



ROZHODNUTIE (verejná vyhláška)

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia – štátna vodná správa (ďalej len „OÚ TT - ŠVS“), ako príslušný orgán podľa ustanovenia § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa ustanovenia § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) vydáva

stavebníkovi: **Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Priemyselná 10, 921 79 Piešťany, IČO: 36 252 484**

povolenie na trvalé užívanie vodnej stavby:

„Splašková kanalizácia Smolenice – 1. časť“

v zmysle § 26 ods. 3 vodného zákona v súčinnosti s ustanovením § 76, § 81 a § 82 stavebného zákona.

Miesto stavby:

katastrálne územie: Smolenická Nová Ves, parc. reg. C KN č.: 284/1, 230, 232/2, 1005, 741/2, 741/1, 740/1, 740/2, 232/1, 233, 234, 169/2, 1009, 736/7, 736/8, 736/9, 736/10, 736/11, 736/12, 736/13, 736/14, 736/15, 736/16, 736/17, 736/18, 736/19, 736/20, 736/21, 736/23, 736/24, 736/25, 736/26, 736/28, 736/29, 736/30, 736/41, 494, 740/3, 740/4, 736/1, 744, 742/1
parc. reg. E KN č. 1029, 1028/5, 1028/8, 1113/2, 1113/1, 1112, 1068, 374, 888/1, 888/2, 889, 893, 894, 928/2, 895, 896, 899, 900, 904, 383, 258, 260, 372/1, 376, 105, 375, 134, 1028/4, 378, 387, 213, 1357/1, 1280/6, 1287/3, 257, 380, 384/2, 382, 266/2

katastrálne územie: Smolenice, parc. reg. C KN č. 1000/1, 1002/4, 1003/1, 1005/1, 1371/1, 1372, 1373, 1377, 972/1, 1381, 1359/6, 1359/4, 1359/2, 55, 1344/1, 1346/1, 1353/1, 1355/3, 1359/5, 1359/1, 1360/1, 946/8, 1368, 1369/1, 1364/1, 946/1, 946/2

parc. reg. E KN č. 510/1, 674, 675/1, 257, 261/1, 262, 267, 269, 271, 276, 279, 281, 288/2, 202, 205, 208, 211, 215, 217, 236, 238, 242/1, 243, 244, 260, 259, 258, 625, 575/1, 510/11, 510/1, 508, 789/1, 137, 151/3, 152/1, 158/1, 159/3, 164, 171/2, 171/3, 175/2, 180, 183, 187, 190, 536/15, 510/3, 513/2, 511/2, 513/1, 512/1, 511/1, 22/33, 22/32, 23/3, 13/1

katastrálne územie Lošonec, parc. reg. C KN č. 451, 438/1, 438/2, 300/10,
parc. reg. E KN č. 441, 440, 435, 434, 430, 429/2, 429/14, 426, 425, 421, 420, 417, 416, 413, 412, 409, 408, 405, 404, 401, 400, 396, 395/5, 395/4, 395/3, 395/2, 395/1, 392, 391, 388, 387, 384, 383, 380, 379, 376, 375, 372, 371, 368, 367, 364, 363, 360, 359, 356, 355, 352, 351, 348, 347/1, 347/2, 481, 480, 331/1, 267/2.

Povolenie na uskutočnenie vodnej stavby vydal Obvodný úrad životného prostredia Trnava, odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody rozhodnutím č. G 2004/00684/ŽP-ŠVS/Ba zo dňa 24.05.2004 (právoplatné dňa 25.06.2004).

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na stavbu v rozsahu:

SO-01 Zberač „GS A“:

- | | |
|---|---|
| zberač GS A – predĺženie | - potrubie PVC-U DN 250, celková dĺžka 727,61 m |
| | - ŽB kanalizačné šachty DN 1000 – 18 ks |
| zberač GS A – rekonštruovaný úsek č. 2 | - potrubie PVC-U DN 250, celková dĺžka 96,56 m |
| | - ŽB kanalizačné šachty DN 1000 – 4 ks |

SO-02 prislúchajúce stoky „GS A“ zberača „A1“ – „A7“:

- | | |
|------------------------------|--|
| stoka „GS A.1“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 22,94 m |
| stoka „GS A.2“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 548,17 m |
| stoka „GS A.3“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 400,72 m |
| stoka „GS A.4“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 339,61 m |
| stoka „GS A.4.1“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 99,69 m |
| stoka „GS A.5“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 107,49 m |
| stoka „GS A.5.1“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 153,28 m |
| stoka „GS A.6“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 135,23 m |
| ŽB kanalizačné šachty | - DN 1000 – 50 ks |

