kúpou účtovná jednotka oceňovala obstarávacou cenou, ktorá zahŕňa cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním

Oceňovanie zásob vytvorených vlastnou činnosťou

Účtovná jednotka oceňovala zásoby obstarané vlastnou činnosťou vlastnými nákladmi v zložení

Pri vyskladnení zásob sa používala

* metóda FIFO

c) Oceňovanie pohľadávok

* Pohľadávky sa pri ich vzniku oceňovali nominálnou hodnotou

d) Oceňovanie krátkodobého finančného majetku

* Krátkodobý finančný majetok sa oceňoval nominálnou hodnotou

e) Oceňovanie záväzkov, vrátane rezerv, dlhopisov, pôžičiek a úverov

* Rezervy sa oceňovali v očakávanej

výške záväzkov

* Záväzky sa pri ich vzniku oceňovali

nominálnou hodnotou

* Pôžičky sa oceňovali nominálnou

* Dlhopisy sa oceňovali nominálnou

hodnotou

* Úvery sa oceňovali nominálnou

(3) Spôsob zostavenia odpisového plánu pre dlhodobý majetokSpôsob odpisovania dlhodobého majetku

* Odpisový plán účtovných odpisov dlhodobého majetku účtovná jednotka zostavila v internom predpise tak, že za základ vzala metódy používané pri vyčíslňovaní daňových odpisov, účtovné a daňové odpisy sa rovnajú

Tvorba odpisového plánu pre jednotlivé druhy dlhodobého majetku

Druh dlhodobého majetku	Doba odpisovania	Ročná odpisová sadzba	Metóda odpisovania
Karavan Box Drive	4	7797,76	rovnomenná
Dacia Duster	4	993,82	rovnomenná
Mikrovlňný spoj Ceragon IP-50C	4	1509	rovnomenná
Karavan Knaus Tabbert	6	3211,92	rovnomenná
Bicykel Crussis ONE-Largo 7.7 S	2	1160,75	rovnomenná
Bicykel Crussis ONE-Largo 7.7 M	2	931,66	rovnomenná
SOLAX X3-HYBRID-Menic	6	762,84	rovnomenná
SOLAX X3-HYBRID-Menic	8	237,7	rovnomenná
SolaX HV11550-Menic	8	273,9	rovnomenná
SolaX T-BAT H 5.8-Baterka	8	343,78	rovnomenná
Mikrovlňný spoj RACOM RAY3	4	592,23	rovnomenná
Trojkolka SPYDER	6	4378,67	rovnomenná
Kovové stĺpy + príslušenstvo	6	1947,61	rovnomenná
Špeciálne vozidlo Renault Trucks	6	2389,19	rovnomenná
Pôdna ryhovacia fréza	6	364,97	rovnomenná
Automobil SMART	2	1364,44	rovnomenná
Solax X3-EVC	8	78,72	rovnomenná
Jinko Solar Tiger	6	27,08	rovnomenná
Automobil Jaguar E-PACE	4	11320,17	rovnomenná
Mikrovlňný spoj Ceragon IP-50C	4	1770,69	rovnomenná
Mikrovlňný spoj Racom RAY3	4	976,68	rovnomenná
Zváračka optických vlákien	6	576,61	rovnomenná
Traktor špeciálny	6	2336,17	rovnomenná
Inteligentná zafukovačka opti. vlákien	6	581,67	rovnomenná
Stožiar	6	80,07	rovnomenná
Motorka BMW II PISTA	6	1984,96	rovnomenná
Mikrovlňný spoj Ceragon IP-50EX	4	278	rovnomenná
Mikrovlňný spoj Ceragon IP-50EX	4	206,01	rovnomenná
Mirovlňný spoj Ceragon IP-50CX	4	401,48	rovnomenná