

# ZMENY A DOPLNKY Č. 2 ÚZEMNÉHO PLÁNU VEĽKÉHO ÚZEMNÉHO CELKU TRENČIANSKEHO KRAJA

## ČISTOPIS

TEXTOVÁ ČASŤ

ZÁVÄZNÁ ČASŤ

### SCHVAĽOVACIA DOLOŽKA

SCHVAĽOVACÍ ORGÁN ZASTUPITEĽSTVO TSK

ČÍSLO UZNESENIA 297/2011

DÁTUM SCHVÁLENIA 26.10.2011

MUDR. PAVOL SEDLÁČEK, MPH PREDSEDA TSK  
MENO A PODPIS OPRÁVNENEJ OSOBY, PEČIATKA



2011

# Závazné regulatívy územného rozvoja

## 1 V oblasti usporiadania územia, osídlenia a rozvoja sídelnej štruktúry

*V bode 1.1 sa vkladajú podbody v znení:*

- 1.1.1 Rozvíjať ťažiská osídlenia a sídla trenčianskeho kraja pozdĺž spojnic katowickej a viedenskej aglomerácie a katowickej a budapeštianskej aglomerácie (v smere Žilina – Trenčín – Bratislava, Trenčín – Nitra),
- 1.1.2 Upevňovať sídelné väzby považských ťažísk osídlenia a považského sídelného pásu na paralelný sídelný pás v Českej republike (trenčianske ťažisko osídlenia, považsko-bystricko – púchovské ťažisko osídlenia),
- 1.1.3 Vytvárať nadnárodnú sieť spolupráce medzi jednotlivými mestami, regiónmi a ostatnými aktérmi územného rozvoja v Slovenskej republike a okolitých štátoch, s využitím väzieb jednotlivých sídiel a sídelných systémov v euroregiónoch (a ďalších oblastiach cezhraničnej spolupráce).
- 1.1.4 Rozvíjať dotknuté sídla na trasách multimodálnych koridorov, predovšetkým v uzloch križovania týchto koridorov v smere sever–juh a západ–východ (Považská Bystrica, Púchov, Trenčín, Nové Mesto nad Váhom, Bánovce nad Bebravou, Partizánske, Prievidza).

*Bod 1.2 znie:*

- 1.2 Formovať ťažiská osídlenia Trenčianskeho kraja na všetkých úrovniach prostredníctvom regulácie formovania funkčnej a priestorovej štruktúry jednotlivých hierarchických úrovní centier osídlenia a príľahlých vidieckych sídiel a priestorov, podieľajúcich sa na vzájomných sídelných väzbách v rámci daného ťažiska osídlenia, uplatňujúc princípy dekoncentrovanej koncentrácie,
  - 1.2.1 podporovať predpoklady vytvorenia trenčianskeho ťažiska osídlenia ako aglomeráciu celoštátneho významu s prepojením na najvyššiu európsku polycentrickú sústavu aglomerácií a miest,
  - 1.2.2 zabezpečovať rozvojovými osami pozdĺž komunikačných prepojení medzinárodného a celoštátneho významu sídelné prepojenia na medzinárodnú sídelnú sieť, ako aj konzistenciu a rovnocennosť rozvojových podmienok ostatného územia kraja,
  - 1.2.3 prispieť formovaním osídlenia Trenčianskeho kraja k formovaniu sídelnej štruktúry na celoštátnej a nadregionálnej úrovni prostredníctvom regulácie priestorového usporiadania a funkčného využívania územia jednotlivých ťažísk osídlenia, centier osídlenia, rozvojových osí a vidieckych priestorov kraja.

**Bod 1.3 znie:**

- 1.3 Podporovať ťažiská osídlenia kraja v súlade s ich hierarchickým postavením v sídelnom systéme Slovenskej republiky:
- 1.3.1 podporovať trenčianske ťažisko osídlenia najvyššej úrovne ako aglomeráciu celoštátneho významu,
  - 1.3.2 podporovať považsko-bystricko – púchovské a prievadzské ťažisko osídlenia ako ťažisko osídlenia druhej úrovne,
  - 1.3.3 podporovať ako ťažiská osídlenia tretej úrovne prvej skupiny bánoveckobebravské a partizánske ťažisko osídlenia,
  - 1.3.4 podporovať ako ťažiská osídlenia tretej úrovne druhej skupiny myjavské ťažisko osídlenia,
  - 1.3.5 podporovať ťažiská osídlenia ako rozvojové sídelné priestory vytváraním ich funkčnej komplexnosti so zohľadnením ich regionálnych súvislostí,
  - 1.3.6 podporovať nástrojmi územného rozvoja diverzifikáciu ekonomickej základne ťažisk osídlenia pri využívaní špecifických daností a podmienok jednotlivých území,
  - 1.3.7 sledovať pri decentralizácii riadenia rozvoja územia vytváranie polycentrických systémov – sietí miest a aglomerácií, ktoré efektívne podporujú vytváranie vyššej funkčnej komplexnosti regionálnych celkov,
  - 1.3.8 upevňovať vnútroštátne sídelné väzby medzi ťažiskami osídlenia.

**Bod 1.4 znie:**

- 1.4 Podporovať budovanie rozvojových osí v záujme tvorby vyváženej hierarchizovanej sídelnej štruktúry.
- Podporovať ako rozvojové osi prvého stupňa:
- 1.4.1 považskú rozvojovú os: hranica trnavského samosprávneho kraja – Trenčín – hranica žilinského samosprávneho kraja
- Podporovať ako rozvojové osi druhého stupňa:
- 1.4.2 ponitriansku rozvojovú os: Trenčín – Bánovce nad Bebravou – hranica nitrianskeho samosprávneho kraja,
  - 1.4.3 hornonitriansku rozvojovú os: Bánovce nad Bebravou – Partizánske – Prievidza – Handlová – hranica bansko-bystrického samosprávneho kraja,
- Podporovať ako rozvojové osi tretieho stupňa:
- 1.4.4 malokarpatskú rozvojovú os: hranica trnavského samosprávneho kraja – Nové Mesto nad Váhom,
  - 1.4.5 myjavskú rozvojovú os: Senica – Myjava – Stará Turá – Nové Mesto nad Váhom.

