

%FDF-1.2 %ããĎÓ 1 0 obj << /FDF << /Fields [<< /V
(50636731)/T (ico)>> << /V (2120406541)/T (dic)>> << /V
(SDT industrial s.r.o.

Z\341hradn\355cka 36

821 08 Bratislava 2

)/T (I_text1)>> << /V (a\ Obchodn\351 meno a s\355dlo
konsoliduj\372cej \332J, ktor\341 zostavuje konsolidovan\372
\372\226tovn\372 z\341vierku za skupinu \332J konsolidovan
\351ho celku, ktor\351ho s\372\226as\243ou je aj \332J
Obchodn\351 meno:
S\355dlo spoločnosti:

Obchodn\351 meno a s\355dlo \372\226tovnej jednotky, ktor\341
je bezprostredne konsoliduj\372cou \332J

Obchodn\351 meno:

S\355dlo spoločnosti:

b\ \332daj \226i je matersk\341 \332J osloboden\341 od
povinnosti zostavi\243 konsolidovan\372 \372\226tovn\372 z
\341vierku a konsolidovan\372 v\375ro\226n\372 spr\341vu §22 z
\341kona
Nie

)/T (I_text2)>> << /V (0)/T (I_text3)>> << /V (\301no)/T
(II_text1)>> << /V (\332\226tovn\341 jednotka bude nepretr
\236ite pokrač\226ova\243 vo svojej \226innosti: [] \301no
[x] 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:

Podnik nakupoval v danom roku dlhodob\375 nehmotn\375 majetok:
[] \301no [x] Nie

1\ Dlhodob\375 nehmotn\375 majetok nakupovan\375, podnik oce
\254oval obstar\341vacou cenou v zlo\236en\355:

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

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

Podnik tvoril vlastnou \226innos\243ou dlhodob\375 nehmotn\375
majetok: [] \301no [x] Nie

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

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

Podnik v be\236nom roku nakupoval dlhodob\375 hmotn\375
majetok: [] \301no [x] Nie

3\)\ Dlhodob\375 hmotn\375 majetok nakupovan\375 oce\254oval podnik obstar\341vacou cenou v zlo\236en\355:
[] obstar\341vacia cena, vr\341tane n\341kladov s \372visiacich s obstaran\355m v zlo\236en\355
[] dopravn\351 [] prov\355zie [] poistn\351 [] clo
[] ostatn\351 VON

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

4\)\ Dlhodob\375 hmotn\375 majetok vytvoren\375 vlastnou \226innos\243ou oce\254oval podnik 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:

Podnik v be\236nom roku vlastnil cenn\351 papiere: [] \301no [x] Nie

5\)\ Podiely na z\341kladnom iman\355 spoloč\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 (Podnik nakupoval z\341soby: [] \301no [x] Nie
\332\226tovanie obstarania a \372bytku z\341sob.
Pri \372\226tovan\355 z\341sob postupoval podnik pod\251a Postupov \372\226tovania, \332T 1, \2261.2
[] sp\364sobom A \372\226tovania z\341sob
[] sp\364sobom B \372\226tovania z\341sob

6\)\ Nakupovan\351 z\341soby oce\254oval podnik 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\) pod\251a 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 podnikom 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:

Podnik tvoril v be\236nom roku z\341soby vlastnou \226innos

\243ou: \301no Nie

7\) Z\341soby vytvoren\351 vlastnou \226innos\243ou podnik oce \254oval 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

Podnik oce\254oval pe\254a\236n\351 prostriedky, ceny, poh

\251ad\341vky, z\341v\344zky: \301no Nie

8\) pe\254a\236n\351 prostriedky a ceny, poh\251ad\341vky pri ich vzniku, z\341v\344zky pri ich vzniku oce\254oval menovitou hodnotou

9\) poh\251ad\341vky pri odplatnom nadobudnut\355, poh\251ad \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\341nū 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\251adom na

opotrebovanie zodpovedaj\372ce be\236n\375m podmienkam jeho pou\236\355vania. Pri tvorbe odpisov\351ho pl\341nu sa zoh\251ad\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  
(0,00) /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  
(0,00) /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  
(0,00) /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  
(0,00) /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  
(0,00) /T (II_T3_02c)>> << /V (0,00) /T (II_T3_02d)>> << /V  
(0,00) /T (II_T3_02e)>> << /V () /T (II_T3_03a)>> << /V  
(0,00) /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  
(0,00) /T (II_T3_04c)>> << /V (0,00) /T (II_T3_04d)>> << /V  
(0,00) /T (II_T3_04e)>> << /V () /T (II_T3_05a)>> << /V  
(0,00) /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  
(0,00) /T (III_T2_01b)>> << /V (0,00) /T (III_T3_01a)>> << /V  
(0,00) /T (III_T3_01b)>> << /V (0,00) /T (III_T3_01c)>> <<  
/V (0,00) /T (III_T3_01d)>> << /V (0,00) /T (III_T3_01e)>> <<  
/V (0,00) /T (III_T3_01f)>> << /V (0,00) /T (III_T3_02a)>> << /V  
(0,00) /T (III_T3_02b)>> << /V (0,00) /T (III_T3_02c)>> <<  
/V (0,00) /T (III_T3_02d)>> << /V (0,00) /T (III_T3_02e)>> <<  
/V (0,00) /T (III_T3_02f)>> << /V (0,00) /T (III_T3_03a)>> << /V  
(0,00) /T (III_T3_03b)>> << /V (0,00) /T (III_T3_03c)>> <<  
/V (0,00) /T (III_T3_03d)>> << /V (0,00) /T (III_T3_03e)>> <<  
/V (0,00) /T (III_T3_03f)>> << /V (0,00) /T (III_T4_01a)>> << /V  
(0,00) /T (III_T4_01b)>> << /V (0,00) /T (III_T4_01c)>> << /V  
(0,00) /T (III_T4_01d)>> << /V (0,00) /T (III_T4_02a)>> << /V  
(0,00) /T (III_T4_02b)>> << /V (0,00) /T (III_T4_02c)>> << /V  
(0,00) /T (III_T4_02d)>> << /V (0,00) /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 (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_2015b.pdf) /ID [
<17061DB167FACF4A95BF3FE4634A7C1B>
<39368A0C403E874EA7673D61CE167A71> ] >> >> endobj
trailer << /Root 1 0 R >> %EOF

```