

# ÚZEMNÝ PLÁN MESTA TRSTENÁ - koncept

## OZNÁMENIE O STRATEGICKOM DOKUMENTE

PODĽA ZÁKONA NR SR Č. 24/2006 Z. z. O POSUDZOVANÍ VPLYVOV NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE A O ZMENE A  
DOPLNENÍ NIEKTORÝCH ZÁKONOV – ČASŤ SEIA

**Obstarávateľ oznámenia:** Mesto Trstená, v zastúpení Ing. Ďubjaka Jozefa – primátora mesta,  
**Spracovateľ oznámenia:** Ing. arch. Anna Gočová,  
**Dátum:** 08/2011

## **A. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBSTARÁVATEĽOVI A SPRACOVATEĽOVI**

**A.1. Názov:** MESTO TRSTENÁ

**A.2. Identifikačné číslo:** 00314897

**A.3 Adresa sídla:** Mestský úrad, Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená

**A.4. Meno, priezvisko, adresa, t. č. a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarávateľa:** Ing.

Horinková Mária, Obecný úrad, Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená,

Tel: 043/5310105, Mobil 0910906482, e-mail: maria.horinkova@trstena.sk

**A.5. Meno, priezvisko, adresa, t. č. a iné kontaktné údaje kontaktnej osoby, od ktorej možno dostať**

**relevantné informácie o strategickom dokumente a mieste konzultácie:** Ing. arch. Anna Gočová, Nám. A. Hlinku 27, 034 01 Ružomberok, Tel/fax: 044/4320594, e-mail: gam@nextra.sk

## **B. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O STRATEGICKOM DOKUMENTE**

**B.1. Názov:** ÚZEMNÝ PLÁN MESTA TRSTENÁ (ďalej len ÚPN mesta Trstená)

**B.2. Charakter:** Územnoplánovacia dokumentácia:

- posudzovaná v zmysle Zákona č. 24/2006 Z. z., Príloha č. I, ods. II, časť 2.3 – územné plány obcí,
- spracovaná v zmysle Zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v platnom znení (stavebný zákon),
- spracovaná v zmysle zásad organizácie územia, vecnej a časovej koordinácie v súlade s princípmi trvalodržateľného rozvoja územia obce. Ciele a územný rozvoj obce koordinuje s požiadavkami ochrany prírody a krajiny, ochranou a využívaním prírodných zdrojov, s ochranou kultúrne – historických hodnôt a ochranou jednotlivých zložiek životného prostredia pri hľadaní optimálnych možností využitia územia obce.

**B.3. Hlavné ciele:**

Cieľom Územného plánu mesta Trstená je:

- získanie právne záväzného dokumentu, usmerňujúceho rozvoj mesta na základe zohľadnenia odborných kritérií a dohody všetkých zainteresovaných (občanov mesta, miestnej samosprávy, štátnej správy, a.p.),
- zabezpečenie ďalšieho rozvoja mesta v návrhovom období (do roku 2025) v stanovenom rozsahu vytypovaním najvhodnejších rozvojových plôch a smerov,
  - stanovenie zásad funkčného využitia plôch tak, aby nedochádzalo k nežiadúcim kolíziám jednotlivých funkcií,
  - stanovenie limitov využitia plôch katastrálneho územia v súlade s prírodnými danosťami a potrebou vytvoriť podmienky pre trvalé udržiavanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva, charakteristického vzhľadu krajiny, na dosiahnutie a udržanie ekologickej stability,
  - stanovenie priestorových regulatívov, zabezpečujúcich vytváranie harmonického prostredia v meste a vo voľnej krajine
- podporovať a udržiavať všetky kultúrne pamiatky, zvláštnosti a tradície.
- vzájomná koordinácia činností v území, zabezpečujúca účelné a perspektívne vynakladanie prostriedkov na rozvoj technického vybavenia,
  - vytvorenie ponuky využiteľných voľných plôch, napomáhajúcej rozvoju všetkých, funkcií, vrátane hospodárskej základne mesta.
- vytvorenie kvalitných životných podmienok pre všetkých obyvateľov a návštevníkov.

**B.4. Obsah:**

Obsah Územného plánu mesta Trstená vyplýva z ustanovení stavebného zákona č. 50/1976 Zb. v platnom znení a Vyhlášky 55/2001 Z. z. o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii.

