

%FDF-1.2

%ããĎÓ

1 0 obj

<<

/FDF

<<

/Fields [

<< /V (47152541)/T (ico)>>

<< /V (2023779406)/T (dic)>>

<< /V (IMMER s.r.o.

DLH\301 369/30

971 01 Prievizda

)/T (I\_text1)>>

<< /V (\332\226tovn\341 jednotka nie je s\372\226as\243ou konsolidovan\351ho celku.

)/T (I\_text2)>>

<< /V (0)/T (I\_text3)>>

<< /V (\301no)/T (II\_text1)>>

<< /V (\332\226tovn\341 jednotka bude nepretr\236ite pokra\226ova\243 vo svoje \226innosti: [x] \301no [ ] Nie

Zmeny \372\226tovn\375ch z\341sad a met\363d: [ ] \301no [x] Nie  
\332\226tovn\351 met\363dy a z\341sady boli aplikovan\351 v r\341mci  
platn\351ho z\341kona o \372\226tovn\355ctve, s osobitos\243ami:

Sp\364sob oce\254ovania jednotliv\375ch zlo\236iek majetku a  
z\341v\344zkov:

\332J nakupovala v danom roku dlhodob\375 nehmotn\375 majetok: [ ]  
\301no [x] Nie

1\)\ Dlhodob\375 nehmotn\375 majetok nakupovan\375, \332J oce\254ovala  
obstar\341vacou cenou v zlo\236en\355:

[ ] Obstar\341vacια cena vr\341tane n\341kladov s\372visiacich s  
obstaran\355m v zlo\236en\355

[ ] dopravn\351 [ ] prov\355zie [ ] poistn\351 [ ] clo

\332J tvorila vlastnou \226innos\243ou dlhodob\375 nehmotn\375 majetok:  
[ ] \301no [x] Nie

2\)\ Dlhodob\375 nehmotn\375 majetok vytvoren\375 vlastnou \226innos\243ou  
oce\254ovala \332J vlastn\375mi n\341kladmi v zlo\236en\355:

[ ] priame n\341klady [ ] nepriame n\341klady spojen\351 s  
v\375robou [ ] inak:

\332J v be\236nom roku nakupovala dlhodob\375 hmotn\375 majetok: [ ]  
\301no [x] Nie

3\)\ Dlhodob\375 hmotn\375 majetok nakupovan\375 oce\254ovala \332J  
obstar\341vacou cenou v zlo\236en\355:

[ ] obstar\341vacια cena, vr\341tane n\341kladov s\372visiacich s  
obstaran\355m v zlo\236en\355

[ ] dopravn\351 [ ] prov\355zie [ ] poistn\351 [ ] clo [ ]  
ostatn\351 VON

\332J v be\236nom roku tvorila dlhodob\375 hmotn\375 majetok vlastnou  
\226innos\243ou: [ ] \301no [x] Nie

4\)\ Dlhodob\375 hmotn\375 majetok vytvoren\375 vlastnou \226innos\243ou  
oce\254ovala \332J vlastn\375mi n\341kladmi v zlo\236en\355  
[ ] priame n\341klady  
[ ] nepriame n\341klady \ (v\375robn\341 r\351\236ia\)\ s\372visiace s  
vytvoren\355m dlhodob\351ho hmotn\351ho majetku  
[ ] inak:

\332J v be\236nom roku vlastnila cenn\351 papiere: [ ] \301no [x] Nie

5\)\ Podiely na z\341kladnom iman\355 spolo\226nost\355, cenn\351  
papiere a deriv\341ty oce\254oval:  
[ ] obstar\341vacou cenou pri n\341kupe a predaji  
[ ] pri n\341kupe obstar\341vacou cenou a pri predaji  
v\341\236en\375m aritmetick\375m priemerom, \ (pri rovnakom druhu,  
rovnakom emitentovi, rovnakej mene\  
[ ] met\363dou FIFO \ (pri rovnakom druhu, rovnakom emitentovi a  
rovnakej mene\  
[ ] inak:

)/T (II\_text2)>>

<< /V (\332J nakupovala z\341soby: [x] \301no [ ] Nie  
\332\226tovanie obstarania a \372bytku z\341sob.  
Pri \372\226tovan\355 z\341sob postupovala \332J pod\251a Postupov  
\372\226tovania, \332T l, \226l.2  
[x] sp\364sobom A \372\226tovania z\341sob  
[ ] sp\364sobom B \372\226tovania z\341sob

6\)\ Nakupovan\351 z\341soby oce\254ovala \332J obstar\341vacou cenou v  
zlo\236en\355:  
[ ] cena obstarania vr\341tane n\341kladov s\372visiacich s  
obstaran\355m v zlo\236en\355  
[ ] dopravn\351 [ ] prov\355zie [ ] poistn\351 [ ] clo [ ]  
ostatn\351 VON

