

Vysvetlivky k typom písma Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009:

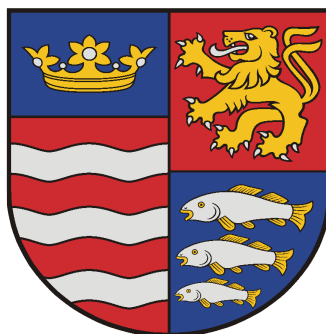
ABCDE – pôvodný - platný text ÚPN VÚC Prešovského kraja v znení Zmien a doplnkov 2002, 2003 a 2004

Kurzíva – text Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009

ABCD – text Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Prešovského kraja 2017

PREŠOVSKÝ SAMOSPRÁVNY KRAJ

Odbor regionálneho rozvoja, územného plánu a životného prostredia



Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017

NÁVRH

Sprievodná správa

Textová časť

Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017 boli schválené Zastupiteľstvom PSK uznesením č. zo dňa Závazná časť Zmien a doplnkov Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017 bola vyhlásená Všeobecne záväzným nariadením PSK č. schváleným Zastupiteľstvom Prešovského samosprávneho kraja uznesením s účinnosťou od

Marec 2017

Obstarávateľ:

Sídlo:

Štatutárny orgán:

Zastúpený vo veciach technických:

Kontakt:

Odborne spôsobilá osoba pre obstarávanie
ÚPP a ÚPD podľa § 2a s.z.

Prešovský samosprávny kraj

080 01 Prešov, Námestie mieru č. 1

MUDr. Peter Chudík, predseda

Ing. Katarína Ježová, vedúca odboru regionálneho
rozvoja, územného plánu a životného prostredia

Ing. Katarína Ježová, reg. č. 360

Zhotoviteľ:

Sídlo:

Štatutárny orgán:

Zastúpený vo veciach technických:

Kontakt:

Slovak Medical Company, a.s.

080 01 Prešov, Duchnovičovo námestie č.1

Ing. arch. Jozef Kužma, predseda predstavenstva

Ing. arch. Jozef Kužma, autorizovaný architekt

051/75 987 20, 0908 794 328

Hlavný riešiteľ:

Číslo osvedčenia:

Ing. arch. Jozef Kužma

1203 AA

Ing. Miroslava Gabániová

Grafické a editorské práce:

Ing. arch. Václav Hochmuth

Cecília Mihalová

Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017 sú spracované ako zmeny a doplnky sprievodnej správy a záväznej časti Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2009 (úplné znenie)

Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017 sú v textovej časti vyznačené nasledovne:

Čierna farba - pôvodný text

Ružová farba - doplnený text

Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017 sú spracované v grafickej časti formou priesvitiek na pôvodnú grafickú časť (súčasný právny stav).

Obsah:

Textová časť:

Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017 - Sprievodná správa

Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017

Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017 - Závazná časť

Grafická časť:

Výkres číslo	1	- Širšie vzťahy	M 1 : 200 000
Výkres číslo	2	- Komplexný urbanistický návrh	M 1 : 50 000
Výkres číslo	4	- Technická infraštruktúra	M 1 : 50 000
Výkres číslo	5	- Výkres perspektívneho použitia poľnohospodárskej a lesnej pôdy na nepoľnohospodárske účely.....	M 1: 50 000

Príloha: Vyhodnotenie perspektívneho použitia poľnohospodárskej a lesnej pôdy na nepoľnohospodárske účely

Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017 - Sprievodná správa

Dôvody obstarávania Zmien a doplnkov Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017

Dňa 10.11.2016, bola Prešovskému samosprávnemu kraju doručená žiadosť od spoločnosti EUSTREAM, a.s. Bratislava, na zapracovanie Prepojovacieho plynovodu Poľsko – Slovensko do Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja v znení jeho neskorších zmien z dôvodu, že sa jedná o významný medzinárodný projekt podporovaný aj zo strany Európskej únie. Uvedená požiadavka spoločnosti EUSTREAM a.s. vznikla na základe konzultácie s Okresným úradom Prešov s odborom výstavby a bytovej politiky, oddelením štátnej stavebnej správy, ktorý upozornil investora stavby na nesúlad projektu s Územným plánom veľkého územného celku Prešovského kraja v znení jeho neskorších zmien.

Na základe vyššie uvedených skutočností a v súlade s § 17 od. 1 a od. 2 písm. c) a § 30 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, bol predložený na zasadnutí Zastupiteľstva Prešovského samosprávneho kraja návrh na obstaranie Zmien a doplnkov Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017, pre umiestnenie nadradenej technickej infraštruktúry – Prepojovacieho plynovodu Poľsko – Slovensko.

Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Prešovského kraja 2017 boli obstarané Úradom Prešovského samosprávneho kraja, Odborom regionálneho rozvoja, v roku 2017, na základe uznesenia Zastupiteľstva Prešovského samosprávneho kraja č. 424/2016, zo dňa 12.12.2016.

Východiskové podklady pre Zmeny a doplnky ÚPN VÚC PSK 2017:

- Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2009 boli schválené Zastupiteľstvom PSK uznesením č. 588/2009 zo dňa 27.10.2009. Závazná časť Zmien a doplnkov Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2009 bola vyhlásená Všeobecne záväzným nariadením PSK č. 17/2009 schváleným Zastupiteľstvom Prešovského samosprávneho kraja uznesením č. 589/2009 zo dňa 27.10. 2009 s účinnosťou od 06.12.2009.
- Záverečné stanovisko č. 1632/16-3.4/ml, vydaného MŽP SR, dňa 21.01.2016 k posudzovaniu vplyvu navrhovanej činnosti Prepojovacieho VTL plynovodu (DN 1000) Poľsko – Slovensko na životné prostredie.
- Projektová dokumentácia - Prepojovací vysokotlaký (VTL) plynovod Poľsko - Slovensko Eustream, a.s. Bratislava.

Hlavné ciele riešenia

Cieľom je zapracovanie líniovej stavby Prepojovacieho vysokotlakého (VTL) plynovodu Poľsko – Slovensko, do platného Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja v znení jeho neskorších zmien.

Prepojovací plynovod Poľsko - Slovensko je súčasťou prioritného koridoru energetickej infraštruktúry Európskej únie s názvom Severojužné prepojenia plynovodov v strednej a juhovýchodnej Európe (NSI plyn východ). Projekt je zaradený medzi projekty spoločného záujmu (PCI) s označením 6.2.1 Polonad – Slovakia interconnector. Účelom projektu Prepojovacieho Plynovodu Poľsko – Slovensko je spojenie vysokotlakých prepravných sústav Poľskej a Slovenskej republiky. Slovenská časť projektu predstavuje výstavbu plynovodu zo štátnej hranice s Poľskou republikou v Lupkovskom priesmyku cez katastrálne územie obce Palota do existujúcej kompresorovej stanice vo Veľkých Kapušanoch. Súčasťou projektu je aj výstavba hraničnej preberacej stanice v katastrálnom území obce Výrava, troch trasových uzáverov umiestnených v katastrálnych územiach obcí Hankovce, Chlmec a Šamudovce a rozšírenie kompresorovej stanice vo Veľkých Kapušanoch o dve nové elektricky poháňané kompresorové jednotky. Pre projekt boli vydané dokumenty - Záverečné stanovisko o posudzovaní vplyvov na životné prostredie Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky dňa 21. januára 2016 pod číslom 1632/16-3.4/ml, s odporúčacím variantom 1A v celkovej dĺžka 102,8 km a Osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia Ministerstvom hospodárstva Slovenskej republiky.

Prevádzkovateľom tranzitnej siete na Slovensku je spoločnosť Eustream a. s. Bratislava. Cez územie Prešovského kraja v súčasnosti neprechádzajú prepravné plynovody ani tranzitné prepojenia so susednými krajinami.

Z hľadiska potreby zabezpečiť diverzifikáciu dodávok a prepravy zemného plynu na území SR prevádzkovateľ prepravnej sústavy zemného plynu pripravuje nový prepojovací VTL plynovod DN 1000 Poľsko – Slovensko, ktorý umožní prepravu zemného plynu v smere sever – juh z existujúceho plynového uzla Strachocina (PL) do kompresorovej stanice vo Veľkých Kapušanoch (SR).

Navrhovaná trasa prechádza územím Prešovského kraja v úseku: Palota – Výrava – Svetlice – Zbojné – Rokytov pri Humennom – Jabloň – Zbudské Dlhé – Koškovce – Hankovce – Ľubiša - Veľopolie – Udavské – Kochanovce nad Laborcom – Lackovce – Hažín nad Cirochou – Kamienka – Ptičie – Chlmec. Na trase plynovodu v Prešovskom kraji budú vybudované dva trasové uzávery v katastrach obcí Hankovce a Chlmec.

Kapitoly, ktoré sú predmetom Zmien a doplnkov Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017 sú vyznačené ružovou farbou

OBSAH :

TEXTOVÁ ČASŤ:

1.1.	Úvod	5
	Základné údaje o zadaní, o podkladoch a hlavných cieľoch riešenia	
1.2.	Návrh riešenia územného plánu.....	14
1.2.1	Stručná charakteristika riešeného územia	14
1.2.2	Vymedzenie riešeného územia.....	16
1.2.3	Základná urbanistická koncepcia	16
1.2.4	Koncepcia rozvoja sídelnej štruktúry	17
1.2.4.1	Širšie súvislosti rozvoja sídelnej štruktúry riešeného územia	17
1.2.4.2	Sídelná štruktúra a predpoklady rozvoja sídelnej štruktúry riešeného územia	18
1.2.5.	Základné demografické východiská	32
1.2.5.1	Obyvateľstvo	32
1.2.5.2	Domový a bytový fond	42
1.2.6	Sociálna infraštruktúra	44
1.2.6.1	Školstvo	44
1.2.6.2	Zdravotníctvo	52
1.2.6.3	Sociálne služby	56
1.2.6.4	Kultúra	59
1.2.6.5	Šport	62
1.2.7.	Hospodárska základňa	63
1.2.7.1	Priemysel a stavebníctvo	65
1.2.7.1.1	Priemyselná výroba a stavebníctvo	65
1.2.7.1.2	Priemyselné parky	71
1.2.7.2	Nerastné suroviny	88
1.2.7.3	Poľnohospodárstvo	93
1.2.7.4	Lesné hospodárstvo	98
1.2.8	Rekreácia, cestovný ruch a kúpeľníctvo	99
1.2.9	Životné prostredie	130
1.2.9.1	Ovzdušie	131
1.2.9.2	Voda	137
1.2.9.3	Pôda	148
1.2.9.4	Hluk	149
1.2.9.5	Žiarenie	149
1.2.9.6	Zdravotný stav obyvateľstva	151
1.2.9.7	Civilná ochrana obyvateľstva	151
1.2.10	Odpadové hospodárstvo	151
1.2.10.1	Vznik odpadov a spôsob nakladania s odpadmi	152
1.2.10.2	Zhodnocovanie odpadov	153
1.2.10.3	Zneškodňovanie odpadov	163
1.2.11	Krajinná štruktúra	166
1.2.11.1	Ekologické hodnotenie krajinej štruktúry	167
1.2.11.2	Ochrana prírody a krajiny	179
1.2.11.2.1	Územná ochrana	180
1.2.11.2.2	Druhová ochrana	205
1.2.11.2.3	Ochrana biotopov európskeho a národného významu	205
1.2.11.3.	Ochrana kultúrneho dedičstva	206
1.2.11.4	Priestorové vymedzenie zón	218
1.2.12	Doprava	218
1.2.13	Vodné hospodárstvo	235
1.2.13.1	Odtokové pomery	235
1.2.13.2	Zásobovanie pitnou vodou	239
1.2.13.3	Zásobovanie úžitkovou vodou	257