SO-03 Zberač „GS B“ a prislúchajúce stoky „C1“ - „C6“:

- | | |
|------------------------------|---|
| zberač „GS B“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 191,08 m |
| | - ŽB kanalizačné šachty DN 1000 – 6 ks |
| zberač „GS C“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 996,70 m |
| | - ŽB kanalizačné šachty DN 1000 – 26 ks |
| stoka „GS C.1“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 34,05 m |
| stoka „GS C.2“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 42,32 m |
| stoka „GS C.3“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 333,52 m |
| stoka „GS C.4“ | - PVC-U DN 250, celková dĺžka 784,74 m |
| ŽB kanalizačné šachty | - DN 1 000 – 35 ks |

SO-04 Zberač „GS D“ a prislúchajúce stoky „D1“ - „D2.1“:

zberač „GS D“	- PVC-U DN 250, celková dĺžka 910,45 m
	- ŽB kanalizačné šachty DN 1000 – 25 ks
stoka „GSD.1“	- PVC-U DN 250, celková dĺžka 582,36 m
stoka „GSD.1.1“	- PVC-U DN 250, celková dĺžka 133,39 m
stoka „GSD.2“	- PVC-U DN 250, celková dĺžka 308,62 m
stoka „GSD.2.1“	- PVC-U DN 250, celková dĺžka 248,12 m
ŽB kanalizačné šachty	- DN 1 000 – 34 ks

SO-06 Čerpacia stanica ČS Hlavná a pomocná čerpacia stanica ČS2

Čerpacia stanica hlavná (ČS-H)

- realizovaná ako podzemná šachta z ŽB skruží DN 2200, hĺbka 6,79 m, dno šachty je vyspádované, na prítoku do ČS je osadený hrablicový kôš, stropná doska je zrealizovaná železobetónová s osadenými nosníkmi a poklopmi pre montáž čerpadiel, hrablicového koša a vstup do ČS, vstup do šachty je rebríkom
- armatúrna šachta betónová, rozmery 3800 x 2500 mm, hĺbka 1850 mm, ŽB stropná doska so vstupným otvorom, vstup je zabezpečený rebríkom
- do armatúrnej šachty sú privedené výtlačné potrubia DN100 z jednotlivých čerpadiel, na ktorých sú osadené spätné klapky, za ktorými sa potrubia spájajú do spoločného výtlačného potrubia DN100
- na spoločnom výtlačnom potrubí je osadený gumový kompenzátor, indukčný prietokomer DN100 a ručný uzáver DN100

SO-06/A/2 – NN prípojka pre ČS-H

- napojenie ČS-H na rozvod elektrickej energie je z rezervného vývodu č. 6 NN rozvádzača trafostanice TS 72-03
- kábel NAYY 4x95 mm², meranie spotreby je v elektromerovom rozvádzači RE-P umiestnenom vedľa ČS-H,

Čerpacia stanica ČS2 (Bytovky)

- realizovaná ako podzemná šachta z ŽB skruží DN 2200, hĺbka 7,3 mm, dno šachty je vyspádované, stropná doska je zrealizovaná betónová s poklopmi pre montáž čerpadiel, hrablicového koša a vstup do ČS, vstup do šachty je rebríkom

SO-06/B/2 – NN prípojka pre ČS2

- napojenie na rozvod elektrickej energie je realizované káblom NAYY 4x25 mm²,
- poistková skriňa SPP-2 - HASMA– 1 ks, elektromerová skriňa, typ RE+SPP 2 K402W

PS-01 Čerpacie stanice a tlmiaca šachta

PS-01/1 ČS Hlavná

- v komore ČS-H sú osadené dve ponorné kalové čerpadlá Flygt NP 3202.185 SH/270 s výtlačnou výškou H=97,8 m pri prietoku Q=11,4 l/s a príkonom motora 47 kW, ovládanie čerpadiel je riešené cez frekvenčné meniče
- meranie hladiny v ČS-H je tlakovým ponorným snímačom pre kontinuálne snímanie hladiny a tromi plavákovými spínačmi pri poruche kontinuálneho snímača
- v armatúrnej šachte je signalizácia zatopenia podlahy
- na napájanie a ovládanie zariadení slúži rozvádzač RM, na bočnej stene rozvádzača RM je umiestnená zásuvka pre pripojenie dieselagregátu

- rozvádzač DT sa nachádza vedľa rozvádzača RM, v rozvádzači DT je osadený riadiaci systém a GSM modem