N\341klady s\372visiace s obstaran\355m z\341sob  
[ ] pri pr\355jme na sklad sa rozpo\226\355tali s cenou obstarania na  
technick\372 jednotku obstaranej z\341soby,  
[ ] obstar\341vacia cena z\341sob sa v analytickej evidencii  
rozdelila na cenu obstarania a n\341klady s\372visiace s obstaran\355m.  
Pri vyskladnen\355 sa tieto n\341klady zah\261\254ali do n\341kladov  
predan\351ho tovaru z\341v\344zne stanoven\375m sp\364sobom takto:

VON

----- x v\375daj zo skladu  
PS z\341sob + pr\355jem na sklad

Popis:

[ ] obstar\341vacia cena z\341sob sa v analytickej evidencii  
rozde\251ovala na vopred stanoven\372 cenu \ (pevn\372 cenu\  
internej smernice a odch\375lku od skuto\226nej ceny obstarania  
\ (tamtie\236\). Pri vyskladnen\355 sa t\341to odch\375lka  
rozp\372\235\243ala do n\341kladov predan\375ch z\341sob sp\364sobom  
z\341v\344zne stanoven\375m \332J pod\251a popisu:

Pri vyskladnen\355 z\341sob sa pou\236\355val

[ ] v\341\236en\375 aritmetick\375 priemer z obstar\341vac\355ch  
cien, aktualizovan\375 mesa\226ne  
[ ] met\363da FIFO \ (prv\341 cena na ocenenie pr\355rastku z\341sob  
sa pou\236ila ako prv\341 cena na ocenenie \372bytku z\341sob\  
[ ] in\375 sp\364sob:

\332J tvorila v be\236nom roku z\341soby vlastnou \226innos\243ou: [ ]  
\301no [x] Nie  
7\)\ Z\341soby vytvoren\351 vlastnou \226innos\243ou \332J oce\254ovala  
vlastn\375mi n\341kladmi  
[ ] pod\251a skuto\226nej v\375\235ky n\341kladov, v zlo\236en\355  
- priame n\341klady  
- \226as\243 nepriamych n\341kladov, s\372visiaca s ich  
vytv\341ran\355m

\332J oce\254ovala pe\254a\236n\351 prostriedky, ceniny,  
poh\251lad\341vky, z\341v\344zky: [ ] \301no [x] Nie  
8\)\ pe\254a\236n\351 prostriedky a ceniny, poh\251lad\341vky pri ich  
vzniku, z\341v\344zky pri ich vzniku oce\254oval menovitou hodnotou  
9\)\ poh\251lad\341vky pri odplatnom nadobudnut\355, poh\251lad\341vky  
nadobudnut\351 vkladom do z\341kladn\351ho imania a z\341v\344zky pri ich  
prevzat\355 oce\254oval obstar\341vacou cenou.  
) /T (II\_text3)>>  
<< /V (Sp\364sob zostavenia odpisov\351ho pl\341nu dlhodob\351ho  
majetku  
Sp\364sob zostavovania \372\226tovn\351ho odpisov\351ho pl\341nu pre  
dlhodob\375 majetok a pou\236it\351 \372\226tovn\351 odpisov\351  
met\363dy pri stanoven\355 \372\226tovn\375ch odpisov:

Druh majetku Doba odpisovania Sadzba odpisov Odpisov\341 met\363da

[ ] Nehmotn\375 majetok odpisuje \372\226tovn\341 jednotka po\226as  
predpokladanej doby pou\236\355vania zodpovedaj\372cej spotrebe  
bud\372cich ekonomick\375ch \372\236itkov z majetku.

[ ] Dlhodob\375 hmotn\375 majetok sa odpisuje s oh\251ladom na  
opotrebovanie zodpovedaj\372ce be\236n\375m podmienkam jeho  
pou\236\355vania. Pri tvorbe odpisov\351ho pl\341nu sa zoh\251lad\254uje  
doba pou\236ite\251nosti, po\226et v\375robov alebo podobn\375ch  
jednotiek, u ktor\375ch sa predpoklad\341 ich z\355skanie  
prostredn\355ctvom majetku. \332\226tovn\351 a da\254ov\351 odpisy sa  
rovnaj\372.