**B.5. Uvažované variantné riešenia:** Koncept je riešený v dvoch variantoch – Variant A a Variant B. Varianty sa navzájom líšia dopravných riešením a rozsahom navrhovaných rozvojových lokalít. Varianty sú vyhodnotené v rámci Záberov PP na stavebné a iné účely.

**B.6. Vecný a časový harmonogram prípravy a schvaľovania:**

- koncept ÚPN mesta Trstená,
- pripomienkové konanie,

- úprava návrhu územnoplánovacej dokumentácie po pripomienkovom konaní a zapracovanie pripomienok do čistopisu.
- schválenie územnoplánovacej dokumentácie v obecnom zastupiteľstve.

**B.7. Vzťah k iným strategickým dokumentom:** nadradenou územnoplánovacou dokumentáciou pre ÚPN esta Trstená je platný Územný plán VÚC Žilinského kraja, v znení platných zmien a doplnkov. Spracovaná ÚPD ďalej vychádza zo strategických rozvojových dokumentov obce, napr. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Trstená.

**B.8. Orgán kompetentný na jeho prijatie:** Mestské zastupiteľstvo v Trstenej.

**B.9. Druh schvaľovacieho dokumentu:** Uznesenie - Závazná časť Územného plánu mesta Trstená bude vyhlásená Všeobecne záväzným nariadením mesta Trstená.

## **C. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O PREDPOKLADANÝCH VPLYVOCH STRATEGICKÉHO DOKUMENTU NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE VRÁTANE ZDRAVIA**

### **C.1. Požiadavky na vstupy:**

- platná územnoplánovacia dokumentácia regionálnej úrovne,
- platné strategické dokumenty na miestnej a regionálnej úrovni,
- súhrn požiadaviek dotknutých orgánov a právnických a fyzických osôb.

**C.2. Údaje o výstupoch:** ÚPN mesta Trstená, textová časť, Závazná časť s návrhom záväzných regulatívov a grafická časť.

### **C.3. Údaje o priamych a nepriamych vplyvoch na životné prostredie:**

PREHLAD FUNKČNÉHO A PRIESTOROVÉHO RIEŠENIA NÁVRHU ÚPN MESTA TRSTENÁ, KTORÉ MÁ PRIAMY AJ NEPRIAMY VPLYV NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

#### **C3.1 ZASTAVANÉ ÚZEMIE MESTA**

Mesto Trstená sa vyznačuje segregáciou obytných, výrobných plôch a rekreačných plôch, čo predstavuje pozitívum pri návrhu nových rozvojových funkčných plôch.

#### **OBYTNÁ FUNKCIA**

Z hľadiska polohy v štruktúre mesta sú **obytné plochy** sústredené na území centrálnej mestskej zóny, na plochách po jej obode, v západnej a severnej časti mesta. Obytné plochy predstavujú plochy rodinných domov aj viacpodlažných bytových domov (v CMZ a na západnom okraji mesta). Vzhľadom k plánovitému spôsobu výstavby mesta od jeho založenia až po súčasnosť sú obytné plochy súvislé zastavané (s výnimkou posledných voľných pozemkov v súbore IBV Trstená - Ďurdinová), s minimálnymi vnútornými rezervami pre rozvoj bývania. Disponibilné územia pre výstavbu bytových domov predstavuje nedostavaný obytný súbor Trstená-Západ a pre výstavbu individuálnej bytovej výstavby sú vhodné plochy v západnej časti – Hrady pod Vápenicou a v severovýchodnej časti – Ďurdinova II. a Predný Bratkov.

#### **FUNKCIA OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI A SLUŽIEB**

**Plochy občianskej vybavenosti a služieb** sú sústredené najmä v mestskom obvode Stred a v centrálnej mestskej zóne. Nemocnica s poliklinikou vytvára samostatný areál v rámci okrsku Západ. V centrálnej zóne sa nachádzajú aj školské areály a objekty ostatnej občianskej vybavenosti. V mestskom obvode Západ a Východ sú plochy občianskej vybavenosti zastúpené nedostatočne, tvoria ich zariadenia základnej vybavenosti. Disponibilné územia pre výstavbu objektov občianskej vybavenosti predstavujú spojnice medzi centrom a jednotlivými mestskými obvodmi (okrskami) a podružné centrá v rámci jednotlivých obvodov. V rekreačných útvaroch pri Oravskej priehrade (Ústie nad Priehradou, Nové Ústie a Oravská Priehrada – Prístav) je funkcia občianskej vybavenosti málo zastúpená, vzhľadom k rekreačnému potenciálu Oravskej priehrady je potrebné jej dobudovanie.