1.2.13.4	Odvádzanie a čistenie odpadových vôd	259
1.2.13.5	Zvláštne vody	265
1.2.14	Energetika	271
1.2.14.1	Zásobovanie elektrickou energiou	271
1.2.14.2	Zásobovanie zemným plynom	278
1.2.14.3	Zásobovanie teplom	279
1.2.14.4	Obnoviteľné zdroje energie	280
1.2.14.5	Preprava zemného plynu cez územie Slovenska	288
1.2.15	Telekomunikácie	291
1.2.16	Odporúčanie pre spracovanie doplňujúcich rozvojových dokumentácií.....	292
1.2.16.1	Hodnotenie navrhovaného riešenia	293
1.2.16.2	Odporúčania pre realizáciu	296
1.2.16.2.1	Na úrovni KÚRS	296
1.2.16.2.2	Na úrovni regionálnych rozvojových dokumentov	298
1.2.16.3	Vysvetlenie a zdôvodnenie rozsahu spracovanej dokumentácie	298

Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017

Kapitola 1.1 Úvod sa dopĺňa:

1.1 Úvod

Základné údaje o zadaní, o podkladoch a hlavných cieľoch riešenia

Z uznesenia vlády SR č. 232 zo dňa 1.4.1997 vyplynula požiadavka prepracovať územné plány veľkých územných celkov, vypracovávaných resp. zabezpečovaných v zmysle uznesenia vlády SR č. 287/1995, aby boli v súlade s novým územnosprávnym členením v zmysle zákona č. 221/1996 Z.z. Ďalším usmernením pre spracovávanie územných plánov veľkých územných celkov, v súlade s novým územnosprávnym členením, bolo uznesenie vlády SR č. 654 zo 16.9. 1997. Na základe týchto skutočností obstarávateľ, Krajský úrad v Prešove zabezpečil spracovanie návrhu územného plánu pre veľký územný celok Prešovského kraja u spracovateľa, APS s.r.o. Prešov, na základe zmluvy o dielo č.64/95 v zmysle dodatku č.4 k zmluve zo dňa 14.9.1997.

Zmeny a doplnky územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja boli obstarané Krajským úradom Prešov, odborom životného prostredia v roku 2001.

Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Prešovského kraja 2004 obstaral úrad Prešovského samosprávneho kraja na základe rozhodnutia zastupiteľstva Prešovského samosprávneho kraja ako vecne príslušný orgán územného plánovania, na základe uznesenia vlády SR č. 473 z 9. mája 2002.

Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009 boli obstarané Úradom Prešovského samosprávneho kraja, Odborom regionálneho rozvoja, v roku 2008, na základe uznesenia Zastupiteľstva Prešovského samosprávneho kraja č. 208/2007, zo dňa 5. júna 2007.

Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Prešovského kraja 2017 boli obstarané Úradom Prešovského samosprávneho kraja, Odborom regionálneho rozvoja, v roku 2017, na základe uznesenia Zastupiteľstva Prešovského samosprávneho kraja č. 424/2016, zo dňa 12.12.2016.

Legislatíva – rozhodujúce východiskové dokumenty

- Úplné znenie zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) ako vyplýva zo zmien a doplnení vykonaných zákonom č. 103/1990 Zb., zákonom č. 262/1992 Zb., zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 136/1995 Z.z., zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 199/1995 Z.z., nálezom Ústavného súdu Slovenskej republiky č. 286/1996 Z.z., zákonom č. 229/1997 Z.z., zákonom č. 175/1999 Z.z., zákonom č. 237/2000 Z.z., zákonom č. 416/2001 Z.z., zákonom č. 553/2001 Z.z. a nálezom Ústavného súdu Slovenskej republiky č. 217/2002 Z.z. a zákon č. 417/2003 Z.z.,
- Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 55/2001 Z.z. o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii,
- Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 528/2001 Z.z. ktorým, sa vyhlasuje záväzná časť Koncepcie územného rozvoja Slovenska 2001 a Uznesenie vlády Slovenskej republiky č. 1033 z 31. októbra 2001, ktorým boli schválené záväzné zásady a regulatívy záväznej časti Koncepcie územného rozvoja Slovenska 2001,
- Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 679 Z.z. z 27. novembra 2002, ktorým sa mení a dopĺňa Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 216/1998 Z.z., ktorým sa vyhlasuje záväzná časť územného plánu veľkého územného celku Prešovský kraj,
- Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 111 z 12. marca 2003, ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 183/1998 Z.z., ktorým sa vyhlasuje záväzná časť územného plánu veľkého územného celku Trnavský kraj a o zmene a doplnení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 216/1998 Z.z., ktorým sa vyhlasuje záväzná časť územného plánu veľkého územného celku Prešovský kraj v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 679/2002 Z.z.,
- Zákon Národnej rady SR č. 193 z 18. mája 2001 o podpore na zriadenie priemyselných parkov a o doplnení zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 180/1995 Z.z. o niektorých opatreniach na usporiadanie vlastníctva k pozemkom v znení neskorších predpisov,
- VZN PSK č. 4/2004 ktorým bola vyhlásená záväzná časť Zmien a doplnkov Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2004.

- Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009, schválené Zastupiteľstvom PSK uznesením č. 588/2009 dňa 27.10.2009, ktorých záväzná časť bola vyhlásená Všeobecne záväzným nariadením PSK č. 17/2009, schváleným Zastupiteľstvom PSK uznesením č. 589/2009 dňa 27.10.2009 s účinnosťou od 06.12.2009.

Rozhodujúce východiskové podklady pre vypracovanie návrhu územného plánu veľkého územného celku (ďalej ÚPN VÚC) :

- ÚPN VÚC Vysoké Tatry, Západné Tatry, Orava a Spišská Magura, spracovaný projektovou kanceláriou URBAN v.o.s. Košice a schválený uznesením vlády SR č.78 z 1.2.1996,
- Nariadenie vlády SR č.270 z 13.8.1996, ktorým sa vyhlasuje záväzná časť ÚPN VÚC Vysoké Tatry, Západné Tatry, Orava a Spišská Magura,
- Koncept riešenia ÚPN VÚC Nízke Tatry,
- ÚPN VÚC Zemplínsky región, spracovaný projektovou kanceláriou URBAN v.o.s. Košice, a schválený uznesením vlády SR č.572 z 1.8.1995,
- Nariadenie vlády SR č.290 zo 14.11.1995, ktorým sa vyhlasuje záväzná časť ÚPN VÚC Zemplínsky región,
- Územné a hospodárske zásady pre ÚPN VÚC Severovýchodné Slovensko, spracované projektovou kanceláriou URBAN v.o.s. Košice a schválené uznesením vlády SR č.224 z 25.3.1997,
- Účelová urbanistická štúdia vodárenská nádrž Veľká Domaša spracovaná projektovou kanceláriou URBAN v.o.s. Košice na základe uznesenia vlády SR č. 81 z 1.2.1996 k návrhu na zmenu uznesenia vlády č.572 z 1.8.1995 k návrhu ÚPN VÚC Zemplínsky región,
- Územné a hospodárske zásady pre ÚPN VÚC regiónu Prešov, Spišská Nová Ves a Levočské vrchy, spracované APS s.r.o. Prešov a schválené vládou SR uznesením č.168 zo 4.3.1997,
- Účelová urbanistická štúdia diaľnice D1 v úseku Jánovce – Behárovce – Široké spracovaná APS s.r.o. Prešov a schválená uznesením vlády SR,
- Konceptia územného rozvoja Slovenska I. a zásady pre realizáciu územného rozvoja Slovenska I. schválené uznesením vlády SR,
- Konceptia územného rozvoja Slovenska – II. návrh a zásady pre realizáciu územného rozvoja Slovenska – II. návrh,
- Konceptia infraštrukturálnych projektov – rozpracované znenie,
- Krajský environmentálny akčný program,
- Program obnovy dediny,
- Konceptia štátnej bytovej politiky do roku 2000,
- Koordinačná štúdia Slovensko-poľských pohraničných oblastí,
- Územné a hospodárske zásady ÚPN VÚC Nízke Tatry, spracované firmou URKEA s.r.o. Banská Bystrica a schválené uznesením vlády SR č. 79 z 1.2.1996,
- Energetická koncepcia do r. 2005 a aktualizácia energetickej koncepcie schválené uzn. vl. SR č. 562 zo 17.8.1993,
- Aktualizovaná koncepcia do roku 2005, schválená vládou SR 30.9.1997,
- Surovinová politika v oblasti nerastných surovín, schválená uznesením vlády SR č. 661z 5.9.1995,
- Priemyselná politika SR, schválená uznesením vlády SR č. 706 z 26.9.1995,
- Rozvoj kombinovanej dopravy, schválené uznesením vlády SR č. 833 z 3.11.1992,
- Koncepcia rozvoja dopravy, schválená uznesením vlády SR č. 166 zo 16.3.1993,
- Zásady štátnej dopravnej politiky, schválenej uznesením vlády SR č. 648 zo 14.9.1993,
- Program transformácie a rozvoja železničnej dopravy do r. 2000, schválený uznesením vlády SR č. 499 zo 4.7.1995,
- Dlhodobý program rozvoja železničných ciest, schválený uznesením vlády SR č. 197 z 12.3.1996,
- Program podpory rozvoja kombinovanej dopravy v SR, schválený uznesením vlády SR č. 818 z 9.11.1993,
- Správa o rozvoja diaľnic a medzinárodných ciest na území SR, schválená uznesením vlády SR č. 269 z 25.4.1995,
- Nový variant komplexného projektu prípravy a realizácie výstavby diaľnic na území SR, schválený uznesením vlády SR č. 965 z 27.2.1996,
- Reštrukturalizácia správy letísk v SR, schválená uznesením vlády SR č. 1110 z 2.11.1994,
- Koncepcia rozvoja spojov do r. 2000, schválená uznesením vlády SR č. 601 z 31.8.1993,
- Projekt rozvoja telekomunikácií do r. 2000 – telekomunikačná politika, schválená uznesením vlády SR č. 981 z 19.12.1995,
- Projekt rozvoja poštovej služby do r. 2000,
- Koncepcia a zásady pôdohospodárskej politiky, schválená uznesením vlády SR č. 363 z 1.6.1993 a

- uznesením Národnej rady SR č. 251 z 12.7.1993,
- Stratégia a koncepcia rozvoja lesníctva, schválená uznesením vlády SR č. 8 z 12.1.1993,
 - Koncepcia ochrany lesného fondu SR, schválená uznesením vlády SR č. 731 z 10.10.1995,
 - Stratégia, zásady a priority štátnej environmentálnej politiky,
 - Národný environmentálny akčný program,
 - Koncepcia vodohospodárskej politiky SR, schválená uznesením vlády SR č.194 z 8.3.1994 a uznesením Národnej rady SR č. 480 z 2.6.1994,
 - Koncepcia odpadového hospodárstva nebezpečných odpadov v SR, schválená uznesením vlády SR č. 542 z 16.6.1992,
 - Program odpadového hospodárstva do roku 2000, schválený uznesením vlády SR č. 799 z 26.11.1996,
 - Koncepcia rozšírenia separovaného zberu druhotných surovín a hospodárenia s komunálnym odpadom v SR, schválená uznesením vlády SR č. 105 z 8.2.1994,
 - Návrh koncepcie štátnej regionálnej politiky, spracovanej Úradom pre stratégiu rozvoja spoločnosti, vedy a techniky SR, v súčasnosti predložený na schválenie vláde SR.