*Pôvodné body 1.3 až 1.9 sa prečísľujú na 1.5 až 1.11*

## **2 V oblasti rekreácie a cestovného ruchu**

*Bod 2.1 znie:*

- 2.1 Podporovať predovšetkým rozvoj tých foriem rekreácie a cestovného ruchu, ktoré majú medzinárodný význam. Sú to: kúpeľníctvo, rekreácia pre pobyt pri vodných plochách, vodná turistika (na Váhu), cykloturistika, poľovníctvo, poznávací kultúrny turizmus (návšteva pamätihodností, podujatí), kongresový cestovný ruch a výstavníctvo, tranzitný cestovný ruch. Podporovať nenáročné formy cestovného ruchu (agroturistika, vidiecky turizmus) hlavne v kopaničiarskych oblastiach s malým dopadom na životné prostredie.

*Pôvodné body 2.1 až 2.9 sa prečísľujú na 2.2 – 2.10*

*V bode 2.3 , podbod 2.3.1 sa vypúšťa text „Bánovce nad Bebravou – Pažiť“*

*V bode 2.3 podbod 2.3.3 na konci sa dopĺňa nasledovný text: Krajné – miestna časť Matejovec – vodná nádrž a v bode 2.3.7 sa text „Remeta“ mení na „Remata“*

*V bode 2.7 sa vypúšťa text „a golfového ihriska Breziny v katastrálnom území Trenčianska Turná a Sedličná“ a dopĺňa sa „Bánovce nad Bebravou lokalita Dvorec, Kálnica, Košeca.“*

*Body 2.11 a 2.12 znejú:*

- 2.11 Dodržiavať na území osobitne chránených krajinných oblastí a NATURA 2000 únosný pomer funkcie ochrany prírody s funkciami spojenými s rekreáciou a cestovným ruchom.
- 2.12 Na celom území Trenčianskeho kraja podporovať a usmerňovať využitie územia pre rozvoj rekreácie a cestovného ruchu v súlade s rešpektovaním prírodných hodnôt územia.

## **3 V oblasti sociálnej infraštruktúry**

*Text celého bodu č. 3 znie:*

### **3.1 Školstvo**

- 3.1.1 rozvíjať školstvo na všetkých stupňoch a zabezpečiť územnotechnické podmienky,
- 3.1.2 vytvoriť podmienky pre rozvoj vysokých škôl v Trenčíne,
- 3.1.3 optimalizovať sieť škôl a školských zariadení, rovnomernejšie pokryť územie kraja zariadeniami stredného školstva a podľa potreby trhu práce aktuálne reprofilovať študijné odbory,

### **3.2 Zdravotníctvo**

- 3.2.1 rozvíjať zdravotnú starostlivosť vo všetkých formách jej poskytovania – ambulantnej, ústavnej a lekárenskej v súlade so schválenou verejnou minimálnou sieťou poskytovateľov zdravotnej starostlivosti,
- 3.2.2 vytvárať podmienky pre rovnocennú prístupnosť a primeranú dostupnosť obyvateľov

jednotlivých oblastí kraja k nemocničným zariadeniam a službám,

### **3.3 Sociálna starostlivosť**

- 3.3.1 rekonštruovať a obnovovať budovy a zariadenia sociálnej starostlivosti a komplexne modernizovať infraštruktúru v existujúcich zariadeniach sociálnych služieb, zvyšovať štandardy, optimalizovať kapacity a vytvárať podmienky na zlepšenie kvality poskytovania sociálnej starostlivosti a služieb pre obyvateľov poproduktívneho veku, takisto pre sociálne marginalizované skupiny obyvateľstva a deti,
- 3.3.2 zabezpečiť rozvoj programu sociálnej starostlivosti a jeho realizáciu pre rôzne vekové, zdravotné a sociálne skupiny občanov a dobudovať sieť sociálnej starostlivosti tak, aby územie Trenčianskeho kraja bolo v tejto oblasti sebestačné a aby sa vytvorila sieť kvalitných, dostupných, ekonomicky efektívnych a flexibilných sociálnych služieb,
- 3.3.3 vytvárať podmienky pre nové, nedostatkové či chýbajúce formy sociálnych služieb,
- 3.3.4 očakávať nárast podielu obyvateľov v poproduktívnom veku v súvislosti s predpokladaným demografickým vývojom a zabezpečiť primerané nároky na ubytovacie zariadenia pre prestarnutých obyvateľov (domovy dôchodcov a domovy – penzióny pre dôchodcov) a služby,
- 3.3.5 podporovať transformáciu niektorých zariadení sociálnej starostlivosti na integrované komunitné a menšie centrá sociálnych služieb pre jednotlivé skupiny obyvateľstva ako aj prechod z veľkokapacitných na malokapacitné, multifunkčné zariadenia.

## **4 V oblasti usporiadania územia z hľadiska kultúrno-historického dedičstva**

V bode 4.1 sa na konci za text „na vyhlásenie“ *dopĺňa text* „a historické krajinné štruktúry (pamiatkovo chránené parky)“.