#### **FUNKCIA ŠPORTU A ZOTAVENIA**

**Plochy rekreácie a športu** v rámci mesta tvoria plochy rozostavaného Celomestského športového areálu na východnom okraji, plochy športovej vybavenosti v rámci obytného súboru Trstená - Západ a areál Príemestskej rekreácie Pod Halečkovou. Vyčlenené lokality majú dostatočnú plošnú rezervu pre potrebné doplnenie športovej a rekreačnej vybavenosti v návrhovom období územného plánu. V rámci katastrálneho územia sú ďalšie rekreačné a športové plochy sústredené okolo Oravskej priehrady (Ústie nad Priehradou – Nové Ústie a Oravská Priehrada – Prístav), ktoré čakajú na dobudovanie do podoby komplexných rekreačných stredísk.

#### **FUNKCIA VÝROBY, SKLADOV A VÝROBNÝCH SLUŽIEB**

**Funkčné plochy výroby** reprezentuje najmä strojársky, elektrotechnický, drevospracujúci a kovospracujúci priemysel. Väčšina výrobných a skladových plôch je vhodne umiestnená na východnom okraji mesta vo výrobnom obvode. Problematické je umiestnenie najstaršej časti ZŤS, ktorá sa v blízkej budúcnosti prestavia na Obchodno-spoločenské centrum. Ďalším problémom je situovanie poľnohospodárskej výroby, ktoré predtvaruje Poľspodárske

družstvo Trsteník v Trstenej a v Ústí nad Priehradou – Nové Ústie (ochranné pásmo zasahuje obytné plochy). Výrobné areály vo východnej časti mesta sú pomerne extenzívne využité a majú pre ďalší rozvoj značné vnútorné rezervy. Menšie prevádzky remeselného charakteru sú rozptýlené v plochách obytnej zóny. V rámci konceptu sa rozširujú rozvojové výrobné plochy smerom na Liesek.

#### FUNKCIA DOPRAVY A TECHNICKÉHO VYBAVENIA

Dopravné plochy v meste sú zastúpené plochami komunikačnej siete pre automobilovú, pešiu a železničnú dopravu. V meste sa nachádza autobusová a železničná stanica. Nedostatočne sú zastúpené plochy statickej dopravy, najmä odstavné plochy pre kamióny chýbajú trasy a plochy pre cyklistickú dopravu. Z hľadiska prevádzky a kvality životného prostredia predstavuje problém najmä trasa cesty 1/59 v úseku prejazdu mestom, ktoré sa eliminuje trasou rýchlostnej komunikácie R3, ktorá je v súčasnosti vo výstavbe. Mesto je zásobené pitnou vodou, elektrickou energiou, plynom a z časti teplom z troch centrálnych kotolní. V rámci návrhu nových rozvojových plôch je potrebné vyriešiť rozšírenie rozvodov a kapacít dopravnej a technickej infraštruktúry.

Úlohou konceptu ÚPN mesta Trstená je vytvorenie predpokladov pre súlad všetkých činností v území so zreteľom na starostlivosť o životné prostredie, dosiahnutie ekologickej rovnováhy a zabezpečenie trvalodržateľného rozvoja. Vzhľadom na to, že uvedená dokumentácia rieši len funkčné využitie plôch bez konkrétneho spôsobu realizácie navrhovaných aktivít a na možné variantné riešenia, údaje o priamych a nepriamych vplyvoch na ŽP je komplikované špecifikovať. Obec nie je realizátorom konkrétnych investičných zámerov, ktoré môžu podliehať samostatnému posudzovaniu v zmysle zákona 24/2006 Z. z.

#### C3. 2 ÚZEMIE OCHRANY PRÍRODY A VOĽNEJ KRAJINY

je ovplyvňované legislatívou ochrany prírody, činnosťou v oblasti poľnohospodárstva a obhospodarovania poľnohospodárskej pôdy, priemyselnej výroby, lesohospodárskej výroby a odpadového hospodárstva.

