

Obec Slovenský Grob

Hlavná 134, 900 26 Slovenský Grob

V Pezinku dňa 16.04.2007
Zn.: 5/81-SP/30-29640/06-07

R O Z H O D N U T I E

Navrhovatelia: **Roman Benčúrik**, Latorická 18, Bratislava
Mgr. Ladislav Smolen, Nitová 1, Bratislava
v zastúpení: **Ing. Vladimír Doubek**, Svätoplukova 45, Pezinok

podali dňa 30.10.2006 na Obec Slovenský Grob návrh na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby: „**Komunikácie, IS, prekládka VN, TS, ČS, oplotenie, terénne a sadové úpravy a 20 rodinných domov**“ v Slovenskom Grobe – blok 39, (parc. č. 3041/1, 3042/4, 3043/5, 3044/4, 3045/4, 3045/5, 582/1, 582/32, 417/1, 3068/3, k. ú. Slovenský Grob).

Obec Slovenský Grob, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. v znení noviel (ďalej len stavebný zákon), posúdil predložený návrh podľa § 37 a § 38 stavebného zákona a na základe tohoto posúdenia **vydáva** podľa § 39a stavebného zákona

r o z h o d n u t i e o u m i e s t n e n í s t a v b y

s t a v b y:

Komunikácie, IS, prekládka VN, TS, ČS, oplotenie, terénne a sadové úpravy a 20 rodinných domov v Slovenskom Grobe – blok 39

katastrálne územie: **Slovenský Grob**

na pozemkoch parc. č.: **3041/1, 3042/4, 3043/5, 3044/4, 3045/4, 3045/5, 582/1, 582/32, 417/1, 3068/3**

(jedná sa o zónu 20 samostatne stojacich rodinných domov; miestnu komunikáciu; kruhová križovatka a rozšírenie verejných inž. sietí – vody, plynu, elektro, verejného osvetlenia a kanalizácie, prípojky rodinných domov na verejné inž. siete)

Členenie stavby na stavebné objekty :

SO 001- 020	20 rodinných domov
SO 100	Cestné objekty
SO 300	Oplotenia, terénne a sadové úpravy
SO 400	Telefón, káblová TV
SO 500	Kanalizácia
SO 520	Vodovod
TS	Transformačná stanica
SO 600	VN rozvody
SO 620	NN rozvody
SO 630	Verejné osvetlenie
SO 700	Plynovod

Prevádzkové súbory.

PS 600	Transformačná stanica
ČS 500	Prečerpávacía stanica kanalizácie

Stavby 20 rodinných domov, komunikácie, kruhová križovatka a inžinierske siete sa budú realizovať na pozemkoch parc. č.: 3041/1, 3042/4, 3043/5, 3044/4, 3045/4, 3045/5, 582/1, 582/32, 417/1, 3068/3, v kat. úz. Slovenský Grob, ako je vyznačené v situačnom výkrese, ktorý je priložený k tomuto rozhodnutiu (pre navrhovateľa) a tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

1. Pre umiestnenie a projektovú prípravu stavby sa určujú tieto podmienky:**SO 01–020 20 rodinných domov**

Regulatívy zástavby rodinných domov:

- Stavebná čiara je min. 6,0 m od hranici pozemku pri komunikácii
- Rodinné domy sú nepodpivničené, budú mať max. 2 NP, resp. 1.NP + využité podkrovia, prestrešenie plochými, sedlovými alebo valbovými strechami (nad dvojpodlažnými domami plochá resp. plytká sedlová strecha bez využitia podkrovia)
- Medzi jednotlivými rodinnými domami musí byť min. vzdialenosť 7,00 m (odstupové vzdialenosti od hraníc pozemkov sú vyznačené v situácii osadenia – z jednej strany 2,0 m a z druhej 5,0 m.)
- Koeficient zastavanosti je 0,20
- $\pm 0,00$ I. NP je min. 0,3 nad os komunikácie
- min. rozloha jednej parcely je 600 m²

Na vlastnom pozemku musia byť umiestnené i všetky prečnievajúce časti stavby ako okapy, žľaby, rímasy a pod.