*Body 4.5 až 4.6 znejú:*

- 4.5 Posudzovať pri rozvoji územia kraja význam a hodnoty jeho kultúrno – historických daností v nadväznosti na všetky zámery v sociálne ekonomickom rozvoji.
- 4.6 Zohľadňovať a revitalizovať v územnom rozvoji kraja:
  - 4.6.1 územia pamiatkových rezervácií (Trenčín), pamiatkových zón (Nové Mesto nad Váhom, Beckov, Bojnice, Nitrianske Pravno, Handlová),
  - 4.6.2 územia historických jadier miest a obcí,
  - 4.6.3 známe a predpokladané lokality archeologických nálezísk,
  - 4.6.4 najvýznamnejšie národné kultúrne pamiatky, kultúrne pamiatky ich súbory a areály a ich ochranné pásma (najmä Trenčín - hrad, Beckov - hrad, Bojnice, Brezová pod Bradlo – Mohyla na Bradle) ,
  - 4.6.5 územia miest a obcí, kde je zachytený historický stavebný fond, ako aj časti rozptýleného osídlenia,
  - 4.6.6 historické technické diela.

## 5 V oblasti usporiadania územia z hľadiska ekológie, ochrany prírody a krajiny, ochrany poľnohospodárskeho a lesného pôdneho fondu

V bode 5.5 sa vypúšťa text „Beskyd“ a dopĺňa sa text „Javorníkov a Považského Inovca“.

Bod 5.16 znie:

- 5.16 Rešpektovať pri organizácii, využívaní a rozvoji územia význam a hodnoty jeho prírodných daností a najmä v osobitne chránených územiach (v zmysle územnej ochrany, sústavy NATURA 2000 a pod.), biotopov európskeho a národného významu, „prvkoch územného systému ekologickej stability, NECONET, zvlášť biotopoch osobitne chránených a ohrozených druhov bioty, mokradí a voľne žijúcich živočíchov. Využívanie územia zosúladiť s funkciou ochrany prírody a krajiny.

## 6 V oblasti usporiadania územia z hľadiska hospodárskeho rozvoja

Z bodu 6.3 sa vypúšťa podbod 6.3.1. Bánovce n/Bebravou - Horné Ozorovce. Body 6.3.2 až 6.3.11 sa prečísľujú na 6.3.1 až 6.3.10.

## 7 V oblasti rozvoja nadradenej dopravnej infraštruktúry

### 7.1 Cestná infraštruktúra

Body 7.1.1 až 7.1.4 znejú:

- 7.1.1 Rešpektovať lokalizáciu existujúcej cestnej infraštruktúry a vyplývajúce obmedzenia v ochranných pásmach.
- 7.1.2 Realizovať rýchlостnú cestu R2 v kategórii R24,5/120:
- v trase AGR č. E572, v úsekoch Chocholná križovatka s diaľnicou D1 – Bánovce nad Bebravou – Nováky - Prievidza – Handlová – hranica Banskobystrického kraja, vrátane úsekov preložiek cesty I/50 vyvolaných realizáciou rýchlостnej cesty R2.
- 7.1.3 V koridore pripravovanej prioritnej osi západ – východ (Norinberg/Drážďany – Praha – Olomouc) – Lúky/Lysá pod Makytou – Púchov – Žilina – Košice – Záhor/Čierna nad Tisou – (Užhorod – Lvov), lokalizovaná pre cesty a konvenčné železničné trate siete TEN-T, v návrhovom období realizovať rýchlостnú cestu R6 v kategórii R 24,5/120 v , v trase a úsekoch:
- št. hranica SR/ČR Lysá pod Makytou – Púchov – Beluša križovatka s diaľnicou D1.
- 7.1.4 Realizovať v meste Trenčín nové premostenie Váhu ako preložku cesty I/61 v úseku od diaľničného privádzača diaľnice D1, s premostením Váhu a ukončením na ceste II/507

V bode 7.1.5 sa vypúšťa text: „v katastrálnom území mesta Trenčín“ a dopĺňajú sa nasledovné odrážky:

- v katastrálnom území mesta Trenčín, pokračovanie od cesty II/507 (juhovýchodný obchvat) s pripojením na pôvodnú cestu I/61,
- v katastrálnom území Trenčianska Teplá – Dubnica nad Váhom.

*V bode 7.1.6 znie text v odrážkach nasledovne:*

- od križovatky rýchlostnej cesty R2 Nováky, peáž s cestou I/50 – Bojnice s pripojením na pôvodnú cestu I/64 v katastrálnom území Prievidza,
- východný obchvat obce Nitrianske Pravno.

*V bode 7.1.7 znie text v odrážkach nasledovne:*

- hranica Nitrianskeho kraja Chynorany severné obchvaty obcí: Žabokreky nad Nitrou – Malé Bielice – Veľké Bielice – Partizánske – Malé Kršteňany – Oslany – Čereňany – Bystričany, západný obchvat obce Kamenec pod Vtáčnikom, východný obchvat obce Zemianske Kostoľany a Nováky po križovatku s rýchlostnou cestou R2,
- západné obchvaty obcí Nedožery – Poluvsie – Pravenec,
- západný obchvat obce Kľačno po hranicu žilinského kraja.

*Bod 7.1.8 znie:*

7.1.8 Zabezpečiť územnú rezervu pre koridor:

- pre rýchlostnú cestu R8 v kategórii R24,5/120 v úsekoch hranica Nitrianskeho kraja – Ostratice – k.ú. Brezolupy križovatka s rýchlostnou cestou R2
- pre preložku cesty II/592 v kategórii C 9,5/70-60 v trase a úsekoch Bánovce nad Bebravou križovatka s R2 – východné obchvaty obcí Dolné Naštice – Rybany – Malé a Veľké Ostratice – pripojenie na výhľadový severný obchvat cesty I/64 obce Žabokreky nad Nitrou.

*Bod 7.1.17 znie:*

7.1.17 Zabezpečiť územnú rezervu - koridor pre cestu II/507 (regionálneho významu) v kategórii C 9,5/70-60, v trase a úseku:

- v katastrálnom území Modrovka – Lúka,
- v katastrálnom území Trenčianske Stankovce, Bierovce, Trenčianska Turná.
- Skala nad Váhom – Nemšová – Dulov,
- prepojenie ciest II/507 a I/49 v k.ú. Horenice – Beluša.