PS-01/3 ČS2

- ponorné kalové čerpadlo s príslušenstvom (typ SEG.40.09.2.50B) – 2 ks
- na napájanie a ovládanie zariadení slúži rozvádzač RM
- rozvádzač DT sa nachádza vedľa rozvádzača RM, v rozvádzači DT je osadený riadiaci systém a GSM modem

SO-07 Výtlačné potrubie „GS V“ – ČS Hlavná – Lošonec

výtlačné potrubie	-	PVC DN 100, dĺžka 2 212,12 m
	-	PVC-U DN 250, dĺžka 3,43 m
tlmiaca šachta	-	1 ks
vzdušníková šachta	-	2 ks
preplachovacia šachta	-	2 ks
kalníková šachta	-	2 ks

SO-08 Výtlačné potrubia od pomocnej ČS1 a ČS2

výtlačné potrubie „GS V.2“ od ČS2	-	HDPE DN 80, dĺžka 213,63 m, pripája sa na výtlačné potrubie „GS V.1“ v km 1,1261
výtlačné potrubie „GS V.1“ od ČS1	-	úsek od napojenia výtlačného potrubia „GS V.2“ po ukončenie v tlmiacej šachte na stoke „GS C4“
	-	PVC DN 100, dĺžka 351,1 m

SO-09 Rekonštruované jestvujúce stoky „GS AJ“

stoka „GS AJ.1“	-	PVC-U DN 250, dĺžka 198,36 m
stoka „GS AJ.2“	-	PVC-U DN 250, dĺžka 257,10 m
stoka „GS AJ.5“	-	PVC-U DN 250, dĺžka 60,48 m
ŽB kanalizačné šachty	-	DN 1000 – 14 ks

SO-11 Kanalizačné prípojky

PVC DN 150	-	497 ks, celková dĺžka 3475,60 m
PVC DN 200	-	3 ks, celková dĺžka 38,50 m

2. Vybudovaná vodná stavba verejnej kanalizácie bude slúžiť na hromadné odvádzanie odpadových vôd z obce Smolenice.
3. Dohotovenej vodnej stavbe venovať trvalú starostlivosť tak, aby slúžila svojmu účelu.
4. Zásadné zmeny, ktoré si vynúti prevádzka vodnej stavby, prerokovať s tunajším úradom.
5. Stavebník zabezpečí pravidelnú údržbu, revízie a odborné prevádzkovanie stavby odborne spôsobilou osobou na prevádzkovanie verejnej kanalizácie v zmysle § 16 ods. 3 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov.

Zmena stavby v zmysle § 81 ods. 4 stavebného zákona:

- ČS-H – úprava stavebnej časti, výmena čerpadiel, úprava rozvádzačov RM a DT,
- ČS-2 (Bytovky) – výmena čerpadiel, úprava rozvádzača RM, doplnenie rozvádzača DT.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli uplatnené.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 16.08.2019 bola na OÚ TT – ŠVS doručená žiadosť stavebníka Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Priemyselná 10, 921 79 Piešťany o vydanie povolenia na trvalé užívanie vodnej stavby „Splašková kanalizácia Smolenice“, uskutočnenej v k. ú. Smolenice, Smolenická Nová Ves a Lošonec.

Povolenie na uskutočnenie vodnej stavby vydal Obvodný úrad životného prostredia Trnava, odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody rozhodnutím č. G 2004/00684/ŽP-ŠVS/Ba zo dňa 24.05.2004. Rozhodnutím Obvodného úradu životného prostredia č. G2010/02548/ŠVS/St zo dňa 08.12.2010 bolo vydané povolenie na užívanie vodnej stavby v skúšobnej prevádzke. Skúšobná prevádzka vodnej stavby bola predĺžená rozhodnutím Obvodného úradu životného prostredia č. G2012/02471/ŠVS/St zo dňa 04.12.2012 a rozhodnutím OÚ TT – ŠVS č. OU-TT-OSZP3-2015/002224/ŠVS/St zo dňa 29.01.2015.

Vzhľadom na to, že predložená žiadosť neposkytovala dostatočné podklady na posúdenie dokončenej stavby, OÚ TT - ŠVS listom č. OU-TT-OSZP3-2016/027033/ŠVS/St zo dňa 14.09.2016 stavebníka v zmysle § 19 ods. 3 správneho poriadku a § 73 ods. 2 vodného zákona vyzval, aby svoju žiadosť v lehote do 10 dní odo dňa doručenia tejto výzvy doplnil o zoznam pozemkov, na ktorých je stavba zrealizovaná, s uvedením vlastníckych alebo iných práv podľa aktuálneho stavu katastra nehnuteľností.