Východiskové podklady pre vypracovanie zmien a doplnkov 2001 :

- Správa o hodnotení vplyvov na životné prostredie Nádržový blok Kapušany II,
- Záverečné stanovisko MŽP SR o posudzovaní vplyvov na ŽP pre navrhovanú činnosť „Nádržový blok Kapušany II“,
- Návrh ÚPN obce Kapušany – prerokovaný a dopracovaný o pripomienky z procesu prerokovania,
- Urbanistická štúdia mesta Vysoké Tatry – spracovaná v rozsahu konceptu ÚPN obce a prerokovaná podľa platnej legislatívy,
- Dohoda medzi vládou SR a PR o hraničných priechodoch, o prekračovaní štátnej hranice na turistických chodníkoch križujúcich štátnu hranicu a o zásadách prekračovania štátnej hranice mimo hraničných priechodov zo dňa 1.7.1999,
- Pasportizácia hraničných priechodov,
- Projekt územného rozvoja prihraničia SR a PR – prerokovaný návrh,
- Zámer pre zisťovacie konanie navrhovanej činnosti „Rozvoj turizmu – Veľká Domaša“,
- Rozhodnutie MŽP SR Bratislava č. j. 1256/01- 4.2. zo dňa 12.6. 2001 o posudzovaní vplyvov na životné prostredie na základe zámeru „Rozvoj turizmu – Veľká Domaša“,
- Projekt „Rozvoj turizmu - Veľká Domaša“ – 14 aktivít (dlhšie projekty)
- Návrh ÚPN-Z miestnej časti Tatranská Štrba – prerokovaný a dopracovaný o pripomienky z procesu prerokovania,
- Aktualizácia ÚPN-SÚ Prešov.

Východiskové podklady pre vypracovanie zmien a doplnkov VÚC Prešovského kraja 2004 :

- Koncepcia územného rozvoja Slovenska – 2001, MŽP SR, 2002,
- Porovnanie KÚRS 2001 s ÚPN VÚC Prešovského kraja, (SAŽP Banská Bystrica, jún 2002),
- Urbanistická štúdia pre umiestnenie priemyselných parkov vo vybraných oblastiach SR – Prešovský kraj (SAŽP CKEP Prešov, jún 2003),
- Pripomienky a námety dodané spracovateľovi na základe výzvy Odboru Územného plánovania, tvorby a ochrany životného prostredia PSK od orgánov samosprávy, štátnej správy a inštitúcií (124 dodaných podnetov do 7.11.2003),
- Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja (schválený na 16. zasadnutí zastupiteľstva PSK 2. decembra 2003),
- Generel ochrany a racionálneho využívania vôd (MP SR a MŽP SR, 2002),
- Hydrologická ročenka (SHÚ Bratislava, 2002),
- Národný rozvojový plán (MVaRR SR, február 2003),
- Projekt územného rozvoja prihraničia Slovenskej republiky a Poľskej republiky (SAŽP Banská Bystrica, december 2002),
- Nový projekt výstavby diaľnic a rýchlostných ciest schválený uznesením vlády SR č. 162/2001,
- Ústredný zoznam pamiatok na Slovensku – Prešovský kraj,
- Atlas krajiny SR 1. vydanie, MŽP SR Bratislava, SAŽP Banská Bystrica, 2002,
- Nariadenie vlády Slovenskej republiky z 5. februára 2003 č. 58/2003 Z. z., ktorým sa vyhlasuje Tatranský národný park,
- Návrh území európskeho významu sústavy NATURA 2000. ŠOP SR Banská Bystrica, 2003,
- Sektorový operačný program životného prostredia 2004 - 2006. MŽP SR, 2002,
- SVM 50, ÚGK a K Bratislava,

- Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky – správy národných parkov, chránených krajinných oblastí a regionálna správa OP a K s pôsobnosťou na území Prešovského kraja , 2003,
- Štátny zoznam osobitne chránených území Slovenska, 2003,
- Uznesenie vlády Slovenskej republiky č. 636 z 9. júla 2003 k národnému zoznamu navrhovaných chránených vtáčích území,
- Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky z 19. apríla 1999 č. 111/1999 Z. z., ktorou sa územie Vihorlat ustanovuje za chránenú krajinnú oblasť,
- Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky z 9. januára 2003 č. 17/2003 Z. z., ktorou sa ustanovujú národné prírodné rezervácie a uverejňuje zoznam prírodných rezervácií,
- www stránky: MŽP SR, SAŽP, ŠOP SR,
- Zákon NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny,
- Zoznam prieskumných území určených MŽP SR k 1.1.2003, Vestník MŽP SR, ročník XI, čiastka 2,
- Zoznam rozhodnutí o určení (zrušení) organizácie, ktorá bude evidovať a zabezpečovať ochranu výhradného ložiska, aktualizované k 1.1.2003, Vestník MŽP SR, ročník XI, čiastka 2,
- Zoznam rozhodnutí o výhradnom ložisku (nevýhradný nerast), aktualizované k 1.1.2003, Vestník MŽP SR, ročník XI, čiastka 2,
- Pisomné stanoviská Krajského pamiatkového úradu Prešov zo dňa 10.12.2003 a 20.1.2004.

Východiskové podklady pre Zmeny a doplnky ÚPN VÚC PSK 2009:

- Územná prognóza regiónu Prešov – disponibilnosť územia pre vstup investorov,
- Oznámenie o obstaraní Zmien a doplnkov ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009,
- Pripomienky a námety k Oznámeniu o obstaraní, od dotknutých orgánov,
- ÚPN obcí schválené v rokoch 2004 – 2008,
- PHSR PK na obdobie 2008 – 2015,
- Urbanistická štúdia Poloniny v rozsahu okresu Snina,
- Územná prognóza mikroregiónu Biele Kamene,
- Urbanistická štúdia využiteľnosti územia umiestnenia priemyselnej výroby v rozvojovej osi Prešov - Košice, pozdĺž diaľnice D1,
- Urbanistická štúdia záujmového územia Vtáčie údolie,
- Projekt územného rozvoja slovensko-ukrajinského prihraničného územia,
- Návrh rozvojového plánu Slovensko -Východ,
- Profil regiónu Slovensko, Integrovaná štúdie podmienok ďalšieho rozvoja regiónu Slovensko – Východ
- Štúdia realizovateľnosti Rozvojového plánu Slovensko -Východ,
- Národný program rozvoja CR v SR na roky 2007 – 2013, MH SR 2005,
- Konceptia rozvoja CR Slovenskej republiky schválená uznesením vlády SR č. 923 zo dňa 23.11.2005,
- Regionalizácia CR SR, Ústav turizmu s. r. o 2005,
- Nová stratégia rozvoja cestovného ruchu v SR do roku 2013,
- Štátna politika cestovného ruchu v Slovenskej republike,
- Návrh Konceptie rozvoja pôdohospodárstva na roky 2007 – 2013 schválený vo vláde pod č. uzn. 216/2007,
- Zelená správa – dokument MP SR,
- Projekt Trvalo udržateľný rozvoj povodia rieky Tisy,
- Plán dopravnej obslužnosti Banskobystrického samosprávneho kraja, schválený na 20. zasadnutí ZBBSK dňa 14.8.2008,
- Územný plán Veľkého územného celku Žilinského kraja (schválený v r. 1998) v znení jeho Zmien a doplnkov,
- Územný generel cestovného ruchu Žilinského kraja,
- Zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách,
- Zákon č. 666/2004 Z. z. o ochrane pred povodňami,
- Vyhláška Ministerstva životného prostredia SR zo 14. novembra 2006, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na návrh, projektovú dokumentáciu a výstavbu verejných vodovodov a verejných kanalizácií uvedené v Z. z. č. 684/2006 v čiastke 261,
- Vyhláška Ministerstva vnútra SR z 10. decembra 2004 o zabezpečení stavieb vodou na hasenie požiarov uvedené v Z. z. č. 699/2004 v čiastke 291,
- Zákon z 19. júna 2002 o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácií v sieťových odvetviach uvedené v Z. z. č. 442/2002 čiastka 170,
- Nariadenie vlády SR z 21. júna 2005, ktorým sa ustanovujú požiadavky na kvalitu a kvantitatívne ciele povrchových vôd a limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia odpadových vôd a osobitných vôd uvedené v Z. z. č. 296/2005 v čiastke 127,

- *STN 92 0400 o Požiarnej bezpečnosti stavieb, Zásobovanie vodou na hasenie požiarov vydané Slovenským ústavom technickej normalizácie v júli 2005,*
- *Kvalitatívna vodohospodárska bilancia povrchových vôd SR v roku 2005 – Ministerstvo životného prostredia SR a Slovenský hydrometeorologický ústav, Bratislava 2006,*
- *Kvalita povrchových vôd na Slovensku 2004-2005 - Slovenský hydrometeorologický ústav, Bratislava 2006,*
- *Zákon č. 656/2004 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov,*
- *Zákon č. 276/2001 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,*
- *Elektroatlas vedení M1:100000, 2004,*
- *Právne predpisy SR - Odpady a odpadové hospodárstvo*
- *Aktualizované dňa: 27.02.2008 MŽP SR,*
- *Zákon č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 553/2001 Z. z., zákona č. 96/2002 Z. z., zákona č. 261/2002 Z. z., zákona č. 393/2002 Z. z., zákona č. 529/2002 Z. z., zákona č. 188/2003 Z. z. (+ čiastka 98 Z. z. o redakčnom oznámení chyby v čl. II - zmena h) na i)), zákona č. 245/2003 Z. z., zákona č. 525/2003 Z. z., zákona č. 24/2004 Z. z. (+ redakčné oznámenie o oprave chýb v Čiastke 44 Zbierky zákonov 2004), zákona č. 443/2004 Z. z., zákona č. 587/2004 Z. z., zákona č. 733/2004 Z. z., zákona č. 479/2005 Z. z., zákona č. 532/2005 Z. z., zákona č. 571/2005 Z. z. a zákona č. 127/2006 Z. z. [zákon č. 409/2006 Z. z. – úplné znenie zákona o odpadoch],*
- *Zákon č. 17/2004 Z. z. o poplatkoch za uloženie odpadov v znení zákona č. 587/2004 Z. z.,*
- *Vyhláška MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení vyhlášky č. 509/2002 Z. z., vyhlášky č. 128/2004 Z. z. a vyhlášky č. 599/2005 Z. z.,*
- *Vyhláška MŽP SR č. 284/2001 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení vyhlášky č. 409/2002 Z. z. a vyhlášky č. 129/2004 Z. z.,*
- *Vyhláška MŽP SR č. 125/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o spracúvaní starých vozidiel a o niektorých požiadavkách na výrobu vozidiel, v znení vyhlášky č. 227/2007 Z. z.,*
- *Vyhláška MŽP SR č. 126/2004 Z. z. o autorizácii, o vydávaní odborných posudkov vo veciach odpadov, o ustanovovaní osôb oprávnených na vydávanie odborných posudkov a o overovaní odbornej spôsobilosti týchto osôb,*
- *Vyhláška MŽP SR č. 127/2004 Z. z. o sadzbách pre výpočet príspevkov do Recyklačného fondu, o zozname výrobkov, materiálov a zariadení, za ktoré sa platí príspevok do Recyklačného fondu, a o podrobnostiach o obsahu žiadosti o poskytnutie prostriedkov z Recyklačného fondu, v znení vyhlášky 359/2005 Z. z.,*
- *Vyhláška MŽP SR č. 135/2004 Z. z. o dekontaminácii zariadení s obsahom PCB,*
- *Vyhláška MŽP SR č. 208/2005 Z. z. o nakladaní s elektrozariadeniami a s elektroodpadom v znení vyhlášky č. 313/2007 Z. z.,*
- *Nariadenie vlády SR č. 153/2004 Z. z., ktorým sa ustanovujú záväzné limity a termíny pre rozsah opätovného použitia častí starých vozidiel, zhodnocovania odpadov zo spracovania starých vozidiel a ich recyklácie,*
- *Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 388/2005 Z. z. ktorým sa ustanovujú limity pre zhodnotenie elektroodpadu a pre opätovné použitie a recykláciu komponentov, materiálov a látok,*
- *Oznámenie MZV SR č. 60/1995 Z. z. o pristúpení Slovenskej republiky k Bazilejskému dohovoru o riadení pohybov nebezpečných odpadov cez hranice štátov a ich zneškodňovaní,*
- *Oznámenie MZV SR č. 132/2000 Z. z. o zmene v prílohe č. 1 a o prijatí dvoch nových príloh č. VIII a IX k Bazilejskému dohovoru o riadení pohybov nebezpečných odpadov cez hranice štátov a ich zneškodňovaní,*
- *Oznámenie MZV SR č. 593/2004 Z. z. o prijatí Štokholmského dohovoru o perzistentných organických látkach,*
- *Oznámenie MŽP SR č. 75/2002 Z. z. o vydaní výnosu č. 1/2002 z 12. februára 2002, ktorým sa ustanovujú jednotné metódy analytickej kontroly odpadov,*
- *Právne predpisy odpadového hospodárstva Európskeho spoločenstva*
- *Aktualizované dňa: 27.02.2008 MŽP SR,*
- *Smernica č. 2006/12 Európskeho parlamentu a rady z 5. apríla 2006 o odpadoch (rámcová smernica),*
- *Smernica Rady č. 1991/689/EHS z 12. decembra 1991 o nebezpečných odpadoch v znení zmien a doplnkov,*
- *Smernica Rady 1975/439/EHS zo 16. júna 1975 o zneškodňovaní odpadových olejov v znení zmien a doplnkov,*
- *Smernica č. 2006/66 Európskeho parlamentu a Rady zo 6. septembra 2006 o batériách a akumulátoroch a použitých batériách a akumulátoroch, ktorou sa zrušuje smernica 91/157/EHS,*
- *Smernica č. 1994/62 Európskeho parlamentu a Rady z 20. decembra 1994 o obaloch a odpadoch z obalov v znení zmien a doplnkov,*

