

## **Zápis jednání pracovní skupiny pro tvorbu SP 14.12.2015**

Přítomní: Pavel Bartoš, Jaroslav Huk, Lukáš Michek, Petra Pelešková, Tereza Nehasilová, Lucie Richterová, Vladimír Urbánek, Vít Penížek, Jaroslav Čermák, Hannah Bartíková, Jiří Sochor, Ilona Chrtová, František Hudek, Petr Kosík, Jiří Demel, Martina Macurová, Martin Najman

Zapisovatel: Šárka Sekerová (promluvy jednotlivých členů jsem psala za sebou, tak jak byly řečeny. Za / následuje jméno mluvčího. Na některé dotazy nenásledují odpovědi, to tak je, ne, že jsem je zapoměla zapsat. Omlouvám se, pokud je zápis netradiční a přeji vám pěkné svátky)

Jednání proběhlo v restauraci Na Plovárně v Libčicích nad Vltavou. Začátek v 18.00, konec ve 21.15.

### **Program**

1. Seznámení členů pracovní skupiny SP
2. Připomínky k analytické části konceptu SP téma územní -územní plán, životní prostředí , technická infrastruktura
3. SWOT analýza dílčí části SP
4. Závěr, shrnutí

### **Seznámení členů pracovní skupiny SP**

Seznámení všech přítomných, představení pana Jaroslava Huka, zpracovatele SP Roztok, který celé jednání koordinoval (jak tematicky, tak časově, neboť mu jel vlak). Pan Huk představil SP města Roztok, mluvil o tom, že pročetl připomínky podané k tvorbě SP a připadají mu příliš konkrétní, protože SP je živý organismus, který je třeba stále aktualizovat. Oponovala pí. Pelešková tím, že je třeba důkladně připravit základní analýzu, projektové karty. Dotaz p. Penížka, zda vůbec existují pasporty komunikací?

### **Připomínky k analytické části konceptu SP na jednotlivá témata**

#### **Územní plán**

územní plán je uložen na stavebním úřadě/starosta  
do roku 2020 je třeba ÚP aktualizovat, povinnost vyplývající ze stav.  
zákona/pí. Pelešková

#### **Technická infrastruktura**

Plán rozvodů na veřejné osvětlení, vodu, kanalizace, plynu existuje v digitální podobě/starosta

Kvalita pitné vody-není vypracován znalecký posudek, nejsou podány žádné stížnosti/starosta

Není znám počet obyvatel připojených ke kanalizaci

Lze řešit/p. Pelešková

Sepsat body, které jsou k řešení a zadat/p. Penížek

Technická vybavenost města- probráno, čísla do jednotlivých kapitol zajistí město /p. Pelešková

Využití dešťové vody-námět/p. Judová

Vzhledem k vsakovacím komunikacím dešťová voda nepřebývá/starosta

#### *Vlakové spojení*

Vylepšení vlakové dopravy je v jednání, nový grafikon/starosta

#### *Silniční doprava*

Požadavek napojení Libčic k rychlostní komunikaci- nutnost začlenění uvést do SP/p.

Huk

Křižovatka Na zabitém-komplikace, voda štěrky, nutno řešit/pí. Pelešková

Ujasnit systém práce, využít zkušeností pana Huka/pí. Nehasilová

Spojení pravého a levého břehu Vltavy/starosta

Severní obchvat Prahy, 101 propojka/p. Penížek

Stav a kapacita průjezdových komunikací, dostupnost, existuje souhrnná mapa?/p. Michek

Nutnost zahrnutí do SP připojení Libčic k dalším komunikacím, 101, 240/pí. Chrtová