*V bode 7.1.20 sa dopĺňa na konci odrážky text: „Pivovarská ulica – priemyselná zóna – okružná križovatka cesty I/61.“*

*Body 7.1.30 až 7.1.37 znejú:*

7.1.30 Realizovať preložku cesty I/50 v kategórii C 11,5/80-60 v úseku obce Drietoma

7.1.31 Rezervovať územný koridor pre preložku cesty II/504 v Novom Meste nad Váhom v kategórii C 9,5/70-60 v úseku cesta I/61 priemyselná zóna – Banská ulica – pôvodná cesta II/504.

7.1.32 Rezervovať územný koridor pre preložku cesty II/501 v Brezovej pod Bradlom v kategórii C 9,5/70-60 cez lokalitu Dolný Štverník.

7.1.33 Zabezpečiť územnú rezervu - koridor pre cestu III/507021 lokálne prepojenie Trenčína s Opatovcami.

7.1.34 Rezervovať územný koridor pre preložku cesty III/517001 v kategórii C 7,5/60,

s využitím zemného telesa opustenej železničnej trate č. 120 medzi Považskou Bystricou a Nosicami.

7.1.35 Rezervovať územný koridor pre novú cestu II. triedy určenú na prepojenie ciest I/61 a II/507 v k.ú. Kubrá a Skalka v kategórii C 9,5/60 v pokračovaní JV obchvatu od križovatky s I/61

## 7.2 Infraštruktúra železničnej dopravy

### Bod 7.2.2 znie:

7.2.2 Rešpektovať lokalizáciu existujúcej železničnej infraštruktúry a jej ochranné pásma.

### Bod 7.2.3 znie:

7.2.3. Realizovať modernizáciu železničnej trate č. 120 I. kategórie na traťovú rýchlosť do 160 km/hod., v trase paneurópskeho multimodálneho koridoru ITF (ECMT) č. Va., dopravná sieť TEN-T, AGC a AGTC č. E63 a E40 Zlatovce – hranica Žilinského kraja. Z toho v trase s novým smerovým vedením:

- Púchov – Považská Bystrica,
- úseky vynútených lokálnych úprav.

### Bod 7.2.4 znie:

7.2.4. V koridore pripravovanej prioritnej osi západ – východ (Norinberg/Drážďany – Praha – Olomouc) – Lúky/Lysá pod Makytou – Púchov – Žilina – Košice – Záhor/Čierna nad Tisou – (Užhorod – Lvov), lokalizovaná pre cesty a konvenčné železničné trate siete TEN-T, vo výhľadovom období zabezpečiť územnú rezervu – koridor pre optimalizáciu železničnej trate č. 125 I. kategórie, AGC č. E40 v úseku

- hranica SR/ČR – Strelenka – Lúky pod Makytou – Púchov.

### Bod 7.2.5 sa vypúšťa.

## 7.3. Infraštruktúra vodnej dopravy

### Bod 7.3.2 znie:

7.3.2. Rezervovať a chrániť územie AGN prístavov Vážskej vodnej cesty lokalizovaných v:

- P 81 – 06 Novom Meste nad Váhom,
- P 81 – 08 Dubnici nad Váhom,
- P 81 – 09 Púchove,
- P 81 – 10 Považskej Bystrici.

## 7.4 Infraštruktúra leteckej dopravy

V bode 7.4.1 sa slovo „regionálneho“ nahrádza za „nadregionálneho“.

### Bod 7.4.2 znie:

7.4.2. Chrániť územie aeroklubových letísk regionálneho významu na lokalitách:

- Dubnica/Slavnica,
- Partizánske/Malé Bielice.



#### **Body 7.4.3 a 7.4.4 znejú:**

- 7.4.3 Rešpektovať ochranné pásma letísk a heliportov všetkých druhov, v súlade s platnými rozhodnutiami o určení ochranných pásiem.
- 7.4.4 V rozsahu ochranných pásiem chrániť územie letísk určených pre letecké práce na lokalitách:
- Bystričany,
  - Dlížín,
  - Morovno,
  - Rybany,
  - Tužina.

### **7.5 Infraštruktúra kombinovanej dopravy**

*V bode 7.5.1 sa vypúšťa text* “a v jeho rámci rezervovať plochy pre zriadenie nácestného strediska colného vypravovania nákladných vozidiel medzinárodnej cestnej dopravy”.

### **7.6 Hromadná doprava**

#### **Bod 7.6.1 znie:**

- 7.6.1 V návrhovom období, v aglomeráciách Stredného Považia a Hornej Nitry, vybudovať integrované systémy hromadnej prepravy osôb s koordinovanou tarifnou politikou.

## **8. V oblasti nadradenej technickej infraštruktúry**

### **8.1 Energetika**

#### **Body 8.1.2 až 8.1.9 znejú:**

- 8.1.2 Realizovať dostavbu TR 400/110 kV Bošáca vrátane prípojných vedení 400 kV a 110 kV.
- 8.1.3 Rezervovať koridor pre 400 kV vedenie v trase existujúcich 220 kV vedení č. 270 a 275 v smere Bystričany – Považská Bystrica – Česká republika (Střelná – Vizovice – Otrokovice).
- 8.1.4 Realizovať 2x400 kV vedenie Horná Žďaňa – Bystričany a 2x400 kV vedenie Križovany – Bystričany v koridore existujúceho 220 kV vedenia č. 274.
- 8.1.5 Rezervovať územie pre novú rozvodňu 400 kV Považská Bystrica a jej začlenenie do sústavy 400 kV.
- 8.1.6 Realizovať novú trafostanicu 110/22 kV pre PP Trenčín a rezervovať územie na transformáciu s rezervovaním koridoru na výstavbu 2x110kV vzdušného vedenia v úseku od uvažovanej novej rozvodne 110/22 kV po miesto zaústenia do VVN 110 kV vedenia č.8757 Bošáca – Kostolná.
- 8.1.7 Realizovať rekonštrukciu rozvodne 220 kV Bystričany (prechod z transformácie 220/110 kV na 400/110 kV).