Dňa 03.10.2016 stavebník predložil na OÚ TT – ŠVS žiadosť o prerušenie kolaudačného konania na dobu potrebnú na vypracovanie zoznamu pozemkov podľa aktuálneho stavu katastra nehnuteľností, keďže, vzhľadom na rozsah stavby, určená lehota 10 dní na požadované doplnenie žiadosti nebola pre stavebníka dostatočná. OÚ TT - ŠVS posúdil žiadosť stavebníka a rozhodnutím č. OU-TT-OSZP3-2016/027033/ŠVS/St zo dňa 05.10.2016 kolaudačné konanie prerušil a stavebníka vyzval, aby požadované doklady predložil v lehote do 60 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia.

Dňa 08.12.2016 stavebník opätovne požiadal o predĺženie lehoty na predloženie požadovaných dokladov. OÚ TT - ŠVS posúdil žiadosť stavebníka a rozhodnutím č. OU-TT-OSZP3-2016/027033/ŠVS/St zo dňa 12.12.2016 kolaudačné konanie prerušil a stavebníka vyzval, aby požadované doklady predložil v lehote do 31.01.2017

Dňa 20.01.2017 bola na OÚ TT – ŠVS doručená žiadosť stavebníka o pokračovanie v kolaudačnom konaní a požadované doklady.

OÚ TT - ŠVS oznámil účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie kolaudačného konania oznámením verejnou vyhláškou č. OU-TT-OSZP3-2017/001126/ŠVS/St zo dňa 16.02.2017 a nariadil ústne konanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 28.03.2017.

Na ústnom pojednávaní konanom dňa 28.03.2017 bola na vodnej stavbe zistená závada brániaca riadnemu užívaniu stavby predovšetkým z hľadiska ochrany života a zdravia osôb, životného prostredia, bezpečnosti práce a technických zariadení. Na základe uvedených

skutočností a výsledku ústneho pojednávania OÚ TT – ŠVS rozhodnutím č. OU-TT-OSZP3-2017/001126/ŠVS/St zo dňa 29.03.2017 konanie prerušil a určil lehotu na odstránenie závad do 30.06.2017.

OÚ TT – ŠVS listom č. OU-TT-OSZP3-2017/001126/ŠVS/St zo dňa 10.07.2017 pozval účastníkov konania a dotknuté orgány na ústne konanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 22.08.2017. Na ústnom pojednávaní konanom dňa 22.08.2017 bolo zistené, že závady vodnej stavby brániace riadnemu užívaniu stavby predovšetkým z hľadiska ochrany života a zdravia osôb, životného prostredia, bezpečnosti práce a technických zariadení neboli v stanovenej lehote odstránené. Na základe uvedených skutočností a výsledku ústneho pojednávania OÚ TT – ŠVS rozhodnutím č. OU-TT-OSZP3-2017/001126/ŠVS/St zo dňa 07.09.2017 konanie prerušil a stavebníkovi nariadil, aby v lehote do 31.10.2017 predložil špeciálnemu stavebnému úradu návrh technického riešenia na odstránenie pretrvávajúcich závad na stavbe.

Dňa 16.11.2017 bola na OÚ TT – ŠVS doručená žiadosť stavebníka o predĺženie termínu na predloženie návrhu nového technického riešenia na odstránenie pretrvávajúcich závad do 31.03.2018. OÚ TT – ŠVS rozhodnutím č. OU-TT-OSZP3-2017/001126/ŠVS/St zo dňa 24.11.2017 opätovne konanie prerušil a určil lehotu na predloženie návrhu nového technického riešenia do 31.03.2018. Dňa 20.03.2018 bola na OÚ TT – ŠVS doručená žiadosť stavebníka o predĺženie termínu do 31.12.2018.

Stavebník dňa 27.02.2019 podal na OÚ TT – ŠVS žiadosť o obnovenie kolaudačného konania. OÚ TT – ŠVS listom č. OU-TT-OSZP3-2019/000972/ŠVS/St zo dňa 07.03.2019 pozval účastníkov konania a dotknuté orgány na ústne konanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 25.04.2019.

Na ústnom pojednávaní konanom dňa 25.04.2019 bolo účastníkmi konania dohodnuté, že vzhľadom na to, že stavebník zrealizoval technické opatrenia na technologických zariadeniach a stokovej sieti v povodí čerpacích staníc ČS-H a ČS-2 (Bytovky), prijal prevádzkové opatrenia, ktorých účinnosť sa overila skúšobným prevádzkovaním, a táto časť stavby nepreukazuje technické problémy súvisiace s odvádzaním odpadových vôd a brániacich riadnemu užívaniu stavby, pre časť stavby v povodí ČS-H a ČS-2 (Bytovky) bude vydané kolaudačné rozhodnutie. Súčasne sa Obec Smolenice zaviazala, že keďže závady na časti stavby v povodí ČS-1 (Chemolak) spôsobujú balastné vody natekajúce do kanalizácie z vetiev pôvodnej obecnej kanalizácie, Obec Smolenice v lehote do troch mesiacov vykoná monitoring jestvujúcej vetvy kanalizácie vedúcej do ČOV spoločnosti Chemolak, a.s., Smolenice a predloží na OÚ TT – ŠVS návrh riešenia zistenej situácie.