##### ÚZEMIE OCHRANY PRÍRODY

###### - územná ochrana prírody

V riešenom území sa nachádza Chránená krajinná oblasť Horná Orava. CHKO je rozdelená na zóny A-D s rôznym stupňom ochrany. V našom území sa nachádzajú zóny B, C, D so 4., 3. a 2. stupňom ochrany prírody a krajiny. CHKO Horná Orava predstavuje rozsiahlejšie územie s rozptýlenými ekosystémami (zachovalé lesné komplexy, skupiny a solitery stromov, rašeliniská, vodné toky s Oravskou priehradou), významnými pre zachovanie biologickej rozmanitosti a ekologickej stability a charakteristickým vzhľadom krajiny. Veľkú časť územia zaberajú flyšové pohoria tvorené flyšovými horninami, na území CHKO predovšetkým horninami tzv. magurského flyšu - pieskovce a ílovce, ktoré sa v ďalších geologických dobách intenzívne zvrásňovali spolu so staršími geologickými jednotkami. Takmer polovicu územia chránenej krajiny zaberajú lesy. Značnú časť pokrývajú najmä lesy bukovo-jedľového vegetačného stupňa so silne zastúpenými smrekovými monokultúrami. Výnimku tvoria lesné komplexy Babej hory, Pilska a Paráča s pralesovitými porastami smreka s prímiesou jarabiny. Stupeň kosodreviny je vyvinutý na Babej hore a Pilsku. Vo vrcholových častiach Babej hory je zreteľne vyvinutý aj alpský stupeň reprezentovaný alpskými lúkami. Ďalším výnimočným javom vo vegetácii CHKO je prítomnosť značnej pestrosti rašelinných fytocenóz s výskytom charakteristických vzácných a ohrozených druhov rastlín, ako andromédka sivolistá, rojovník močiarny, ostroplod biely, rosička okrúhlohlístá, plavúnek zaplavovaný, ostrica výbežkatá, vrba čučoriedková. Na hodnotách prírody oblasti sa značnou mierou podieľa aj živočíšstvo. Z veľkých šeliem sa v nej vyskytujú medveď, vlk, vzácnejší je rys. Bežná je raticová zver - jelenia, srnčia i diviacia. Charakteristickými druhmi stupňa lesa sú tetrov, hlucháň, jariabok lesný. Z dravých vtákov tu hniezdi orol krikľavý, myšiak hôrny, početný je krkavec čierny. V ostatných desaťročiach svoj hniezdny areál v oblasti rozšíril bocian čierny. V posledných rokoch prenikol do územia los mokradový. Faunistickou osobitosťou územia chránenej krajiny je oravské priehradné jazero, poskytujúce vhodný biotop nielen pre ichtyofaunu, ale najmä pre avifaunu. Rašelinné a močaristé plochy sú biotopom viacerých druhov plazov a obojživelníkov (mlok vrchovský, mlok karpatský i mlok veľký). V oblasti majú svoje stanovišťa aj viaceré vzácne a ohrozené druhy bezstavovcov, ako napríklad žltáček čučoriedkový, lovcík pobrežný a iné.

##### Chránený areál Bratkovčik

CHA je vyhlásený z dôvodu zabezpečenia ochrany vzácných a ohrozených druhov fauny a flóry a celkového zachovania a ochrany biodiverzity mokradných biotopov na severnom Slovensku.

##### Chránený areál Rieka Orava

Celý tok rieky Orava bol v roku 1997 vyhlásený za chránený areál s rozlohou 4 417 463 m<sup>2</sup> a so 4. stupňom ochrany. Predmetom ochrany je komplex zachovalých riečnych ekosystémov s funkciou biokoridoru nadregionálneho významu s bohatým druhovým zastúpením fauny a flóry a biotopov mnohých chránených, vzácných a ohrozených druhov organizmov. Najväčší prietok má rieka v marci a apríli, keď sa topí sneh, najmenší v januári a februári. Historicky najnižší prietok zaznamenali ešte pred vybudovaním priehrady – 4,8 m<sup>3</sup>/s, najväčší už po vybudovaní priehrady 19. júna 1958 – 2300 m<sup>3</sup>/s.