- *Smernica Európskeho parlamentu a Rady č. 2000/76 zo 4. decembra 2000 o spaľovaní odpadov,*
- *Smernica Rady č. 1996/59/ES zo 16. septembra 1996 o zneškodnení polychlórovaných bifenylov a polychlórovaných terfenylov,*
- *Smernica Rady č. 1999/31/ES z 26. apríla 1999 o skládkach odpadov,*
- *Smernica Európskeho parlamentu a Rady č. 2000/53/ES z 18. septembra 2000 o starých vozidlách v znení zmien a doplnkov,*
- *Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2002/95/ES z 27. januára 2003 o obmedzení používania niektorých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach,*
- *Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2002/96/ES z 27. januára 2003 o odpade z elektrických a elektronických zariadení v znení smernice Európskeho parlamentu a Rady 2003/108/ES z 8. decembra 2003,*
- *Smernica Rady č. 86/278/EHS z 12. júna 1986 o ochrane životného prostredia, predovšetkým pôdy, ak sa používajú kanalizačné kaly v poľnohospodárstve,*
- *Smernica Európskeho parlamentu a Rady č. 1978/176/EHS z 20. februára 1978 o odpadoch z odvetvia priemyslu na výrobu oxidu titaničitého v znení zmien a doplnkov,*
- *Smernica Rady 91/692/EHS z 23. decembra 1991, ktorá štandardizuje a racionalizuje správy o vykonávaní určitých smerníc, ktoré súvisia so životným prostredím,*
- *Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady č. 1013/2006 zo 14. júna 2006 o preprave odpadu,*
- *Rozhodnutie Komisie č. 2000/532/ES (Európsky Zákon č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 553/2001 Z. z., zákona č. 96/2002 Z. z., zákona č. 261/2002 Z. z., zákona č. 393/2002 Z. z., zákona č. 529/2002 Z. z., zákona č. 188/2003 Z. z. (+ čiastka 98 Z. z. o redakčnom oznámení chyby v čl. II - zmena h) na i)), zákona č. 245/2003 Z. z., zákona č. 525/2003 Z. z., zákona č. 24/2004 Z. z. (+ redakčné oznámenie o oprave chýb v Čiastke 44 Zbierky zákonov 2004), zákona č. 443/2004 Z. z., zákona č. 587/2004 Z. z., zákona č. 733/2004 Z. z., zákona č. 479/2005 Z. z., zákona č. 532/2005 Z. z., zákona č. 571/2005 Z. z. a zákona č. 127/2006 Z. z. [zákon č. 409/2006 Z. z. – úplné znenie zákona o odpadoch],*
- *Koncepcia starostlivosti o životné prostredie Prešovského kraja (2004), SAŽP,*
- *Program na zlepšenie kvality ovzdušia v oblasti riadenia kvality ovzdušia - územie mesta Vranov nad Topľou a obce Hencovce (september 2007),*
- *Program na zlepšenie kvality ovzdušia v oblasti riadenia kvality ovzdušia - územie mesta Prešov a obce Lubotice (september 2007),*
- *Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove Č. 1/2008 zo 7. 1. 2008, ktorou sa vydáva akčný plán na zabezpečenie kvality ovzdušia (pre znečisťujúcu látku PM 10, katastrálne územie Vranov nad Topľou, Čemerné a Hencovce),*
- *Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove Č. 3/2008 z 10. 3. 2008, ktorou sa vydáva akčný plán na zabezpečenie kvality ovzdušia (pre znečisťujúcu látku PM 10, katastrálne územie Prešov, Solivar, Šalgovík, Nižná Šebastová a obec Lubotice),*
- *Zákon č. 220/2004 Z.z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov,*
- *Zákon č. 182/2005 Z.z. o vinohradníctve a vinárstve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 283/2007 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov,*
- *Zákon NR SR č.355/2007 z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov,*
- *Zákon NR SR Č. 470/2005 z.z. o pohrebníctve a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní v znení neskorších predpisov (ochranné pásmo cintorína),*
- *Vyhláška MZ SR Č. 549/2007, ktorou sa stanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku. infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí,*
- *Zákon NR SR č.255/2007 (sídla a územné obvody regionálnych úradov verejného zdravotníctva),*
- *Zákon č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v z.n.p.,*
- *Dokumenty o vyhlásených maloplošných chránených územiach. Zoznam chránených území je uverejnený na www.sopsr.sk alebo www.enviroportal.sk. Vyhlášky KÚŽP v Prešove, ktorými boli vyhlásené alebo zrušené chránené územia sú na www.po.kuzp.sk,*
- *Dokumenty veľkoplošných chránených území (5 národných parkov a 2 chránené krajinné oblasti). Zoznam a mapové zobrazenie národných parkov a chránených krajinných oblastí je na www.sopsr.sk v časti územná ochrana – Mapky veľkoplošných chránených území,*
- *Smernica Rady 92/43/EHS o ochrane biotopov voľne žijúcich živočíchov a voľne rastúcich rastlín,*
- *Smernica Rady 79/409/EHS o ochrane voľne žijúcich vtákov,*

- *Dohovor o ochrane svetového kultúrneho a prírodného dedičstva (Paríž, 1972),*
- *Smernica na vykonávanie dohovoru o ochrane svetového kultúrneho a prírodného dedičstva,*
- *Výnos MŽP SR č. 3/2004-5.1, ktorým sa vydáva zoznam navrhovaných území európskeho významu zo dňa 14.7.2004, účinnosť výnosu od 1.8.2004 (63 ÚEV v Prešovskom kraji). Výnos je uverejnený vo Vestníku MŽP SR čiastka 3, ročník XII, 2004, zoznam ÚEV je uverejnený na stránke www.sopsr.sk v časti NATURA 2000,*
- *Návrhy navrhovaných území európskeho významu (tzv.etapa B) vypracované ŠOP SR pre územie Prešovského kraja (39 návrhov ÚEV),*
- *Uznesenie vlády SR č.636/2003, ktorým bol schválený národný zoznam chránených vtáčích území. Národný zoznam CHVÚ je uverejnený na stránke www.sopsr.sk v časti NATURA 2000),*
- *Vyhláška MŽP SR č.25/2008 Z.z., ktorou sa vyhlasuje chránené vtáčie územie Bukovské vrchy. Vyhláška je uverejnená na www.zbierka.sk,*
- *Návrhy vyhlášok ostatných chránených vtáčích území sú uverejnené na www.enviro.gov.sk a návrhy zámerov na vyhlásenie týchto ostatných chránených vtáčích území v rámci Prešovského kraja uverejnené na www.po.kuzp.sk (Laborecká vrchovina), www.kc.kuzp.sk (Vihorlatské vrchy, Slánske vrchy, Volovské vrchy), www.za.kuzp.sk (Tatry) a www.bb.kuzp.sk (Nízke Tatry.). Návrhy sa tiež nachádzajú na jednotlivých pracoviskách ŠOP SR, RCOP,*
- *Koncepcia ochrany prírody schválená vládou SR uznesením č. 471/2006,*
- *Vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove č. 2/2006 z 23. marca 2006 o Návštevnom poriadku Národného parku Poloniny a jeho ochranného pásma,*
- *Vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove č.5/2006 z 27. júla 2006 o Návštevnom poriadku Pieninského národného parku a jeho ochranného pásma,*
- *Vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove č. 6/2008 z 13. júna 2008, ktorou sa vyhlasujú verejnosti voľne prístupné jaskyne Hučivá diera, Elektrárenská jaskyňa, Komín, Jaskyňa v Skalke a Jaskyňa v Čube,*
- *Zaradenie "Karpatské bukové pralesy" do Zoznamu svetového prírodného dedičstva výborom pre svetové dedičstvo UNESCO na 31. zasadnutí 28. júna 2007 v novozélandskom meste Christchurch,*
- *Rozhodnutie Okresného úradu v Slni o vyhlásení Osobitnej sústavy obhospodarovania poľnohospodárskeho pôdneho fondu v pásmach hygienickej ochrany vodných zdrojov VN Starina č.j. OPPaLH - 2001/71059-09, a v Národnom parku Poloniny a jeho ochranných pásmach č.j. OPPaLH - 2002/1 0462-0 I,*
- *RÚSES okresu Humenné (SAŽP 1994),*
- *RÚSES okresu Prešov (Ekoland Prešov 1994),*
- *RÚSES okresu Bardejov, SAŽP Banská Bystrica, pobočka Prešov 1995,*
- *RÚSES okresu Svidník (SAŽP Banská Bystrica, pobočka Prešov, 1995),*
- *RÚSES okresu Vranov n/Topľou, (SAŽP Banská Bystrica, pracovisko Košice, 1994),*
- *Dokumentácia ŠOP SR Banská Bystrica k sústave chránených území NATURA 2000,*
- *Krajinnokoologický plán regiónu Vysoké Tatry (2002), SAŽP,*
- *Krajinnokoologický plán NP slovenský raj (2008), SAŽP,*
- *Štúdiá pre umiestnenie veterných parkov (2006), SAŽP.*

Východiskové podklady pre Zmeny a doplnky ÚPN VÚC PSK 2017:

- **Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2009 boli schválené Zastupiteľstvom PSK uznesením č. 588/2009 zo dňa 27.10.2009. Závazná časť Zmien a doplnkov Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2009 bola vyhlásená Všeobecne záväzným nariadením PSK č. 17/2009 schváleným Zastupiteľstvom Prešovského samosprávneho kraja uznesením č. 589/2009 zo dňa 27.10. 2009 s účinnosťou od 06.12.2009.**
- **Projektová dokumentácia - Prepojovací vysokotlaký (VTL) plynovod Poľsko - Slovensko Eustream, a.s. Bratislava**
- **Záverečné stanovisko č. 1632/16-3.4/ml, vydaného MŽP SR, dňa 21.01.2016 k posudzovaniu vplyvu navrhovanej činnosti Prepojovacieho VTL plynovodu (DN 1000) Poľsko – Slovensko na životné prostredie.**

Hlavné dôvody pre obstaranie ÚPN VÚC Prešovského kraja :

- spoločenské zmeny a z toho vyplývajúce nové územno-správne členenie územia v zmysle zákona č.221/1996 Z.z. o územnom a správnom usporiadaní SR,
- cieľavedomé a optimálne usmerňovanie komplexného rozvoja územia, v súčasnosti riešeného viacerými ÚPN VÚC aj jeho cezhraničné väzby,
- regulácia spôsobu využitia a usporiadania územia vychádzajúca zo zásad trvalo udržateľného rozvoja.