- 8.1.8 Zabezpečiť výstavbu nového energetického zdroja – tepelnej elektrárne na báze kombinovaného – paroplynového cyklu v katastri obce Zemianske Kostolány vrátane prípojného vedenia z elektrickej stanice Bystričany.
- 8.1.9 Vytvárať priaznivé podmienky a podporovať intenzívnejšie využívanie obnoviteľných a druhotných zdrojov energie ako lokálnych doplnkových zdrojov v systémovej energetike s vylúčením negatívneho dopadu na charakter krajiny.

*Bod 8.1.15 sa prečísluje na bod 8.1.10*

*Bod 8.1.11 znie:*

- 8.1.11 Rekonštrukcia 110 kV vedenia č. 8757, 8707 Bošáca – VE Kostolná – VE Trenčín

*Pôvodné body 8.1.16 až 8.1.19 sa vypúšťajú.*

## **8.2 Vodné hospodárstvo**

*V bode 8.2.2 sa vypúšťa text “ zdrojov minerálnych stolových vôd“ a nahrádza sa nasledovným textom: „prírodných minerálnych zdrojov“.*

*Bod 8.2.3 znie:*

- 8.2.3 Na úseku verejných vodovodov:

V okrese Bánovce nad Bebravou a Partizánske:

- a) vybudovať prívod vody pre obce Zlatníckej doliny z Ponitrianskeho skupinového vodovodu, prívodu z Motešíc,
- b) zvýšenie akumulácie v skupinovom vodovode Uhrovec a rekonštrukcia prívodov vody, čo umožní zásobenie deficitných vodovodov obcí: Miezgovce, Brezolupy, Vysočany, Nedašovce.

V okrese Považská Bystrica, Ilava a Púchov:

- c) dobudovanie prívodu vody zo skupinového vodovodu Považská Bystrica pre obce Papradnianskej a Maríkovskej doliny,
- d) rozšírenie skupinového vodovodu Pružina – Púchov – Dubnica prívodom zo zdroja Kameničany pre okolité obce pravého brehu Váhu (Sedmerovec, Podhorie, Pruské, Bohunice, Podvažie a Savčina).

V okrese Prievidza:

- e) rekonštrukcia vodovodu Prievidza a Bojnice,
- f) rekonštrukcia prívodu z ÚV Turček do Prievidze,
- g) Valaská Belá – rekonštrukcia vodovodu.

V okrese Nové Mesto nad Váhom a Trenčín:

- h) Dobudovanie úpravne vody v Selci (odstránenie arzénu),
- i) Vybudovanie vodovodu v obciach Podolie, Očkov a Pobedim a ich zásobenie z vodného zdroja Čachtice.
- j) Vybudovanie prívodu vody z vodného zdroja Motešice do Trenčianských Teplíc a Trenčína.

V okrese Myjava:

- k) Dobudovať prívod vody pre Vrbovce zo skupinového vodovodu Myjava,
- l) Vybudovať prívod vody zo skupinového vodovodu Senica pre Chvojnicu, resp. na základe hydrogeologického prieskumu z miestnych vodných zdrojov,
- m) Prepojiť skupinové vodovodov Jalšie – Martiška – Doliny – Vlčia dolina a tým zabezpečiť zásobovanie pitnou vodou z verejných vodovodov v celom katastrálnom území obce Krajné a spádových obcí.

#### **Bod 8.2.4 znie:**

#### **8.2.4 Na úseku verejných kanalizácií:**

v súlade s Plánom rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie Slovenskej republiky a Konceptiou vodohospodárskej politiky Slovenskej republiky:

- a) zabezpečiť zodpovedajúcu úroveň odvádzania a čistenia komunálnych odpadových vôd s odstraňovaním nutričov z aglomerácií<sup>1</sup> s produkciou organického znečistenia väčšou ako 10 000 EO v súlade s plánom rozvoja verejných kanalizácií,
- b) zabezpečiť zodpovedajúcu úroveň odvádzania a sekundárneho (biologického) čistenia komunálnych odpadových vôd z aglomerácií s produkciou organického znečistenia od 2 000 EO do 10 000 EO,
- c) ak je v aglomeráciách s veľkosťou pod 2 000 EO vybudovaná stoková sieť, zabezpečiť primeranú úroveň čistenia komunálnych alebo splaškových odpadových vôd tak, aby bola zabezpečená požadovaná miera ochrany recipienta; opatrenia realizovať priebežne v súlade s plánom rozvoja verejných kanalizácií,
- d) dokončiť výstavbu kanalizácie obcí Čelkova Lehota a Sádočné s odkanalizovaním do čistiarne odpadových vôd (ďalej len ČOV) Domaniža (ochrana zdrojov SKV Považská Bystrica),
- e) dobudovanie spoločnej ČOV Beluša a kanalizácie, odkanalizovanie obcí tvoriacich aglomeráciu: Visolaje, Sverepec, Slopná, Horný a Dolný Lieskov;
- f) dokončiť výstavbu a rekonštrukciu rozostavanej spoločnej ČOV Pružina, dobudovanie kanalizácie a pripojenie obce Ďurďové (ochrana významných zdrojov skupinového vodovodu (ďalej len SKV) Pružina – Púchov – Dubnica),
- g) dokončiť výstavbu a rekonštrukciu ČOV: Zliechov, Horná Maríková, Lúky, Mojtín,
- h) Dobudovanie kanalizácie v obciach: Podolie, Pobeďím a Očkov s odvedením odpadových vôd do ČOV Piešťany (Trnavský kraj),
- i) Dobudovanie kanalizácie Bošany s následným pripojením do ČOV Topoľčany (Nitrianský kraj),
- j) Aglomerácia Trenčianske Stankovce: intenzifikácia a dobudovanie ČOV a kanalizácie v obciach: Trenčianske Stankovce a Trenčianska Turná, vybudovanie