##### NATURA 2000

##### Chránené vtáčie územie Horná Orava

Horná Orava je jedným z troch najvýznamnejších území na Slovensku pre hniezdenie druhov kúvik vrabčí (*Glaucidium passerinum*), chriašťel poľný (*Crex crex*), ďateľ trojprstý (*Picoides tridactylus*), tetrov hlucháň (*Tetrao urogallus*), tetrov hoľniak (*Tetrao tetrix*), orol krikľavý (*Aquila pomarina*), bocian biely (*Ciconia ciconia*), bocian čierny (*Ciconia nigra*), jedným z piatich pre hniezdenie kalužiaka červenonohého (*Tringa totanus*) a pravidelne tu hniezdi viac ako 1% národnej populácie druhov strakoš červenochrbtý (*Lanius collurio*), jariabok hôrny (*Bonasa bonasia*),

kuvik kapcavý (*Aegolius funereus*), ďateľ čierny (*Dryocopus martius*), žlna sivá (*Picus canus*), rybárik riečny (*Alcedo atthis*), lelek lesný (*Caprimulgus europaeus*), výr skalný (*Bubo bubo*), sova dlhochvostá (*Strix uralensis*), chriaštel bodkovaný (*Porzana porzana*), orol skalný (*Aquila chrysaetos*), chriaštel malý (*Porzana parva*), prepelica poľná (*Coturnix coturnix*), žltouchvost lesný (*Phoenicurus phoenicurus*) a strakoš sivý (*Lanius excubitor*), včelár lesný (*Pernis apivorus*) a rybár riečny (*Sterna hirundo*).

#### SKUEV0193 – Zimníky

Územie má 37,63 ha a navrhované je z dôvodu ochrany biotopov európskeho významu: Prechodné rašeliniská a trasoviská (7140) a Slatiny s vysokým obsahom báz (7230).

#### SKUEV0057 – Rašeliniská Oravskej kotliny.

Výmera je 840,54 ha. Územie je navrhované z dôvodu ochrany biotopov európskeho významu: Horské smrekové lesy (9410), Aktívne vrchoviská (7110), Brezové, borovicové a smrekové lesy na rašeliniskách (91D0), Prechodné rašeliniská a trasoviská (7140), Depresie na rašelinných substrátoch s *Rhynchospora alba* (7150), Degradované vrchoviská schopné prirodzenej obnovy (7120) a druhov európskeho významu: vážka (*Leucorrhinia pectoralis*), kunka žltobruchá (*Bombina variegata*) a mlok karpatský (*Triturus montandoni*).

#### SKUEV0222 – Jelešná

Má výmeru 66,88 ha. Územie je navrhované z dôvodu ochrany biotopov európskeho významu: Prechodné rašeliniská a trasoviská (7140), Lužné vrbovo-topoľové a jelšové lesy (91E0), Slatiny s vysokým obsahom báz (7230) a druhov európskeho významu: mihuľa potiská (*Eudontomyzon danfordi*), hlaváč bieloplutvý (*Cottus gobio*), kunka žltobruchá (*Bombina variegata*), mlok karpatský (*Triturus montandoni*) a vydra riečna (*Lutra lutra*). Plocha sa čiastočne prekrýva s bývalou NPR Jelešná, ktorá je po novom zahrnutá do zóny B CHKO Horná Orava.

- chránené druhy (druhovú ochranu)

Chránené druhy rastlín a živočíchov sa nachádzajú v celom území katastra v rôznych biotopoch. Výber z nich bol popísaný pri charakteristike chránených území.

#### **- ochrana drevín**

V rámci riešeného územia sa nenachádza chránený strom v zmysle zákona o ochrane prírody a krajiny. Platí tu ale všeobecná ochrana drevín rastúcich mimo les dosahujúcich potrebné parametre, ktorá vyplýva takisto z uvedeného zákona.

#### ÚSES

V riešenom území bol v roku 1995 spracovaný Miestny ÚSES. ÚPN VÚC Žilinského kraja uvedené prvky prevzal.

V riešenom území sa nachádzajú nasledovné prvky ÚSES:

biocentrum nadregionálneho významu Oravská priehrada

biokoridor nadregionálneho významu – rieka Orava

biokoridor regionálneho významu – rieka Oravica

biocentrum regionálneho významu – Páleniská, Surdíky, Podkopiská, Pod Poľanou

biocentrum regionálneho významu Okolo Jelešnej

biocentrum regionálneho významu Jelešná

biocentrum regionálneho významu Kotolnica

biocentrum miestneho významu Kriváň

biocentrum miestneho významu Polianka

biocentrum miestneho významu Murgáše

biocentrum miestneho významu Za Jelešnou

biocentrum miestneho významu Medvedia hora

biocentrum miestneho významu Hájka

biocentrum miestneho významu Krivonosov

biocentrum miestneho významu Jurčová

biocentrum miestneho významu Uhliská

biocentrum miestneho významu Oravica

biocentrum miestneho významu Črchľa

biocentrum miestneho významu Chabzdov

biocentrum miestneho významu Halečková I.