SO 100 Cestné objekty

SO 101 Obslužná komunikácia C3 MO 7,5/30 (vetva „A“, „B“ km 0,000-0,044)

SO 102 Upokojená komunikácia D1 (vetva „B“ km 0,044-0,34767)

SO 103 Upokojená komunikácia D1

SO 104 Upokojená komunikácia D1

Na existujúcu obslužnú komunikáciu sa obytný súbor napája obslužnou dvojpruhovou obojsmernou komunikáciou funkčnej triedy C3, kategórie MO 7,5/30. Malá okružná križovatka ako tlmiaci prvok je umiestnená pred vjazdom do obytnej zóny. navrhnuté priemery malej okružnej križovatky: vonkajší 29 m, vnútorný 16 m, zvýšený trávnatý prstenec 13,6m.

SO 300 Oplotenia, terénne a sadové úpravy – Oplotenia pri rodinných domoch musia byť navrhované tak, aby spĺňali rozhládové pomery pri výjazde z garáže resp. z pozemku.

SO 400 Telefón, káblová TV

SO 500 Kanalizácia – Splašková kanalizácia DN 80 bude vybudovaná v rátane prípojok. Odvedenie splaškových vôd z RD bude zatiaľ do dočasných žump o kapacite cca 16 m³, do doby vybudovania kanalizácie v obci.

SO 520 Vodovod – Na nové vodovodné rozvody sa navrhuje použiť tlakové vodovodné potrubie PVC 110, DN 100. Na trasách vodovodu sa v príslušných vzdialenostiach osadia podzemné protipožiarne hydranty DN 80, ktoré budú súčasne slúžiť i ako vzdušníky resp. kalníky.

TS Transformačná stanica – rekonštrukcia stožiarovej stanice – výmena 160kVA transformátora na 400kVA.

SO 600 VN rozvody

SO 610 Prekládka VN vedenia – trasa v zmysle situácie.

SO 620 NN rozvody – Navrhuje sa káblové vedenie v zemi káblami typu 1-NAYY-J 4x240. Z rozvodu budú káblami 1-NAYY 4Bx25 s ukončením v prípojkových skriniach SPO. Elektromerové rozvádzače a prípojkové skrine SPO budú zamurované do oplotení na verejne prístupnom mieste.

SO 630 Verejné osvetlenie – Navrhované sú osvetľovacie stožiare rúrové výšky 5 m so zdrojom SHC 70W. Napájanie a ovládanie rozvodu verejného osvetlenia bude z rozvádzača verejného osvetlenia RVO.

SO 700 Plynovod – Pre zásobovanie bude potrebné rozšíriť nízkotlakový rozvod zokruhováním plynovodu do Záhradnej a Novej ul. potrubím DN 100. Pre výstavbu bude potrebné zrekonštruovať NTL plynovod v Novej ul. v úseku od Školskej ul. na profil DN 100. Na nové hlavné uličné rozvody sa navrhuje použiť plastové potrubie PE 100. Prípojky sa prevedú z plastových rúr PE 32.

2. **Námietky účastníkov konania:** bez námietok.