---

<sup>1</sup> **Aglomerácia** – pod pojmom aglomerácia sa v súlade s „Plánom rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií SR“, schváleným vládou SR uznesením č.109/2006 a v znení Zákona o vodách č.364/2004 rozumie územne ohraničená oblasť, v ktorej je osídlenie, alebo hospodárska činnosť natoľko rozvinutá, že je opodstatnené odvádzaj z nej komunálne odpadové vody stokovou sieťou (podľa smernice č.912/271/EHS) do čistiarne odpadových vôd

- kanalizácie v ďalších obciach tejto aglomerácie,
- k) zabezpečiť výstavbu kanalizačných systémov a rekonštrukcií ČOV v aglomeráciách nad 10 000 ekvivalentných obyvateľov:
1. Aglomerácia Bánovce nad Bebravou,
  2. Aglomerácia Dubnica nad Váhom,
  3. Aglomerácia Myjava,
  4. Aglomerácia Nové Mesto nad Váhom,
  5. Aglomerácia Partizánske,
  6. Aglomerácia Prievidza,
  7. Aglomerácia Handlová,
  8. Aglomerácia Púchov,
  9. Aglomerácia Trenčín,
  10. Aglomerácia Trenčianska Teplá,
  11. Aglomerácia Nemšová,
  12. Aglomerácia Trenčianske Stankovce
  13. Aglomerácia Šišov.
- l) zabezpečiť výstavbu kanalizačných systémov a rekonštrukcií ČOV v aglomeráciách od 2 000 do 10 000 ekvivalentných obyvateľov:
1. Aglomerácia Nováky,
  2. Aglomerácia Brezová pod Bradlom,
  3. Aglomerácia Považská Bystrica
  4. Aglomerácia Hrádok,
  5. Aglomerácia Ivanovce,
  6. Aglomerácia Timoradza
  7. Aglomerácia Chynorany,
  8. Aglomerácia Dolné Vestenice,
  9. Aglomerácia Nitrianske Rudno,
  10. V rámci projektu: Veľká Javorina – Bradlo, odkanalizovanie regiónu – kanalizácia mikroregiónu Krajné (Grantová schéma miestneho a regionálneho rozvoja – 2002/000.610-13-368) pre obce Krajné, Podkylava, Hrachovište, Hrašné, Višňové, Vaďovce, Kostolné, Rudník, Jablonka,
  11. Aglomerácia Oslany,
  12. Aglomerácia Valaská Belá,
  13. Aglomerácia Udiča,
  14. Aglomerácia Lúky,
  15. Aglomerácia Beluša
  16. Aglomerácia Lednické Rovne.
- m) zabezpečiť výstavbu kanalizačných systémov a rekonštrukcií ČOV v samostatných obciach ako aglomerácie nad 2 000 ekvivalentných obyvateľov:
1. Aglomerácia Čachtice – ochrana významného zdroja,
  2. Aglomerácia Lúka,
  3. Aglomerácia Pruské - Bohunice,
  4. Aglomerácia Bošáca,
  5. Aglomerácia Pružina,
  6. Aglomerácia Bzince pod Javorinou,
  7. Aglomerácia Lehota pod Vtáčnikom.

*Bod 8.2.5 znie:*

- 8.2.5 Na úseku odtokových pomerov povodí: v súlade s požiadavkami ochrany prírody a odporúčaniami Rámcovej smernice o vodách
- a) vykonávať na upravených tokoch údržbu za účelom udržiavania vybudovaných kapacít,
  - b) zlepšovať vodohospodárske pomery na malých vodných tokoch a v povodí zásahmi smerujúcimi k stabilizácii pomerov v extrémnych situáciách tak povodňových, ako aj v období sucha,
  - c) zabezpečiť na neupravených úsekoch tokov predovšetkým ochranu intravilánov miest a obcí, nadväzne komplexne riešiť odtokové pomery na tokoch v súlade s rozvojovými programami a koncepciou rozvoja,
  - d) zabezpečovať preventívne protierózne opatrenia najmä v svahovitých častiach povodí Chvojnice a Myjavy, dbať na dodržiavanie správnych agrotechnických postupov, výsadbu a udržiavanie ochranných vegetačných pásov v blízkosti poľnohospodárskych plôch a zriaďovanie vsakovacích plôch,
  - e) vytvárať územnotechnické predpoklady na úpravu a revitalizáciu vodných tokov v čiastkovom povodí Váhu a Nitry v súlade s rozvojovými programami a koncepciou vodného hospodárstva,
  - f) vytvoriť podmienky pre včasnú prípravu a realizáciu protipovodňových opatrení,
  - g) zabezpečiť ochranu inundačných území tokov a zamedziť v nich výstavbu a iné nevhodné činnosti

*Body 8.2.6 až 8.2.10 sa vypúšťajú*

*Pôvodný bod 8.2.11 sa prečísluje na bod 8.2.6*

*Bod 8.2.12 sa prečísluje na 8.2.7, ktorý znie:*

**8.2.7 V oblasti protipovodňovej ochrany**

Realizovať stavby spojené s protipovodňovými opatreniami v čiastkových povodiach Váhu, Nitry a Myjavy na ochranu intravilánov miest a obcí v súlade s Programom protipovodňovej ochrany SR a ďalších tokov v čiastkových povodiach Váhu, Nitry a Myjavy v súlade s investičným rozvojovým programom Slovenského vodohospodárskeho podniku a koncepciou vodného hospodárstva,

*Bod 8.2.13 sa vypúšťa*

*Bod č. 9.1 znie:*

**9.1 V oblasti odpadového hospodárstva**

- 9.1.1 Riešiť zneškodňovanie odpadov na území kraja v súlade so schváleným Programom odpadového hospodárstva SR, pričom v jeho v intenciách rozpracovať Program odpadového hospodárstva Trenčianskeho kraja. Usmerňovať odpadové hospodárstvo v zmysle znižovania negatívnych vplyvov na životné prostredie zo starých skládok odpadov a ďalších environmentálnych záťaží.
- 9.1.2 Riešiť budovanie zberných stredísk na vyseparované zložky z komunálneho odpadu v mestách a obciach kraja a budovanie kompostární v súlade s právnymi predpismi

EÚ.