Hlavné dôvody pre obstaranie zmien a doplnkov:

Dôvodom pre vypracovanie zmien a doplnkov je potreba aktualizácie čiastkových riešení funkčného a priestorového usporiadania územia navrhnutého ÚPN VÚC na základe ekonomického vývoja, rozhodnutí ústredných orgánov štátnej správy, podnetov miestnej samosprávy ako aj medzištátnych dohôd.

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja – PHSR PSK, ako základný programový dokument vyjadrujúci rozvojové potreby určuje ciele, ktoré chce kraj dosiahnuť v strednodobom časovom horizonte do roku 2006 s výhľadom do roku 2015. Je v rovine kompetencií, ktoré sa legislatívne presunuli na PSK. PSK môže do určitej miery ovplyvňovať oblasť technickej infraštruktúry, cesty II a III triedy, cestovný ruch, cezhraničnú spoluprácu, kultúru, sociálnu oblasť, zdravotníctvo a školstvo. Ostatné oblasti formou intervencií a ovplyvňovaním formou partnerstva.

Pre úspešnú realizáciu Programu je významná súčinnosť s partnerskými organizáciami, osobitne so samosprávou obcí a miest, podnikateľskou sférou, združeniami právnických osôb a ďalšími osobami.

Hlavným cieľom riešenia a dôvodom pre vypracovanie zmien a doplnkov ÚPN VÚC Prešovského kraja 2004 je:

- riešenie rozporných ustanovení s KÚRS 2001 a zosúladenie s touto nadradenou dokumentáciou,
- zapracovanie územného priemetu návrhov priemyselných parkov na území Prešovského kraja,
- zapracovanie opodstatnených požiadaviek štátnych, samosprávnych a ostatných orgánov a inštitúcií,
- zapracovať Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja z 2.12.2003.

Hlavné ciele riešenia :

- optimalizovať východiskové podklady zhodnotením spoločenských potrieb v území, v súlade s Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja a rozvoja,
- zosúladiť a usporiadať záujmy v území vo vzťahu k súvisiacim územným celkom aj cezhraničného charakteru a nadradenej územnosprávnej jednotke,
- navrhnúť koncepciu rozvoja osídlenia s návrhom jej štruktúry,
- určiť opatrenia systémov územnej stability zohľadňujúce požiadavky kladené na jednotlivé zložky životného prostredia,
- vytvoriť predpoklady pre regionálno-priestorovú dimenziu profilovania subregiónov pri využití ľudského potenciálu, prírodných daností a hodnôt v území,
- stanoviť regulatívy funkčného a priestorového usporiadania územia, vrátane limitov jeho využitia.

Hlavné ciele riešenia zmien a doplnkov :

- riešenie umiestnenia strategickej stavby Nádržový blok II Kapušany v katastrálnom území Kapušany a umiestnenie stavbou vyvolaných investícií,
- aktualizácia návrhu hraničných priechodov Prešovského kraja na základe medzivládnej dohody medzi Slovenskou republikou a Poľskou republikou,
- stanovenie záväzných regulatívov vzťahujúcich sa k rozvoju sídel na území TANAPu v súvislosti s vymedzovaním hraníc zastavaného územia obcí,
- stanovenie záväzných regulatívov vzťahujúcich sa k technickej infraštruktúre v oblasti vodného hospodárstva v časti verejnej kanalizácie a v oblasti dopravy vo vzťahu k rekreačnej oblasti Veľká Domaša a VN V. Domaša.

Predmetom riešenia Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009 je:

- úprava konkrétnej formulácie regulatívov, zmeny a doplnky regulatívov v jeho záväznej časti a aktualizácia údajov v smernej časti na základe zozbieraných údajov o prebiehajúcich a pripravovaných územnotechnických zmenách v území a na základe podnetov a návrhov od štátnej správy, samosprávy, správcov technickej infraštruktúry a ostatných podkladov a súborov informácií v zmysle § 7a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov,
- zapracovanie investičných zámerov, ktoré prešli procesom posudzovania podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a výstupov z územnoplánovacích dokumentácií, ktorých obstarávateľmi sú Prešovský samosprávny kraj a Ministerstvo

výstavby a regionálneho rozvoja SR a to „Urbanistickej štúdie „Poloniny“ v rozsahu okresu Snina“, „Územnej prognózy regiónu Prešov - disponibilnosť územia Prešovského kraja pre vstup investorov“, „Územnej prognózy mikroregiónu Biele Kamene“, „Urbanistickej štúdie využiteľnosti územia umiestnenia priemyselnej výroby v rozvojovej osi Prešov - Košice, pozdĺž diaľnice D1“, „Urbanistickej štúdie záujmového územia Vtáčie údolie“ a „Projektú územného rozvoja slovensko-ukrajinského prihraničného územia“,

- premetnutie strategických dokumentov Prešovského samosprávneho kraja, „Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja PSK 2008 - 2015“ a dokumentov, ktoré boli spracované v rámci projektu POKER, ktorými sú „Návrh rozvojového plánu Slovensko-Východ, profil regiónu Slovensko“, „Integrovannej štúdie podmienok ďalšieho rozvoja regiónu Slovensko – Východ“ a „Štúdie realizovateľnosti Rozvojového plánu Slovensko – Východ“.

Predmetom riešenia Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Prešovského kraja 2017 je:

Účelom navrhovanej činnosti je výstavba prvého prepojujúceho vysokotlakového plynovodu medzi Poľskou republikou a Slovenskou republikou, ktorý spojí národné prepravné systémy oboch krajín. Plynovod DN1000 Poľská republika – Slovenská republika (plynovod PR-SR) je projektom európskeho významu a je zaradený medzi projekty PCI s označením 6.2.1 Poland – Slovakia interconnection.

Zabezpečí prepojenie sústavy vysokotlakových plynovodov dopravujúcich zemný plyn exportovaný prevažne z Ruskej federácie cez územie Ukrajiny do európskych štátov, územím Slovenska so sústavou plynovodov v Poľskej republike.

Zhodnotenie skôr vypracovanej a schválenej dokumentácie

Pred novým územnosprávnym usporiadaním územia SR boli spracované v rôznych stupňoch územnoplánovacie dokumentácie veľkých územných celkov pre tzv. regióny. Nadradenú štruktúru a priestorové nadväznosti v rámci SR definovala Konceptia územného rozvoja Slovenska I. v zásadách pre realizáciu územného rozvoja Slovenska, schválených vládou SR v roku 1996. Z pôvodných územnoplánovacích dokumentácií veľkých územných celkov boli administratívne územné jednotky okresy prerozdelené do Prešovského kraja a tým aj do ÚPN VÚC Prešovského kraja nasledovne:

Názov schváleného dokumentu	Pôvodný okres	Nové okresy Prešovského kraja	Poznámka
ÚPN VÚC V. Tatry, Z. Tatry, Orava a Spišská Magura	Poprad (časť)	Poprad (časť) Kežmarok (časť)	
	St.Ľubovňa (časť)	St.Ľubovňa (časť)	
	L.Mikuláš (časť)	-	
	Dolný Kubín	-	
ÚHZ ÚPN VÚC Nízke Tatry	Poprad (časť)	Poprad (časť)	Hranovnica, Lipt. Teplička, Sp. Bystré, Šuňava, Vernár, Vikartovce
	L.Mikuláš (časť)	-	
	B.Bystrica (časť)	-	
ÚHZ ÚPN VÚC regiónu Prešov, Sp. Nová Ves a Levočské vrchy	Poprad (časť)	Poprad (časť)	Spišský Štiavnik, Vydrník
		Kežmarok (časť)	Hradisko, Ihľany, Jurské, Vlkoce, Vojenský obvod Javorina
	Spišská N.Ves Prešov	Levoča Prešov, Sabinov	
ÚHZ ÚPN VÚC Severovýchodné Slovensko	Stará Ľubovňa (časť)	Stará Ľubovňa (časť)	Ďurkovce, Hastrabie, Kyjov, Obručne, Šambron, Pusté Pole, Ruská Voľa, Vislanka
	Bardejov	Bardejov	
	Svidník	Svidník, Stropkov	
ÚPN VÚC Zemplínsky región	Humenné	Humenné, Medzilaborce, Snina	
	Vranov nad Topľou	Vranov nad Topľou	
	Michalovce	-	
	Trebišov	-	

			Rekreačný priestor V. Domaša je rozčlenený do okresov Svidník, Stropkov, Vranov nad Topľou. Orografický celok Slánske vrchy je v okresoch Prešov, Vranov nad Topľou, Košice okolie
--	--	--	--

Priemet nového územnosprávneho usporiadania územia SR bilančne zohľadňovali územné a hospodárske zásady ÚPN VÚC regiónu Prešov, Spišská Nová Ves a Levočské vrchy a územné a hospodárske zásady ÚPN VÚC Severovýchodné Slovensko. Pre ÚPN VÚC Západné Tatry, Orava a Spišská Magura, ÚPN VÚC Zemplínsky región a územné a hospodárske zásady ÚPN VÚC Nízke Tatry vytvorí bilančnú aj administratívnu kompatibilitu návrh ÚPN VÚC Prešovského kraja. Tým dôjde k úplnému zadenovaniu trinástich okresov nachádzajúcich sa v Prešovskom kraji.

ÚPN VÚC Vysoké Tatry, Západné Tatry, Orava a Spišská Magura.

Obstarávanie tohto ÚPN VÚC prebiehalo v čase zásadných politických a spoločenských zmien (prieskumy a rozbor 1989, návrh 1995). ÚPN VÚC sa zaoberal hlavne spôsobom využitia a usporiadania územia. Rozvoj ekonomiky, demografické východiská, bytový fond a občianske vybavenie sú uvádzané informatívne a neboli predmetom schvaľovania. Posudzované a koordinované sú prevažne také zámery rozvoja územia, regulácie jeho využitia a usporiadania, ktorých schvaľovanie bolo v kompetencii viacerých územných orgánov štátnej správy.

Do riešenia územného rozvoja miest a obcí ÚPN VÚC nezasahoval, s výnimkou ochrany prírody, nadradenej dopravy a technickej infraštruktúry.