3. **Vyjadrenie dotknutých orgánov a správcov inžinierskych sietí:**

- **Starosta obce Slovenský Grob** – zn. 732/06 zo dňa 21.08.2006 – **súhlasíme** s umiestnením stavby: Príprava územia na výstavbu rodinných domov – Blok 39, Slovenský Grob. Umiestnenie stavby je v súlade s ÚPN obce Slovenský Grob.
- **OR Hasičského a záchranného zboru v Pezinku** – zn. ORHZ-1183/OPP-2006 zo dňa 04.08.2006 – k riešeniu požiadaviek protipožiarnej bezpečnosti nemáme pripomienky. Projekt stavby žiadame predložiť na odsúhlasenie.
- **ObÚ ŽP v Pezinku – úsek ochrany prírody a krajiny** – zn. ŽP-176-06 zo dňa 13.03.2006 – nemáme k vydaniu územného rozhodnutia pripomienky. Súčasťou PD pre stvebné povolenie bude vypracovaný aj samostatný projekt sadových úprav. Realizáciu sadových úprav dosleduje stavebný úrad pri kolaudačnom rozhodnutí.
- **ObÚ ŽP v Pezinku - úsek štátnej vodnej správy** – zn. ŽP.vod.1296/V-342/2006-Ka zo dňa 18.09.2006. Navrhovaný verejný vodovod, splašková kanalizácia a odvodňovací žľab sú vodnými stavbami. Navrhovaná stavba je z hľadiska ochrany vodných pomerov možná za podmienok :
 1. Pred realizáciou napojenia dažďovej kanalizácie do Gróbskeho kanála, investor zabezpečí jeho prečistenie a sprietočnenie.
 2. Po vydaní územného rozhodnutia investor požiada tunajší orgán štátnej vodnej správy o vydanie povolenia na uskutočnenie vyššie uvedených vodných stavieb podľa § 26 zák.č.364/2004 Z.z. o vodách. Súčasne požiada o udelenie súhlasu k rekonštrukcie trafostanice a k výstavbe miestnej komunikácie podľa § 27 vodného zákona. K žiadosti doložte právoplatné územné rozhodnutie a ostatné doklady v zmysle zák. č. 364/2004 Z.z.
- **ObÚ ŽP v Pezinku - úsek odpadového hospodárstva** – zn. ŽP/ODP./2006/1298/Sch zo dňa 24.08.2006 - nemá námietky k realizácii predmetnej stavby. Počas výstavby je stavebník povinný dodržiavať ustanovenia § 19 – povinnosti držiteľa odpadu v ods. 1, písm. d, e a f zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch. Po vydaní kolaudačného rozhodnutia a uvedení stavby do prevádzky je žiadateľ povinný zosúladiť svoju činnosť s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve a požiadať príslušný úrad o vydanie súhlasov podľa § 7 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch. Zosúladiť činnosť so Všeobecne záväzným nariadením Obce Slovenský Grob v ustanoveniach týkajúcich sa odpadového hospodárstva.
- **Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava** – č.RÚVZ/23-12510/2006 zo dňa 18.09.2006 súhlasí s vydaním územného rozhodnutia. Účastníkovi konania sa ukladá splnenie nasledovnej povinnosti :
 - Odkanalizovanie do vodotesných žúmp považovať za dočasné riešenie, do doby realizácie napojenia lokality na obecnú verejnú kanalizáciu.
 - Rekonštrukciu a posilnenie existujúcej TS 02 riešiť a stavebno-technicky zabezpečiť tak,aby nepredstavovala zdroj nadmernej hlučnosti pre okolité obytné prostredie podľa kritériálnariadenia vlády, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií. Uvedené preukázať pri jej kolaudácii protokolom z objektívnych meraní.
 - Ku kolaudácii preukázať protokolom laboratórneho rozboru vzorky vody dodávanej do spotrebiska stavby rodinných domov jej vyhovujúcu kvalitu podľa požiadaviek NV SR č.

354/2006 Z.z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na vodu určenú na ľudskú spotrebu a kontrolu kvality vody určenej na ľudskú potrebu.

- **Západoslovenská energetika, a. s.** – zn. CZ 119790/211/06 zo dňa 18.08.2006 – Vamedzený areál investora má predpokladané nároky na zabezpečenie el. energiou v I. etape pre 20 RD zhodnotené bilančne na úrovni $P_i = 300,77$ kW a $P_p = 126,77$ kW súčasného výkonu. S predloženou PD pre územné konanie "Príprava územia na výstavbu RD BLOK 39 Slovenský Grob, ETAPA I." súhlasíme za predpokladu splnenia nasledovných podmienok:

1. Požadujeme výmenu TS 0059-002 za 2,5 stĺpovú, prípadne kioskovú transformačnú stanicu s transformátorom 400kV A a min, 8-vývodovým rozvádzačom NN

2. NN káblové vedenie v zemi káblami I-NAYY-J 4x240 zoslučkovat' cez rozpojovacie a istiace skrine typu SR6, k10ré budú slúžiť na istenie prípojok nn pre skrine RE (cca 4-5 RD), prístupné z verejne prístupného miesta.