biocentrum miestneho významu Halečková II.

biocentrum miestneho významu Halečková III.

biocentrum miestneho významu rieka Orava

biocentrum miestneho významu Volarčiská dolina

biocentrum miestneho významu Pahrbky

biokoridor miestneho významu potok Žiarovčik

biokoridor miestneho významu potok Trsteník

Charakteristika prvkov ÚSES je uvedená v materiáli návrh MÚSES Trstená.

#### EKOSTABILIZAČNÉ OPATRENIA

Slúžia na stabilizáciu krajiny prírodnými, technickými aj organizačnými prostriedkami. Jedná sa predovšetkým nasledovné:

novovzniknutý bariérový prvok – rýchlostnú cestu R3 je potrebné zabezpečiť voči pohybu zveri a následnému usmrčovaniu  
usmerňovať ťažbu v zóne B ChKO Horná Orava, dodržiavať minimálne biologické požiadavky hlavných chránených druhov (zamedziť výrubu v čase liahnutia a odchovu mláďať a pod.)  
pravidelne čistiť brehy Oravskej priehrady a zaviesť systém kontroly a postihu nedisciplinovaných rybárov  
rešpektovanie a nenarušovanie typov biotopov, ktoré sa malej miere vyskytujú v rámci väčších obhospodarovaných plôch (napr. vlhké, podmáčané a mokradné biotopy v poľnohospodárskej a lesnej krajine)  
zachovanie existujúcej a umožnenie doplnenia sprievodnej vegetácie vodných tokov aj okolia poľných ciest pre vytvorenie lepšej štruktúry a hygieny krajiny – veľkoplošné lány v poľnohospodárskej krajine  
rešpektovanie pobytových biotopov cicavcov a hniezdných biotopov a času hniezdzenia vtákov v rámci obhospodarovania lesov, lúk a pasienkov (vylúčenie ťažby dreva a kosby v kritických obdobiach – najmä v jarných mesiacoch, kosiť neskôr a nie systémom od okraja lúky smerom dovnútra) – najmä v priestore Chráneného vtáčieho územia Horná Orava  
výsypy odpadov v katastri možno pozorovať pri vodných tokoch v blízkosti mesta – najmä v okolí potoka Oravica (vodných zdrojov, ochrana pôdy)  
uplatňovanie princípov ekologického hospodárenia v poľnohospodárstve a lesnom hospodárstve  
využívanie alternatívnych zdrojov energií

**C.4. Vplyv na zdravotný stav obyvateľstva:** V nadväznosti na ciele spracovania ÚPN mesta Trstená, predpokladáme pozitívny nepriamy vplyv na zdravie obyvateľstva obce, ktorý spočíva v koncepčnom riešení prípravy obce na realizáciu objektov pre bývanie, občiansku vybavenosť, výrobu, rekreáciu, realizáciu technickej a dopravnej infraštruktúry, zložiek a faktorov ovplyvňujúcich kvalitu životného prostredia, ekologickej stability územia a ochrany poľnohospodárskej pôdy. Strategický dokument nebude mať priame negatívne účinky na obyvateľstvo, krajinnú štruktúru a životné prostredie ak sa budú rešpektovať navrhované ekologické opatrenia.

**C.5. Možné riziká súvisiace s uplatňovaním strategického dokumentu:** uplatnenie dokumentu nepredstavuje riziká z hľadiska životného prostredia .

**C.6. Vplyvy na životné prostredie presahujúce štátne hranice:** nepredpokladajú sa.

#### **D. DOTKNUTÉ SUBJEKTY**

**D.1. Vymedzenia zainteresovanej verejnosti vrátane jej združení:** fyzické a právnické osoby, miestne občianske združenia, subjekty so sídlom v meste Trstená, subjekty majúce majetkovo – právne záujmy v riešenom území.

**D.2. Zoznam dotknutých subjektov:** dotknuté orgány štátnej správy, miestne samosprávy a dotknuté právnické osoby – Príloha č. 1.