ÚPN VÚC má vyhlásenú záväznú časť nariadením vlády SR č.270/96 Z.z. Záväzné regulatívy funkčného a priestorového usporiadania územia, ktoré boli akceptované, doplnené a upravené v nasledovných oblastiach dotýkajúcich sa územia okresov Poprad, Kežmarok a Stará Ľubovňa

- v oblasti usporiadania územia, osídlenia a životného prostredia mení návrh – kategorizáciu rozvojových osí ako dôsledok priemetu Koncepcie územného rozvoja Slovenska II. , nového územnosprávneho usporiadania územia SR a potreby oživiť stagnujúce a ťažko adaptabilné okresy s pretrvávajúcou ekonomickou a sociálnou stagnáciou. Mení podporu vzniku suburbánnych zón okolo ťažísk osídlenia na vytvorenie možností pre vznik suburbánnych zón okolo ťažísk osídlenia, s ohľadom na stupeň ich sociálnoekonomického rozvoja,
- v oblasti turistiky návrh upravuje a dopĺňa rezervné plochy na usporiadanie vrcholových športových podujatí po zosúladení s celkovým rozvojom regiónu na základe zhodnotenia predložených navrhovaných súborov stavieb,
- v oblasti kúpeľníctva návrh dopĺňa zoznam kúpeľov pre ktoré je potrebné vytvoriť predpoklady na vybudovanie kúpeľov celoštátneho významu o Vrbov.

ÚPN VÚC Zemplínsky región.

Podkladom pre spracovanie ÚPN VÚC boli územné a hospodárske zásady, schválené vládou SR uznesením č.928/1994. ÚPN VÚC bol návazne schválený vládou SR, uznesením č.572/1995. K zmene tohto uznesenia došlo opätovne uznesením vlády SR č.81/1996 v bode B.13 týkajúceho sa potreby zabezpečenia vypracovania Účelovej urbanistickej štúdie na preverenie optimálnej zaťažnosti územia rekreačnej oblasti Domaša. ÚPN VÚC má vyhlásenú záväznú časť nariadením vlády SR uznesením č.290/1995 Z.z. Záväzné regulatívy funkčného a priestorového usporiadania územia. Tieto regulatívy je nutné upraviť v zmysle zásad administratívneho usporiadania. V zásade tú časť, ktorá súvisí s Prešovským krajom je možné akceptovať. Týka sa to aj využiteľnosti účelovej urbanistickej štúdie VN Veľká Domaša, ako rekreačného priestoru celoštátneho až medzinárodného významu.

Časový odstup od schválenia tohto dokumentu predpokladá zároveň zhodnotenie možných územnotechnických zmien ako aj jednotlivých javov v území, vrátane demografických trendov a socioekonomickej základne, ktoré nie sú obsiahnuté v záväzných regulatívoch.

Zhodnotenie plnenia územných a hospodárskych zásad (ÚHZ).

ÚHZ ÚPN VÚC Severovýchodné Slovensko.

Podkladom pre spracovanie boli prieskumy a rozbor, spracované v roku 1992 a ich aktualizácia v roku 1995, urbanistická štúdia, spracovaná v roku 1995 a ďalšie východiskové podklady súvisiace s riešeným územím vrátane záverov pripomienkového konania. Schválené ÚHZ vládou SR uznesením č.224/97 Z.z. sú plne využiteľné.

ÚHZ ÚPN VÚC Prešov, Spišská Nová Ves a Levočské vrchy.

Podkladom pre spracovanie ÚHZ boli prieskumy a rozbor, spracované v roku 1991 a ich aktualizácia v roku 1995, urbanistická štúdia, spracovaná v roku 1995 a ďalšie východiskové podklady súvisiace s riešeným územím

vrátane záverov pripomienkového konania. Schválené ÚHZ vládou SR sú plne využiteľné. Je nutné jasne definovať zásobovanie pitnou vodou aglomerácie Prešova a Košíc.

ÚHZ ÚPN VÚC Nízke Tatry.

Tento zadávací dokument, schválený vládou SR uznesením č.79/1996, je akceptovateľný v časti využiteľnosti z dôvodu nového usporiadania územia (riešených je šesť sídiel vrátane územných vzťahov s nimi súvisiacich).

Na základe uznesenia Vlády SR č. 1039 zo dňa 13.12. 2000 sa začali práce na vypracovanie „Štúdie pre umiestnenie priemyselných parkov na území Slovenskej republiky“. Zákonom č. 193/2001 z 18. mája 2001 o podpore na zriadenie priemyselných parkov a doplnením zákona NR SR č. 180/1995 Z.z. o niektorých opatreniach na usporiadanie vlastníctva k pozemkom v znení neskorších predpisov sa vytvorili podmienky pre zriaďovanie priemyselných parkov na území SR.

Na základe vyššie uvedeného bolo spracované „Environmentálne hodnotenie vybraných lokalít priemyselných parkov v dvoch etapách“.

Po poskytnutí podkladov – požiadaviek a námetov od obcí, na základe výzvy Odboru Územného plánovania, tvorby a ochrany životného prostredia PSK, bola spracovaná „Urbanistická štúdia pre umiestnenie priemyselných parkov vo vybraných oblastiach SR – Prešovský kraj.“ v júni 2003, ako podklad pre spracovanie „Zmien a doplnkov Územného plánu VÚC Prešovského kraja 2004“.

Kapitola 1.2.14 Energetika

Dopíňa sa podkapitola 1.2.14.5 Preprava zemného plynu cez územie Slovenska

1.2.14.5 Preprava zemného plynu cez územie Slovenska

Prevádzkovateľom tranzitnej siete na Slovensku je spoločnosť Eustream a. s. Bratislava. Cez územie Prešovského kraja v súčasnosti neprechádzajú prepravné plynovody ani tranzitné prepojenia so susednými krajinami.

Z hľadiska potreby zabezpečiť diverzifikáciu dodávok a prepravy zemného plynu na území SR prevádzkovateľ prepravnej sústavy zemného plynu pripravuje nový prepojovací VTL plynovod DN 1000 Poľsko – Slovensko, ktorý umožní prepravu zemného plynu v smere sever – juh z existujúceho plynového uzla Strachocina (PL) do kompresorovej stanice vo Veľkých Kapušanoch (SR).

Navrhovaná trasa prechádza územím Prešovského kraja v úseku: Palota – Výrava – Svetlice – Zbojné – Rokytov pri Humennom – Jabloň – Zbudské Dlhé – Koškovce – Hankovce – Lubiša - Veľopolie – Udavské – Kochanovce nad Laborcom – Lackovce – Hažín nad Cirochou – Kamienka – Ptičie – Chlmec.

Na trase plynovodu v Prešovskom kraji budú vybudované dva trasové uzávery v katastrach obcí Hankovce a Chlmec.

Ochranné (OP) a bezpečnostné (BP) pásma

Vzdialenosti pre OP a BP plynárenských zariadení (PZ) stanovuje §79 zákona č. 251/2012.

Ochranné pásmo

– na každú stranu od osi plynovodu alebo pôdorysu technologickej časti PZ

d) 50 m pre plynovod s menovitou svetlosťou nad 700 mm

f) 8 m pre technologickej objekty

Bezpečnostné pásmo

– na každú stranu od osi plynovodu alebo pôdorysu PZ

g) 200 m pri plynovodoch s tlakom nad 4 MPa s menovitou svetlosťou nad 500 mm

h) 50 m pri regulačných stanicách, filtračných stanicách, armatúrnych uzloch.

Je potrebné zachovať a rešpektovať ochranné a bezpečnostné pásma (ďalej len „OP a BP“) plynárenských zariadení tak, ako tieto vyplývajú z ustanovení všeobecne záväzných právnych predpisov. Podrobnosti o rozsahu OP a BP a obmedzeniach v týchto pásmach je možné získať na Prevádzke Eustream a.s. Bratislava.

Podľa ustanovenia § 79 ods. 5 a 6 ustanovenia § 80 ods. 4 zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zriaďovať stavby v ochrannom pásme a bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia a vykonávať činnosti v ochrannom pásme

plynárenského zariadenia, možno len po predchádzajúcom súhlase prevádzkovateľa siete a za podmienok ním určených. Súhlas prevádzkovateľa siete na zriadenie stavby je dokladom pre územné a stavebné konanie, pričom každá projektová dokumentácia alebo iná dokumentácia stavieb, drobných stavieb, informačných, propagačných a/alebo reklamných zariadení, stavebných prác, terénnych úprav alebo ťažobných prác, sa posudzuje individuálne na základe žiadosti.

Kapitola 1.2.16.1 Hodnotenie navrhovaného riešenia sa dopĺňa:

1.2.16.1 Hodnotenie navrhovaného riešenia

Sídlna štruktúra

V oblasti sídlnnej štruktúry je región veľmi výrazne nevyvážený z hľadiska využiteľnosti a dostupnosti disponibilných zdrojov. Výrazne sa prejavuje decentralizácia a ťažiskovosť, v menšej miere aktivizácia rozvojových osí. Rozvíjajú sa obce s vybudovanou technickou infraštruktúrou a založeným priemyslom, vo veľmi malej miere priestory disponujúce rekreačným potenciálom.

V regióne sú priestory bez hospodárskej základne s veľmi nízkym stavom výroby najmä zaniknutou výrobou, u ktorých nie sú predpoklady pre jej oživenie bez významnej podpory. *ZaD ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009 navrhujú novú kategorizáciu funkčných plôch priemyselnej výroby z hľadiska ich existujúceho rozvojového potenciálu a vhodnosti pre investorov v oblasti rôznych druhov priemyselnej výroby. Návrh reaguje na posun v oblasti záujmu investorov o umiestňovanie výrobných areálov v štandardných priemyselných zónach vo vlastných výrobných priestoroch. Vytvára základný predpoklad pre revitalizáciu a investičnú podporu hneďých zón na území obcí Prešovského samosprávneho kraja.*

Veľmi výrazne sa prejavil pokles poľnohospodárskej, stavebnej a aj priemyselnej výroby, ktorý je odzrkadlením vývoja nákladovosti hlavne v doprave, základných vstupov, odbytu – trhov.

Limitovanie možných zdrojov využívania potenciálu územia záujmami ochrany prírody, veľmi výrazne ovplyvňuje komparatívne výhody regiónu a jeho dynamický rozvoj. Zároveň dochádza k prejavom zaťaženosti chránených území a tým ku kontroverznosti pri vytváraní optimálnych podmienok pre už založené – jestvujúce štruktúry osídlenia.

Pre rozvoj Prešovského samosprávneho kraja je nutné prioritne zabezpečiť:

- podmienky pre stimuláciu koncepcného a vyváženého štrukturovania osídľovania, predovšetkým v priestoroch rozvojových osí,
- podmienky pre realizáciu centier a ťažiska osídlenia vrátane napojenia regionálnej dopravnej siete na rýchlostné nadregionálne celoštátne komunikácie,
- podmienky pre územnú prípravu možnosti ponuky revitalizovaných území a nových priestorov pre hospodársku základňu – z dôvodu oživenia výroby,
- realizáciu technickej infraštruktúry, najmä zásobovanie vodou – neujasnenie koncepcie je obmedzujúcim faktorom v území blokujúcim potencionálne rozvojové plochy,
- vzhľadom na potenciál regiónu vzhľadom na atraktivnosť prostredí a kultúrnohistorických hodnôt je potrebné radikálne prehodnotiť, prepracovať a stanoviť rozvojové smery v oblasti rozvoja rekreácie a CR v súlade s primeranými podmienkami na ochranu území.

Sociálna infraštruktúra

Školstvo

V súlade so zákonom č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností na obce a na vyššie územné celky prešli dňom 1. 7. 2002 kompetencie v oblasti základného školstva z krajských úradov na jednotlivé mestá a obce, v oblasti stredného školstva z krajského úradu na samosprávny kraj.