3. Výmena objektu IS a novokoncipované NN rozvody pripojenia charakterizujeme ako distribučné a v štádiu investičnej prípravy a realizácie diela budú riešené v súlade so "Zmluvou o spolupráci..." uzatvorenou medzi budúcim prevádzkovateľom všetkých distribučných rozvodov a developerom riešeného územia, s ošetrovaním vzájomných investičných a majetkových vzťahov k predmetným energetickým zariadeniam stavby medzi ich budúcim prevádzkovateľom a investorom stavby,

4. Prekládku 22kV vzdušného vedenia v dĺžke 230m severným okrajom riešeného územia realizovať vodičmi 22- AIFe 3x70/11. Prekládka spracovaná ako samostatný stavebný objekt musí mať zmluvu investora so ZSE o zabezpečení financovania tejto prekládky.

- **Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.** – zn. 14108/4021/2006/Me zo dňa 21.09.2006 – K predloženej dokumentácii máme nasledovné stanovisko:

1. Z územného hľadiska k navrhovanej IBV nemáme námietky, na predmetných pozemkoch sa nenachádzajú zariadenia v prevádzke našej spoločnosti.

2. Napojenie na exist. verejný vodovod je možné, z bilančného hľadiska s odberom vody z verejného vodovodu v uvedených množstvách súhlasíme.

3. Navrhovaný vodovod bude v zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. „o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách“ slúžiť na hromadné zásobovanie vodou. Majetkoprávny a prevádzkový režim je nutné zosúladiť so zákonom č. 442/2002 Z.z. a deklarovat' v projektovej dokumentácii. Príslušné (budúce) zmluvy treba uzatvoriť pred vydaním stavebného, resp. vodoprávneho povolenia (oddelenie právnych služieb BVS., a.s., Prešovská č. 48, te/č.: 02/48253341).

Do doby uzatvorenia zmluvy o odbornom výkone prevádzky predmetného vodovodu (uzatvorí sa po vydaní právoplatného kolaudačného rozhodnutia) medzi vlastníkom a BVS a.s., žiadame za miestom napojenia na exist. verejný vodovod vybudovať vodomernú šachtu s centrálnym meraním spotreby vody. Šachtu žiadame situovať v nespevnenom teréne, so súhlasom vlastníka pozemku a v max. vzdialenosti 10,0 m za napojením na exist. verejný vodovod.

V prípade uzatvorenia (budúcej) zmluvy o darovaní predmetného vodovodu, od podmienky budovania centrálnej vodomernej šachty upúšťame.

4. V ďalšom stupni PD žiadame zohľadniť nasledovné:

- Navrhovaný vodovod, vrátane ochranného pásma, treba trasovať na verejnom priestranstve a navrhnuť v súlade s prísl. STN : STN 73 6005, STN 75 5401, STN 75 5411 a vzť. STN

- objednávku na vytýčenie exist. vodovodu, spolu so situáciou z projektu, treba podať na oddelení obchodu v Bratislave, Prešovská č. 48

- vodovod navrhnuť z rúr TVLT alebo HDPE 110x 6,6 (SDR 17, PE 100), navrhnuť podzemné hydranty, šupátkové a hydrantové poklopy vybaviť teleskopickými zemnými súpravami

- vodovodné prípojky navrhnuť v súlade s STN 73 6005 a OTN 75 5411, ukončiť uzatváracou armatúrou, súčasťou vodovodných prípojok musí byť aj vodomerná šachta o vnútorných rozmerov 900x1200x1800 mm, umiestnená max. 1,0 m za hranicou pozemku nehnuteľnosti a v nespevnenom povrchu

- kladačský plán vodovodu s umiestnením prípojok, uzáverov a hydrantov treba vopred odsúhlasiť s pracovníkom BVS a.s. Divízia rozvodu vody (ďalej DRV) so sídlom v Bratislave, Pri šajbách 2/A, te/. 02 144373195, majster p. Kothaj

5. K dočasnému riešeniu odkanalizovania RD do žúmp nemáme námietky.

6. K technickému riešeniu odvedenia splaškových odpadových vôd do verejnej kanalizácie sa nevyjadrujeme, nakoľko splašková kanalizácia v obci Slovenský Grob nie je v prevádzke našej spoločnosti. So žiadosťou o stanovisko sa obráťte na jej vlastníka, resp. prevádzkovateľa.