[ ] Odpisov\375 pl\341n bol ovplyvnen\375 t\375mito rozhodnutiami:

) /T (II\_text4)>>  
<< /V () /T (II\_T1\_01a)>>  
<< /V () /T (II\_T1\_01b)>>  
<< /V (0,00) /T (II\_T1\_01c)>>  
<< /V (0,00) /T (II\_T1\_01d)>>  
<< /V (0,00) /T (II\_T1\_01e)>>  
<< /V (0,00) /T (II\_T1\_01f)>>  
<< /V () /T (II\_T1\_02a)>>  
<< /V () /T (II\_T1\_02b)>>  
<< /V (0,00) /T (II\_T1\_02c)>>  
<< /V (0,00) /T (II\_T1\_02d)>>  
<< /V (0,00) /T (II\_T1\_02e)>>

<< /V (0,00)/T (II\_T1\_02f)>>  
<< /V ()/T (II\_T1\_03a)>>  
<< /V ()/T (II\_T1\_03b)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T1\_03c)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T1\_03d)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T1\_03e)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T1\_03f)>>  
<< /V ()/T (II\_T1\_04a)>>  
<< /V ()/T (II\_T1\_04b)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T1\_04c)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T1\_04d)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T1\_04e)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T1\_04f)>>  
<< /V ()/T (II\_T2\_01a)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T2\_01b)>>  
<< /V ()/T (II\_T2\_02a)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T2\_02b)>>  
<< /V ()/T (II\_T2\_03a)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T2\_03b)>>  
<< /V ()/T (II\_T2\_04a)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T2\_04b)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_01a)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_01b)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_01c)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T3\_01d)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T3\_01e)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_02a)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_02b)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_02c)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T3\_02d)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T3\_02e)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_03a)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_03b)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_03c)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T3\_03d)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T3\_03e)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_04a)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_04b)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_04c)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T3\_04d)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T3\_04e)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_05a)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_05b)>>  
<< /V ()/T (II\_T3\_05c)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T3\_05d)>>  
<< /V (0,00)/T (II\_T3\_05e)>>  
<< /V (Popis n\341kladov a v\375nosov D\364vod vzniku Eur

)/T (III\_text1)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T1\_01b)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T1\_02b)>>  
<< /V ()/T (III\_text2)>>  
<< /V ()/T (III\_T2\_01b)>>  
<< /V (0)/T (III\_T3\_01a)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T3\_01b)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T3\_01c)>>  
<< /V (0)/T (III\_T3\_01d)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T3\_01e)>>

<< /V (0,00)/T (III\_T3\_01f)>>  
<< /V (0)/T (III\_T3\_02a)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T3\_02b)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T3\_02c)>>  
<< /V (0)/T (III\_T3\_02d)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T3\_02e)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T3\_02f)>>  
<< /V (0)/T (III\_T3\_03a)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T3\_03b)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T3\_03c)>>  
<< /V (0)/T (III\_T3\_03d)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T3\_03e)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T3\_03f)>>  
<< /V (0)/T (III\_T4\_01a)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T4\_01b)>>  
<< /V (0)/T (III\_T4\_01c)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T4\_01d)>>  
<< /V (0)/T (III\_T4\_02a)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T4\_02b)>>  
<< /V (0)/T (III\_T4\_02c)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T4\_02d)>>  
<< /V (0)/T (III\_T4\_03a)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T4\_03b)>>  
<< /V (0)/T (III\_T4\_03c)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T4\_03d)>>  
<< /V (0)/T (III\_T5\_01a)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T5\_01b)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T5\_01c)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T5\_01d)>>  
<< /V (0)/T (III\_T5\_02a)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T5\_02b)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T5\_02c)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T5\_02d)>>  
<< /V (0)/T (III\_T5\_03a)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T5\_03b)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T5\_03c)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T5\_03d)>>  
<< /V (Nie)/T (III\_text10)>>  
<< /V (/)/T (III\_text11)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_01b)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_01c)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_01d)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_01e)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_01f)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_01g)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_02b)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_02c)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_02d)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_02e)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_02f)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_02g)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_03b)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_03c)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_03d)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_03e)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_03f)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_03g)>>  
<< /V (0,00)/T (III\_T6\_04b)>>

```
<< /V (0,00)/T (III_T6_04c)>>
<< /V (0,00)/T (III_T6_04d)>>
<< /V (0,00)/T (III_T6_04e)>>
<< /V (0,00)/T (III_T6_04f)>>
<< /V (0,00)/T (III_T6_04g)>>
<< /V (0,00)/T (III_T6_05b)>>
<< /V (0,00)/T (III_T6_05d)>>
<< /V (0,00)/T (III_T6_05f)>>
<< /V ()/T (III_text3)>>
<< /V ()/T (III_text4)>>
<< /V ()/T (III_text5)>>
<< /V ()/T (III_text6)>>
<< /V ()/T (III_text7)>>
<< /V ()/T (III_text8)>>
<< /V ()/T (III_text9)>>
<< /V (Generovan\351 z FDF-STORMWARE,POHODA)/T (print)>>
]
/F (C:\\Program Files (x86)\\STORMWARE\\POHODA
SK\\TiskSK\\poznamky_muj_2018.pdf)
/ID [
<17061DB167FACF4A95BF3FE4634A7C1B><39368A0C403E874EA7673D61CE167A71>
]
>>
>>
endobj
trailer
<< /Root 1 0 R >>
%EOF
```