**D.3. Dotknuté susedné štáty:** Poľská republika.

#### **E. DOPLŇUJÚCE ÚDAJE**

**E.1. Mapová a iná grafická dokumentácia:** Textová a Grafická časť návrhu ÚPN obce Trstená.

**E.2. Materiály použité pri vypracovaní strategického dokumentu:**

- 2.1 platná územnoplánovacia dokumentácia mesta,
- 2.2 odvetvové územnoplánovacie podklady,
- 2.3 strategické rozvojové dokumenty mesta,
- 2.4 informácie získané na pracovných rokovaníach s dotknutými subjektami,
- 2.5 vlastný prieskum územia.

**E.3. Príloha:** Textová a Grafická časť konceptu ÚPN mesta Trstená zverejnená na internetovej stránke mesta: [www.trstena.sk](http://www.trstena.sk).

**F. MIESTO A DÁTUM VYPRACOVANIA OZNÁMENIA:** Ružomberok, dňa 22.08.2011

#### **G. POTVRDENIE SPRÁVNOSTI ÚDAJOV**

**G.1. Meno spracovateľa oznámenia:** Ing. arch. Anna Gočová

**G.2. Potvrdenie správnosti údajov oznámenia podpisom oprávneného zástupcu obstarávateľa, pečiatka:**  
Ing. Ďubjak Jozef, primátor mesta Trstená

**Príloha č. 1. Zoznam dotknutých orgánov a organizácií, ktoré sa oslovujú v rámci prerokovania v rámci stavebného zákona:**

1. Žilinský samosprávny kraj, odbor regionálneho rozvoja, Komenského 48, 011 09 Žilina
2. Žilinský samosprávny kraj, odbor dopravy a komunikácií, Komenského 48, 011 09 Žilina,
3. Krajský stavebný úrad v Žiline, odbor územného plánovania, A. Kmeťa č. 17, 010 01 Žilina
4. Krajský úrad životného prostredia v Žiline, odbor starostlivosti o životné prostredie, Nám. M. R. Štefánika 1, 010 40 Žilina
5. Krajský pozemkový úrad v Žiline, A. Kmeťa 17, 010 01 Žilina
6. Krajský úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie, ul. J. Kráľa č. 4, 010 40 Žilina
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Nemocničná 12, 026 01 Dolný Kubín ,
8. Okresné riaditeľstvo PZ, Okresný dopravný inšpektorát, 026 01 Dolný Kubín
9. Obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie, Nám. slobody 1, 028 01 Dolný Kubín
10. Obvodný banský úrad v Banskej Bystrici, Ul.9. mája č. 2, 975 90 Banská Bystrica
11. Ministerstvo životného prostredia SR, Odbor ochrany prírody, Námestie Ľ.Štúra 1, 812 25 Bratislava
12. Obvodný úrad životného prostredia v Tvrdošíne, Medvedzie 132, 027 41 Tvrdošín
13. ŠOPSR –Správa CHKO Horná Orava, Bernolákova 408, 029 01 Námestovo
14. Obvodný pozemkový úrad, Nám. A. Bernoláka 381/4, 026 01 Námestovo
15. Obvodný lesný úrad, Námestia Slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
16. Obvodný úrad v Námestove, odbor CO a KR, ul. Miestneho priemyslu 571, 029 01 Námestovo
17. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v D. Kubíne, 026 01 Dolný Kubín
18. Krajský pamiatkový úrad Žilina, pracovisko Ružomberok, Nám. Š. N. Hýroša 1, 034 01 Ružomberok
19. Mesto Námestovo, Mestský úrad , 029 01 Námestovo
20. Mesto Tvrdošín, Mestský úrad , 027 44 Tvrdošín
21. Obec Liesek, Obecný úrad, 027 12 Liesek
22. Obec Brezovica, Obecný úrad, 028 01 Trstená
23. Obec Zabiedovo, Obecný úrad, 028 01 Trstená
24. Obec Štefanov nad Oravou, Obecný úrad, 027 44 Tvrdošín 1
25. Obec Bobrov, Obecný úrad, 029 42 Bobrov
26. Archeologický ústav SAV, Akademická 2, 949 21 Nitra

**Príloha č. 2. Zoznam zainteresovanej verejnosti - občianske združenia, ktoré sa oslovujú v rámci prerokovania v rámci stavebného zákona:**

1. MO SRZ Trstená, Železničiarov 294/8, 028 01 Trstená,