7. BVS a.s. v súčasnosti pripravuje realizáciu investičnej stavby "*Malokarpatský región - odkanalizovanie*", v rámci ktorej sa uvažuje aj s odkanalizovaním obce Slovenský Grob navrhovaným výtlačným potrubím do ÚČOV Vrakuňa.

Vzhľadom na túto skutočnosť je nutné odvádzanie odpadových vôd riešiť ako prísne delenú sústavu a dažďové vody nie je možné zaustiť do splaškovej kanalizácie.

V predloženej dokumentácii sa neuvádza, akým spôsobom budú odvádzané dažďové vody, resp. vody z povrchového odtoku v danej lokalite. Žiadame, aby dokumentácia bola doplnená o riešenie odvedenia dažďových vôd.

Schopnosť vsakovania dažďových vôd do terénu, na základe hydrogeologických pomerov v danej lokalite treba zdokumentovať, riešenie odvedenia nekontaminovaných dažďových vôd zo striech objektov žiadame riešiť pri každom dome (vsakovacie studne, drény, dažďová nádrž a pod.), čo budeme sledovať pri povoľovaní a kolaudácii stavby.

8. Projektovú dokumentáciu pre stavebné, resp. vodoprávne konanie, spracovanú v zmysle vyššie uvedených podmienok, žiadame zaslať na vyjadrenie.

- **Slovenský plynárenský priemysel, a. s.** – zn. DSAIz-53/2006/Pk zo dňa 28.09.2006 – súhlasíme s plynifikáciou riešeného územia v Slovenskom Grobe, kde je uvažované s výstavbou rodinných domov v troch etapách, s celkovým počtom 65 RD. Plynifikáciu je potrebné v ďalšom stupni riešiť pripojením na jestvujúci STL plynovod DN 80, PN 90 kPa na viničnej ul. Nové STL plynovody riešiť z materiálu plast PE 100. Pred spracovaním ďalšieho stupňa PD je potrebné uplatniť na SPP – distribúcia žiadosť o pripojenie na distribučnú sieť, kde budú určené technické podmienky pripojenia pre navrhovaný odber blok 39. Pri spracovaní ďalších stupňov PD bude potrebné overiť a rešpektovať naše jestvujúce zariadenia. Technické riešenia konzultovať na Spp – Distribúcia.
 - **Slovenské telekomunikácie, a. s.** – č. 19310/06/TTD-645 zo dňa 11.09.2006 – S predloženým zadáním z hľadiska telekomunikácií súhlasíme. Zo strany investora je potrebné zabezpečiť koordináciu výstavby technickej infraštruktúry s realizáciou telekomunikačnej prípojky a rozvodov.
 - **OR PZ v Bratislave – okolie, ODI Pezinok** – stanovisko č. ORP-3-37/DI-OVS-2006-H zo dňa 25.08.2006 – súhlasí s vydaním územného rozhodnutia za splnenia nasledovných podmienok:
Vo vyššom štádiu PD predložiť k predbežnému odsúhlaseniu projekt organizácie dopravy počas výstavby, ako aj projekt organizácie dopravy – trvalé dopravné značenie.
 - **Regionálne cesty Bratislava** – stanovisko č. 867/769/06/OSI zo dňa 22.08.2006 – K predloženej žiadosti horeuvedenej stavby je naše stanovisko nasledovné:
 1. K výstavbe RD v intraviláne obce Slovenský Grob nemáme námietky.
 2. Etapa I. rieši dopravné pripojenie na miestnu komunikáciu (Nová ul.).
 3. V rámci PD Etapa III. žiadame doriešiť výjazd obslužnej komunikácie na miestnu komunikáciu (Záhradná ul.) s úpravami v križovatke s cestou III/5023 a zaslať na vyjadrenie.
 - **Slovenský vodohospodársky podnik š.p.** – vyjadrenie č. 1838-210/2007-Su zo dňa 21.03.2007
Prekládkou vedenia nedôjde k styku s hmotným investičným majetkom v správe SVP. O zaujatie stanoviska k prekládke vedenia, ktoré križuje Grobský kanál musíte požiadať pred vydaním stavebného povolenia Hydromeliorizácie.
5. Pred zahájením stavebných prác je stavebník povinný vytýčiť všetky inžinierske siete.
 6. Projektovú dokumentáciu stavby je potrebné spracovať v rozsahu zákona č. 50/1976 Zb. v znení noviel, vyhlášky č. 453/2000 Z. z., pripomienok orgánov štátnej správy, miestnej samosprávy, správcov inžinierskych sietí.
 7. Pred vydaním stavebného povolenia, je potrebné požiadať o vydanie súhlasu s využívaním poľnohospodárskej pôdy Obvodný pozemkový úrad v Senci.