Kým počet žiakov základných škôl ostáva približne na rovnakej úrovni, nepriaznivá situácia v súčasnom stave siete stredných škôl i z pohľadu klesajúceho populačného vývoja príslušných vekových ročníkov evokuje nutnú a účinnú racionalizáciu, cieľom ktorej bude prijatie opatrení pre účinné a efektívne využitie finančných prostriedkov so zreteľom na požiadavky trhu práce v regióne a pod.

Výrazne zhoršené sú možnosti spoločenského uplatnenia i obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním v porovnaní s inými krajinami v rámci Slovenskej republiky, čo výrazne negatívne vplyva na celkový hospodársky a sociálny rozvoj jednotlivých okresov i územia Prešovského kraja ako celku.

V oblasti vzdelávania je preto nevyhnutné okrem vytvárania územno – technických predpokladov na vznik a posilnenie detašovaných pracovísk univerzít a vysokých škôl vytvoriť efektívny systém celoživotného vzdelávania prostredníctvom inštitúcií celoživotného vzdelávania v nadväznosti na už existujúce a fungujúce školy a

špecializované vzdelávacie zariadenia a podporovať vznik nových inštitúcií, napr. ľudových univerzít, centier dištančného a virtuálneho vzdelávania a pod. i formou prehĺbenia spolupráce firiem, podnikov a živnostníkov s inštitúciami celoživotného vzdelávania. Rovnako je potrebné vybudovať informačný systém o ponuke vzdelávacích programov a rozvoja ľudských zdrojov, ako i vypracovať a realizovať rekvalifikačné programy na zabezpečenie prepojenia medzi požiadavkami trhu a kvalifikačnou štruktúrou evidovaných nezamestnaných a rekvalifikačné programy na uľahčenie začlenenia do pracovného života absolventov škôl, mladistvých a dlhodobo nezamestnaných.

Zdravotníctvo

V oblasti zdravotníctva, so zreteľom na prognózu demografického vývoja, ktorá predpokladá zvýšenie podielu osôb vyšších vekových skupín na celkovom počte obyvateľov v SR, najvyšší prírastok postelí treba zabezpečiť v liečebniach pre dlhodobo chorých i hospicoch a rovnako je potrebné zamerať sa na dobudovanie liečebných zariadení v kúpeľných miestach.

Sociálna starostlivosť

Sociálna starostlivosť je poskytovaná v zmysle zákona č. 238/1999 Z.z. o sociálnej pomoci. V súčasnosti sa do popredia dostáva presadzovanie neinštitucionálnych sociálnych služieb, uplatňovanie zásady čo najdlhšieho zotrvania občana v domácom prostredí s poskytnutím potrebnej starostlivosti. V oblasti sociálnych služieb bude nevyhnutné rozširovať sieť zariadení paralelne s narastaním podielu odkázaných na sociálnu pomoc a občanov s ťažkým zdravotným postihnutím. V súvislosti s predpokladaným nárastom obyvateľov v poproduktívnom veku je konkrétne riešenie zamerané na vytváranie podmienok a predpokladov pre lokalizáciu ubytovacích zariadení pre občanov v dôchodkovom veku s preferovaním zariadení rodinného a penziónového typu

Špecifickou socialnou skupinou je rómske etnikum žijúce v mnohých okresoch Prešovského kraja. Rómovia tvoria najproblémovejšiu skupinu evidovaných nezamestnaných v kraji aj z dôvodu nízkej profesionálnej kvalifikácie, nízkeho stupňa motivácie k práci a jej hľadaniu a nedostatku vhodných pracovných príležitostí. Pre zlepšenie súčasnej neuspokojujúcej situácie je potrebné vytvorenie zvýšenie vzdelanostnej úrovne prostredníctvom stabilizácie učiteľov a terénnych pracovníkov a podporovať rozvoj podnikateľských aktivít tejto komunity.

Rekreácia a cestovný ruch

- vytvárať podmienky zvyšovania kvalít a kapacít priestorov cestovného ruchu a kúpeľníctva,
- zabezpečiť podmienky pre vytvorenie integrovaného informačného systému regiónu ako neoddeliteľnej súčasťou rozvoja cestovného ruchu,
- podporovať a prednostne rozvíjať také druhy a formy turizmu, ktoré majú pre rozvoj v danom území najlepšie predpoklady a ktoré sú zároveň predmetom medzinárodného významu,
- formou integrovaného regionálneho systému vytvoriť podmienky pre propagáciu turizmu a CR ako jeden z predpokladov viazania kapitálu v tejto oblasti a možnosti využitia ľudských zdrojov. *ZaD ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009, navrhujú regionalizáciu cestovného ruchu na území kraja v súlade s regionalizáciou CR na území SR. Definuje základné zásady rozvoja foriem cestovného ruchu v štyroch regiónoch a vytvára legislatívne podmienky pre následné spracovanie podrobnejších koncepcných rozvojových dokumentov cestovného ruchu v jednotlivých regiónoch.*

Kultúra kultúrne dedičstvo

V oblasti kultúry a umenia je potrebné, okrem podpory existujúcej siete kultúrnych zariadení i z dôvodu nedostatku finančných zdrojov, prednostne podporovať zariadenia zachovávajúce a rozvíjajúce tradičnú kultúru identickú pre jednotlivé subregióny.

Vytvárať podmienky pre účinné uplatňovanie ekonomických nástrojov o kultúrne pamiatky ako významného fenoménu kultúrneho dedičstva.

Environmentálne a ekologické hľadisko

V zmysle platnej legislatívy ochrany prírody a krajiny sa aktualizovali časti dokumentácie z dôvodu ochrany zachovalého prírodného prostredia formou osobitne chránených území ochrany prírody a krajiny v nadväznosti na zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny (účinný od 1.1.2003) a boli doplnené novo vyhlásené osobitne chránené územia. Boli upravené hranice národných parkov a ich ochranných pásiem a priebehy hraníc chránených krajinných oblastí. Na základe podkladov ŠOP SR bola novo spracovaná informácia v smernej a výkresovej časti o navrhované chránené územia siete NATURA 2000 (mapová príloha území ochrany biotopov a druhov a mapová príloha chránených vtáčích území) v nadväznosti na prístupový proces Slovenskej republiky do Európskej únie. Novo bol spracovaný prehľad v smernej časti o mokradiach v riešenom území Prešovského kraja.

Bol spracovaný priemet aktualizovaného Generelu nadregionálneho ÚSES v zmysle požiadaviek nadradeného dokumentu Koncepcie územného rozvoja Slovenska 2001 do smernej časti a do samostatnej mapovej prílohy. V rokoch 2009 – 2013 majú byť odbornou organizáciou životného prostredia (SAŽP) vypracované nové regionálne systémy ekologickej stability na úrovni vybraných okresov, ktorých výstupy spolu s vyššie uvedenou odbornou aktualizáciou nadregionálneho ÚSES môžu byť podkladom pre spracovanie ÚSES Prešovského kraja, ktorý bude súčasťou nového ÚPN VÚC Prešovského kraja.

Na základe vyššie uvedeného predkladané Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009 nemajú ambíciu aktualizovať resp. meniť územný systém ekologickej stability vytvorený autormi pri prvotnom spracovaní ÚPN VÚC Prešovského kraja. V rámci ZaD ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009 sú odstránené len niektoré technické omyly.

Doprava

Sídlna štruktúra sa vyvíja nerovnomerne a veľmi výrazne sa prejavuje ťažiskovosť osídlenia a dostupnosť na dopravu nadregionálnej úrovne.

Stav dopravnej siete, v zásade pokrýva územie regiónu v dostatočnej miere, (i keď je *technický* stav komunikácií nevyhovujúci), prejavuje sa potreba dobudovanie prepojení medzi strediskami s rekreačným potenciálom.

Dostupnosť regiónu zo sietí dopravy medzištátnej a nadregionálnej úrovne nie je dobudovaná, odzrkadľuje sa časová dostupnosť a nákladovosť prepráv. Vzhľadom na významnosť a kapacity prepráv je potrebné v území prekategORIZOVAŤ a tým aj upraviť parametre niektorých ciest regiónu.

Pre rozvoj regiónu je vzhľadom na vzdialenosť od centier nutné realizovať rýchlostnú sieť a prepojenia do nadnárodnej komunikačnej siete. ZaD ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009, ponecháva schválený nadregionálny a regionálny komunikačný systém bez zásadných koncepčných zmien. Je navrhnutý súbor čiastkových zmien trasovania rýchlostnej cesty R4 a niektorých úsekov ciest I., II a III. triedy. Je aktualizovaná sieť cestných komunikácií pretínajúcich štátnu hranicu s PR v súvislosti so začlenením SR do Schengenského priestoru a navrhnutý súbor letísk pre vnútroštátnu a medzinárodnú leteckú prepravu.

Odpadové hospodárstvo

Podľa zákona o odpadoch účelom odpadového hospodárstva je potrebné:

- predchádzať vzniku odpadov a obmedzovať ich tvorbu,
- zhodnocovať odpady recykláciou, opätovným použitím alebo inými procesmi umožňujúcimi získavanie druhotných surovín,
- dosiahnuť materiálové zhodnotenie pre 70% odpadov vo vzťahu k celkom vzniknutým odpadom v roku 2010,
- využívať odpady ako zdroj energie, ak nie je možné materiálové zhodnotenie,
- zvýšiť energetické zhodnocovanie odpadov na úroveň 15 % vo vzťahu k celkom vzniknutým odpadom v roku 2013,
- zneškodňovať odpady spôsobom neohrožujúcim zdravie ľudí a nepoškodzujúcim životné prostredie,
- znížiť množstvo skládkovaného odpadu na 13% pre celkom vzniknutý odpad v roku 2010,
- biologicky rozložiteľný odpad (BRO) zhodnocovať kompostovaním alebo spracovaním na bioplyn (znížiť množstvo BRO zneškodňovaných na skládkach o 20% oproti r.2005),
- povoľovať nové zariadenia na spaľovanie odpadov len za podmienky energetického využitia,
- organizovať nakladanie s odpadmi z elektrozariadení tak, aby sa v stanovených časových horizontoch dosiahla v Nariadení vlády č. 388/2005 Z.z. uvedená úroveň zberu a limity pre zhodnocovanie a pre opätovné použitie a recykláciu jednotlivých kategórií elektrozariadení,
- nakladanie so starými vozidlami organizovať tak, aby boli dosiahnuté limity pre zhodnocovanie a pre opätovné použitie a recykláciu v stanovených horizontoch podľa Nariadenia vlády č. 153/2004 Z.z.,
- zabezpečiť dekontamináciu alebo zneškodnenie zariadení obsahujúcich PCB do 31.12.2010,
- zabezpečiť zhodnocovanie obalov.

Z týchto základných princípov vyplýva, že prioritné sú plány na vybudovanie účinného separovaného zberu, dotriedňovacích zariadení, zariadení na zhodnocovanie odpadov, pričom počet a umiestnenie týchto sa riadi princípom blízkosti a sebestačnosti, ďalej vybudovanie zariadenia na energetické a materiálové zhodnocovanie odpadov. Na zneškodnenie odpadov zo súčasne prevádzkovaných skládok odpadov bude do konca roku 2008, resp. do júla 2009 uzatvorených cca 10 skládok z dôvodu naplnenia ich kapacity. Ostatné existujúce skládky v PO kraji majú povolenie na prevádzkovanie v zmysle zákona o IPKZ, alebo majú podanú žiadosť o povolenie na SIŽP v Košiciach. V štádiu prípravy je vybudovanie dvoch skládok na odpad nie nebezpečný a to v okrese Svidník a Vranov nad Topľou. Nadalej je potrebné zamerať pozornosť najmä na rekultiváciu uzatvorených skládok odpadov, ktoré negatívne ovplyvňujú životné prostredie. Tento proces bude dominantnejší v porovnaní s výstavbou nových skládok odpadov na nie nebezpečný odpad ako aj pre inertný odpad. Koncepcia spaľovania odpadov zo zdravotníckej starostlivosti a nebezpečných odpadov má byť riešená v súlade so smernicou EÚ (2000/76/EC).