- 9.1.3 Riešiť vybudovanie nových etáp existujúcich skládok odpadov v súlade s právnymi predpismi.
- 9.1.4 Podporovať vo všetkých oblastiach vzniku odpadov separovaný zber pre rozvoj recyklácie materiálov zo zhodnotiteľských odpadov.
- 9.1.5 Celoplošne rozšíriť separovaný zber odpadov s čo najväčším počtom separovaných zložiek (papier, sklo, plasty, kovy a BRO).
- 9.1.6 Zvyšovať množstvo biologicky rozložiteľného odpadu (zo všetkých zdrojov) zhodnocovaného aeróbnym alebo anaeróbnym spôsobom (kompostovaním, resp. spracovaním na bioplyn).
- 9.1.7 Uprednostniť spaľovanie energeticky využiteľných odpadov pred skládkovaním, a to len v prípade, že nie je možné tieto odpady materiálovo zhodnotiť.
- 9.1.8 Povoľovať nové zariadenia na spaľovanie odpadov za podmienky energetického využitia a zároveň tieto odpady nie je možné materiálovo zhodnotiť.
- 9.1.9 Zabezpečiť zneškodňovanie nebezpečných odpadov z priemyslu a zdravotníctva určených na spaľovanie na vyhovujúcich zariadeniach spĺňajúcich stanovené emisné limity.
- 9.1.10 Minimalizovať množstvo kalov z ČOV ukladaných na skládky.
- 9.1.11 Riešiť skládkovanie odpadov na existujúcich a navrhovaných veľkokapacitných regionálnych skládkach s vyhovujúcimi technickými podmienkami a v územiach vhodných pre umiestňovanie skládok odpadov a v ktorých sa prirodzene zabezpečuje minimalizácia rizík ohrozenia zdravia obyvateľov a znečistenia zložiek životného prostredia (najmä zásob a kvality podzemných vôd):
  - a) skládka Veronika v k. ú. Dežerice v okrese Bánovce nad Bebravou,
  - b) skládka Luštek v k. ú. Dubnica nad Váhom v okrese Ilava,
  - c) skládka Lieskovec v k. ú. Dubnica nad Váhom(Prejta) v okrese Ilava,
  - d) skládka Kostolné - Hrašné v k. ú. Kosotlné v okrese Myjava,
  - e) skládka Borina v k. ú. Livinské Opatovce a Chudá Lehota v okrese Partizánske,
  - f) skládka TKO Brodzany v k. ú. Brodzany v okrese Partizánske,
  - g) skládka TKO a PTO Handlová v k. ú. Handlová v okrese Prievidza,
  - h) skládka Prievidza - Ploštiny v k. ú. Veľká Lehôtka a Prievidza v okrese Prievidza,
  - i) skládka stabilizátu v k. ú. Zemianske Kostolany, Vieska a Bystričany v okrese Prievidza,
  - j) skládka Vyšehradné v k. ú. Nitrianske Pravno v okrese Prievidza,
  - k) skládka Podstránie v k. ú. Lednické Rovne v okrese Púchov.

# Verejnoprospešné stavby

## Verejnoprospešné stavby dopravnej infraštruktúry

### 1 Cestná infraštruktúra

*Bod 1.1 znie:*

- 1.1 Rýchlostná cesta R2 v trase a úsekoch Chocholná križovatka s diaľnicou D1 – Bánovce nad Bebravou – Nováky - Prievidza – Handlová – hranica Banskobystrického kraja,

*Bod 1.3 sa prečísluje na bod 1.2 a pre D1 sa doplní „diaľnicou“*

*Bod 1.4 sa vypúšťa*

*Bod 1.3 znie:*

- 1.3 Cesta I/64 v trase a úsekoch: od križovatky rýchlostnej cesty R2 Nováky – Bojnice s pripojením na pôvodnú cestu I/64 v katastrálnom území Prievidza, východný obchvat obce Nitrianske Pravno

*Pôvodný bod 1.6 sa prečísluje na bod 1.4*

*Bod 1.7 sa vypúšťa*

*Pôvodné body 1.8 až 1.12 sa prečíslujú na body 1.5 až 1.9*

*Body 1.10 a 1.11 v znení:*

- 1.10 Preložka cesty I/61 v úseku od diaľničného privádzača, s premostením Váhu a ukončením na ceste II/507,
- 1.11 Cesta I/50 v trase a úseku obchvat obce Drietoma

### 2 Infraštruktúra železničnej dopravy

*Bod 2.1 znie:*

- 2.1 Modernizácia železničnej trate č. 120 do rýchlosti 160 km/hod. v trase Zlatovce – hranica Žilinského kraja. Z toho v trase s novým smerovým vedením v úseku:
  - Púchov – Považská Bystrica.