Nutnost monitorovat a včas se zapojit/pí. Macurová

#### *Cyklodoprava, turistika*

Cyklotrasa existuje/p. Huk

Přívoz nebo lávka? Existuje zamítnutá studie/starosta

### **Životní prostředí**

Kdo má na starosti zeleň, biokoridory, zákresy záplavového území? /p. Huk

Zažádáno k Povodí Vltavy/starosta

Zakresleno a vypracován je i povodňový plán v ÚP/p. Pelešková

Kvalita vody na koupališti/p. Pelešková

Popsat stav/p. Penížek

Zadáno vypracování možnosti zlepšení kvality/starosta

#### *Pískovna*

Ekologická zátěž, posoudit pozitiva a negativa/starosta

Rekultivace pískovny zanést do ÚP/p. Chrtová

#### *Odkaliště u Debrna, šroubárna/starosta*

Rekultivace, zavést do SP, nejsou ekologické zátěže/p. Kosík

Úpravna železité vody na koupališti/p. Kosík

Vytvořit železité lázně/pí. Bártíková

#### *Skládka Úholičky*

Jaký vztah ke skládce? /p. Huk

Skládka + Jena, zdroje znečištění, ekologická havárie/starosta

#### *Ovzduší*

Na úřadě je aparatura k měření ovzduší/starosta

Potenciální znečišťovatel ÚJV/starosta

Zjistit ekologickou stabilitu/p. Huk

Velcí znečišťovatelé, Mělník/p. Pelešková

### **Swot analýzy jednotlivých kapitol**

Pan Huk představil swot analýzu města Roztoky a Černošic, jako zdroj možné inspirace.

## **Územní plán**

Územní plán města Libčice je pojat velkoryse, nutno zaktualizovat, vlastníci stavebních ploch? /p. Urbánek

Je nutný regulační plán/starosta, p.Huk

Je nutné vyhodnotit ÚP/pí.Pelešková

Pozemkové úpravy, plochy, které vlastní město, zažádat ke katastru/p.Huk

Soukromí vlastníci, ohrožení zevnitř/pí. Macurová

Pozemky k podnikání? (šroubárna a cihelna)/p. Urbánek

Není vymezeno/starosta

Etapizace/pí.Pelešková

## **SA územního plánu**

### **silná stránka**

existence aktualizace

### **slabá stránka**

nejsou RP kompletně

neexistence KPÚ

omezený rozsah pozemků města

není náměstí

### **příležitosti**

vytvoření RP

rozvojové lokality

pořízení KPÚ

pořízení nového ÚP

vymezit nové náměstí

### **hrozba**

živelná zástavba RP

## **Technická infrastruktura**

Veřejné osvětlení v únosném stavu/starosta

Dešťová kanalizace zrušena, zasakovací zámková dlažba, zlepšení stavu/p. Urbánek

Místní rozhlas po drátě, levný provoz/p. Urbánek

## **SA technické infrastruktury**

### **silné stránky**

vodovod, kanalizace, ČOV, plyn, elektřina

solidní stav VO

městský rozhlas

optické kabely-většina města

### **příležitosti**

pořízení paspartů TI

zlepšení stavu TI v lokalitách

el. proud pod zem a další sítě

snížení nákladů na VO

### **slabé stránky**

chybí paspart TI

některé lokality bez kanalizace

není prověřena kapacita ČOV

stav tlak. kanalizace v Letkách

### **hrozby**

ohrožení sítí povodněmi

## **Doprava**

Koridor pro cyklisty, nejsou pozemky, na konci Letek/starosta

## **SA dopravy**

### **silné stránky**

vlakové spojení  
přívoz  
přístaviště  
není zátěž tranzitní dopravy  
rekonstrukce hlavních chodníků

### **příležitosti**

autobusové spojení na obce  
posílení vlakových spojů  
most přes Vltavu (cyklo, pěší)  
cyklostezka-levý břeh  
koridory pro cyklisty  
rozvoj přístaviště  
propojení lokality Hašlerovo  
dokončit rekonstrukci místních komunikací  
realizace silnice 101  
komunikace nám. Svobody-Tursko

## **Životní prostředí**

### **silné stránky**

nejsou velké zdroje znečištění  
řeka, náplavka  
lesy v území  
postupná revitalizace zeleně  
protipovodňové zábrany

### **příležitosti**

založení sběrného dvora  
využití náplavky  
zlepšení systému vytápění  
využití dešťové vody  
kvalitnější péče o zeleň  
pozemkové úpravy  
revitalizace pískovny  
Chýnovský háj  
Kameníček

## **Závěr**

Určit datum další schůzky  
Po zaslání zápisu možnost dalších nápadů/starosta

### **slabé stránky**

špatná síť silnic  
není spojení na dálniční síť  
napojení na Tursko, ....  
křižovatka Na Zabitém  
Letky u pomníku  
nedostatečné parkovací plochy  
parkoviště u nádraží  
možnost pro parkování kol  
přístup na náplavku

### **hrozby**

letišť Vodochody  
severní varianta pražského okruhu

### **slabé stránky**

inverzní situace+lokální topení  
není vyřešen systém nakládání s BRRO  
ekologické zátěže  
pasport zeleně  
stav odvodnění komunikací  
skládka Region  
pískovna  
hluk ze železnice  
propustnost území

### **hrozby**

vodní a větrné eroze  
ohrožení povodněmi  
potenciální hrozba ÚJV

Anketa?/pí. Nehasilová