Na základe pozvánky – verejnej vyhlášky č. OU-TT-OSZP3-2019/00972/ŠVS/St zo dňa 07.03.2019, si Jozef Kováč, Zajačia 1/503, 919 04 Smolenice a Peter Kováč, Zajačia 1/503, 919 04 Smolenice spoločným listom zo dňa 05.04.2019 uplatnili pripomienky ku konaniu. Vzhľadom na to, že sa pripomienky týkajú preukazovania vlastníctva Trnavského samosprávneho kraja k pozemkom pod telesom cesty č. II/504 v rámci jej rekonštrukcie a nie riešenej vodnej stavby, špeciálny stavebný úrad ich v konaní nezohľadnil.

OÚ TT - ŠVS preskúmal zmenu skutočnej realizácie stavby v kolaudačnom konaní spojenom s konaním o zmene stavby v zmysle § 81 ods. 4 stavebného zákona. Preskúmaním

zmeny stavby OÚ TT - ŠVS zistil, že uskutočnením zmeny vodnej stavby nie je ohrozený verejný záujem a nie sú neprimerane ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania, preto túto zmenu povolil v kolaudačnom konaní.

Ku konaniu stavebník predložil nasledovné doklady:

1. zoznam pozemkov, na ktorých je stavby zrealizovaná a geometrické plány č. 426/2016, 452/2016, 427/2016, 402/2016, 453/2016, 454/2016, 462/2016, na zriadenie vecného bremena,
2. zápis o odovzdaní a prevzatí stavby rekonštrukcie čerpacích staníc v Smoleniciach a Lošonci, odovzdávací a preberací protokol o vykonaní prác rekonštrukcie kanalizácie v obci Smolenice bezvýkopovou metódou,
3. realizačná dokumentácia rekonštrukcie čerpacích staníc v Smoleniciach a Lošonci,
4. prevádzkový poriadok – doplnok č. 1.

Na základe predložených dokladov a výsledku vodoprávneho konania príslušný orgán štátnej vodnej správy zistil, že nie sú ohrozené vodohospodárske záujmy ani práva iných a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položky č. 62a písm. g) prílohy Sadzobník správnych poplatkov a zákona č. 465/2008 Z. z., ktorým sa menia a dopĺňajú zákony v pôsobnosti Ministerstva financií SR v súvislosti so zavedením meny euro v Slovenskej republike vo výške 530,0 eur bol zaplatený bankovým prevodom dňa 08.09.2016.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa ustanovenia § 61 ods. 4 stavebného zákona. Musí byť vyvesené 15 dní na úradnej tabuli a internetovej stránke obce Smolenice, Lošonec a OÚ TT - ŠVS. Za deň doručenia sa pokladá posledný deň vyvesenia rozhodnutia. Po uplynutí doby určenej na vyvesenie bude verejná vyhláška vrátená na OÚ TT - ŠVS s vyznačeným dátumom vyvesenia a zvesenia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa ustanovenia § 53 a § 54 ods. 1 a 2 správneho poriadku podať odvolanie do 15 dní od jeho doručenia na správny orgán, ktorý toto rozhodnutie vydal. Odvolacím orgánom je Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Rudolf Kormúth
vedúci odboru

Doručí sa

1. Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Priemyselná 10, 921 79 Piešťany
2. Obec Smolenice
3. Obec Lošonec
4. SVP, š.p. OZ Piešťany, Nábr. I. Krasku č. 3/834, 921 80 Piešťany
5. Hydromeliorácie, š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava
6. Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava
7. Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava
8. Jozef Kováč, Zajačia 1/503, 919 04 Smolenice
9. Peter Kováč, Zajačia 1/503, 919 04 Smolenice
10. ostatní účastníci konania – verejnou vyhláškou

.....
vyvesené dňa
(pečiatka, podpis)

.....
zvesené dňa
(pečiatka, podpis)

Na vedomie

1. SVP, š.p., Správa povodia dolného Váhu, Dolná 16, 927 00 Šaľa
2. Chemolak, a.s., Továrenská 7, 919 04 Smolenice
3. OÚ TT - ŠVS, ku spisu