*Bod 2.2 sa vypúšťa.*

### 3 Infraštruktúra vodnej dopravy

*Z bodu 3.2 sa vypúšťa text „Trenčín“*

*Bod 6. sa vypúšťa*

## Verejnoprospešné stavby v oblasti vodného hospodárstva

### 1 Oblasť zásobovania pitnou vodou znie:

- 1.1 Prívod vody do Zlatníckej doliny (Zlatníky, Malé Hoste, Pochabany, Veľké Hoste a Libichava) z Ponitrianskeho skupinového vodovodu,
- 1.2 Zvýšenie akumulácie v skupinovom vodovode Uhrovec a rekonštrukcia prívodov vody pre obce Miezgovce, Brezolupy, Vysočany, Nedašovce,

- 1.3 Prívod vody zo skupinového vodovodu Považská Bystrica pre obce Papradnianskej a Maríkovskej doliny,
- 1.4 Rozšírenie skupinového vodovodu Pružina – Púchov – Dubnica prívodom zo zdroja Kameničany pre okolité obce pravého brehu Váhu (Sedmerovec, Podhorie, Pruské, Bohunice, Podvažie a Savčina),
- 1.5 Rekonštrukcia vodovodu Prievidza a Bojnice,
- 1.6 Rekonštrukcia prívodu z ÚV Turček do Prievidze,
- 1.7 Rekonštrukcia vodovodu Valaská Belá,
- 1.8 Úpravňa vody v Selci,
- 1.9 Vybudovanie vodovodu v obciach Podolie, Očkov a Pobedim a ich zásobenie z vodného zdroja Čachtice,
- 1.10 Prívod vody z vodného zdroja Motešice do Trenčianských Teplíc a Trenčína,
- 1.11 Prívod vody pre Vrbovce zo skupinového vodovodu Myjava,
- 1.12 Prívod vody zo skupinového vodovodu Senica pre Chvojnica, resp. na základe hydrogeologického prieskumu z miestnych vodných zdrojov,
- 1.13 Prepojenie skupinových vodovodov Jalšie – Martiška – Doliny – Vlčia dolina pre obec Krajné a spádové obce.

## 2 Oblasť odvádzania a čistenia odpadových vôd znie:

Verejné kanalizácie v jednotlivých aglomeráciách<sup>2</sup>:

1. Aglomerácia Bánovce nad Bebravou,
2. Aglomerácia Dubnica nad Váhom,
3. Aglomerácia Handlová,
4. Aglomerácia Myjava,
5. Aglomerácia Nemšová,
6. Aglomerácia Nové Mesto nad Váhom,
7. Aglomerácia Partizánske,
8. Aglomerácia Prievidza,
9. Aglomerácia Púchov,
10. Aglomerácia Trenčín,
11. Aglomerácia Trenčianska Teplá,
12. Aglomerácia Trenčianske Stankovce,
13. Aglomerácia Šišov,
14. Aglomerácia Nováky,
15. Aglomerácia Brezová pod Bradlom,
16. Aglomerácia Považská Bystrica
17. Aglomerácia Hrádok,
18. Aglomerácia Ivanovce,
19. Aglomerácia Timoradza,

---

<sup>2</sup> **Aglomerácia** – pod pojmom aglomerácia sa v súlade s „Plánom rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií SR“, schváleným vládou SR uznesením č.109/2006 a v znení Zákona o vodách č.364/2004 rozumie územne ohraničená oblasť, v ktorej je osídlenie, alebo hospodárska činnosť natoľko rozvinutá, že je opodstatnené odvádzať z nej komunálne odpadové vody stokovou sieťou (podľa smernice č.912/271/EHS) do čistiarne odpadových vôd



20. Aglomerácia Chynorany,
21. Aglomerácia Dolné Vestenice,
22. Aglomerácia Nitrianske Rudno,
23. Aglomerácia Oslany,
24. Aglomerácia Valaská Belá,
25. Aglomerácia Udiča,
26. Aglomerácia Lúky,
27. Aglomerácia Beluša,
28. Aglomerácia Lednické Rovne,
29. Aglomerácia Čachtice,
30. Aglomerácia Lúka,
31. Aglomerácia Pruské – Bohunice,
32. Lehota pod Vtáčnikom,
33. Aglomerácia Bošáca,
34. Aglomerácia Pružina,
35. Aglomerácia Bzinca pod Javorinou,
36. Aglomerácia Domaniža,
37. Aglomerácia Ostratice,
38. Aglomerácia Zliechov,
39. Aglomerácia Horná Maríková,
40. Aglomerácia Mojtín,
41. Dobudovanie kanalizácie v obciach: Podolie, Pobeďím a Očkov s odvedením odpadových vôd do ČOV Piešťany (Trnavský kraj),
42. Dobudovanie kanalizácie Bošany s následným pripojením do ČOV Topoľčany (Nitriansky kraj),
43. Kanalizácia mikroregiónu Krajné pre obce: Podkylava, Hrachovište, Višňové, Vad'ovce, Kostolné, Rudník, Jablonka.

## Verejnoprospešné stavby v oblasti energetiky

### 1 Energetika a teplárenstvo znie:

#### *Body 1.1 a 1.2 znejú:*

- 1.1 Dostavba transformovne 400/110 kV Bošáca, vrátane prípojných vedení 400 kV a 110kV,
- 1.2 Výstavba 2x400 kV vedenia Horná Ždaňa –Bystričany a 2x400 kV vedenia Križovany – Bystričany v koridore existujúceho 220 kV vedenia č. 274.

*Do bodu 1.3 sa na konci textu dopĺňa „(prechod z transformácie 220/110 kV na 400/110 kV)“.*

#### *Body 1.4 až 1.6 znejú:*

- 1.4 Výstavba transformovne pre PP Trenčín,

- 1.5 Rekonštrukcia 110 kV vedenia č. 8757, 8707 Bošáca – VE Kostolná – VE Trenčín,
- 1.6 Výstavba nového energetického zdroja – tepelnej elektrárne v katastri obce Zemianske Kostolany vrátane prípojného vedenia z elektrickej stanice Bystričany.