Vodné hospodárstvo

Spracovaná dokumentácia prispela k aktualizácii záväzných regulatívov funkčného a priestorového usporiadania územia v oblasti vodného hospodárstva (rozvoja nadradeného technického vybavenia) i k aktualizácii zoznamu verejnoprospešných stavieb obsiahnutých v záväznej časti územného plánu veľkého územného celku,

- aktualizáciu podľa potrieb územia / výstavba vodovodných systémov, vrátane vodárenských nádrží, výstavba čistiarní odpadových vôd a odkanalizovania miest a obcí, protipovodňové ochrany, meliorácie) je nutné urýchlene realizovať a tým vytvoriť predpoklady pre zníženie ekologických rizík v území a zvýšiť ponuku plôch pre ďalšie investičné zámery,
- pre uvoľnenie území blokováných rezervami pre zriadenie vodárenských nádrží je potrebné vypracovať koncepciu zásobovania vodou nad rámec regiónu.

ZaD ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009 nenavrhujú významnejšie zmeny v koncepcii zásobovania regiónu pitnou vodou, v koncepcii odvádzania dažďových vôd, ani v koncepcii zneškodňovania splaškových vôd. V záväznej časti dopĺňa niektoré nové stavby vodovodov, resp. niektoré stavby vypúšťa pre ich neaktuálnosť. Z koncepcie rozvoja vodných nádrží je navrhnutá na zrušenie VN Bušovce.

Energetika

V oblasti zásobovania elektrickou energiou a zemným plynom je z hľadiska kvality a spoľahlivosti dodávok stav týchto druhov médií pre priemysel uspokojivý. Na území chýbajú významnejšie zdroje výroby elektrickej energie. V oblasti zásobovania teplom je nízky stupeň centralizovaného zásobovania teplom. Neuspokojivý je stav v oblasti využívania obnoviteľných zdrojov energie a to najmä biomasy, ktorej využitie je vhodné pre tepelné zabezpečenie budov komunálnej a štátnej služby,

- región je potenciálne vhodný pre využívanie obnoviteľných zdrojov energie, čo umožňuje vytvárať podmienky pre realizáciu tohto zámeru celoplošne (regionálne) aj lokálne,
- len v minimálnej miere sú využívané geotermálne zdroje, pričom územie vykazuje významnú potenciálnu kapacitu, ktorú je potrebné aktivizovať vo vzťahu k hospodárskej základni, rozvoju turizmu a CR.

Návrh ZaD ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009 vytvárajú podmienky pre obstaranie územnoplánovacích podkladov využitia obnoviteľných zdrojov energie na úrovni prešovského regiónu. V koncepcii zásobovania regiónu energiami nie sú navrhnuté lokality pre umiestnenie alternatívnych energetických zariadení. V koncepcii nie sú navrhnuté ani lokality pre umiestnenie zariadení na zneškodňovanie odpadov a priemyselnú výrobu.

Návrh Zmien a doplnkov Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017, vytvára podmienky pre koncepciu prepravy plynu cez územie SR. Je navrhnutý koridor pre vedenie úseku nového obojsmerného medzištátneho plynovodného prepojenia medzi Slovenskom a Poľskom.

Kapitola 1.2.16.2 Odporúčania pre realizáciu

Podkapitola 1.2.16.2.1 Na úrovni KURS

Dopĺňa sa:

1.2.16.2.1.3 Doplniť vedenie trasy prepojujacieho vysokotlakového plynovodu PR-SR

- v trase: štátna hranica s PR – hranica KSK (na území PSK)

Podkapitola 1.2.16.3 Vysvetlenie a zdôvodnenie rozsahu spracovanej dokumentácie

sa dopĺňa:

1.2.16.3 Vysvetlenie a zdôvodnenie rozsahu spracovanej dokumentácie

Vzhľadom k značnému rozsahu zmien a doplnkov vyplývajúcich z riešenia smernej časti vo väzbe na nadradenú dokumentáciu KURS 2001 bola záväzná časť a vymedzenie verejnoprospešných stavieb spracované ako celok v rozsahu pôvodnej ÚPN –VÚC Prešovského kraja (vrátane prvých zmien a doplnkov, tak aby vytvárali ucelenú kapitolu podľa profesných oblastí)

Vysvetlenie a zdôvodnenie je nasledujúce :

V oblasti usporiadania územia,

- a) prepracovanie podľa nadradenej dokumentácie KURS 2001 nakoľko sa zmenila klasifikácia sídelnej štruktúry,
- b) boli aktualizované regulatívy podmienok využívania územia, špeciálne v oblastiach vidieckeho osídlenia a chránených častí prírody, *hospodárstva, cestovného ruchu, dopravy, ochrany prírody a krajiny,*
- c) doplnili sa regulatívy z hľadiska obrany štátu a civilnej ochrany obyvateľstva.

V oblasti sociálnej infraštruktúry bola spracovaná skupina regulatívov, ktorá bola zároveň sprehľadnená na základe spracovania smernej časti pre :

školsťvo,
zdravotníctvo,
sociálne služby,
kultúru a umenie,

V oblasti rozvoja rekreácie, turistiky a kúpeľníctva :

doplnili sa regulatívy pre určenie medzinárodných, nadregionálnych a regionálnych turistických trás v doprave,

aktualizovali sa regulatívy pre rekreačné krajinné celky,

boli doplnené regulatívy pre špeciálne formy turizmu,

V oblasti prírodného a kultúrneho dedičstva boli rozpracované a aplikované regulatívy nadradenej dokumentácie KURS 2001 a doplnili sa regulatívy pre regionálnu úroveň, ktorá vyplýva z riešenia.

Bola doplnená kapitola V oblasti hospodárstva a priemyslu o :

- a) regulatívy usmerňujúce rozvoj hospodárstva v regióne naväzujúce na navrhovanú polycentrickú sústavu osídlenia v zmysle KURS 2001 v záujme dosiahnutia vyváženej socio-ekonomickej úrovne regiónov,
 - b) v oblasti priemyslu a stavebníctva boli stanovené regulatívy umožňujúce zriaďovať a rozvíjať plochy pre priemyselnú výrobu v *priemyselných zónach a priemyselných parkoch na zelených a hnedých plochách*.
6. V oblasti poľnohospodárstva a lesného hospodárstva bola vytvorená samostatná kapitola regulatífov:
- a) usmerňujúcich rozvoj poľnohospodárskej a lesnej výroby v podmienkach trhovej ekonomiky,
 - b) podmieňujúcich rozvoj v záujme ochrany a rozvíjania ekologicky hodnotných území a revitalizácie plôch s narušenou štruktúrou pôdneho fondu podľa produkčných oblastí.
7. V zmysle podmienok zákona č.223/ 2001 Z.z. o odpadoch v *znení neskorších predpisov* a Programu odpadového hospodárstva SR bola vypracovaná kapitola pre oblasť odpadového hospodárstva, ktorá ustanovuje podmienky pre zhodnocovanie, recykláciu, zneškodňovanie *odpadov* a rekultiváciu uzavretých skládok.
8. Vzhľadom na aktualizované informácie o stave životného prostredia boli upresnené a doplnené regulatívy stanovujúce v oblasti ekostabilizačných opatrení podmienky činností smerujúce k ochrane a revitalizácii územia Prešovského kraja.
9. Nutnosť ochrany prírody si vyžaduje osobitnú pozornosť, k čomu smeruje navrhovaná skupina regulatífov v oblasti ochrany prírody naväzujúca na nadregionálne systémy ochrany.
10. V oblasti dopravnej infraštruktúry boli zohľadnené :
- a) rozpracované záväzné regulatívy vyplývajúce z nadradenej dokumentácie KURS 2001,
 - b) regulatívy na regionálnej úrovni boli aktualizované na základe zmenených podmienok riešenia dopravnej infraštruktúry s ohľadom na rozvojové priority nadradeného dopravného systému, socio-ekonomického rozvoja stanoveného a rozpracovaného v zmysle KURS 2001 a prechodu kompetencií na samosprávny kraj,
 - c) *aktualizoval sa stav a regulatívy pre zriaďovanie a využívanie cestných komunikácií pretínajúcich štátnu hranicu, s ohľadom na medzinárodné dohovory o cezhraničnej spolupráci v podmienkach schengenského priestoru a na schengenskej hranici,*
 - d) *aktualizoval sa stav v príprave a realizácii úsekov D1, R4, a ciest I. a II . triedy a významných ciest III. triedy.*
11. V oblasti vodného hospodárstva :
- a) boli aktualizované regulatívy stanovujúce podmienky využívania zdrojov pre zásobovanie obyvateľstva pitnou a úžitkovou vodou,
 - b) boli doplnené regulatívy pre ochranu územia pred veľkými prietokmi a protierózne opatrenia,
 - c) boli doplnené regulatívy smerujúce k obnove a zriaďovaniu vodných nádrží s viacúčelovým využitím,
 - d) boli doplnené regulatívy upresňujúce podmienky zriaďovania čistiarní odpadových vôd a kanalizačných systémov vo väzbe na aktuálne legislatívne úpravy.
12. V oblasti energetiky boli doplnené regulatívy a aktualizované regulatívy pre zabezpečovanie :
- a) zdrojov a distribúciu elektrickej energie,
 - b) distribúciu zemného plynu,
 - c) obnoviteľných zdrojov *energie* .
 - d) **prepravy zemného plynu cez územie Slovenska**
13. Bol doplnený regulatív na vytváranie podmienok na rozvoj globálnej informačnej spoločnosti v zmysle nadradenej dokumentácie KURS 2001.

Zmeny a doplnky Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja 2017 - Závazná časť

Závazná časť Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja sa mení a dopĺňa:

Regulatív 7. sa mení a dopĺňa:

7. V oblasti zásobovania plynom, prepravy plynu, zásobovania energiou, telekomunikácie - vkladá sa nový bod 7.1.4

7.1.4 chrániť koridor pre výstavbu úseku prepojovacieho VTL plynovodu Poľsko – Slovensko v trase Palota – Výrava – Svetlice – Zbojné –Rokyty pri Humennom – Jabloň – Zbudské Dlhé – Koškovce – Hankovce – Lubiša - Veľopolie – Udavské – Kochanovce nad Laborcom – Lackovce – Hažín nad Cirochou – Kamienka – Ptičie - Chlmec a rezervovať lokality pre súvisiace technologické objekty za účelom diverzifikácie dodávok a prepravy zemného plynu na území SR.

II. Verejnoprospešné stavby

Verejnoprospešné stavby spojené s realizáciou uvedených záväzných regulatívov sú tieto:

Regulatív 3. sa mení a dopĺňa:

3. V oblasti zásobovania plynom, prepravy plynu, zásobovania energiami

- vkladá sa nový bod 3.1.3

3.1.3 Stavba prepojovacieho VTL plynovodu DN 1000 Poľsko – Slovensko. Trasa úseku cez územie PSK: Palota – Výrava – Svetlice – Zbojné –Rokyty pri Humennom – Jabloň – Zbudské Dlhé – Koškovce – Hankovce – Lubiša - Veľopolie – Udavské – Kochanovce nad Laborcom – Lackovce – Hažín nad Cirochou – Kamienka – Ptičie – Chlmec .

Ostatné regulatívy záväznej časti Územného plánu veľkého územného celku Prešovského kraja zostávajú v pôvodnom znení.