Toto rozhodnutie platí v zmysle § 40 odst.1 stavebného zákona dva roky odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť, nestráca však platnosť, pokiaľ bude v tejto lehote podaná žiadosť o vydanie stavebného povolenia.

O d ô v o d n e n i e :

Navrhovateľ podal dňa 30.10.2006 návrh na umiestnenie stavby. Stavebný úrad dňa 14.12.2006 územné konanie prerušil a vyzval navrhovateľa na doplnenie chýbajúcich dokladov.

Obec Slovenský Grob oznámila verejnou vyhláškou podľa § 36 odst. 4 stavebného zákona dňa 21.02.2006 začatie územného konania všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom a dňa 22.03.2006 vykonalo ústne pojednávanie s miestnym šetrením.

Svoje stanoviská oznámili tieto dotknuté orgány : starosta obce Slovenský Grob, OR HaZZ v Pezinku, ObÚ ŽP v Pezinku - OPaK, ŠVS, odpad. hosp., Reg. úrad verej. zdravotníctva Bratislava, ZSE, BVS, SPP, ST, OR PZ v Bratislave - okolie – ODI v Pezinku, Regionálne cesty Bratislava. Ich stanoviská boli zosúladené a zahrnuté do podmienok tohoto rozhodnutia.

Umiestnenie stavby vyhovuje podmienkam stavebného zákona.

Správny poplatok vo výške 500,- Sk bol uhradený v hotovosti.

P o u č e n i e :

Podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote do **15 dní** odo dňa oznámenia rozhodnutia na Krajský stavebný úrad v Bratislave, prostredníctvom Obce Slovenský Grob, resp. prostredníctvom Spoločného obecného úradu v Pezinku.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní všetkých riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli Obce Vinosady v mieste obvyklým. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Mgr. Ján J u r a n
starosta obce

Vyvesené dňa: 16. 4. 2007

Zvesené dňa:

Pečiatka a podpis:

Pečiatka a podpis:

Príloha: 1 x situácia

Doručí sa:

- 1.navrhovateľ: Roman Benčúrik, Latorická 18, Bratislava
2. Mgr. Ladislav Smolen, Nitová 1, Bratislava
3. v zastúpení: Ing. Vladimír Doubek, Svätoplukova 45, Pezinok
4. starosta obce Slovenský Grob
5. vlastník pozemku parc. č. 582: Rímskokatolícka cirkev, far. Slovenský Grob,
Chorvátska 11, Slovenský Grob
6. Obec Slovenský Grob
7. Obec Viničné
8. OR HaZZ v Pezinku
9. SPP-OZ, Mlynské Nivy 44/a, 825 17 Bratislava
10. ZSE a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
11. Slovak Telecom, Nám. slobody, Bratislava
12. ObÚ ŽP v Pezinku – OPaK
13. ObÚ ŽP v Pezinku - ŠVS
14. ObÚ ŽP v Pezinku – odpadové hospodárstvo
15. Obvodný pozemkový úrad v Senci, Hurbanova 21, 903 01 Senec
16. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Ružinovská 8, Bratislava
17. Krajský pozemkový úrad, Krížna 52, 821 08 Bratislava
18. OR PZ v Bratislave III., ODI, Vajnorská 25, P.O.Box 134, 832 56 Bratislava 3
19. SVP, Povodie Dunaja, Karloveská, Bratislava
20. Hydromeliorácie š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava