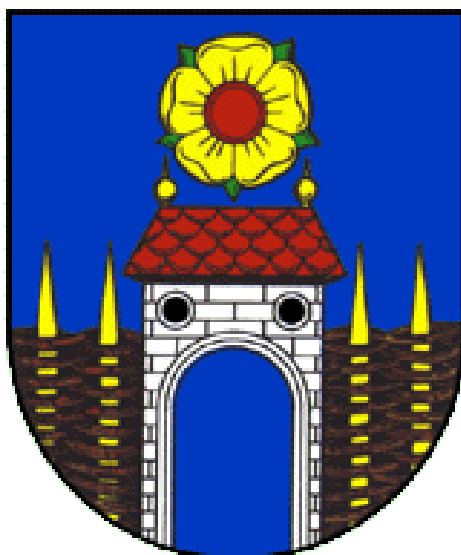


# STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN



---

NOVI SOLUTIONS ©, 2016

[WWW.NOVISOLUTIONS.COM](http://WWW.NOVISOLUTIONS.COM)

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

### ZADAVATEL

<b>Název zadavatele:</b>	<b>Město Velešín</b>
<b>Sídlo:</b>	J. V. Kamarýta 76, 382 32 Velešín
<b>IČ:</b>	00246174
<b>Statutární zástupce:</b>	Mgr. Josef Klíma, starosta
<b>Tel.:</b>	+420 380 331 233
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:starosta@velesin.cz">starosta@velesin.cz</a>

### ZPRACOVATEL

<b>Název:</b>	<b>Novi Solutions, s.r.o.</b>
<b>Sídlo/místo podnikání:</b>	Mánesova 46, 370 01 České Budějovice
<b>Tel.:</b>	+420 774 572 245
<b>E-mail:</b>	harvalikova@novisolutions.com
<b>IČ:</b>	28154495
<b>DIČ:</b>	CZ28154495
<b>Osoba oprávněná za uchazeče jednat:</b>	Ondřejka Harvalíková, jednatelka
<b>Kontaktní osoba:</b>	Ondřejka Harvalíková, jednatelka
<b>Telefon:</b>	+420 774 572 245
<b>E-mail:</b>	harvalikova@novisolutions.com

**OBSAH**

**OBSAH3**

SEZNAM OBRÁZKŮ .....	6
SEZNAM TABULEK .....	6
SEZNAM GRAFŮ .....	7
SEZNAM MAP.....	7
SEZNAM ZKRATEK .....	8
ÚVOD .....	10
<b>1 ANALYTICKÁ ČÁST .....</b>	<b>12</b>
<b>1.1 HISTORICKÉ KOŘENY MĚSTA VELEŠÍN.....</b>	<b>12</b>
<b>1.2 HODNOCENÍ PŘEDCHOZÍCH STRATEGICKÝCH DOKUMENTŮ A REALIZOVANÝCH PROJEKTŮ .....</b>	<b>15</b>
1.2.1 Strategické dokumenty na úrovni svazků a místních akčních skupin.....	15
1.2.2 Strategické dokumenty města.....	16
<b>1.3 ZÁKLADNÍ INFORMACE O MĚSTĚ VELEŠÍN.....</b>	<b>18</b>
1.3.1 Správa města a úřady .....	20
<b>1.4 SÍDELNÍ STRUKTURA A DEMOGRAFICKÉ ÚDAJE.....</b>	<b>21</b>
1.4.1 Sídlní struktura .....	21
1.4.2 Demografie .....	22
1.4.3 Domy a byty.....	29
<b>1.5 FYZICKO-GEOGRAFICKÁ CHARAKTERISTIKA .....</b>	<b>31</b>
1.5.1 Poloha.....	31
1.5.2 Geologie.....	31
1.5.3 Horniny a reliéf .....	32
1.5.4 Podnebí.....	33
1.5.5 Vodní plochy a toky .....	33
<b>1.6 INFRASTRUKTURA.....</b>	<b>34</b>
1.6.1 Vodohospodářská infrastruktura .....	34
1.6.2 Odpadové hospodářství .....	35
1.6.3 Energetická infrastruktura.....	35
1.6.4 Telekomunikační infrastruktura .....	36
1.6.5 Pošta .....	36

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

1.6.6	Policie .....	37
1.6.7	Hasiči .....	37
1.6.8	Silniční infrastruktura .....	38
1.6.9	Železniční infrastruktura.....	40
1.6.10	Letecká doprava .....	41
1.6.11	Dopravní obslužnost.....	42
1.6.12	Struktura ekonomické základny .....	43
1.6.13	Ekonomická aktivita obyvatel.....	43
1.6.14	Zaměstnanost a nezaměstnanost.....	44
1.6.15	Vyjíždka a dojíždka do zaměstnání a škol (SLDB 2011) .....	45
1.6.16	významní zaměstnavatelé Velešína a okolí .....	47
<b>1.7</b>	<b>ZDRAVOTNÍ A SOCIÁLNÍ VYBAVENOST .....</b>	<b>47</b>
1.7.1	zdravotnictví .....	47
1.7.2	Sociální služby a vybavenost .....	47
<b>1.8</b>	<b>ŠKOLSTVÍ A VZDĚLÁVÁNÍ .....</b>	<b>49</b>
1.8.1	Mateřská škola .....	49
1.8.2	Základní školy .....	50
1.8.3	Střední školy a učiliště .....	51
1.8.4	Vysoké školy a vyšší odborné školy .....	53
1.8.5	Rekvalifikační kurzy a akce dalšího vzdělávání.....	54
<b>1.9</b>	<b>CESTOVNÍ RUCH, KULTURA, PAMÁTKY A SPORT .....</b>	<b>54</b>
1.9.1	Cykloturistika, pěší a vodní turistika.....	55
1.9.2	Stravovací a ubytovací zařízení.....	58
1.9.3	Kultura a kulturní zařízení.....	60
1.9.4	Sport .....	64
<b>1.10</b>	<b>ZEMĚDĚLSTVÍ, LESNICTVÍ A RYBÁŘSTVÍ .....</b>	<b>64</b>
1.10.1	Zemědělství .....	65
1.10.2	Lesnictví.....	67
2.1.1	Rybářství.....	67
<b>1.11</b>	<b>ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ .....</b>	<b>68</b>
1.11.1	Voda.....	68
1.11.2	Ovzduší .....	69

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

1.11.3	Flóra, fauna a ochrana přírody .....	70
<b>1.12</b>	<b>DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ .....</b>	<b>71</b>
<b>2</b>	<b>SWOT ANALÝZA .....</b>	<b>73</b>
<b>3</b>	<b>STRATEGICKÁ ČÁST .....</b>	<b>76</b>
<b>3.1</b>	<b>ÚVOD A METODIKA.....</b>	<b>76</b>
<b>3.2</b>	<b>POSLÁNÍ .....</b>	<b>77</b>
<b>3.3</b>	<b>VIZE.....</b>	<b>78</b>
<b>3.4</b>	<b>SPECIFIKACE PRIORITYNÍCH OBLASTÍ.....</b>	<b>79</b>
<b>4</b>	<b>NÁVRHOVÁ ČÁST .....</b>	<b>81</b>
<b>4.1</b>	<b>STRUKTURA PRIORITYNÍCH OBLASTÍ A OPATŘENÍ DLE STRATEGICKÝCH CÍLŮ ROZVOJOVÉHO PLÁNU .....</b>	<b>81</b>
<b>5</b>	<b>AKČNÍ PLÁN – IMPLEMENTACE STRATEGICKÉHO PLÁNU .....</b>	<b>98</b>

## SEZNAM OBRÁZKŮ

OBRÁZEK 1 HISTORICKÝ POHLED NA VELEŠÍN .....	12
OBRÁZEK 2 POLOHA MĚSTA VELEŠÍN V RÁMCI JIHOČESKÉHO KRAJE .....	19
OBRÁZEK 3 VELEŠÍN .....	19
OBRÁZEK 4 VODÁCI NA VLTAVĚ V ČESKÉM KRUMLOVĚ .....	57
OBRÁZEK 5 PRŮMĚR PM <sub>10</sub> ČÁSTIC VE VZDUCHU ZA ROKY 2009–2013 .....	69
OBRÁZEK 6 PRŮMĚRNÁ KONCENTRACE BENZO[A]PYRENU ZA ROKY 2009–2013.....	70

## SEZNAM TABULEK

TABULKA 1 VÝVOJ POČTU OBYVATEL VE VELEŠÍNĚ.....	14
TABULKA 2 SEZNAM SPRÁVNÍCH ÚŘADŮ S PŮSOBENÍM PRO MĚSTO VELEŠÍN .....	20
TABULKA 3 ZASTUPITELSTVO MĚSTA VELEŠÍN PRO OBDOBÍ LET 2014–2018.....	20
TABULKA 4 SÍDELNÍ STRUKTURA MĚSTA VELEŠÍN .....	21
TABULKA 5 POČET OBYVATEL VELEŠÍNA – STAV I.Q 2016.....	22
TABULKA 6 ÚHRNNÁ PLODNOST V ČR .....	24
TABULKA 7 VÝVOJ POČTU OBYVATEL VELEŠÍNA ZA OBDOBÍ 2004–2014 .....	25
TABULKA 8 VZDĚLANOST OBYVATELSTVA V ABSOLUTNÍCH I RELATIVNÍCH ČÍSLECH PODLE SLDB 1991, 2001, 2011... 29	29
TABULKA 9 DOMOVNÍ FOND VE VELEŠÍNĚ (SLDB 1991, 2001, 2011) .....	30
TABULKA 10 BYTOVÝ FOND VE VELEŠÍNĚ (SLDB 1991, 2001, 2011).....	30
TABULKA 11 ZEMĚPISNÉ SOUŘADNICE VELEŠÍNA .....	31
TABULKA 12 KLIMATICKÉ PODMÍNKY V LETECH 2008–2014 .....	33
TABULKA 13 CELKOVÁ DÉLKA DÁLNIČNÍ A SILNIČNÍ SÍTĚ V OKRESE ČESKÝ KRUMLOV K 1. 1. 2015.....	38
TABULKA 14 INTENZITA DOPRAVY NA KOMUNIKACÍCH VEDOUCÍCH SKRZE VELEŠÍN .....	39
TABULKA 15 POČET PŘÍMÝCH SPOJŮ VE SMĚRU Z VELEŠÍNA ZA DEN (AUTOBUSY + VLAKY) .....	42
TABULKA 16 PODNIKATELSKÉ SUBJEKTY VE VELEŠÍNĚ K 31. 12. 2014 .....	43
TABULKA 17 PODNIKATELSKÉ SUBJEKTY PODLE PRÁVNÍ FORMY VE VELEŠÍNĚ K 31. 12. 2014.....	43
TABULKA 18 EKONOMICKÁ AKTIVITA OBYVATEL VELEŠÍNA .....	44
TABULKA 19 VYJÍŽDKA DO ZAMĚSTNÁNÍ A ŠKOL Z VELEŠÍNA (SLDB 2011) .....	46
TABULKA 20 DOJÍŽDKA DO ZAMĚSTNÁNÍ A ŠKOL DO VELEŠÍNA (SLDB 2011).....	46
TABULKA 21 NEJVÝZNAMNĚJŠÍ ZAMĚSTNAVATELÉ – VELEŠÍN.....	47
TABULKA 22 SEZNAM STŘEDNÍCH ŠKOL NA ÚZEMÍ OKRESU ČESKÝ KRUMLOV.....	52

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

TABULKA 23 SEZNAM VYSOKÝCH ŠKOL V JIHOČESKÉM KRAJI .....	53
TABULKA 24 SEZNAM VYŠŠÍCH ODBORNÝCH ŠKOL V JIHOČESKÉM KRAJI .....	54
TABULKA 25 SEZNAM CYKLOTRAS PROCHÁZEJÍCÍCH MĚSTEM VELEŠÍN .....	56
TABULKA 26 STRUKTURA PŮDY MĚSTA VELEŠÍN ZA ROK 2014 (V HA) .....	65
TABULKA 27 LESNICTVÍ V JIHOČESKÉM KRAJI V LETECH 2010–2014 .....	67
TABULKA 28 JAK VIDÍTE MĚSTO VELEŠÍN V BUDOUCNU (PO ROCE 2025).....	77

### SEZNAM GRAFŮ

GRAF 1 VÝVOJ POČTU OBYVATEL VELEŠÍNA V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH POPULAČNÍCH SČÍTÁNÍ .....	23
GRAF 2 POČET OBYVATEL VELEŠÍNA V LETECH 2004–2014 .....	23
GRAF 3 PRŮMĚRNÝ VĚK OBYVATEL VELEŠÍNA.....	24
GRAF 4 VÝVOJ PŘÍRŮSTKŮ OBYVATEL VE VELEŠÍNĚ.....	26
GRAF 5 POČET OBYVATEL VELEŠÍNA V JEDNOTLIVÝCH VĚKOVÝCH KATEGORIÍCH (2014).....	27
GRAF 6 VÝVOJ POČTU OBYVATEL VE VĚKOVÝCH SKUPINÁCH 0–14 A 65+; INDEX STÁŘÍ .....	28
GRAF 7 POČET DOKONČENÝCH BYTŮ VE VELEŠÍNĚ A OKOLNÍCH OBCÍCH 2003–2014 .....	29
GRAF 8 VÝVOJ NEZAMĚSTNANOSTI ZA SO ORP KAPLICE .....	44
GRAF 9 VÝVOJ NEZAMĚSTNANOSTI V OKRESU ČESKÝ KRUMLOV .....	45
GRAF 10 STRUKTURA PŮDY MĚSTA VELEŠÍN ZA ROK 2014.....	66
GRAF 11 VÝVOJ VELIKOSTI JEDNOTLIVÝCH ZEMĚDĚLSKÝCH PLOCH VE VELEŠÍNĚ (V HA) V LETECH 2001–2013 .....	66
GRAF 12 JAK VIDÍTE MĚSTO VELEŠÍN V BUDOUCNU (PO ROCE 2025).....	77

### SEZNAM MAP

MAPA 1 VELEŠÍN V ROCE 1952.....	14
MAPA 2 VELEŠÍN – SOUČASNOST.....	14
MAPA 3 ÚZEMNÍ PLÁN MĚSTA VELEŠÍN .....	17
MAPA 4 POLOHA MĚSTA VELEŠÍN V RÁMCI ČR .....	18
MAPA 5 KATASTRÁLNÍ MAPA MĚSTA VELEŠÍN .....	21
MAPA 6 GEOLOGICKÁ MAPA – VELEŠÍN OZNAČEN KŘÍŽKEM .....	32
MAPA 7 VODÁRENSKÁ NÁDRŽ A PŘEHRADA ŘEKY MALŠE – ŘÍMOV.....	33
MAPA 8 SILNIČNÍ SÍŤ VELEŠÍN .....	38
MAPA 9 INTENZITA DOPRAVY VELEŠÍNA.....	40

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

MAPA 10 VYZNAČENÍ IV. ŽELEZNIČNÍHO KORIDORU.....	41
MAPA 11 UMÍSTĚNÍ LETIŠŤ V DOJEZDOVÉ VZDÁLENOSTI .....	42
MAPA 12 MAPA CYKLOTRAS MĚSTA VELEŠÍN.....	56
MAPA 13 ROZMÍSTĚNÍ STRAVOVACÍCH ZAŘÍZENÍ VE VELEŠÍNĚ (CENTRUM VELEŠÍNA VYZNAČENO ZELENĚ).....	59
MAPA 14 ROZMÍSTĚNÍ UBYTOVACÍCH ZAŘÍZENÍ V CENTRU A OKOLÍ VELEŠÍNA.....	60

### SEZNAM ZKRATEK

Zkratka	Vysvětlení
AOPK	Agentura ochrany přírody a krajiny
CAS	Cisternová automobilová stříkačka
CNC	Computer Numerical Control
ČOV	Čistírna odpadních vod
ČR	Česká republika
ČSAD	Československá autobusová doprava
DDM	Dům dětí a mládeže
EAO	Ekonomicky aktivní obyvatelstvo
HC	Hockey Club
HZS	Hasičský záchranný sbor
CHKO	Chráněná krajinná oblast
CHPS	Charitativní pečovatelská služba
IT	Informační technologie
IZS	Integrovaný záchranný sbor
JPO	Jednotka požární ochrany
KČT	Klub českých turistů
KD	Kulturní dům
LTE	Long Term Evolution
MAS	Místní akční skupina
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj
MO	Místní organizace
MŠ	Mateřská škola
NZDM	Nízkoprahové zařízení pro děti a mládež
OPI	Operační program infrastruktura
ORL	Otorhinolaryngologie
ORP	Obec s rozšířenou působností
OÚ	Obecní úřad
PE	Polyethylen
PHO	Pásmo hygienické ochrany
POV	Pověřený obecní úřad
PVC	Polyvinylchlorid
ROP	Regionální operační program
RTG	Rentgen
SMO	Svazek měst a obcí
SDH	Sbor dobrovolných hasičů



## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

Zkratka	Vysvětlení
SLDB	Sčítání lidu, domů a bytů
SO ORP	Správní oblast obce s rozšířenou působností
SOŠ	Střední odborná škola
SPC	Speciální pedagogické centrum
ORP	Obec s rozšířenou působností
SŠ	Střední škola
SWOT analýza	Univerzální analytická technika
TJ	Tělovýchovná jednota
ÚP	Úřad práce
ÚSES	Územní systém ekologické stability
VDJ	Vodojem
VOŠ	Vyšší odborná škola
ZPF	Zemědělský půdní fond
ZŠ	Základní škola
ZUŠ	Základní umělecká škola

## ÚVOD

Dokument „Strategický plán rozvoje města Velešín“ byl zpracován na základě potřeby města Velešín v roce 2015–2016. Snahou tohoto strategického dokumentu je navrhnout střednědobý rozvoj území města. Tato střednědobá koncepce umožní městu sladit krátkodobé záměry se střednědobými cíli, čímž docílí maximálního účinku s využitím omezených zdrojů.

Východiskem pro zpracování tohoto dokumentu byly mimo jiné také vize rozvoje popsané v níže uvedených strategických dokumentech:

- Program rozvoje Jihočeského kraje 2014–2020
- Strategie rozvoje cestovního ruchu v Jihočeském kraji na roky 2009–2013
- Zásady územního rozvoje Jihočeského kraje
- Zásady územního rozvoje České republiky
- Národní rozvojový plán ČR
- Národní strategický referenční rámec
- Strategie Evropa 2020

Smyslem dokumentu je společné propojení zájmů a záměrů, akcí a aktivit města s cílem dosažení žádoucích změn vedoucích k udržitelnému rozvoji Velešína. Dalším důvodem je možnost čerpání finančních prostředků ze strukturálních fondů EU, jako jedné z možností financování plánovaného rozvoje v šestiletém období 2014–2020.

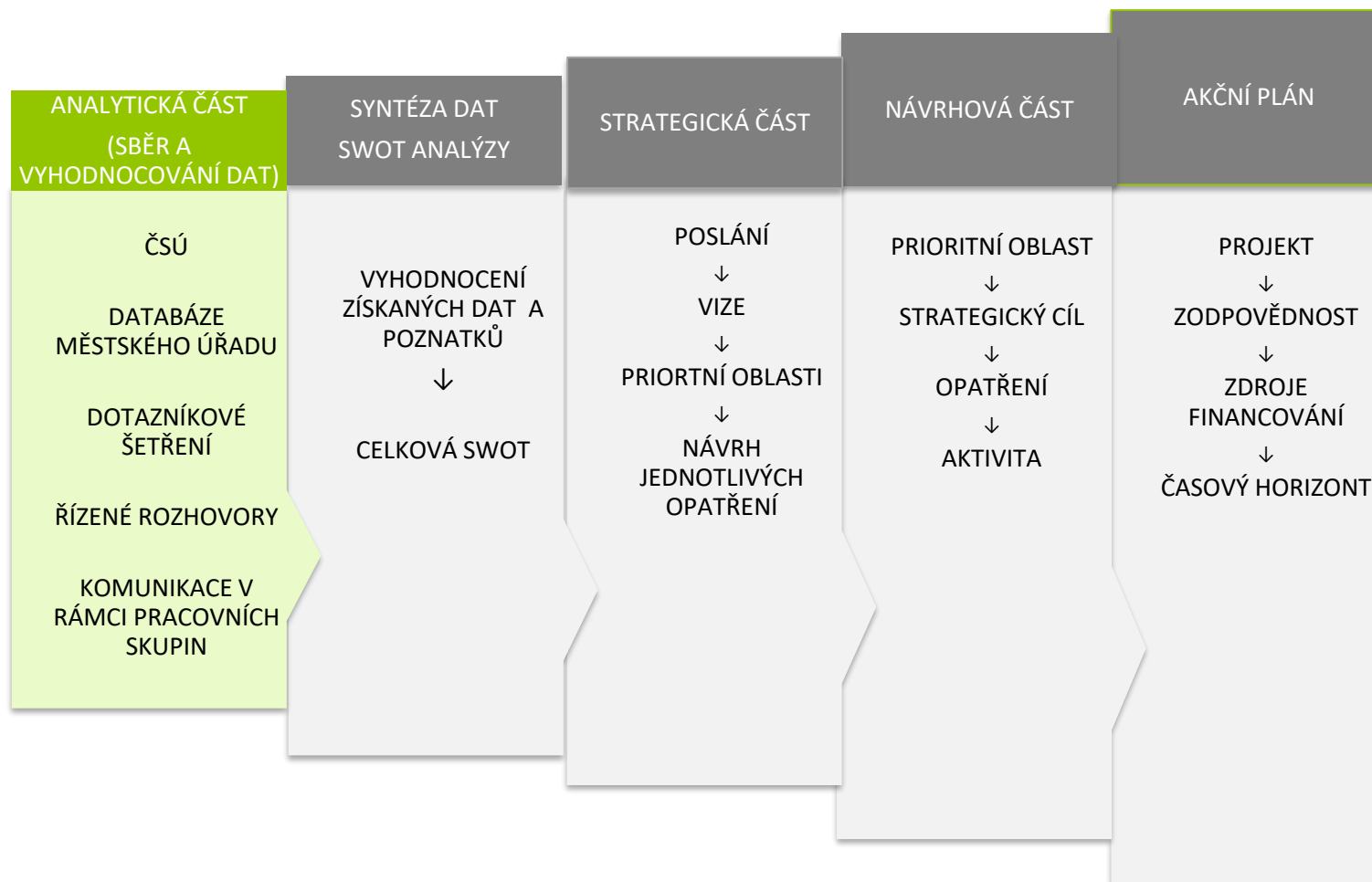
Pro tvorbu tohoto dokumentu byla zvolena formální struktura skládající se ze dvou částí, a to z analýzy současného stavu – tzv. Analytické části a z vlastní koncepce – tzv. Strategické části.

Analýza současného stavu popisuje mimo jiné základní vývojové tendence uplynulého období, silné a slabé stránky, rizika a příležitosti (SWOT analýza).

Ve strategické části jsou pak navrženy cíle včetně určení priorit, a to nejen kvalitativně, ale také tam, kde je to možné, kvantitativně v návaznosti na trendy evropských, národních a regionálních rozvojových cílů. Dále pak jsou zde specifikovány jednotlivé aktivity a kvantifikované finanční zdroje včetně procesu aktualizace tohoto dokumentu.

Zpracování dokumentu probíhalo v několika etapách. V první fázi projektu se uskutečnil sběr informací, a to jak primárních – přímé zjišťování informací od zastupitelů města a dotazníkové šetření mezi obyvateli města; tak sekundárních – statisticky sledovaná data od Českého statistického úřadu. Na základě informací shromážděných během zpracovávání analytické části byla vytvořena SWOT analýza. Při zpracování návrhové části bylo zformulováno poslání města a dále byla vytvořena vize. Strategické cíle, prioritní oblasti a jejich náplň se vytvářely na jednáních pracovních skupin. Identifikované projektové záměry, vycházející z návrhů pracovních skupin, byly rozděleny dle jejich příslušnosti k prioritním oblastem a dle časového a finančního předpokladu jejich realizace.

Předkládaný strategický plán je koncipován tak, aby jej bylo možno přizpůsobit vývoji a aby sloužil jako zdroj informací či základní kámen při tvorbě dalších koncepčních materiálů. V neposlední řadě, aby naplňoval primární cíl města Velešín – vytvoření podmínek udržitelného rozvoje v souladu s ochranou životního prostředí.



# 1 ANALYTICKÁ ČÁST

## 1.1 HISTORICKÉ KOŘENY MĚSTA VELEŠÍN

Obrázek 1 Historický pohled na Velešín



Zdroj: [www.google.cz](http://www.google.cz)

Osada Velešín byla založena ve 13. století v souvislosti s výstavbou hradu nad řekou Malší. Pojmenování Velešína vzniklo nejspíše podle usedlosti patřící jakémusi Velešovi. Hrad Velešín byl založen jako královský hrad pro posílení královské moci v periferních částech říše a pro ochranu důležité obchodní stezky směřující do hornorakouského Freistadtu. Velešínské panství vystřídal několik majitelů – Přemysla Otakara II., Čče z Budějovic, Beneše Pyšného a rod Rožmberků, v jehož rukou setrvalo až do vymření rodu Petrem Vokem v roce 1611. Za vlády Rožmberků se Velešín dočkal povýšení na městečko, význam nevelkého hradu neskýtajícího přílišné pohodlí však poklesl. Po smrti Petra Voka vzešel ze sporu o rožmberské dědictví vítězně Jan Jiří z Vamberka, ale již jeho syn Petr ve víru počátků třicetileté války o statky přišel. Roku 1620 císař Ferdinand II. věnoval panství Nové Hrady, jehož součástí byl i Velešín, hraběti Buquoyovi, jehož rod byl velešínskou vrchností až do zrušení poddanství v roce 1848. Dlouhodobost hospodářského úpadku z pobělohorské doby dokresluje popis městečka z poloviny 18. století v Tereziánském katastru, který líčí Velešín jako chudé sídlo, které přestože leží u zemské silnice, nemá ani slušný zájezdní hostinec. Teprve o století později se poměry změnila k lepšímu. Význam Velešína prohloubilo budování koněspřežky, která zahájila pravidelný provoz 1. srpna 1832, a posléze železnice pro parní provoz. Hospodářský rozmach podporoval vznik živnostenské záložny v roce 1889, k níž roku 1931 přibýlo spořitelni a úvěrové družstvo pomáhající drobným zemědělcům. Ve druhé polovině 19. století rozkvétala v městečku spolková činnost. Nejaktivnější činností byly spolky zpěvácký, hospodářský a okrašlovací. Velešín,

jehož historickou tvář prakticky zničily tragické požáry, stál také na čele hasičského hnutí. Roku 1883 byla v městečku založena první jihočeská hasičská župní jednota, která o 12 let později sdružovala 26 hasičských sborů s 1 199 členy. V pozdějších dobách se rovněž rozvíjelo ochotnické divadlo. S Velešínem je také spjato působení vlasteneckého kněze, básníka a sběratele lidové slovesnosti Josefa Vlastimila Kamarýta. Dvacáté století přineslo obyvatelům Velešína dobu nebývalých zvrátů. S nadšením vítalo obyvatelstvo ustavení samostatného československého státu v roce 1918. Obživu obyvatelům Velešína začalo poskytovat nejen podnikání převážně zemědělského charakteru či řemesla s ním související, ale hlásil se také nástup průmyslové výroby. Druhá světová válka výrazně zasáhla do života obyvatel městečka. Ředitelství opevňovacích prací zde v roce 1938 vybudovalo linii betonových bunkerů. Ty pak byly o rok později zlikvidovány. Do dnešních dnů se na několika místech zachovaly jen nenápadné rozvaliny. Po Mnichovu se Velešín stal pohraničním městečkem. Od počátku roku 1945 přicházelo do Velešína množství rodin převeznených z Německa, lidé, kteří se chtěli dostat do Německa, a posléze i vojáci prchající před Rudou armádou do americké zóny. V lednu a v květnu projížděly po trati kolem Velešína transporty vězňů z koncentračních táborů. Poslední z těchto takzvaných vlaků smrti se podařilo zastavit a vězně osvobodit. Osvobozené armády dorazily do Velešína 9. května. Na klidném průběhu posledních válečných dnů měli významný podíl také Vlasovci. Příslušníci této kontroverzní armády 6. května 1945 u Netřebic zastavili trestnou výpravu Hitlerjugend a příslušníků SS, kteří směřovali do Velešína pomstít odzbrojení místní skupinky SS nově ustavenou Národní strážní gardou. Poválečné období nedávalo tušit, jaký obrat vezme vývoj v únoru roku 1948. Na základě dekretu prezidenta Beneše o znárodnění podniků nad 500 zaměstnanců byl znárodněn i velešínský Jikov. Počet pracovníků tam během okupace překročil 1500 lidí a třebaže poválečné změny přinesly odliv lidí, stále tam zůstávalo 650 zaměstnanců. Událostmi roku 1948 byla započata čtyřicetiletá éra komunismu, která zásadně změnila vzhled města i způsob života místních obyvatel. Došlo k velkému rozmachu podniku Jihočeské strojírný, což s sebou přineslo i rozsáhlou bytovou výstavbu, takže se počet obyvatel Velešína ztrojnásobil, byly vybudovány jesle s kapacitou 70 míst, zřízena mateřská škola pro 210 dětí, vyrostla nová základní škola, vznikl místní dům pionýrů a mládeže, postavilo se nové zdravotní středisko. Upravilo se, rekonstruovalo nebo nově postavilo několik prodejen, bylo zřízeno autobusové nádraží, vznikly dům služeb, provozovna pomníkářství, sběrna druhotných surovin, kulturní dům, společenský dům, dále vznikl rozsáhlý sportovní areál a v jeho sousedství bylo postaveno střední odborné učiliště Jihostroje, začala výstavba kina atd. Mnohých úspěchů bylo dosaženo díky iniciativě obyvatel Velešína – dokonce i v těch oblastech, kde si to tehdejší režim nepřál (např. instalace cenných varhan z doby kolem poloviny 18. století v kostele sv. Václava). Málo se hovořilo o výstavbě přehrady jako zásobárny pitné vody v sedmdesátých letech, která obyvatelům vzala legální možnost rekreace. Doba po roce 1989 přinesla nové poměry i nové plány. Opět se rozvinulo soukromé podnikání, přišla plynofikace, část Velešína zásadně mění svoji podobu – např. sousedství autobusového nádraží, kde někdejší rumiště v centru obce nahrazuje komerčně-obytná zóna. Významnou změnou bylo i to, že se Velešín 1. února 1996 dočkal povýšení na město.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> <http://www.velesin.cz/mesto-36/historie/>



## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

Tabulka 1 Vývoj počtu obyvatel ve Velešíně

1869	1880	1890	1900	1910	1921	1930	1950	1961	1970	1980	1991	2001	2011	2016
1 551	1 546	1 620	1 542	1 452	1 495	1 443	1 357	1 842	2 103	2 956	3 509	4 027	3 891	3 878*

Zdroj: Historický lexikon obcí České republiky, Český statistický úřad

Poznámka: Rok sčítání obyvatel nahoře, počet obyvatel populačního censu

\* počet obyvatelstva 2016 - oficiální zdroj - <http://www.mvcr.cz/clanek/statistiky-pocty-obyvatel-v-obcich.aspx>

Mapa 1 Velešín v roce 1952



Zdroj: [www.kontaminace.cenia.cz](http://www.kontaminace.cenia.cz)

Mapa 2 Velešín – současnost



Zdroj: [www.mapy.cz/letecka](http://www.mapy.cz/letecka)

## 1.2 HODNOCENÍ PŘEDCHOZÍCH STRATEGICKÝCH DOKUMENTŮ A REALIZOVANÝCH PROJEKTŮ

### 1.2.1 STRATEGICKÉ DOKUMENTY NA ÚROVNI SVAZKŮ A MÍSTNÍCH AKČNÍCH SKUPIN

Město Velešín je členem Svazku měst a obcí regionu Pomalší a Místní akční skupiny Pomalší.

#### 1.2.1.1 SVAZEK MĚST A OBCÍ REGIONU POMALŠÍ

Svazek měst a obcí regionu Pomalší je dobrovolnou nepolitickou organizací sdružující města a obce, jejichž katastrální území leží v povodí řeky Malše na území okresů Český Krumlov a České Budějovice. Sídlem tohoto svazku je obec Římov. Členskou základnu svazku tvoří obce:

- |              |             |
|--------------|-------------|
| ▪ Besednice  | ▪ Nová Ves  |
| ▪ Borovnice  | ▪ Omlenice  |
| ▪ Bujanov    | ▪ Plav      |
| ▪ Doubravice | ▪ Roudné    |
| ▪ Doudleby   | ▪ Římov     |
| ▪ Heřmaň     | ▪ Soběnov   |
| ▪ Kaplice    | ▪ Střítež   |
| ▪ Komařice   | ▪ Střížov   |
| ▪ Ločenice   | ▪ Svatý Jan |
| ▪ Mokrý Lom  | ▪ Velešín   |
| ▪ Nedabyle   | ▪ Vidov     |
| ▪ Netřebice  |             |

Předmětem činnosti svazku je řešení dopadů na hospodaření obcí a jejich obyvatel v souvislosti s existencí vodárenského toku Malše, a to konkrétně v oblastech:

- ochrany životního prostředí a ochrany přírody – likvidace a ukládání tuhých domovních odpadů, zásobování vodou, odvádění a čištění odpadních vod, zemědělské prvovýroby, lesního hospodářství a ostatní podnikatelská činnost, postupného přecházení na ekologicky čistá paliva (plynofikace, elektrifikace), podpory cestovního ruchu v oblasti, propagace regionu v médiích a na nosičích
- správy, údržby a provozování zřízení, sloužících k uspokojování potřeb občanů
- školství, sociální péče, zdravotnictví a kultury<sup>2</sup>

Poslední schválený strategický dokument „Rozvojový program mikroregionu Pomalší“ byl zpracován na přelomu let 2001–2002 a následně aktualizován pro roky 2005–2007. V dalších letech programovacího období 2007–2013 byla průběžně prováděna pouze aktualizace zásobníku mikroregionálních projektů. Z důvodu potřeby aktualizace prioritních oblastí a akčního plánu pro

<sup>2</sup> <http://www.pomalsi.cz/smo-pomalsi/svazek-mest-a-obci/zakladni-informace/>

programové období 2014–2020 se valná hromada SMO regionu Pomalší rozhodla provést aktualizaci akčního plánu rozvojového programu.<sup>3</sup>

### MÍSTNÍ AKČNÍ SKUPINA POMALŠÍ

Území MAS Pomalší je tvořeno katastrálním územím obcí sdružených v Dobrovolném svazku měst a obcí regionu Pomalší, ve Sdružení obcí Poluška a Regionálním svazku obcí Vltava. Do území MAS patří 27 obcí. V roce 2008 byl vytvořen na úrovni MAS Pomalší strategický dokument „Rozvoj regionu MAS Pomalší metodou Leader“. Dokument byl využíván v letech 2009–2013 a obsahoval následující prioritní oblasti:

- Prioritní oblast 1: Kvalita života obyvatel a rozvoj obcí
- Prioritní oblast 2: Technická infrastruktura
- Prioritní oblast 3: Cestovní ruch
- Prioritní oblast 4: Kulturní dědictví
- Prioritní oblast 5: Zemědělství a životní prostředí

Nyní probíhá připomínkování nového dokumentu pro období let 2014–2020, který se jmenuje Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS Pomalší.

### 1.2.2 STRATEGICKÉ DOKUMENTY MĚSTA

#### STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN NA OBDOBÍ 2009–2015

Strategický plán rozvoje města Velešín 2009-2015 byl zpracován v období od srpna do prosince 2008. Tento strategický dokument reflektoval potřeby obyvatel města a jeho okolí, konkrétní potřeby města Velešín a jeho místních částí, potřeby mikroregionu, jehož je město členem, potřeby podnikatelských a neziskových subjektů a dalších aktérů s působností v daném území.

Strategický plán zohledňoval možnosti využití externích disponibilních zdrojů pro realizaci rozvojových projektů v řešeném území. Dokument rovněž definoval na základě dílčích potřeb území rozvojové priority města, společnou vizi, opatření a aktivity, které je na území správního obvodu města potřeba realizovat.

#### ÚZEMNÍ PLÁN

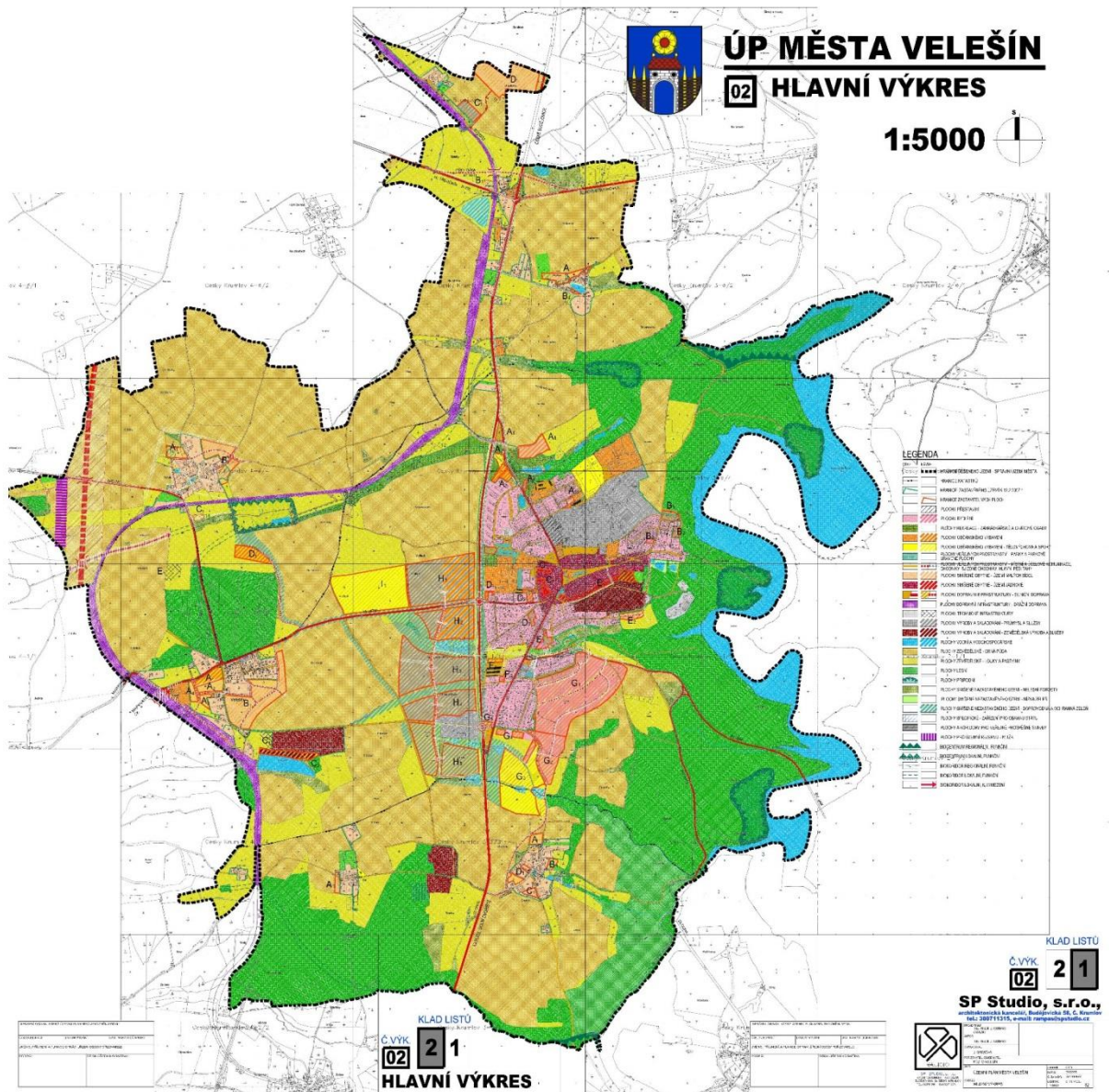
Město Velešín má vlastní územní plán zobrazený na mapě č. 3, zpracovaný v souladu se stavebním zákonem, prováděcími předpisy a metodickými pokyny MMR ČR. Jeho textová část představuje územně plánovací dokumentaci vytvořenou s cílem racionalizace prostorového a funkčního uspořádání území v místní krajině a jejího využití. Rovněž nalézá takové předpoklady, které by umožnily další výstavbu a trvale udržitelný rozvoj spočívající v nalezení vyváženého stavu mezi zájmy životního prostředí, hospodářství a pro společenství lidí obývajících území města.

<sup>3</sup> [http://www.pomalsi.cz/www/smopomalsi/fs/Aktualizace\\_akcniho\\_planu\\_SMO\\_Pomalsi\\_2014-2020.pdf](http://www.pomalsi.cz/www/smopomalsi/fs/Aktualizace_akcniho_planu_SMO_Pomalsi_2014-2020.pdf)



# STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

Mapa 3 Územní plán města Velešín



Zdroj: [www.velesin.cz](http://www.velesin.cz)

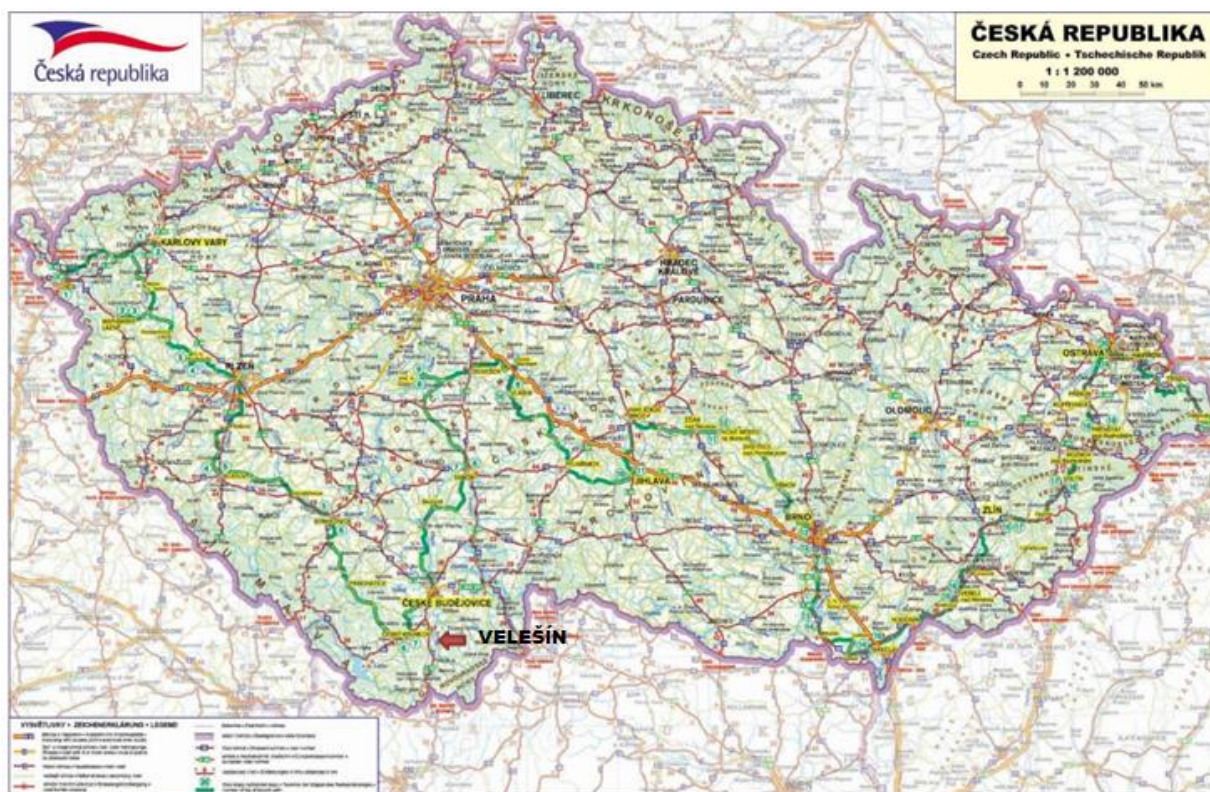
### 1.3 ZÁKLADNÍ INFORMACE O MĚSTĚ VELEŠÍN

Město Velešín leží v Jihočeském kraji, okres Český Krumlov, v nadmořské výšce 548 m n. m. Nachází se jižně od Českých Budějovic, východně od Českého Krumlova a od hranic s Rakouskem je vzdáleno přibližně 21 km. Se svými 3 890 obyvateli je čtvrtým největším městem okresu. Město se nachází v povodí řeky Malše při západním břehu vodní nádrže Římov. Institucionálně spadá Velešín pod obec s rozšířenou působností (dále jen ORP) a obec s pověřeným obecním úřadem (POU) Kaplice. Město je rozděleno do 5 částí: Velešín, Bor, Holkov, Chodeč, Skřidla.

Město se nemůže pochlubit stabilním přírůstkem obyvatel, jelikož během desetiletého období 2004–2014 ubylo rovných 109 občanů. Ve městě dochází také ke stavbě nových rodinných domů. Nepříznivým trendem je však stárnutí populace, kdy zde v minulém roce byl průměrný věk 41,2 let proti 37,6 let v roce 2004. V současné době má město Velešín 3 878 obyvatel.

V současné době má Velešín 15členné zastupitelstvo a 5člennou městskou radu.

Mapa 4 Poloha města Velešín v rámci CR

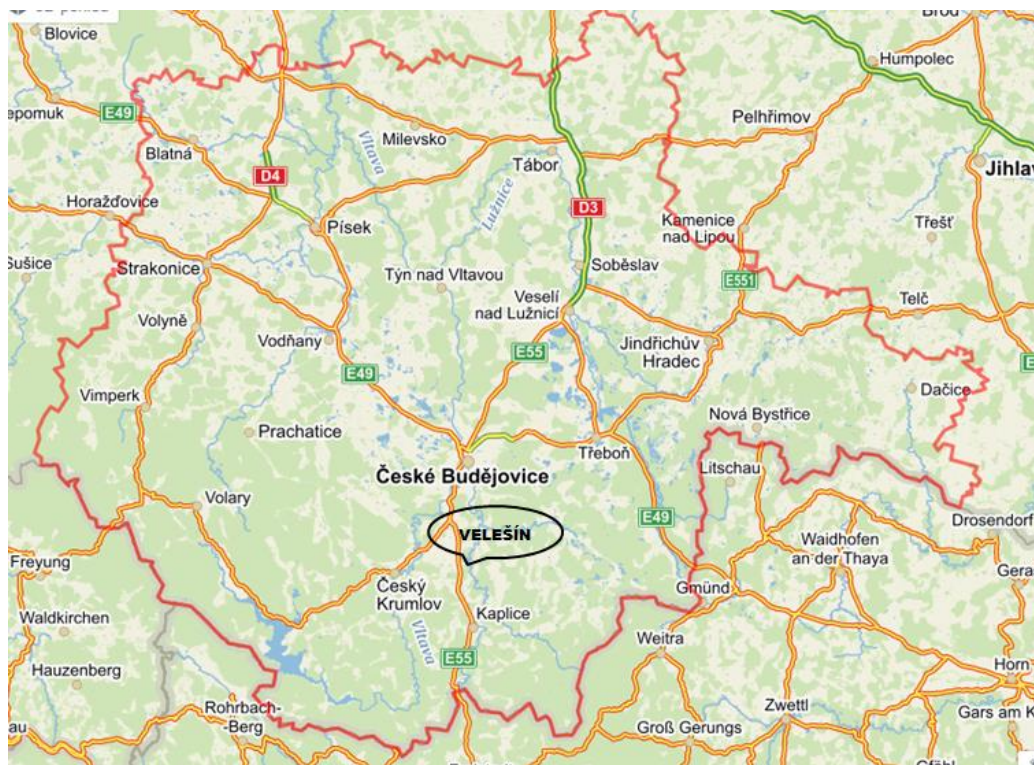


Zdroj: [www.mapy.cz](http://www.mapy.cz)



## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

Obrázek 2 Poloha města Velešín v rámci Jihočeského kraje



Obrázek 3 Velešín



Zdroj: [www.google.cz](http://www.google.cz)

### 1.3.1 SPRÁVA MĚSTA A ÚŘADY

**Tabulka 2 Seznam správních úřadů s působením pro Město Velešín**

1	Městský úřad Velešín okres Český Krumlov
2	Czech POINT – Městský úřad Velešín
3	Městský úřad Velešín – Matrika okres Český Krumlov
4	Město Velešín okres Český Krumlov
5	Czech POINT – Česká pošta Velešín
6	Obecní úřad Zvíkov okres Český Krumlov
7	Obecní úřad Věžovatá Pláně okres Český Krumlov
8	Obecní úřad Netřebice okres Český Krumlov
9	Obecní úřad Mojně okres Český Krumlov
10	Obecní úřad Chlumec okres Český Krumlov
11	Czech POINT – Obecní úřad Mojně
12	Czech POINT – Obecní úřad Chlumec

Zdroj: [www.statnisprava.cz](http://www.statnisprava.cz)

V současné době má Velešín 15členné zastupitelstvo a 5člennou městskou radu.

**Tabulka 3 Zastupitelstvo města Velešín pro období let 2014–2018**

1.	Mgr. Josef Klíma	starosta
2.	Jiří Růžička	místostarosta
3.	Ing. Milan Prokeš	člen rady, zastupitel
4.	Mgr. Hana Císařová	členka rady, zastupitelka
5.	Ing. Lenka Šípková	členka rady, zastupitelka
6.	Pavel Kohoutek	zastupitel
7.	Tomáš Culík	zastupitel
8.	Robert Šebesta	zastupitel
9.	Ing. Jana Německá	zastupitelka
10.	Bořivoj Havlíček	zastupitel
11.	Ing. Milan Šimánek	zastupitel
12.	František Ondrášek	zastupitel
13.	Jan Štindl	zastupitel
14.	Jaroslav Bartizal	zastupitel
15.	Karel Klein	zastupitel



## 1.4 SÍDELNÍ STRUKTURA A DEMOGRAFICKÉ ÚDAJE

### 1.4.1 SÍDELNÍ STRUKTURA

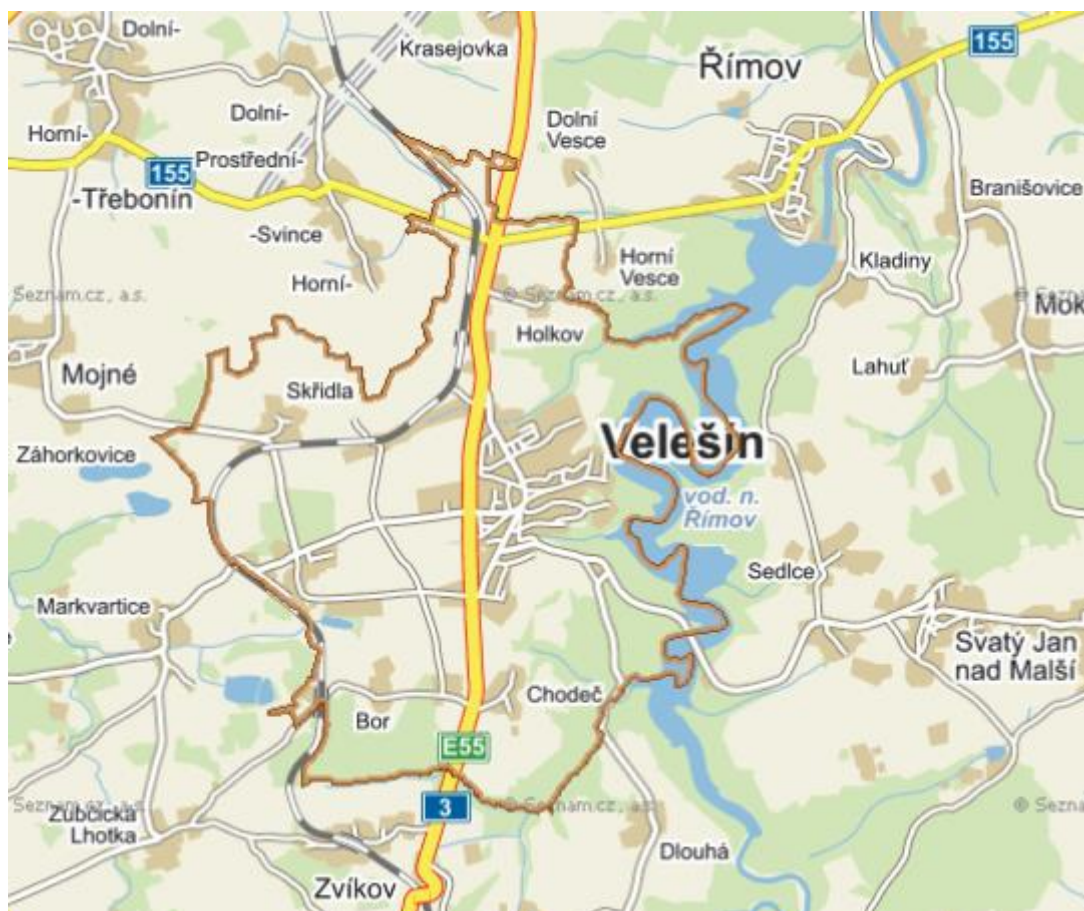
Město Velešín se rozkládá na území o rozloze 13,23 km<sup>2</sup> (1 323 ha). Místní části jsou Velešín, Velešín-nádraží, Bor, Holkov, Chodeč, Skřidla. K 31. 12. 2014 byl počet obyvatel Velešína 3 890. Hustota zalidnění byla ke stejnému datu 294,03 obyvatel na km<sup>2</sup>.

Tabulka 4 Sídelní struktura města Velešín

Katastrální plocha (ha)	Rozloha (km <sup>2</sup> )	Počet obyvatel	Hustota obyvatel (km <sup>2</sup> )	Počet katastrů	Počet místních částí
1 323	13,23	3 890	294,04	4	5

Zdroj: Český statistický úřad

Mapa 5 Katastrální mapa města Velešín



Zdroj: <http://geoportal.gepro.cz/obce/velesin#/>

## 1.4.2 DEMOGRAFIE

### VÝVOJ POČTU OBYVATEL

I přes to, že z průzkumů ČSÚ zveřejněných v březnu 2016 vyplývá, že počet obyvatel ČR vzrostl na 10 553,8 tisíc – ve Velešíně dochází ke stálému úbytku.

Za růstem počtu obyvatel v ČR však nestojí vyšší počet narozených, ale příchod lidí ze zahraničí, a kromě toho výrazně přibylo zemřelých. Velešín není v přímé analogii s těmito údaji zejména proto, že nezaznamenává nárůst cizinců majících zájem o trvalý pobyt.

Pro ilustraci: Zahraničním stěhováním vzrostl v roce 2015 počet obyvatel ČR o 16,0 tisíce. Do České republiky se ze zahraničí přistěhovalo 34,9 tisíce osob, o 6,7 tisíce méně než o rok dříve. Mezi přistěhovalými bylo nejvíce státních občanů Slovenska, Ukrajiny a ČR. Do zahraničí se naopak z ČR vystěhovalo celkem 18,9 tisíce osob, meziročně o 1,0 tisíce méně. V emigračním toku převládali občané ČR, Ukrajiny a Ruska. Nejvyšší saldo stěhování bylo v roce 2015 (stejně jako v roce 2014) zaznamenáno s občany Slovenska (5,2 tisíce) a Ukrajiny (2,2 tisíce). Třetí nejvyšší saldo patřilo v roce 2015 občanům Rumunska (1,2 tisíce).

Od ostatních trendů se však statisticky výrazně Velešín neliší. Jedná se zejména o mírný nárůst průměrného věku obyvatel na bezmála 42 let. Živě narozených dětí meziročně přibylo o 0,9 tisíce na 110,8 tisíce – nejvíce za posledních pět let. Průměrný věk matky je však historicky nejvyšší, dosáhl 30 let.

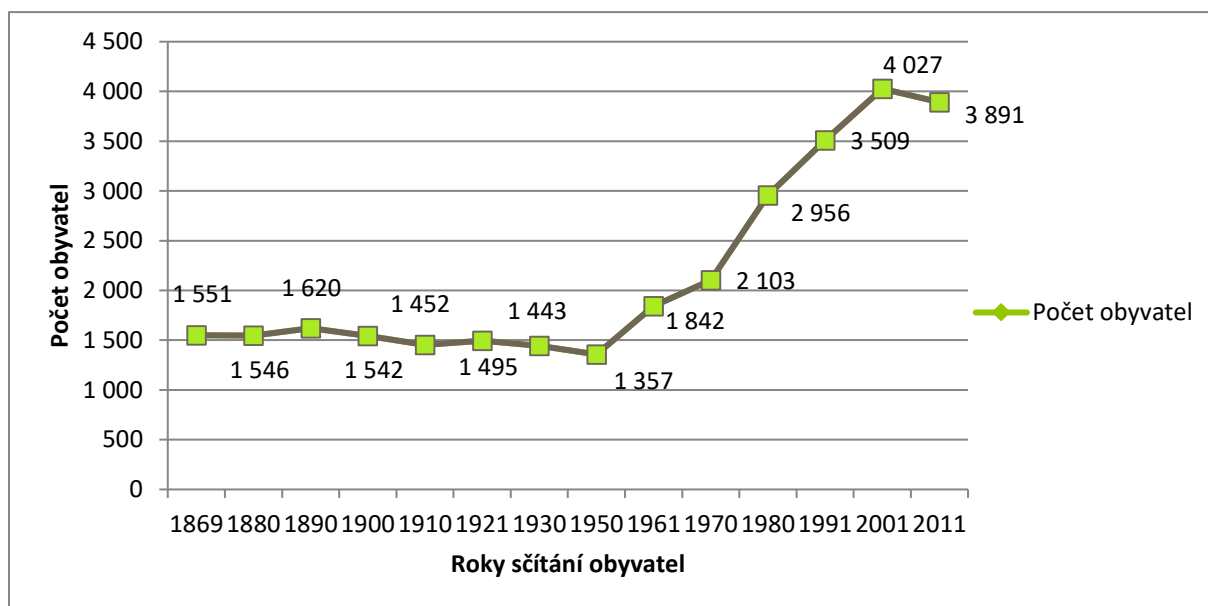
**Tabulka 5 Počet obyvatel Velešína – stav I.Q 2016**

Velešín	Muži	Muži 15+	Ženy	ženy 15+	Celkem	15+ celkem
	1 918	1 644	1 960	1 679	3 878	3 323

Zdroj: <http://www.mvcr.cz/clanek/statistiky-pocty-obyvatel-v-obcich.aspx>

V níže uvedeném grafu je zobrazen vývoj počtu obyvatel z jednotlivých sčítání, která se konají jednou za deset let. Jak už bylo zmíněno v kapitole zabývající se historií, počet obyvatel se od roku 1869 držel přibližně kolem hodnoty 1 500. Poválečný odsun německého obyvatelstva znamenal úbytek, v roce 1950 počet klesl na 1 357 z předválečného počtu 1 443 obyvatel. Poté jde vývoj stabilním tempem vzhůru, pouze mezi lety 2001–2011 se snížil o 136 obyvatel. Růstová tendence pokračuje s menšími výkyvy do současnosti, kde dne 31. 12. 2014 měl Velešín 3 890 obyvatel.

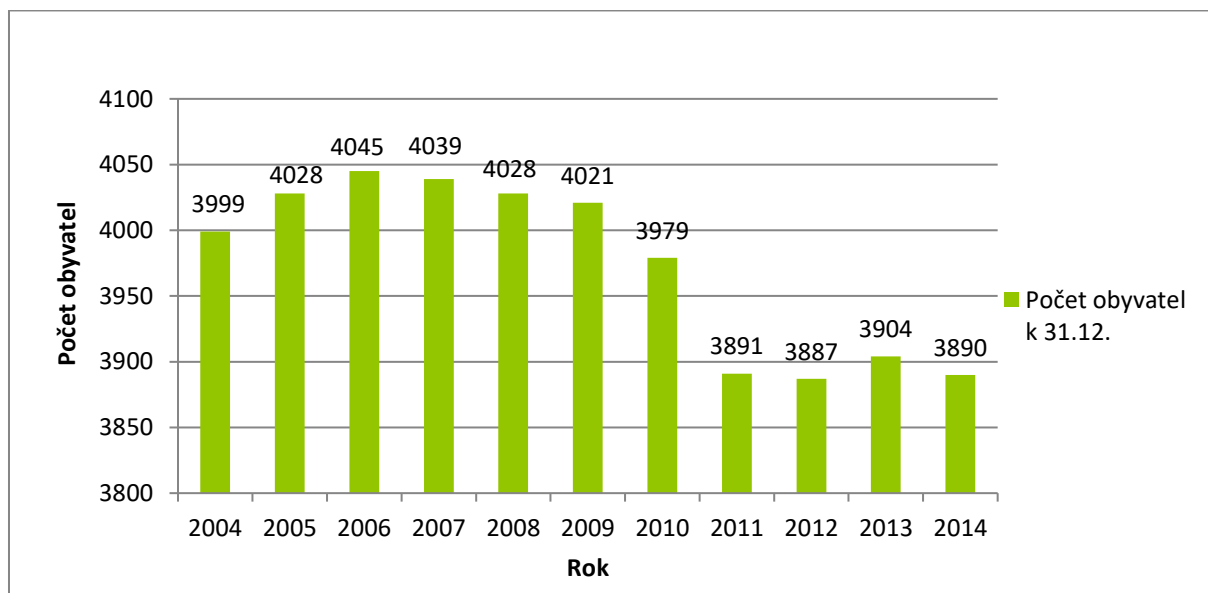
Graf 1 Vývoj počtu obyvatel Velešína v rámci jednotlivých populačních sčítání



Zdroj: Historický lexikon obcí České republiky, Český statistický úřad

Graf č. 2 nabízí demografický vývoj počtu obyvatel za posledních deset let od roku 2004 do roku 2014. Od začátku sledovaného období vidíme poměrně nevyrovnaný vývoj počtu obyvatel, nejvyšší hodnoty byly zaznamenány v roce 2006, poté byl populační vývoj spíše klesající. Během desetiletého období se počet obyvatel Velešína snížil z 3 999 na 3 890, tedy o 109.

Graf 2 Počet obyvatel Velešína v letech 2004–2014



Zdroj: Český statistický úřad

Jedním z důvodů změny v trendu posledních let lze hledat ve zvyšujícím se průměrném věku populace. V grafu č. 3 je zachycen tento vývoj pro obyvatelstvo Velešína v letech 2004 až 2014. Trend je jednoznačně rostoucí, každým rokem tedy docházelo ke stárnutí populace v řádu několika měsíců

v daném roce. Z hodnoty 37,6 v roce 2004 se křivka v roce 2014 dostala na hodnotu 41,2. Během deseti let se tedy průměrná věková hranice ve Velešíně zvýšila o 3,6 roku. Lze očekávat, že tento trend bude pokračovat i v budoucnu a patrně se i zvýší jeho dynamika.

Jedná se o celospolečenský problém, který se nevyskytuje jen ve Velešíně, ale ve všech vyspělých zemích světa. Souvislost lze hledat ve stále se zlepšující zdravotní péči, delší době dožití obyvatel a zároveň nízké porodnosti. Jedním z ukazatelů je Průměrný počet narozených dětí na jednu ženu ve věku 14–49 let nebo také Úhrnná porodnost. Aby se zabránilo negativním dopadům na populaci a demografický vývoj vykazoval udržitelné omlazování, je nutné, aby průměrný počet narozených dětí na jednu matku byl vyšší než 2,1. Problémem vyspělých států je, že tento ukazatel dosahuje hodnoty hluboko pod číslem 2. Česká republika má hodnotu přibližně 1,5, což je dlouhodobě neudržitelné, a společnost bude muset tento problém začít řešit. Pomoci by mohlo především zvýšení porodnosti. Odpovědností budoucích vlád bude tedy za pomoci daňové a sociální politiky vytvořit takové podmínky, aby byl tento nepříznivý trend zvrácen.

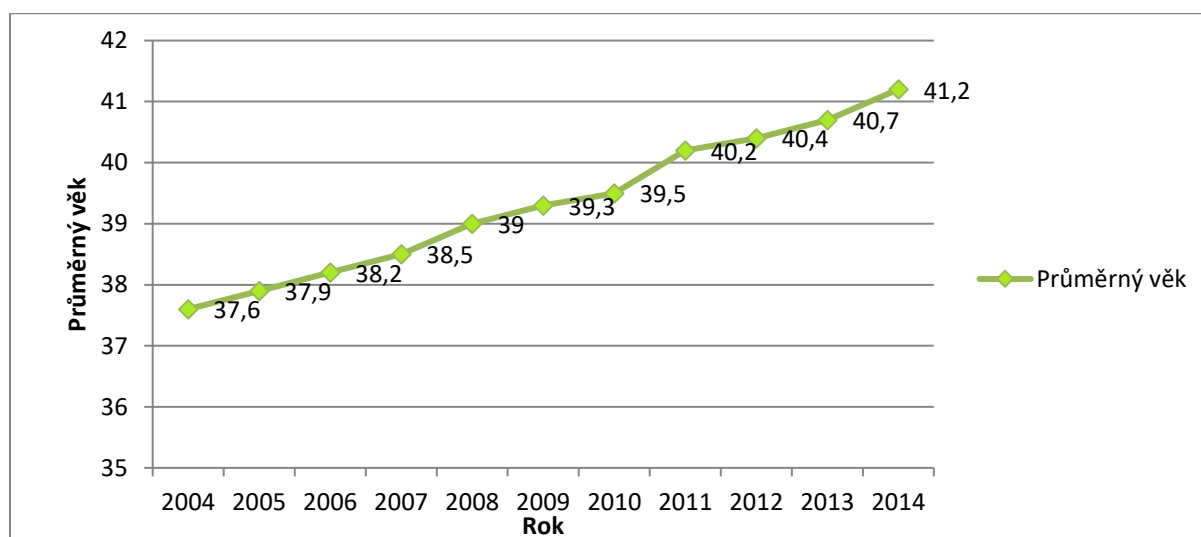
Velikost úhrnné plodnosti v České republice od roku 1995 do 2012 je uvedena v tabulce níže.

Tabulka 6 Úhrnná plodnost v ČR

Rok	1995	2000	2005	2010	2012
Úhrnná plodnost	1,3	1,2	1,3	1,5	1,5

Zdroj: Český statistický úřad

Graf 3 Průměrný věk obyvatel Velešína



Zdroj: Český statistický úřad

Přirozený přírůstek, přírůstek stěhováním a celkový přírůstek obyvatel Velešína je uveden níže uvedeném grafu se stejným názvem. Ačkoliv je ve sledovaném období přirozený přírůstek většinou kladný, v dlouhodobém horizontu není vyloučen záporný vývoj. Jak bylo popsáno výše, i když se v loňském roce narodilo nejvíce dětí za posledních let, porodnost nejen v České republice, ale v celé Evropě je nedostatečná a neustále se snižuje. Počet narozených dětí tedy nebude stačit na to, aby



## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

vyrovnal úbytek zemřelých obyvatel. A vzhledem ke zvyšujícímu se průměrnému věku lze očekávat, že tento trend v budoucnu bude stále více zřetelný.

Konkrétně ve Velešíně ale nemusí být situace v budoucnu tak nepříznivá, jako ve zbytku republiky. Vzhledem k nízké míře nezaměstnanosti, blízkosti krajského města České Budějovice a z toho plynoucí krátké dojezdové vzdálenosti za prací a za vzděláním **nemusí nastat** hromadný odliv mladých lidí či celých rodin.

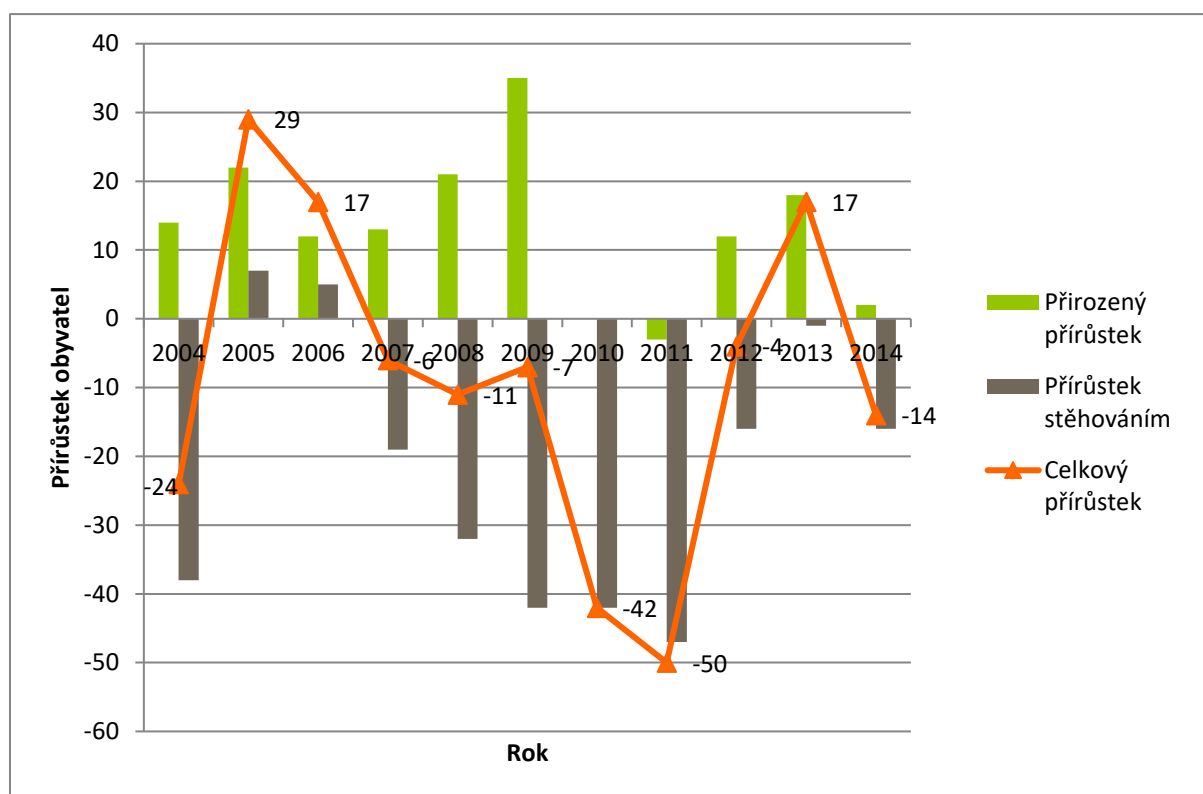
***V posledních letech se ve Velešíně také začalo se stavbou nových rodinných domů a v rámci nového strategického plánu se budou postupně podnikatelské a další aktivity více zaměřovat na rozvoj cestovního ruchu, což může vést k navýšení počtu pracovních míst a podnikatelských příležitostí. Z těchto důvodů lze očekávat, že počet obyvatel znovu překročí v horizontu několika málo let hranici 4 000 a Velešín se bude nadále úspěšně rozvíjet.***

Tabulka 7 Vývoj počtu obyvatel Velešína za období 2004–2014

Rok	Narození	Zemřelí	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přirozený přírůstek	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek	Počet obyvatel
2004	36	22	68	106	14	-38	-24	3 999
2005	44	22	116	109	22	7	29	4 028
2006	47	35	88	83	12	5	17	4 045
2007	46	33	101	120	13	-19	-6	4 039
2008	43	22	80	112	21	-32	-11	4 028
2009	60	25	74	116	35	-42	-7	4 021
2010	38	38	90	132	-	-42	-42	3 979
2011	33	36	82	129	-3	-47	-50	3 891
2012	44	32	112	128	12	-16	-4	3 887
2013	44	26	98	99	18	-1	17	3 904
2014	35	33	99	115	2	-16	-14	3 890

Zdroj: Český statistický úřad

Graf 4 Vývoj přírůstků obyvatel ve Velešíně



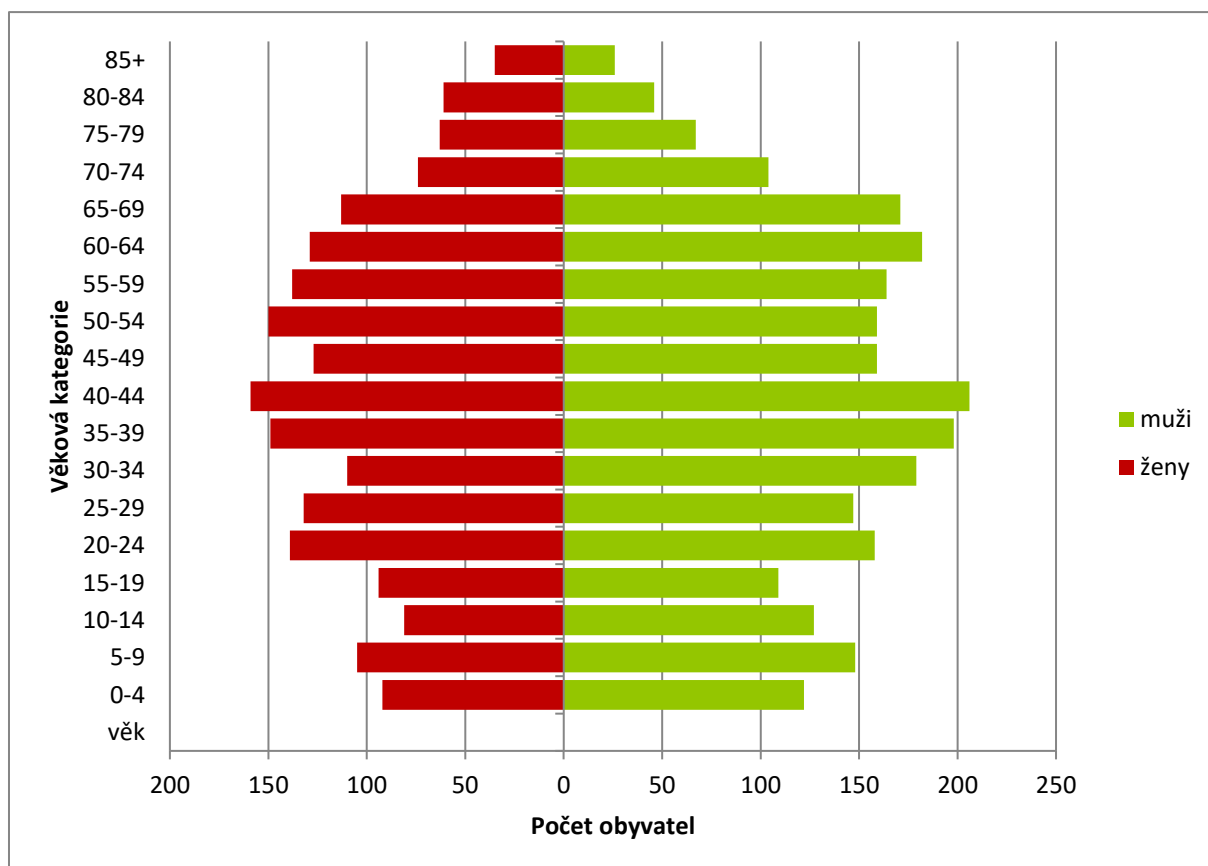
Zdroj: Český statistický úřad

## VĚKOVÁ STRUKTURA OBYVATEL

V grafu č. 5 je zobrazena věková struktura obyvatelstva Velešína, tzv. věková pyramida nebo také strom života. Tento graf je rozdělen na muže a ženy a do jisté míry kopíruje graf České republiky. Graf věrně zobrazuje dříve zmiňovaný problém s nízkou porodností. V ideálním případě, pokud by měla každá matka vysoký počet dětí, by jednotlivé sloupce grafu dosahovaly největší šíře v dolní části, u obyvatel s nejnižším věkem. Šíře sloupců, tedy počet obyvatel v dané věkové kategorii, by se směrem vzhůru neustále zkracovala, až by na samém vrcholu zanikla. Výsledný graf by tedy opravdu připomínal svým tvarem klasickou pyramidu.

Reálná situace je však poněkud odlišná. Vidíme, že nejsilnější ročníky se nachází především v produktivním a předdůchodovém věku. Věková kategorie 20–29 let se vyznačuje již menším zastoupením a všechny mladší kategorie jsou ještě slabší. Méně zastoupeny jsou věkové kategorie v rozmezí 5–19 let, situace ale rozhodně není tak závažná. Dobrým zjištěním je fakt, že nejmladší věková kategorie je poměrně více zastoupena. Pokud by se totiž v budoucnu počty narozených dětí výrazně snížily, graf by měl tvar obrácené pyramidy, a to by znamenalo opravdu velký problém. Ve středně a dlouhodobém horizontu by totiž takovýto vývoj kladl neúměrné nároky na sociální a důchodový systém státu, kdy pouze omezený počet pracujících lidí v produktivním věku by musel zajistit dostatečný objem prostředků i pro početnou skupinu osob v důchodovém věku.

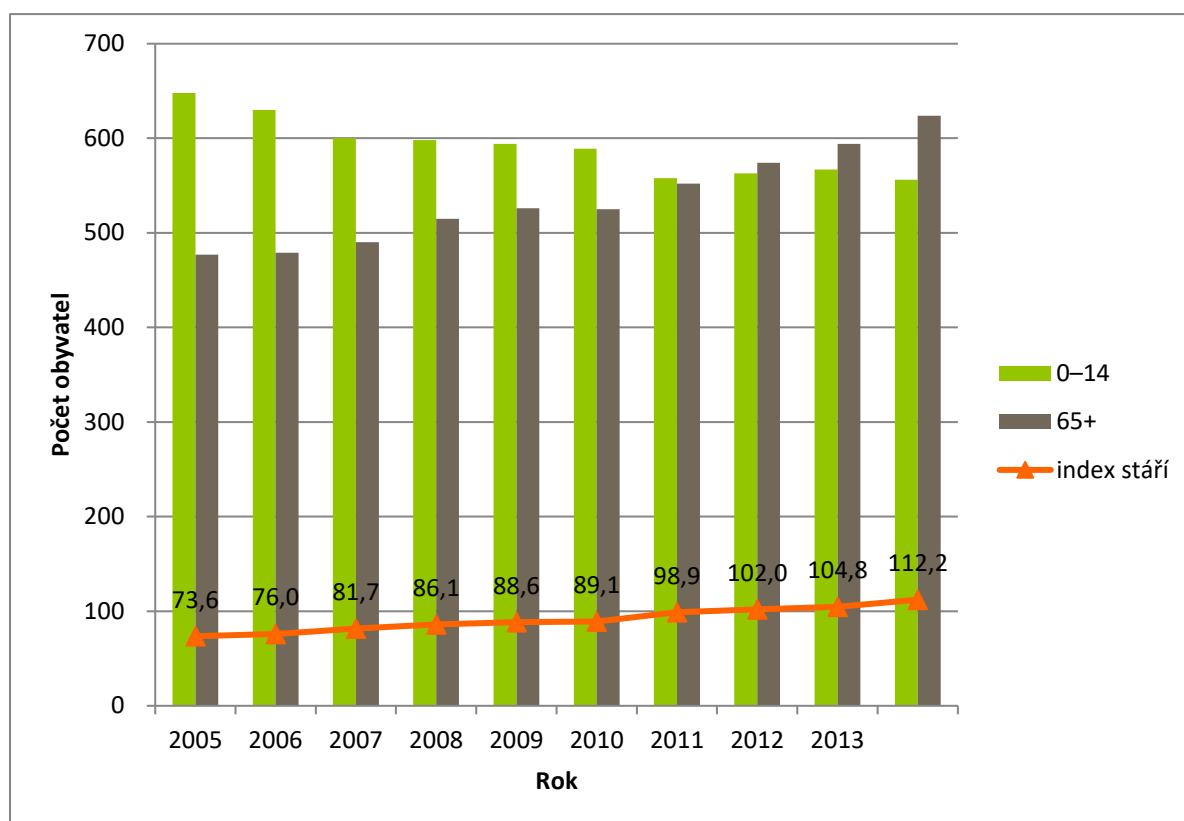
Graf 5 Počet obyvatel Velešína v jednotlivých věkových kategoriích (2014)



Zdroj: Český statistický úřad

Vývoj počtu obyvatel ve věkových skupinách 0–14 a 65+ je zobrazen v grafu č. 6. Ten obsahuje také index stáří, který se používá k charakterizaci procesu stárnutí. Vyjadřuje, kolik je v populaci osob ve věku 65+ na 100 dětí ve věku 0–14 let.

Graf 6 Vývoj počtu obyvatel ve věkových skupinách 0–14 a 65+; index stáří



Zdroj: Český statistický úřad

#### VZDĚLANOSTNÍ STRUKTURA OBYVATELSTVA

V tabulce č. 8 je uvedena vzdělanostní struktura obyvatelstva ve Velešíně od roku 1991 do roku 2011. Data jsou převzata z jednotlivých sčítání lidu, domů a bytů, která se pravidelně opakují jednou za deset let. Pro výpočet procentuálních hodnot byla vydělena každá absolutní hodnota součtem všech stupňů vzdělanosti za jednotlivé sčítání. Zřejmým trendem je zvyšující se vzdělanost obyvatel.

Vidíme, že podíl osob bez vzdělání nebo se základním vzděláním v roce 1991 dosahoval 27,1 %, v roce 2011 to bylo téměř o polovinu méně – 15,3 %. Podíl osob s vyučením nebo se středním odborným vzděláním bez maturity se snížil pouze o cca 8 %. Vývoj segmentu úplného středního vzdělání ukončeného maturitou spolu s nástavbovým studiem byl naopak záporný o necelé 1 %. Znatelnější vývoj je vidět u skupiny osob s vyšším odborným a vysokoškolským vzděláním. V roce 1991 byl jejich podíl 6,6 %, za deset let se toto číslo zvýšilo na 10,67 % a roku 2011 znovu lehce kleslo na 9,2 %. Obecně lze říci, že podíl osob s terciálním vzděláním ve Velešíně v roce 2011 (9,2 %) je poměrně výrazně menší oproti zbytku republiky, kde jejich podíl dosahuje přibližně 14,6 %.

Tabulka 8 Vzdělanost obyvatelstva v absolutních i relativních číslech podle SLDB 1991, 2001, 2011

Vzdělání/rok	1991		2001		2011	
	absol. číslo	procenta	absol. číslo	procenta	absol. číslo	procenta
Základní vč. neukončeného	710	27,1	653	20,14	597	15,3
Vyučení a stř. odb. bez maturity	1 037	39,6	1 349	41,60	1 222	31,3
Úplné střední s maturitou + nástavbové studium	679	25,9	890	27,44	964	24,7
Vyšší odborné + vysokoškolské	173	6,6	346	10,67	359	9,2

Zdroj: Český statistický úřad

### 1.4.3 DOMY A BYTY

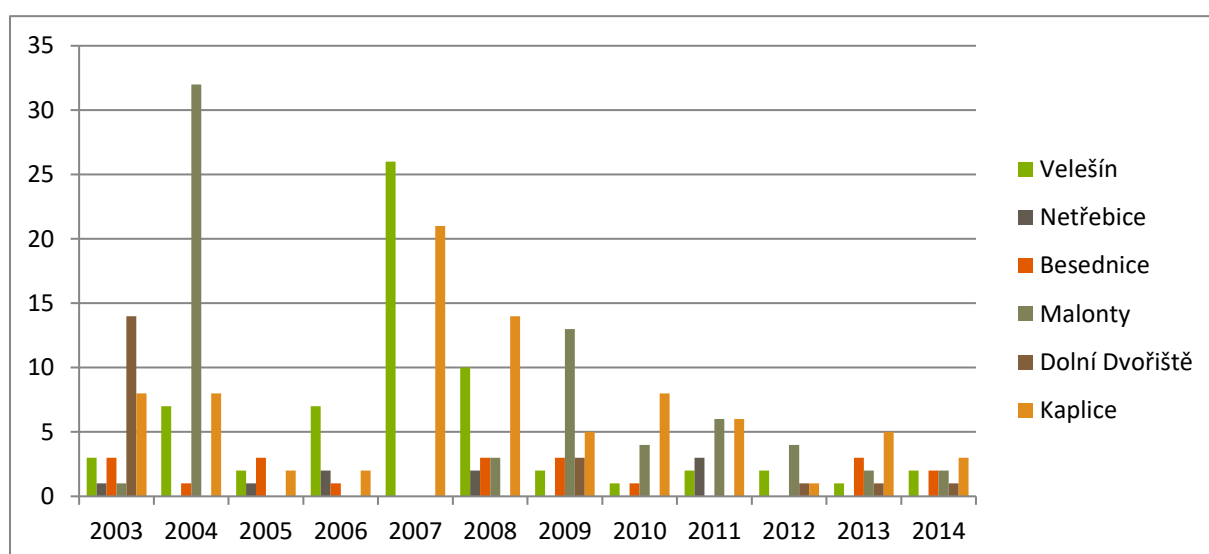
Z demografické analýzy vyplývá velmi podobný trend ve vývoji počtu obyvatel, jako u celé České republiky.

Město Velešín těží ze své výhodné polohy, proto je stále atraktivní pro své rezidenty, což způsobuje stabilní vývoj počtu obyvatel. Z dostupných dat je zřejmé, že tento trend přetrvává, je však v nemalé míře odvislý od dostatečné kapacity stavebních parcel.

**V budoucnu – do cca 15 let lze očekávat nárůst potřeb spojených s nárůstem počtu obyvatel ve věkové kategorii 65+.** Vzhledem k současné struktuře obyvatelstva bude k těmto jevům docházet postupně a Velešín se bude moci na řešení těchto nových požadavků ze strany stárnoucí populace připravit například výstavbou malometrážních bytů, rozšířením pečovatelského domu, výstavbou nových domovů pro seniory apod. V současné době je žádoucí se zabývat také potřebami rodičů s dětmi do 15 let, protože nárůst v této věkové kategorii je významný.

Následující graf porovnává počet dokončených bytů ve Velešíně a okolních obcích za období let 2003–2014.

Graf 7 Počet dokončených bytů ve Velešíně a okolních obcích 2003–2014



Zdroj: Český statistický úřad

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

V tabulkách č. 9 a 10 je zobrazen domovní a bytový fond ve Velešíně za poslední tři sčítání lidu domů a bytů. Počet domů za posledních dvacet let se zvýšil z 533 na 664, z toho je 487 domů rodinných a 77 domů bytových. Z těchto čísel jasně vyplývá, že ve Velešíně zcela převládá zástavba rodinných domů. Roku 2011 bylo bytů v rodinných domech 577, zatímco bytů v bytových domech 999.

**Tabulka 9 Domovní fond ve Velešíně (SLDB 1991, 2001, 2011)**

Ukazatel	SLDB 1991	SLDB 2001	SLDB 2011
Celkem domů	544	600	664
Rodinné domy (trvale obydlené)	401	452	487
Bytové domy (trvale obydlené)	69	75	77

*Zdroj: Český statistický Úřad*

**Tabulka 10 Bytový fond ve Velešíně (SLDB 1991, 2001, 2011)**

Ukazatel	SLDB 1991	SLDB 2001	SLDB 2011
Celkový počet bytů	1 325	1 595	1 774
Byty v rodinných domech (trvale obydlené)	457	537	577
Byty v bytových domech (trvale obydlené)	757	903	999
Neobydlené byty	95	148	178

*Zdroj: Český statistický Úřad*

## 1.5 FYZICKO-GEOGRAFICKÁ CHARAKTERISTIKA

### 1.5.1 POLOHA

Tabulka 11 Zeměpisné souřadnice Velešína

Zeměpisné souřadnice (WGS-84)

48°49'46" s. š., 14°27'45" v. d.

Zdroj: risy.cz



### 1.5.2 GEOLOGIE

Katastrální území města Velešína spadá do území Českokrumlovského bioregionu. Tento bioregion leží na jihu jižních Čech a svými výběžky zasahuje až do Rakouska. Území pokrývá východní část geomorfologického celku Šumavské podhůří a celek Novohradské podhůří. Charakteristická část bioregionu je tvořena vyšší vrchovinou (4. a 5. vegetační stupeň) na krystalických břidlicích s pruhy vápenců a hadců a menšími masívy žul. V oblasti jižních Čech a širší šumavské oblasti se jedná o region s vysokou biodiverzitou. V údolí řeky Vltavy je příznačně vyvinut říční fenomén.

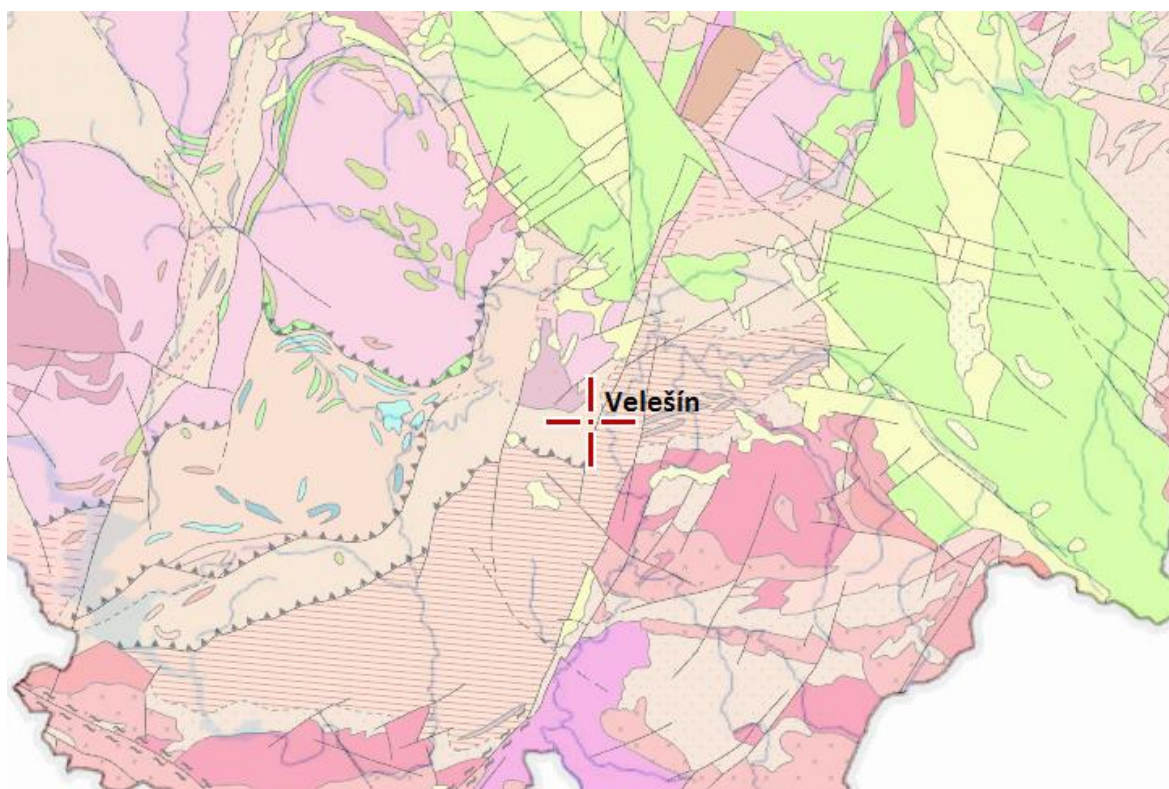


### 1.5.3 HORNINY A RELIÉF

Jihovýchodní část bioregionu tvoří široké pásmo svorových rul až svorů, zcela na jihu vystupují žuly až granodiority. Při okrajích řešeného území, v kotlinách a v Kaplické brázdě má reliéf charakter členité pahorkatiny s výškovou členitostí 100–150 m. Nad tuto pahorkatinu se zvedají výrazné horské skupiny s charakterem členité vrchoviny až ploché hornatiny s výškovou členitostí 250–370 m. Typická výška bioregionu činí 460–900 m. Na kompaktních horninách jsou časté skalní sruby a balvanité sutě i balvanové proudy. Údolí Malše má místy kaňonovitý ráz se skalními útvary.

Ve vyšších polohách jsou rozšířené oligobázické hnědé půdy, na nejvyšších kopcích se nachází ostrůvky hnědých půd podzolových, avšak převažujícími jsou jinak nasycené hnědé půdy. Tento základní obraz půdních poměrů je obohacen ostrůvky odlišných půd na substrátech extrémních vlastností.<sup>4</sup>

Mapa 6 Geologická mapa – Velešín označen křížkem



**Legenda k mapě č. 6:**  - Jíl, písek jílovitý, diatomit,  - Hlína, písek, štěrk,  - Satina, rašelina, hnilokal,  - Píščito-hlinitý až hlinito-píščitý sediment,  - Písek, štěrk,  - Štěrk, písek,  - Ortorula,  - Migmatit,  - Pararula, migmatit,  - Pararula,  - Granodiorit,  - Granit

Zdroj: [www.geology.cz](http://www.geology.cz)

<sup>4</sup> Rozvojový program mikroregionu Pomalší



### 1.5.4 PODNEBÍ

Klima Jihočeského kraje spadá do přechodného středoevropského typu. Vzhledem k poloze jižních Čech na hranici kontinentálního a oceánského klimatu má zde počasí proměnlivý průběh. Nejteplejším územím jsou pánve Jihočeského kraje, naopak nejchladnějším územím je Šumava.

Tabulka 12 Klimatické podmínky v letech 2008–2014

Jihočeský kraj	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Průměrná teplota vzduchu (°C)	9,8	9,5	8,4	8	7,8	7,5	8,9
Úhrn srážek (mm/rok)	569,3	837,5	727,8	641	765	760	676
Trvání slunečního svitu (h/rok)	1681,7	1590	1520	1853,1	1781	x	x
Okres Český Krumlov	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Průměrná teplota vzduchu (°C)	x	x	x	8,7	8,6	8,2	9,5
Úhrn srážek (mm/rok)	x	x	x	x	x	x	x
Trvání slunečního svitu (h/rok)	x	x	x	x	x	1643,2	1698,1

Zdroj: [www.portal.chmi.cz](http://www.portal.chmi.cz), [www.jindra007.cz](http://www.jindra007.cz), vlastní výpočty

### 1.5.5 VODNÍ PLOCHY A TOKY

Přirozeným vodním recipientem většiny řešeného území je vodárenský tok Malše, číslo hydrologického povodí 1-06-02-039, malá část řešeného území spadá do povodí řeky Vltavy. V řešeném území v povodí Malše jsou vyhlášena ochranná pásma vodárenské nádrže Římov. Ve všech pásmech nádrže je nutno dodržovat zásady ochrany dle vydaného výnosu a zákona o vodách. Vodní dílo Římov na Malši bylo uvedeno do provozu v roce 1978, vodárenská nádrž je hlavním zdrojem pro zásobování většiny jižních Čech pitnou vodou.

Mapa 7 Vodárenská nádrž a přehrada řeky Malše – Římov



Zdroj: [www.google.cz](http://www.google.cz)

## 1.6 INFRASTRUKTURA

### 1.6.1 VODOHOSPODÁŘSKÁ INFRASTRUKTURA

#### VODOVOD A ZDROJE VODY

V současné době je vybudován podél Velešína zásobní vodovodní řad Bukovec – Netřebice o celkové délce 12 km z ocelového potrubí DN 300 v délce 11890 m. Tento řad zajišťuje dostatečnou kapacitu vody pro stávající i nově navrhovanou zástavbu, avšak bude nutné postupně rekonstruovat dožívající a slabě dimenzované uliční řady. Rozvodná síť bude rozšířena o nové trasy vodovodu vedené většinou v komunikaci. Nové zásobní řady jsou navrženy pro lokality nové výstavby Na Vrších (jižně od ul. Nad Cihelnou) a lokality V Dílech, Na Skalkách, Proti Vrchům a Stružka (západně od hlavního dopravního tahu). Zbývající lokality menšího rozsahu budou napojeny na stávající vodovod v jejich blízkosti. Stejně tak se nebude měnit systém zásobování pitnou vodou v části obce Velešín – nádraží a také její rozvodná síť bude rozšířena o nové trasy vodovodu vedené převážně v komunikaci. Zbylé části obce nejsou napojeny na městský vodovodní řad. Pro osadu Bor a Chodeč je možné napojení na skupinový vodovod v trase stávající příjezdové komunikace. Osada Holkov může být napojena na odbočku skupinového vodovodu přes redukční šachtu. V budoucnosti se nebude měnit ani systém zásobování vodou v osadě Skřídla. Vzhledem k předpokládanému nárůstu připojených obyvatel na veřejný vodovod je uvažováno rozšíření rozvodné vodovodní sítě pro navrhovanou zástavbu v severozápadní a severovýchodní části osady a postupnou rekonstrukci stávajících přípojek.

#### KANALIZACE

Kanalizace v části obce Velešín je převážně jednotná, svedená do čistírny odpadních vod, kterou je nutné rekonstruovat. Západně od silnice I/3 v lokalitě Stružka jsou navrženy vodní nádrže, zachycující při příválových deštích splachy z okolních pozemků, jejichž výstavbou bude zabezpečena vyšší retenční schopnost území a zamezeno splachům z okolních pozemků do vodotečí. V lokalitách nové výstavby je navržena v trasách komunikací oddílná kanalizace. Dešťové vody jsou svedeny do dešťových zdrží na místních vodotečích. Splaškové vody z lokality Na Vrších jsou zaústěny do stávajícího kanalizačního řadu pod ulicí Ke Kozákům. Z ostatních výše jmenovaných lokalit je navrženo splaškové vody převést protlakem pod komunikací I/3 (E 55) do stávající kanalizace. Navrhovaná zástavba bude ve zbývajících lokalitách odkanalizována do kanalizační sítě jednotné kanalizace. Odkanalizování v ulici Velešín – nádraží je řešeno gravitačně v trasách komunikací oddílnou kanalizací do stávajícího kanalizačního potrubí. Osada Bor není napojena na čistírnu odpadních vod a kanalizační síť. Vzhledem k velikosti osady je nevhodné je zde budovat, veškeré odpadní vody z žump bude možné likvidovat na ČOV ve Velešíně. V osadě Chodeč bude síť splaškové kanalizace doplněna i pro navrhovanou zástavbu rodinných domů, které budou odkanalizovány na ČOV. V místních částech Holkov a Skřídla budou muset být řešeny stejně jako vodovod i kanalizace a čištění vod. V Holkově bude umístěna nová ČOV a splašková kanalizace ze stávající i navrhované zástavby bude svedena gravitačně do čerpací stanice a odtud čerpána do navržené výše položené šachty a gravitačně svedena do uvedené ČOV. Osada Skřídla se nachází v ochranném pásmu 3. stupně vodního díla Římov. V současné době zde není vybudován systém veřejné kanalizace. Splaškové vody z objektů jsou odváděny systémem příkopů, struh a propustků. Odkanalizování osady

bude oddílnou kanalizací. Splaškové vody budou svedeny do ČOV umístěné za železnicí, jižně od osady.

Dešťové vody budou vzhledem k rozptýlené zástavbě, jižně a severně od lokality Velešín, svedeny do vodní nádrže Římov, zachycující tyto vody při přívalových deštích a splachy z okolních pozemků až k silničním propustkům pod E-55. Výstavbou nových vodních nádrží bude zabezpečena vyšší retenční schopnost území a bude zamezeno splachům z okolních pozemků do zatížených vodotečí.

Dalším místem města Velešín, kudy protéká potok, je strž pod ulicí Ke Kozákům, kde je plánováno tuto strž z části zasypat cca v délce 40 m. Dešťové vody zde budou vedeny v zatrubněném kanále, který bude vytvořen z obdélníkových krabicových profilů rozměru 2x1m uložených do otevřeného koryta potoka a dále pak strží pod městem do nádrže VD Římov. V lokalitách G 1–G 2 a H 1–H 5 je navržena v trasách komunikací oddílná kanalizace. Dešťové vody jsou svedeny do dešťových zdrží na místních vodotečích. Splaškové vody z lokalit G 1–G 3 jsou zaústěny do stávajícího kanalizačního řádu pod ulicí Ke Kozákům. Z lokalit H 1–H 5 je navrženo splaškové vody převést protlakem pod komunikací E 55 do stávající kanalizace. Navrhovaná zástavba ve zbývajících lokalitách bude odkanalizována do kanalizační sítě jednotné kanalizace.

### 1.6.2 ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

Shromažďování a odvoz směsného domovního odpadu a odpadu separovaného zprostředkovává pro město smluvní firma. Odpad je tříděn a ukládán mimo území města Velešín.

Město Velešín provozuje vlastní sběrný dvůr na adrese Za Humny 382 32 Velešín. Odpady lze odevzdat na sběrném dvoře jen v případě, kdy je občan plátcem poplatku za odpady dle místní vyhlášky v dané obci a poplatek uhradil. Sběrný dvůr je otevřen vždy od pondělí do soboty. Zpětně odebírané výrobky (elektrozařízení a baterie) lze odevzdat na sběrném dvoře zdarma bez ohledu na místo bydliště občana. Odebíranými odpady jsou: biologický odpad, nápojový karton, kov, nebezpečný odpad, papír, plast, pneumatiky, sklo, velkoobjemový odpad.

### 1.6.3 ENERGETICKÁ INFRASTRUKTURA

#### ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ

Administrativním územím města Velešín prochází dvě linky VN 22 kV, linka „NETŘEBICE“ a linka „VELEŠÍN“, v lokalitě se v současné době nachází 24 trafostanic. Trafostanice jižně „VELEŠÍN – NÁDRAŽÍ“ jsou napojené na rozvod elektrické energie z kmenové venkovní linky VN 22 kV „NETŘEBICE“, trafostanice severně „VELEŠÍN-NÁDRAŽÍ“ jsou napojené na rozvod elektrické energie z kmenové venkovní linky VN 22 kV „VELEŠÍN“.

Nárůst elektrického příkonu území bude pokryt ze stávajících trafostanic, upravených trafostanic a nových trafostanic ST do 400 kVA, případně kioskových 630 kVA, 2x630 kVA. K existujícím 24 trafostanicím je zvažováno vybudování dalších 17 a 4 stávající trafostanice se plánují rekonstruovat. Ve městě Velešín je podél hlavního silničního tahu v jižní části města nutné provést demontáž stávajícího volného vedení VN 22 kV a jeho náhradu kabelovým rozvodem VN 22 kV.

Předpokládaný nárůst soudobého příkonu vzniklého v rámci ÚPO města Velešín je 9 143 kW. Co se týče vedení nízkého napětí, bude třeba ve spolupráci s majitelem sítí firmou E. ON dokončit kabelizaci vedení ve městě a dle možností pokračovat v dalších místních částech.

### ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM A TEPLEM

V navržených rozvojových lokalitách nebude výrazná centrální teplofikace. Objekty budou vytápěny a TUV ohřívána topnou vodou připravenou v plynových kotelnách. V některých lokalitách nebo v jejich blízkosti jsou vedeny stávající teplovody – rozvody CZT, kde je však topná voda připravena spalováním zemního plynu. Napojení na tyto rozvody je možné, avšak z důvodů ekonomických a z důvodů větší složitosti je nelze doporučit. Před napojením jednotlivých lokalit, ať již na plynovod, řady nebo na teplovodní rozvody CZT, bude nutné provést kontrolní výpočet stávajících světlostí potrubí a tlakových ztrát médií v závislosti na daných průtocích, popřípadě kontrolu hlavních zařízení centrálních kotelen nebo regulačních stanic. Výpočty bude nutno provést v samostatných projektových dokumentacích.

### 1.6.4 TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA

Telekomunikační infrastrukturu Velešína zajišťují tři hlavní mobilní operátoři: O2 Telefónica Czech Republic, a. s., T-Mobile Czech Republic, a. s. a Vodafone Czech Republic a. s. Všichni tito operátoři pokrývají Velešín nejrychlejším 4G LTE mobilním internetem a poskytují i připojení k internetu v domácnostech. Většinovým provozovatelem vysílacích služeb na území města Velešín je společnost České radiokomunikace a. s., která působí také jako telekomunikační operátor a druhý největší operátor pevných linek v ČR.

### 1.6.5 POŠTA

Velešín má vlastní poštu, která se nachází na adrese Školní 501, 382 32 Velešín. Mezi její služby patří vnitrostátní a mezinárodní poštovní, peněžní a kurýrní služby, prodej dálničních kuponů a doplňkového sortimentu, roznáška informačních a propagačních materiálů, poskytování služeb Czech POINTu. Tato pobočka má bezbariérový přístup.

#### Provozní doba pošty:

Pondělí	08:00 – 11:00, 13:00 – 17:00
Úterý	08:00 – 11:00, 13:00 – 16:00
Středa	08:00 – 11:00, 13:00 – 18:00
Čtvrtek	08:00 – 11:00, 13:00 – 16:00
Pátek	08:00 – 11:00, 13:00 – 16:00
Sobota	09:00 – 11:00
Neděle	Zavřeno

### 1.6.6 POLICIE

Město Velešín zřizuje Městskou policii Velešín, kterou představují dva strážníci, kteří jsou přímo podřízeni starostovi města. Tento útvar zajišťuje ochranu veřejného pořádku v rámci působnosti obce, přispívá k ochraně bezpečnosti osob a jejich majetku, dohlíží na dodržování pravidel občanského soužití, přispívá v rozsahu stanoveném zákonem bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, odhaluje přestupky, jiné správní delikty a trestné činy, za přestupky ukládá v blokovém řízení pokuty nebo věc postupuje ke správnímu řízení, pachatele trestných činů po jejich zadržení předává Policii České republiky, činí oznámení o podezření spáchání trestného činu, upozorňuje fyzické a právnické osoby na porušování obecně závazných právních předpisů a činí opatření k nápravě, provádí dohled nad dodržováním vyhlášek a nařízení obce. Sídlo Městské policie se nachází v budově městského úřadu.<sup>5</sup>

### 1.6.7 HASIČI

Sbor dobrovolných hasičů ve Velešíně byl zřízen 15. srpna v roce 1877 panem Janem Františkem Koidlem. Stanovy zřízeného Dobrovolného spolku hasičského ze dne 13. srpna 1877 byly veleslavným c.k. místodržitelstvím v Praze dne 10. listopadu 1877 pod č.j. 633 60 schváleny a byly vydány tiskem v roce 1879.

Sbor působí v podstatě kontinuálně od svého založení, tj. od r. 1877. V současné době zásahová jednotka SDH Velešín reálně funguje v kategorii JPO III/1, nicméně dle plošného pokrytí jednotkami PO JČK má již naplánovanou kategorii JPO II/1.

Počet členů sboru, včetně zásahové jednotky, je pro tuto chvíli celkem 97 (53 dospělých činných, 10 dorostenců, 22 dětí, 12 přispívajících).

Technické vybavení čítá:

- zásahový automobil CAS 32 T 815
- zásahový automobil CAS 16 Magirus
- zásahový automobil DA 12 Avia
- nafukovací člun pro práci na vodě
- vysokotlaké hasicí zařízení a dále technické prostředky tvořící vybavení uvedených CAS jako jsou: řetězové motorové pily, rozbrušovací pila, plovoucí čerpadla, elektrocentrály, osvětlovací zařízení, kalová čerpadla, dýchací technika a další.

Jako jednu z hlavních aktivit sboru lze uvést výchovu a práci s mládeží, která se účastní hned v několika věkových kategoriích celostátní hry Plamen a mnoha dalších soutěží v požárním sportu, a to i na krajské úrovni. Do dalších aktivit sboru lze zahrnout např. konání společenských akcí, tzn. tradiční hasičský ples, zajištění při stavění májky, účast na dětském dnu, mikulášská nadílka nejenom pro mladé hasiče, dále pak zajištění při konání Rallye Český Krumlov a další možné aktivity mající souvislost s Hasičským sborem.

<sup>5</sup> <http://www.velesin.cz/ostatni-2/mestska-policie/>



## 1.6.8 SILNIČNÍ INFRASTRUKTURA

### PÁTĚRNÍ SILNIČNÍ INFRASTRUKTURA

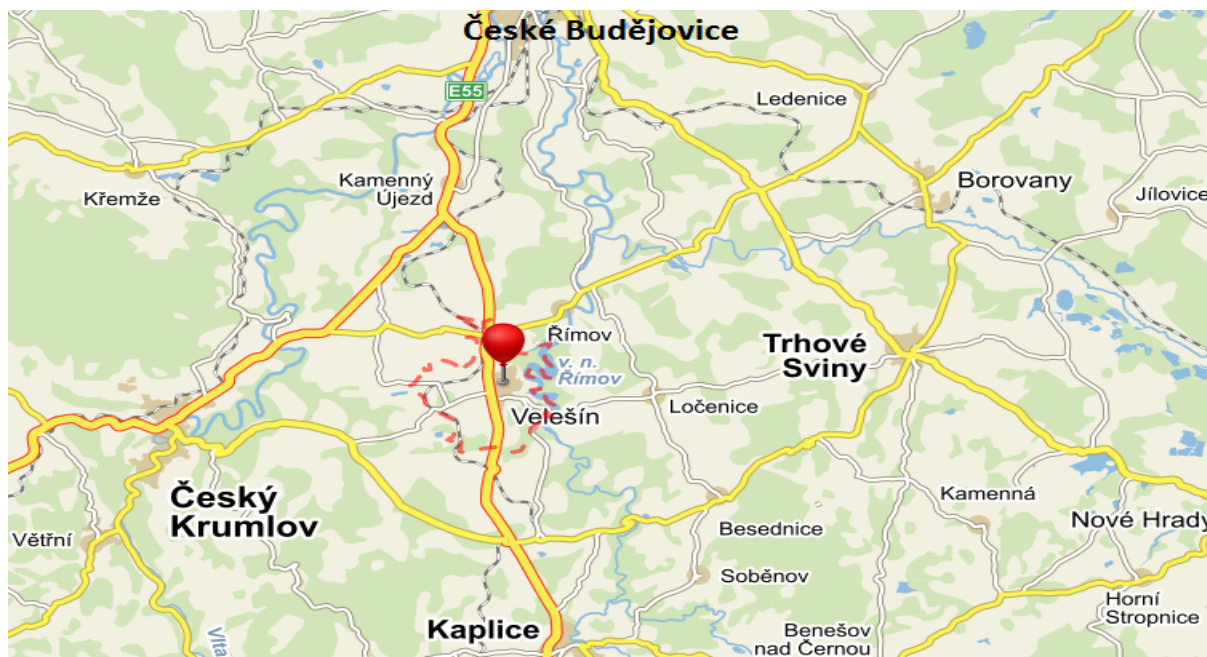
Tabulka 13 Celková délka dálniční a silniční sítě v okrese Český Krumlov k 1. 1. 2015

Okres Český Krumlov	Délka (km)
Dálnice	0
Silnice I. třídy (bez rychlostních silnic)	68,4
Silnice II. třídy	177,6
Silnice III. třídy	440,4
Celkem	686,4

Zdroj: Ředitelství silnic a dálnic

Jednou z hlavních silnic, která prochází okresem Český Krumlov a spojuje České Budějovice s hraničním přechodem Dolní Dvořiště a dále v Rakousku s Lincem, je silnice I/3 (E55). Tato silnice I. třídy, jež se centru města Velešín vyhýbá obchvatem, má být postupně nahrazována nově budovanou dálnicí D3 a rychlostní silnicí R3. Na tento stěžejní dopravní koridor navazuje síť místních komunikací. Po vybudování dálnice a rychlostní silnice bude existovat dálniční spojení mezi Prahou a Lincem. V současné době se staví úseky D3 Veselí nad Lužnicí – Bošilec a Borek – Úsilné. Počátek stavby rychlostní silnice R3 se plánuje nejdříve na rok 2020. Druhou významnou komunikací Českokrumlovska je silnice I/39, spojující České Budějovice přes Český Krumlov s oblastmi na Šumavě. Tato silnice I. třídy je dlouhá 72,279 km a končí ve Volarech. Dalšími komunikacemi na území města Velešín jsou II/155 (Třeboň – Borovany – Strážkovice – Římov – Horní Třebonín – křižovatka s I/39 u Rájova) a silnice třetí třídy III/15610, III/1567, III/15710.

#### Mapa 8 Silniční síť Velešín



Zdroj: Mapy.cz

## MÍSTNÍ SILNIČNÍ INFRASTRUKTURA

Nejdůležitější komunikací města je silnice I/3 (E55), která spojuje České Budějovice s hraničním přechodem Dolní Dvořiště a dále v Rakousku s Lincem. Tato silnice vedoucí skrze město je obchvatem odvedena z centra města. Velešínem vede ze severu na jih. Pro odstranění dopravních zásad na trase je dle územního plánu platného od roku 2008 navrženo vybudování rychlostní silnice R3, která bude procházet západním cípem správního území města Velešín. Stávající trasa I/3 (E55) by pak tvořila doprovodnou silnici II. třídy k trase rychlostní komunikace. Napojení dopravního silničního systému na R3 bude mimo řešené území, z MÚK Prostřední Svince a MÚK Kaplice – nádraží. Pro období do realizace R3 bude významné navržené kolmé průsečné napojení trasy III/15610 na silnici I/3 (severní část sídla Velešín) a úprava křížení s I/3 u benzínové pumpy (jižní část Velešína). Dle výsledku projednání konceptu bude silnice III/1567 vedena ve stávající trase a zachováno bude i její napojení na III//15610 v lokalitě Ke Kozákům. V sídle Veselka je navržena lokální přeložka trasy silnice II. třídy II/155 (Třeboň – Borovany – Strážkovice – Římov – Horní Třebonín – křižovatka s I/39 u Rájova) mimo zastavěné území. V sídle Velešín – nádraží je na trase silnice 3. třídy III/15710 navržena úprava trasy s možností mimoúrovňového křížení se stávající železnici. Silniční osu vlastního sídla Velešín tvoří trasa původní linecké silnice, dnes III/15610. Místní a účelové komunikace doplňují nadřazenou silniční síť. Koncepce řešení počítá s lokálními úpravami stávajících tras, s návrhem komunikací nových a s doplněním (minimálně) jednostranných chodníků pro pěší v lidnatějších sídlech.

## INTENZITA DOPRAVY

Vzhledem k tomu, že silnice I/3 je hlavní spojnicí Českých Budějovic s Rakouskem a intenzita dopravy je vysoká, centrum Velešína je uchráněno od příliš intenzivní dopravy, hlavní dopravní tah, na kterém denně projede téměř 8 tisíc motorových vozidel (7 988 při sčítání v r. 2010), směřující ke státním hranicím s Rakouskem, je veden obchvatem po západním okraji města. Intenzivní automobilová doprava s sebou dle územního plánu města přináší zhoršující se technický stav zatížených komunikací, snížení bezpečnosti účastníků silničního provozu ve městě a negativní vlivy na životní prostředí. Z tohoto důvodu, a tedy potřeby odstranění dopravních závad na trase je navrženo vybudování rychlostní silnice R 3, která bude procházet západním cípem správního území města Velešín. Z měření intenzity dopravy provedené v roce 2010 v jednotlivých úsecích silnic (viz mapa č. 9) probíhajících podél města vplynuly počty projíždějících vozidel uvedených v tabulce č. 16.<sup>6</sup>

Tabulka 14 Intenzita dopravy na komunikacích vedoucích skrze Velešín

Silnice / Úsek	Typ vozidla	Intenzita dopravy / den
I/3 / 2-0150	Těžká motorová vozidla	1 641
	Osobní a dodávková vozidla	6 289
	Jednostopá motorová vozidla	58
	Součet všech vozidel	7 988
II/155 / 2-3389	Těžká motorová vozidla	393
	Osobní a dodávková vozidla	2 018
	Jednostopá motorová vozidla	30

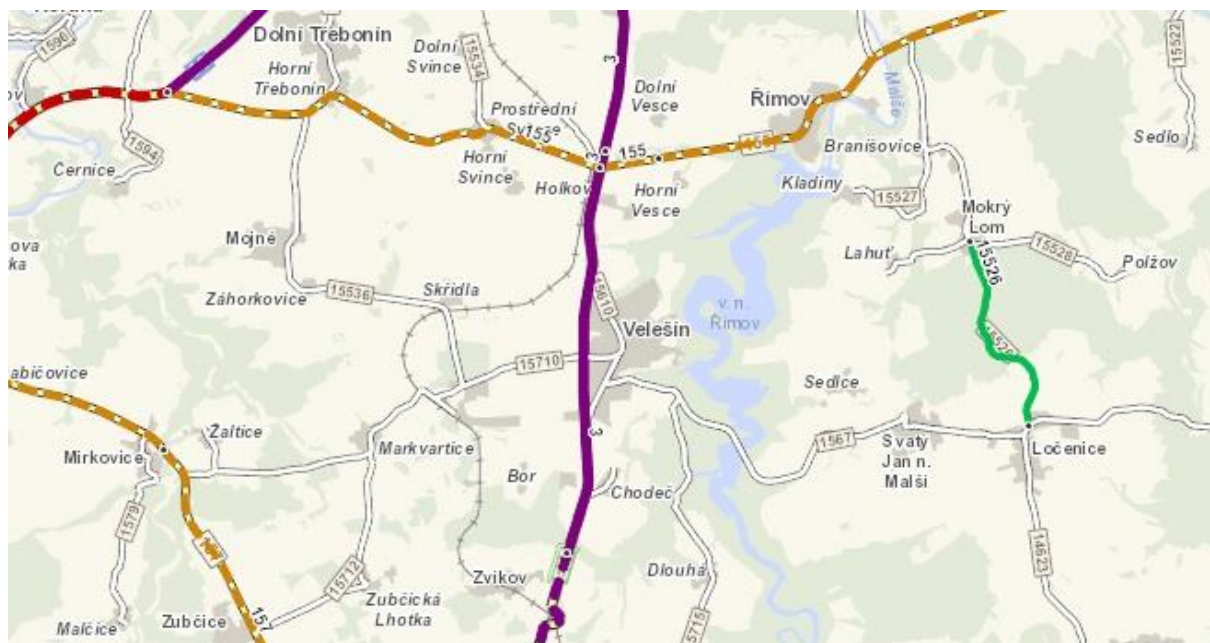
<sup>6</sup> <http://scitani2010.rsd.cz/pages/map/default.aspx>

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

Silnice / Úsek	Typ vozidla	Intenzita dopravy / den
	Součet všech vozidel	2 441
II/155 / 2-3390	Těžká motorová vozidla	200
	Osobní a dodávková vozidla	1 385
	Jednostopá motorová vozidla	6
	Součet všech vozidel	1 591

Zdroj: [www.scitani2010.rsd.cz](http://www.scitani2010.rsd.cz)

**Mapa 9 Intenzita dopravy Velešína**



Zdroj: [www.scitani2010.rsd.cz](http://www.scitani2010.rsd.cz)

### 1.6.9 ŽELEZNIČNÍ INFRASTRUKTURA

Město Velešín leží na IV. tranzitním železničním koridoru (viz mapa č. 10), který vede z Děčína přes Ústí nad Labem, Prahu, Tábor, České Budějovice, Velešín, Kaplici-nádraží až do Horního Dvořiště. Tento koridor je jednou z nejvýznamnějších tratí v České republice a zároveň je také významnou trans-evropskou trasou sítě TEN-T na severojižní ose Balt – Jadran.<sup>7</sup> V současné době se IV. koridor modernizuje pro maximální rychlost vlaků 160 km/h. Trať u nejbližší stanice Kaplice-nádraží má číslo 196 a vede z Českých Budějovic do rakouského Summerau.

Nádraží je vzdáleno přibližně 2,5 km od města. Na severním okraji Velešína leží zastávka Velešín-město. Další stanicí je na severu řešeného území umístěna stanice ČD Holkov. Dle územního plánu města v současné době probíhá zpracování studií alternativního trasování IV. tranzitního železničního koridoru. Železniční koridor v tzv. Kaplické variantě je nutno z hlediska zájmů města Velešín důrazně odmítnout z důvodu, že trasováním koridoru mezi sídly Velešín a Velešín-nádraží by město ztratilo jakoukoli rozvojovou možnost západním směrem za silnici I/3, přičemž rozvoj směrem východně je

<sup>7</sup><http://www.4-koridor.cz/>



## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

striktně omezen požadavky II. ochranného pásma vodárenské nádrže Římov. Do návrhu územního plánu je ve formě koridoru zapracována optimalizovaná „Kaplická varianta“ trasy TŽK (dle vyhledávací studie z 12/2004). Průběh koridoru trati je vůči fungování města vcelku příznivý, avšak význam železnice pro dopravu ve Velešíně je v současné době zanedbatelný.

Mapa 10 Vyznačení IV. železničního koridoru



Zdroj: [www.koridory.wz.cz](http://www.koridory.wz.cz)

### 1.6.10 LETECKÁ DOPRAVA

Jako největší letiště v České republice je Mezinárodní letiště Václava Havla v Praze, které je od Velešína vzdáleno 187 km. Nejbližší pak k městu Velešín, zhruba ve vzdálenosti 15 km, se nachází Letiště České Budějovice, které je „Veřejné vnitrostátní letiště“ a „Neveřejné mezinárodní letiště“ s určitými formami omezení. Ve vzdálenosti 30 km se pak nachází letiště Hosín, které je využíváno pro malá dopravní letadla a sportovní létání, je využíváno jen pro vnitrostátní dopravu.

Mezi další významná Mezinárodní letiště v České republice a svou polohou k městu Velešín zajímavé jsou Letiště Brno-Tuřany vzdálené cca 200 km a Letiště Karlovy Vary vzdálené cca 240 km.

Ze zahraničních letišť mezinárodního významu se nachází na jih od Velešína Letiště Linec, vzdálené 77 km a Letiště Wien, vzdálené 189 km, obě v Rakousku.

Je nutno také zmínit nejbližší leteckou křižovatku v Evropě, pro Velešín nejbližší, a tou je Letiště München v Německu. To je vzdálené přes 320 km.

Mapa 11 Umístění letišť v dojezdové vzdálenosti



Zdroj: [www.mapy.cz](http://www.mapy.cz)

Legenda:

① Velešín, ② České Budějovice, ③ Praha, ④ Karlovy Vary, ⑤ Brno, ⑥ Linz, ⑦ München, ⑧ Wien

### 1.6.11 DOPRAVNÍ OBSLUŽNOST

Městem Velešín prochází železniční trať číslo 196, avšak podíl tohoto způsobu přepravy je oproti dopravě autobusové bezvýznamný. Funguje zde pravidelná doprava autobusová, která zaujímá dominantní postavení přepravy místních obyvatel. Autobusové nádraží je umístěno v centru města, v těsné blízkosti historického jádra. Autobusové spojení s regionálními centry i okolními obcemi zajišťují 2 společnosti – ČSAD AUTOBUSY České Budějovice a.s. a ČSAD JIHOTRANS a.s. Pravidelné linkové spoje směřují zejména do Českých Budějovic, Kaplice a Českého Krumlova. Časové rozložení existujících spojů je přizpůsobeno pracovní době největších zaměstnavatelů a době vyučování. Počet přímých spojů z Velešína v nejméně frekventovaných směrech je uveden v tabulce níže.

Tabulka 15 Počet přímých spojů ve směru z Velešína za den (autobusy + vlaky)

Spoje	Počet přímých spojů – všední dny	Počet přímých spojů – víkend
Velešín – České Budějovice	35 (4:35 – 22:30 hod)	15 (5:22 – 21:43 hod)
Velešín – Kaplice	32 (5:35 – 23:12 hod)	14 (6:00 – 20:45 hod)
Velešín – Český Krumlov	11 (4:45 – 17:00 hod)	2 (13:10 – 16:30 hod)

Zdroj: [www.jizdnirady.idnes.cz](http://www.jizdnirady.idnes.cz)

**1.6.12 STRUKTURA EKONOMICKÉ ZÁKLADNY**

Tabulka 16 Podnikatelské subjekty ve Velešíně k 31. 12. 2014

Podnikatelské subjekty		
<b>Celkem</b>		<b>838</b>
Podle převažující činnosti	Zemědělství, lesnictví, rybářství	29
	Průmysl celkem	102
	Stavebnictví	99
	Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	136
	Doprava a skladování	18
	Ubytování, stravování a pohostinství	65
	Informační a komunikační činnosti	11
	Peněžnictví a pojišťovnictví	67
	Činnosti v oblasti nemovitostí	42
	Profesní, vědecké a technické činnosti	82
	Administrativní a podpůrné činnosti	7
	Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	3
	Vzdělávání	19
	Zdravotní a sociální péče	12
	Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	33
	Ostatní činnosti	78
Nezjištěno	35	

Zdroj: Český statistický úřad

Tabulka 17 Podnikatelské subjekty podle právní formy ve Velešíně k 31. 12. 2014

Podnikatelské subjekty podle právní formy	
Státní organizace	5
Akciové společnosti	1
Obchodní společnosti	50
Družstevní organizace	3
Živnostníci	584
Svobodná povolání	90
Zemědělští podnikatelé	12
Ostatní právní formy	89

Zdroj: Český statistický úřad

**1.6.13 EKONOMICKÁ AKTIVITA OBYVATEL**

Podíl ekonomicky aktivního obyvatelstva (15–64 let) na celkovém počtu obyvatel Velešína od roku 1991 klesl z 53,5 % na 52,1 %. Tyto informace vyplývají z dat v níže uvedené tabulce, které byly zaznamenány při Sčítání lidu, domů a bytů (dále jen SLDB) od roku 1991 do roku 2011. Mimo SLDB byl ke konci roku 2014 zjištěn nárůst ekonomicky aktivního obyvatelstva, kdy tento podíl tvořil 68,1 % (2 710 osob) z celkového počtu 3 890 obyvatel Velešína.

Tabulka 18 Ekonomická aktivita obyvatel Velešína

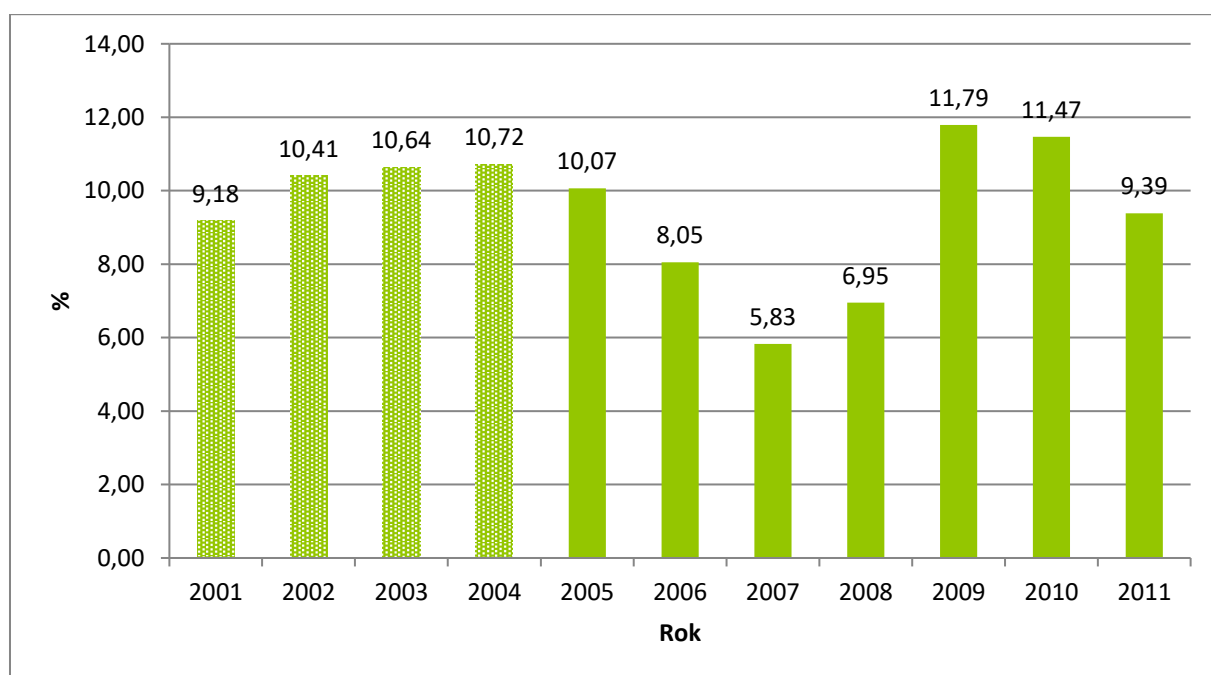
	1991		2001		2011	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Počet obyvatel	3 509	100,0	4 027	100,0	3 891	100,0
Ekonomicky aktivní	1 878	53,5	2 177	54,1	2 027	52,1
Nezaměstnaní (z EAO)	x	x	115	2,9	194	5,0
Ekonomicky neaktivní	x	x	1 836	45,6	1 764	45,3

Zdroj: Český statistický úřad

### 1.6.14 ZAMĚSTNANOST A NEZAMĚSTNANOST

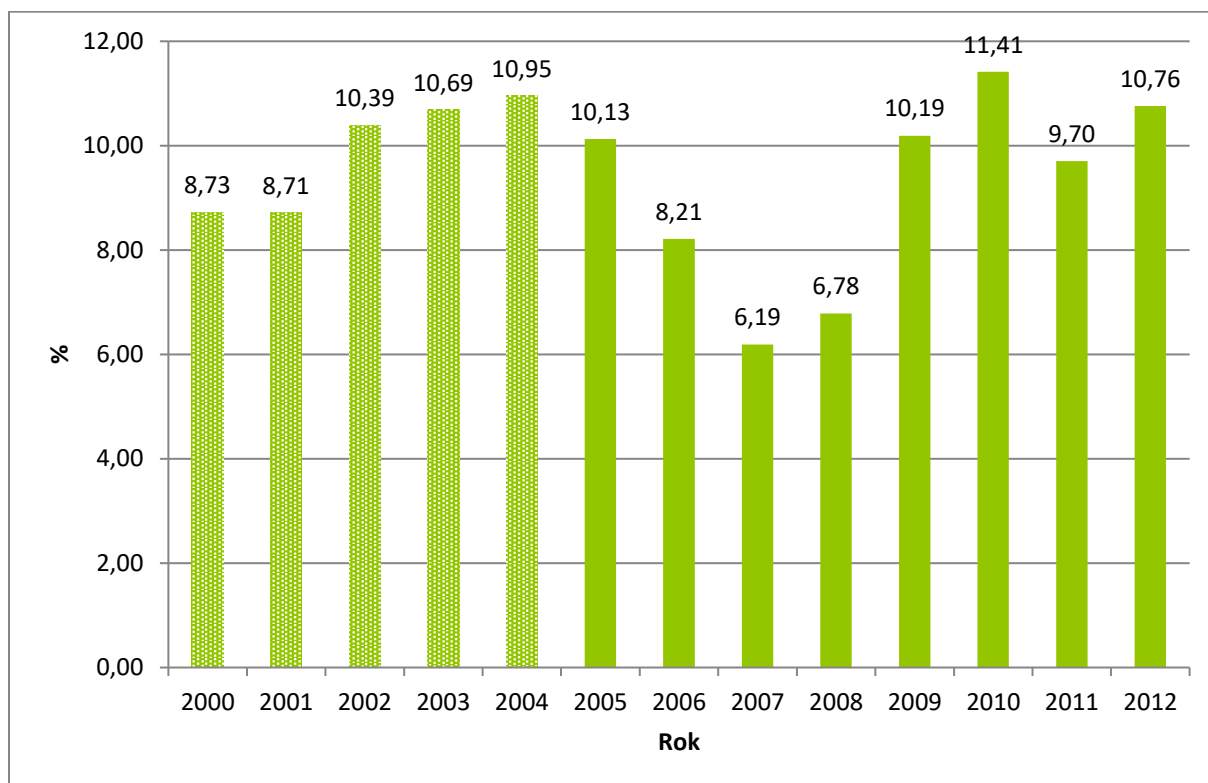
Nezaměstnanost hraje v rozvoji města velkou roli. V níže uvedených grafech je zaznamenán vývoj zaměstnanosti jak v SO ORP Kaplice, tak i v okrese Český Krumlov. Nezaměstnanost v SO ORP Kaplice od roku 2001 narůstá, což může být způsobeno i velkým populačním růstem města, protože se zde nevytvářejí nová místa tak rychle, jak roste populace. V roce 2011 při posledním sčítání obyvatel, zde byla nezaměstnanost na devíti procentech. Pokud to srovnáme s nezaměstnaností v okrese Český Krumlov, tak je v SO ORP Kaplice vývoj nezaměstnanosti do roku 2009 velmi podobný. V roce 2010 se v okrese Český Krumlov nezaměstnanost snížila z původní hodnoty 11,41 na 9,7 % v roce 2010 a v roce 2011 se opět zvýšila na 10,76 %. U Kaplice byl vývoj v posledních letech trochu odlišný. V roce 2007 vidíme velmi nízkou hodnotu nezaměstnanosti 5,83 %, která se nejspíše vlivem krize citelně zvýšila na 11,79 % v roce 2009. Poté následuje mírné oslabování až na úroveň 9,39 % v roce 2011.

Graf 8 Vývoj nezaměstnanosti za SO ORP Kaplice



Zdroj: Český statistický úřad

Graf 9 Vývoj nezaměstnanosti v okrese Český Krumlov



Zdroj: Český statistický úřad

### 1.6.15 VYJÍŽDKA A DOJÍŽDKA DO ZAMĚSTNÁNÍ A ŠKOL (SLDB 2011)

Vyjížďka a dojížďka do zaměstnání a škol jsou jedním ze základních ukazatelů, které se pravidelně zjišťují ve sčítání obyvatel, domů a bytů. Zjišťují se především proto, aby se správně vymezily sociogeografické regiony. Vzhledem k poloze a velikosti spadáje Velešín ke krajskému městu České Budějovice, vzdáleného pouhých 18 km. Celkový počet vyjíždějících z Velešína (mimo obec) do zaměstnání činí 768 pracujících a do škol 252 žáků a studentů. V obou případech jednoznačně vedou České Budějovice, které s velkým odstupem následuje Kaplice a Český Krumlov. Celkový počet dojíždějících do zaměstnání a škol do Velešína činí 381 pracujících a 246 žáků do školy. Vidíme tedy, že z Velešína odjíždí dvojnásobný počet osob do zaměstnání, než kolik přijíždí. Ke dni sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 byl tento rozdíl 387 osob. Přičemž počet vyjíždějících a dojíždějících žáků a studentů je téměř totožný. Struktura obcí, ze kterých lidé do Velešína dojíždějí, se poměrně výrazně liší od struktury obcí, kam lidé z města vyjíždějí. Dojíždějící jsou především z menších okolních obcí.



## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

**Tabulka 19 Vyjíždka do zaměstnání a škol z Velešína (SLDB 2011)**

Do obcí	Do zaměstnání	Do škol
Celkem	768	252
České Budějovice	391	140
Kaplice	92	31
Český Krumlov	89	30
Praha	8	16
Trhové Sviny	12	4
Kamenný Újezd	13	2
Střítež	13	0
Plzeň	1	11
Horní Dvořiště	10	0

*Zdroj: Český statistický úřad*

**Tabulka 20 Dojíždka do zaměstnání a škol do Velešína (SLDB 2011)**

Z obcí	Do zaměstnání	Do škol
Celkem	381	246
Kaplice	74	14
České Budějovice	42	36
Český Krumlov	22	22
Netřebice	27	2
Dolní Třebonín	15	12
Mojné	12	13
Svatý Jan nad Malší	18	6
Zubčice	16	4
Trhové Sviny	7	12
Mirkovice	13	6
Větřní	5	12
Římov	10	6
Kamenný Újezd	12	3
Besednice	13	2
Ločnice	9	2

*Zdroj: Český statistický úřad*

## 1.6.16 VÝZNAMNÍ ZAMĚSTNAVATELÉ VELEŠÍNA A OKOLÍ

Tabulka 21 Nejvýznamnější zaměstnavatelé – Velešín

1	JIHOSTROJ a.s.	www.jihostroj.com
2	KOSTEČKA GROUP SPOL. s.r.o.	www.kostecka.ne
3	AEROPAN s.r.o.	www.aeropan.eu
4	NAVEL s.r.o.	www.navel.cz
5	OKOV s.r.o.	www.okov.cz
6	TACO NOVA s.r.o.	www.taconova.com
7	Stavební firma Bína s.r.o.	www.firmabina.cz
8	PRECITOOL s.r.o.	www.precitool.cz
9	Stavební prodej J+K a.s.	www.stavebniprodej.cz

Zdroj: Oficiální databáze členů Jihočeské hospodářské komory

## 1.7 ZDRAVOTNÍ A SOCIÁLNÍ VYBAVENOST

### 1.7.1 ZDRAVOTNICTVÍ

#### ZDRAVOTNÍ STŘEDISKO

Na adrese Budějovická 148 Velešín se nachází zdravotní středisko Velešín sdružující lékařskou péči pro obyvatele města. V tomto zdravotnickém zařízení jsou poskytovány konkrétní služby:

- Soukromé ordinace praktických lékařů
- Gynekologická ordinace
- Ordinace lékaře – internisty
- Ordinace pro děti a dorost
- Soukromá stomatologická praxe
- Stomatologická ordinace a laboratoř
- Rehabilitace
- lékárna

### 1.7.2 SOCIÁLNÍ SLUŽBY A VYBAVENOST

Hlavním poskytovatelem sociálních služeb a projektů ve Velešíně je organizace Charita Kaplice. Cílovou skupinou CHPS Kaplice jsou především senioři a zdravotně znevýhodnění lidé, kteří se ocitli v nepříznivé sociální situaci z důvodu snížené soběstačnosti, která je zapříčiněna věkem, chronickým onemocněním nebo zdravotním postižením. Cílem služby poskytované podle zákona 108/2006 Sb., o sociálních službách je umožnit uživateli co nejdéle setrvat ve svém domácím prostředí, popřípadě usnadnit jeho důstojné dožití, podporovat uživatele v jeho soběstačnosti a samostatnosti při zvládnání běžného života, podporovat jeho sociální kontakty a poskytnout potřebné informace.

Služba je poskytována za úhradu dle vyhlášky č 505/2006 Sb., kterou se provádí některá ustanovení zákona o sociálních službách. Přímo ve městě Velešín působí CHPS Kaplice prostřednictvím Charitní pečovatelské služby Velešín a Nízkoprahového zařízení pro děti a mládež Molo Velešín.<sup>8</sup>

Dalším poskytovatelem sociálních služeb působících ve Velešíně je Česká maltéžská pomoc o. p. s. České Budějovice.

### CHARITNÍ PEČOVATELSKÁ SLUŽBA VELEŠÍN

Jedná se o terénní službu zahrnující pomoc při zvládnutí běžných úkonů péče o vlastní osobu, pomoc při osobní hygieně nebo poskytnutí podmínek pro osobní hygienu, poskytnutí stravy nebo pomoc při zajištění stravy, pomoc při zajištění chodu domácnosti, zprostředkování kontaktu se společenským prostředím. V současné době v této organizaci působí 11 zaměstnanců, z nichž 7 působí na pozici sociální pracovníce/pečovatelka. Pečovatelky a sociální pracovníce mají od 1. 1. 2008 zázemí v Domě s pečovatelskou službou, který se nachází na adrese: Strahovská 256, 382 32 Velešín. Dům s pečovatelskou službou dále poskytuje společenské místnosti k různým kulturním akcím v podobě besídek, divadelních představení a také k různým aktivizačním činnostem.<sup>9</sup>

### NÍZKOPRAHOVÉ ZAŘÍZENÍ PRO DĚTI A MLÁDEŽ MOLO VELEŠÍN

Nízkoprahové zařízení pro děti a mládež Molo poskytuje zázemí, podporu a odbornou pomoc dětem, dospívajícím a mladým lidem ve věku 12–22 let, kteří trvale žijí ve městě Velešíně a okolí nebo zde studují. NZDM je poskytovatelem sociálních služeb a činností, které zajišťují pomoc a podporu v rozvoji osobnosti uživatelů v dané cílové skupině za účelem sociálního začlenění nebo prevence sociálního vyloučení a předcházení sociálně patologických jevů. Tato bezplatná služba je poskytována ambulantní formou v prostředí blízkém přirozenému prostředí uživatelů. Mezi poskytované služby patří:

- Akce – rozhovor na běžná témata, naslouchání zájemci o službu/uživateli služby
- Doprovod – doprovod uživatele na úřady, policii, na jednání ve škole apod.
- Individuální plánování – dlouhodobá, pravidelná práce s konkrétním uživatelem na konkrétní zakázce
- Informační servis – škola, brigáda, pohlavní styk, vrstevnické vztahy atd.
- Situační intervence – poskytování zpětné vazby na chování cílové skupiny
- Krizová intervence – základní zabezpečení dítěte v krizi
- Jednání s institucí – komunikace s úřady, sociálním odborem, policií apod.
- Jednání s osobou blízkou – komunikace s rodinnými příslušníky uživatele, mediace
- Pomoc v krizi – základní zabezpečení dítěte v krizi
- Volnočasové aktivity – společenské hry, výtvarné činnosti, sportovní turnaje, venkovní aktivity (pétanque, frisbee, fotbal a jiné)

<sup>8</sup> <http://www.velesin.cz/dokument-00117-002/velesinsky-zpravodaj-2008-02.htm>

<sup>9</sup> <http://kaplice.charita.cz/vyhledavani-v-adresari/?s=charitni-pecovatelska-sluzba-velesin#directory-detail>

- Přednášky, besedy, specifické prevence, workshopy<sup>10</sup>

### ČESKÁ MALTÉZSKÁ POMOC O. P. S. ČESKÉ BUDĚJOVICE

Také pomocná organizace Suverénního řádu maltézských rytířů poskytuje občanům Velešína sociální služby, kterými jsou:

- poskytování sociální služby „Průvodcovské a předčitatelské služby“
  - zprostředkovávání kontaktu se společenským prostředím (doprovodění dětí, mládeže a ostatních osob s postižením do speciálních škol a zařízení v Českých Budějovicích)
  - pomoc při uplatňování práv, oprávněných zájmů a při obstarávání osobních záležitostí
- zdravotnická a humanitární pomoc
- psychosociální pomoc - „Adopce osamělých lidí“<sup>11</sup>

### MODERNÍ ZDRAVOTNÍ A SOCIÁLNÍ INFRASTRUKTURA VČ. DOPROVODNÝCH SLUŽEB V BLÍZKÉM ČESKÉM KRUMLOVĚ

Velešín je v blízké dojezdové vzdálenosti od okresního města Český Krumlov. Obyvatelé Č. Krumlova a přilehlých obcí se mohou těšit z moderní zdravotní a sociální infrastruktury tohoto území. Co se týče zdravotních služeb, v Krumlově nalezneme vysoce vybavenou nemocnici. Nemocnice Český Krumlov neustále modernizuje a rekonstruuje jednotlivá oddělení, ambulance a laboratoře. Díky těmto aktivitám dokáže svým pacientům zajistit veškeré potřeby. V areálu nemocnice se též nachází moderní lékárenské zařízení. V městě jsou situovány pobočky Všeobecné zdravotní pojišťovny a Zdravotní pojišťovny ministerstva vnitra. Český Krumlov je také sídlem Střední odborné školy zdravotnické a Středního odborného učiliště, kde si mohou zájemci vybrat ze tří studijních oborů, a to zdravotnický asistent, sociální činnost a pečovatelské služby. Sociální služby v okresním městě jsou pod správou neziskové organizace Centrum sociálních služeb.

Poskytované služby a projekty: právní poradna zdarma, osobní asistence, dobrovolnické centrum, informační centrum pro seniory, rodinné centrum Krumlík, probační program „Právo pro každý den“ 2010–2013, Mediace – řešení konfliktů, Kurzy – trh práce, Agentura pro sociální začleňování – Větní, Poradna – spotřebitelská a finanční problematika.

## 1.8 ŠKOLSTVÍ A VZDĚLÁVÁNÍ

### 1.8.1 MATEŘSKÁ ŠKOLA

Ve městě se nachází jediné zařízení pro předškolní vzdělávání, a to Mateřská školka Velešín na adrese Školní 223, 382 32 Velešín. Kapacita zařízení je 208 dětí ve věku 3–6 let, rozdělených do sedmi tříd ve čtyřech budovách. Provozní doba školky je od 6:15 do 16:45. Součástí mateřské školy je školní jídelna, která zabezpečuje stravování dětí a pracovníků. Školka má svůj vzdělávací program, jehož hlavním

<sup>10</sup> <http://kaplice.charita.cz/socialni-sluzby-a-projekty/deti-a-mladez/nizkoprahove-zarizeni-pro-deti-a-mladez-molo-velesin/>

<sup>11</sup> <http://www.cmpcb.cz/>

cílem je zdravý životní styl, ekologická výchova, soužití s ostatními a kulturně-společenské návyky. Koncem školního roku 2009/2010 byla zrenovována a nově vybavena školní zahrada nyní odpovídající evropským standardům. Celý areál školy je oplocen a z důvodu zajištění bezpečnosti je v budovách instalován kódovací bezpečnostní systém.<sup>12</sup>



### 1.8.2 ZÁKLADNÍ ŠKOLY

Ve Velešíně se nachází jedna základní škola, konkrétně Základní škola Velešín se sídlem na adrese Družstevní 340, 382 32 Velešín. Charakteristika školy dle Výroční zprávy o činnosti školy 2014/2015 je následující:

- 4 pavilony a hlavní budova
- 34 učeben
- 640 žáků
- 23,95(+2,83) /12,24 přepočtených pedagogických (+vychovatelky) /nepedagogických pracovníků
- školní jídelna
- školní družina
- školní knihovna, informační centrum
- školní zahrada a venkovní sportoviště
- školní tělocvična
- skateboardový park

Péče o zaostávající žáky je zajišťována individuálním přístupem k žákům, po doporučení SPC individuálním vzdělávacím programem, úzkou spoluprací s rodinou, případně opakováním ročníku. Výjimečně nadaným žákům je věnována individuální péče a jsou zapojováni do soutěží a olympiád.

Vybavení školních prostor je postupně rekonstruováno a modernizováno dle aktuálních potřeb vzdělávání a možností financování z projektů ROP a prostředků zřizovatele.<sup>13</sup>

<sup>12</sup> <http://www.msvelesin.cz/skolni-vzdelavaci-program.html>

<sup>13</sup> [file:///C:/Users/Pavel/Downloads/v%C3%BDro%C4%8Dn%C3%AD%20zpr%C3%A1va%202014\\_2015%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/Pavel/Downloads/v%C3%BDro%C4%8Dn%C3%AD%20zpr%C3%A1va%202014_2015%20(1).pdf)





Zdroj: Internetové stránky školy

### 1.8.3 STŘEDNÍ ŠKOLY A UČILIŠTĚ

Ve Velešíně se na adrese U hřiště 527 nachází jedna střední odborná škola, konkrétně SOŠ strojní a elektrotechnická Velešín, jejímž zřizovatelem je Krajský úřad Jihočeského kraje. Nový areál školy je svou výstavností a technickým vybavením jedním z nejmodernějších v celém Jihočeském kraji. Součástí objektu je školní budova, hala pracovního vyučování, devíti podlažní budova domova mládeže s kapacitou 360 lůžek, sportovní hala, školní kuchyně a jídelna, školní hřiště a další zařízení. Žáci si zde pro své studium mohou vybrat z několika maturitních a učebních oborů.

#### Maturitní obory

- Elektrotechnika – Počítačové systémy
- Informační technologie – Informatika v ekonomice
- Letecký mechanik
- Mechanik seřizovač – Programátor CNC obráběcích strojů
- Mechanik seřizovač – Mechatronik

#### Učební obory

- Elektromechanik pro stroje a zařízení
- Jemný mechanik
- Obráběč kovů

V okrese Český Krumlov, tedy v dojezdové vzdálenosti od Velešína jsou přítomny 4 další instituce poskytující středoškolské vzdělání (viz tabulka č. 22).



Zdroj: Internet /ze stránek školy) bez uvedení autora obrázku

Tabulka 22 Seznam středních škol na území okresu Český Krumlov

Druh SŠ	Město	Studijní obory
Gymnázium, SOŠ a SOU	Kaplice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gymnázium čtyřleté</li> <li>- Gymnázium víceleté</li> <li>- Obchodní akademie</li> <li>- Podnikání</li> <li>- Opravář zemědělských strojů</li> <li>- Mechanik opravář motorových vozidel</li> <li>- Strojní mechanik</li> <li>- Kuchař – číšník</li> </ul>
Gymnázium	Český Krumlov	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Čtyřleté studium</li> <li>- Šestileté studium</li> <li>- Osmileté studium</li> </ul>
SOŠ zdravotnická a SOU	Český Krumlov	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zdravotnický asistent</li> <li>- Kuchař – číšník</li> <li>- Prodavač/ka</li> <li>- Zedník</li> <li>- Truhlář</li> <li>- Tesař</li> <li>- Klempíř</li> <li>- Malíř a lakýrník</li> <li>- Instalatér</li> <li>- Pečovatelské služby</li> </ul>
SUPŠ sv. Anežky České	Český Krumlov	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Užitá malba</li> <li>- Užitá fotografie a média</li> <li>- Scénická a výstavní tvorba</li> </ul>

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

Druh SŠ	Město	Studijní obory
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grafický design</li> <li>- Výtvarné zpracování keramiky a porcelánu</li> <li>- Plastická tvorba</li> <li>- Kamenosochařství</li> </ul>

Zdroj: [www.stredniskoly.cz](http://www.stredniskoly.cz)

### 1.8.4 VYSOKÉ ŠKOLY A VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY

Velešín není sídlem jakékoliv instituce poskytující vysokoškolské vzdělání, proto je v tabulkách č. 23 a 24 uveden seznam těchto institucí v rámci celého Jihočeského kraje.

**Tabulka 23 Seznam vysokých škol v Jihočeském kraji**

Název vysoké školy	Město	Fakulty / Studijní programy
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	České Budějovice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fakulta ekonomická</li> <li>- Fakulta filozofická</li> <li>- Fakulta pedagogická</li> <li>- Fakulta zemědělská</li> <li>- Fakulta teologická</li> <li>- Fakulta přírodovědecká</li> <li>- Fakulta zdravotně-sociální</li> <li>- Fakulta rybářství a ochrany vod</li> </ul>
Vysoká škola evropských a regionálních studií, o.p.s.	České Budějovice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bezpečnostně právní činnost ve veřejné správě</li> <li>- Management a marketing služeb</li> </ul>
Filmová akademie Miroslava Ondříčka v Písku, o.p.s.	Písek	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Režie, Dokument, Kamera, Střih, Zvuk, Produkce, Vizualní efekty &amp; klasická animace, Dramaturgie a scenáristika, Režie, Dokument, Kamera, Střih, Zvuk, Produkce, Vizualní efekty &amp; klasická animace, Dramaturgie a scenáristika</li> </ul>
VŠE Praha	Jindřichův Hradec	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fakulta managementu</li> </ul>
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích	České Budějovice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Strojírenství</li> <li>- Technologie dopravy a přepravy</li> <li>- Konstrukce staveb</li> <li>- Ekonomika podniku</li> <li>- Pozemní stavby</li> <li>- Logistické technologie</li> </ul>
VŠ CEVRO Institut – středisko Český Krumlov	Český Krumlov	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Veřejná správa</li> <li>- Právo v obchodních vztazích</li> <li>- Hospodářská politika</li> <li>- Politologie a mezinárodní vztahy</li> </ul>

Zdroj: [www.firmy.cz/Institute-a-urady/Vzdelavaci-institute/Vysoke-skoly/kraj-jihocesky](http://www.firmy.cz/Institute-a-urady/Vzdelavaci-institute/Vysoke-skoly/kraj-jihocesky)

Tabulka 24 Seznam vyšších odborných škol v Jihočeském kraji

Název vyšší odborné školy	Město
VOŠ, SPŠ automobilní a technická České Budějovice	České Budějovice
Střední rybářská škola a Vyšší odborná škola vodního hospodářství a ekologie Vodňany	Vodňany
Vyšší odborná škola restaurátorská, s.r.o.	Písek
Vyšší odborná škola, Střední škola, Centrum odborné přípravy Sezimovo Ústí	Sezimovo Ústí
Vyšší odborná škola a Střední škola, s.r.o.	České Budějovice
SOUKROMÁ VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA FILMOVÁ, s.r.o.	Písek
Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a Střední odborná škola řemesel a služeb, Strakonice	Strakonice
Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická České Budějovice	České Budějovice
Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola Tábor	Tábor
Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek	Písek
Vyšší odborná škola a Střední průmyslová škola, Volyně	Volyně
Střední škola obchodu, služeb a podnikání a Vyšší odborná škola, České Budějovice, Nemanická	České Budějovice
Vyšší odborná škola sociální a Střední pedagogická škola Prachatice	Prachatice
Vyšší odborná škola lesnická a Střední lesnická škola Bedřicha Schwarzenberga, Písek	Písek
Střední škola a Vyšší odborná škola cestovního ruchu, České Budějovice	České Budějovice
Obchodní akademie a Vyšší odborná škola ekonomická, Tábor	Tábor
Vyšší odborná škola zdravotnická Bílá vložka, s.r.o.	České Budějovice

Zdroj: <http://www.firmy.cz/Instituce-a-urady/Vzdelavaci-institute/kraj-jihocesky?q=vy%C5%A1%C5%A1%C3%AD+odborn%C3%A9+%C5%A1koly&thru=>

### 1.8.5 REKVALIFIKAČNÍ KURZY A AKCE DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ

V okrese Český Krumlov poskytují rekvalifikační kurzy úřady práce, kdy se zastoupení v jednotlivých městech snaží najít a zajistit pro uchazeče vhodné rekvalifikace. Dále je v okrese široká nabídka jazykových kurzů poskytovaných jak soukromými lektory, tak právníckými osobami (např. The School, Epic English, Anglická jazykovka atd.). V rámci okresu funguje několik autoškol.

## 1.9 CESTOVNÍ RUCH, KULTURA, PAMÁTKY A SPORT

Cestovní ruch je důležitým a v současné době téměř nevyužívaným ekonomickým nástrojem.

Přitom má město Velešín potenciál jak pro tvorbu nových pracovních míst, tak pro zvýšení ekonomické prosperity města.

Svámi turistickými a kulturními zajímavostmi následované službami mikroregionu Pomalší by mohl být Velešín, při dostatečné pozornosti věnované rozvoji cestovního ruchu, potažmo využití principů destinačního managementu, velmi vyhledávanou lokalitou, jejíž nabídka rozšiřuje stávající produkty cestovního ruchu jak v lokalitě, tak v kraji. Zároveň má město velký potenciál k tomu vytvořit vlastní tematické nabídky cestovního ruchu a zvýšit tak nejen povědomí o svém městě, ale také přispět ke zvýšení zaměstnanosti a vytvoření nových příležitostí pro mladé lidi a pro rodiny s dětmi.

V současné době je Velešín zapojen do projektu budování turistických destinací, jejímž iniciátorem je Jihočeská centrála cestovního ruchu, který finančně podporuje Jihočeský kraj.

Jedná se o jedinečný přístup k transparentní podpoře cestovního ruchu v jednotlivých oblastech, který vznikl v reakci na neschválený zákon o cestovním ruchu v České republice. Koncepce rozvoje cestovního ruchu Jihočeského kraje pro období 2015-2020 definuje několik priorit, které se zaměřují na změnu systému v řízení cestovního ruchu, která je spojena s finanční podporou. Konkrétně se jedná o Strategický cíl č. 1 – efektivní a vícestupňové řízení cestovního ruchu v regionu, Operační cíl č. 2 – Podpora turistických oblastí v regionu Jižní Čechy a Operační cíl č. 3 – Měření efektivity. Manuál turistické oblasti vychází z Koncepce, je jeho navazujícím dokumentem ve smyslu podpůrného nástroje pro úspěšnou realizaci Strategického cíle č. 1. Oblast, která splní předem dané podmínky, viz <http://www.jccr.cz/?p=3895>, bude certifikována a bude podpořena finančně v oblasti rozvoje CR.

Doporučení pro město je vybudování jedinečné značky, jako produktu v CR, postavené na místním jedinečném potenciálu a využít jej tak ve svůj prospěch.

Z tohoto důvodu byla jako jedna z prioritních oblastí rozvoje navržena Prioritní oblast 4 – rozvoj cestovního ruchu, která se podrobně zabývá naplněním strategického cíle v této oblasti, a kterou je možné nalézt jak ve Strategické, tak Návrhové části tohoto dokumentu.

### 1.9.1 CYKLOTURISTIKA, PĚŠÍ A VODNÍ TURISTIKA

Atraktivních tras vhodných k turistice je v městě a jeho okolí mnoho. Velešín je situován u Římovské přehrady, která je obklopena přírodním bohatstvím a městy s dlouhou historickou tradicí – což je, zejména pro návštěvníky z jiných zemí, velmi exotické a přitažlivé.

Je zde značné množství příležitostí pro turistiku a relaxaci v přírodě, a to pro všechny věkové kategorie. Chybí kvalitní infrastruktura – zejména gastronomie a vhodné ubytování doprovázené atraktivními nabídkami vlastních, tzv. produktových balíčků, určených pro vyžití návštěvníka v lokalitě – potažmo v regionu.

#### CYKLODOPRAVA

Vhodnou a stále více vyhledávanou formou turistiky je cykloturistika využívající stávající již značené trasy či nově vzniklé. Jihočeské trasy jsou součástí mezinárodních cyklistických tras. Město Velešín je součástí mikroregionu Novohradsko - Doudlebsko, jehož území je pokryto trasami 1018, 1121, 1126, 1128, 1130, 1131, 1143, 1186, 1187, 1188, 1189, 1197, 1198, 1199, 1200 a 1201. Konkrétně městem Velešín prochází cyklotrasy č. 1197, 1198 a 1199.



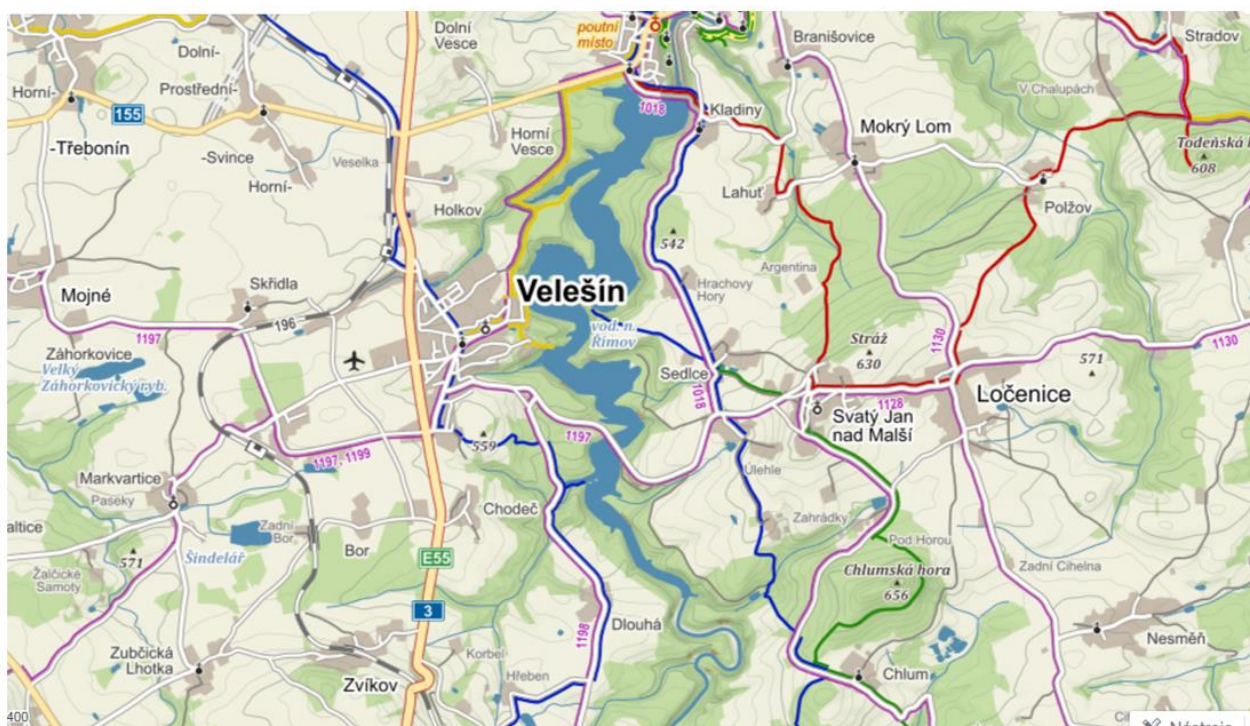
## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

**Tabulka 25 Seznam cyklotras procházejících městem Velešín**

Číslo	Trasa	Okres	Povrch	Délka
1197	Sv. Jan nad Malší – Velešín – Mojné – Černice – Štětkře	ČB	asfalt	16 km
1198	Římov – Velešín – Rozpoutí – Pořešín – Kaplice	ČK	asfalt, panely, zpevněný povrch	26 km
1199	Velešín, žst. – Přídolí – Práčov	ČK	asfalt, zpevněný povrch	15 km

Zdroj: [www.tourism.cz/encyklopedie](http://www.tourism.cz/encyklopedie)

**Mapa 12 Mapa cyklotras města Velešín**



1197, 1199, 1198, 1018  
Značené cyklotrasy procházející městem Velešín

Zdroj: Program rozvoje mikroregionu Pomalší

### PĚŠÍ TURISTIKA

Velešín svým umístěním poskytuje překrásné přírodní podmínky pro letní turistiku. Příkladem je Naučná stezka „Koněspřežní železnice v okolí města Velešína“ o délce 13,7 km či krátká dvoukilometrová Procházka historickým Velešínem a 5,5 km dlouhá turistická stezka po okolí Velešína. Všechny tyto pěší trasy mají výchozí bod na náměstí J. V. Kamarýta. Klub českých turistů zde značí dvě stezky.

- Žlutá: Frymburk – Velešín, Římov, Plavnice. V Plavnici návaznost na zelenou do Doudleb
- Modrá: Velešín, zastávka ČD, Milíkovice, Kamenný Újezd, Plavnice

Prostor je zde také pro individuální vycházky či propojení s aktivitami, které nabízejí okolní města.

### VODNÍ TURISTIKA

Velešínem protéká řeka Malše, která není pro vodní turistiku příliš vhodná. Horní tok řeky je splavný až k přehradě Římov jen po velkých deštích nebo na jaře během tání sněhů na Šumavě. Nicméně se na začátku září koná organizované splutí, které obvykle vede z Říмова do Českých Budějovic a při kterém je vypouštěno velké množství vody z přehrady Římov.

Vhodnější je tedy splutí blízké řeky Vltavy, kterou během léta navštíví opravdu vysoký počet vodáků. Nejčastější trasa průjezdu řekou začíná ve Vyšším Brodě a konec je v Boršově nad Vltavou. Podél celé délky vodácké trasy je velký počet kempů a vzrostl i počet turistických firem, které pronajímají rafty a další vodácké vybavení.

**Obrázek 4** Vodáci na Vltavě v Českém Krumlově



Zdroj: [www.pribehy.czechtourism.com](http://www.pribehy.czechtourism.com)

### SJEZDOVÉ A BĚŽECKÉ LYŽOVÁNÍ

Přímo ve Velešíně se nenachází žádný ski areál. Sjezdové lyžování v dojezdové vzdálenosti Velešína:

- Ski areál Kozí Pláň (vzdálenost 11 km, obec Věžovatá Pláně), součástí areálu je snowpark
- Ski areál Lipno (vzdálenost 47 km, obec Lipno nad Vltavou), rodinné lyžařské středisko s celkem 9,6 km sjezdovek
- Ski areál Sternstein (vzdálenost 54 km, obec Bad Leonfelden v Rakousku), délka sjezdových tratí 5 km s kapacitou 2 850 lyžařů / hodina
- Ski areál Hochficht (vzdálenost 74,5 km, obec Klaffer am Hochficht v Rakousku), délka sjezdovek 20,8 km
- Lyžařský areál Hradiště (vzdálenost 75 km, obec Hradiště)
- Lyžařský vlek Horní Radouň – Čihadlo (vzdálenost 81 km, obec Horní Radouň)
- Ski areál Špičák (vzdálenost 144 km, obec Železná Ruda)

Pro zkušenější lyžaře jsou delší a náročnější sjezdové tratě nejbližze na Šumavě. Nejbližší hory v zahraničí jsou Rakouské Alpy.

### 1.9.2 STRAVOVACÍ A UBYTOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Ve Velešíně a jeho blízkosti se nachází několik restauračních a ubytovacích zařízení (viz mapa č. 14 a 15), kterými jsou:

#### Stravovací zařízení

- Restaurace Na Spartě (Sídliště 408)
- Restaurace U Hřiště (Velešín)
- Restaurace U Hamerníků (Nádraží 488)
- Restaurace U koňské dráhy – Letní parket Holkov (Holkov 18)
- Restaurace a Penzion U Zlaté podkovy (J. V. Kamarýta 474)
- Restaurace Penzionu Libra (Holkov 15)
- Restaurace Hotelu Černice (Černice 3)

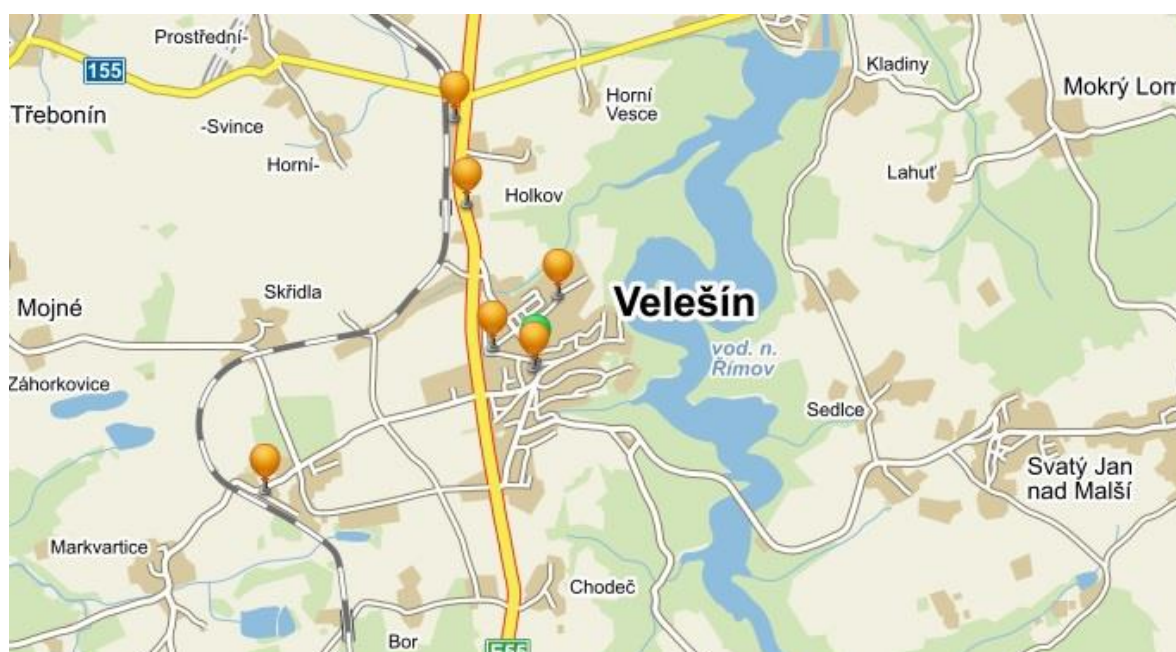
#### Ubytovací zařízení

- Penzion U Zlaté podkovy (J. V. Kamarýta 474)
- Rekreační objekt ve Velešíně (K Malši)
- Ubytovna SOŠ Velešín (U hřiště 527)
- Miloš Olišar (Na Hvízdalce 626)
- Bláhová Libuše (Na Vrších 436)
- Žluťásek (Nádraží 639)
- Penzion Libra (Holkov 15)
- Penzion U koňské dráhy (Holkov 18)
- Penzion Holinka (Nádraží 639)

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

- Penzion Kolo (Prostřední svince 12)
- Pension Kraus (Prostřední svince 8)
- Pension Chlumeč (Chlumeč 12)
- Hotel Černice (Černice 3)
- Guesthouse Rajka (Mojné 7)
- Penzion Diana (Štěkře 3)
- Apartmán Netřebice (Netřebice)
- Apartmán u Pešků (Mojné 9)
- Village golf hotel – Svachův Dvůr (Svachova lhotka 1, Mirkovice)
- Penzion u Badyho (Čertyně 2)

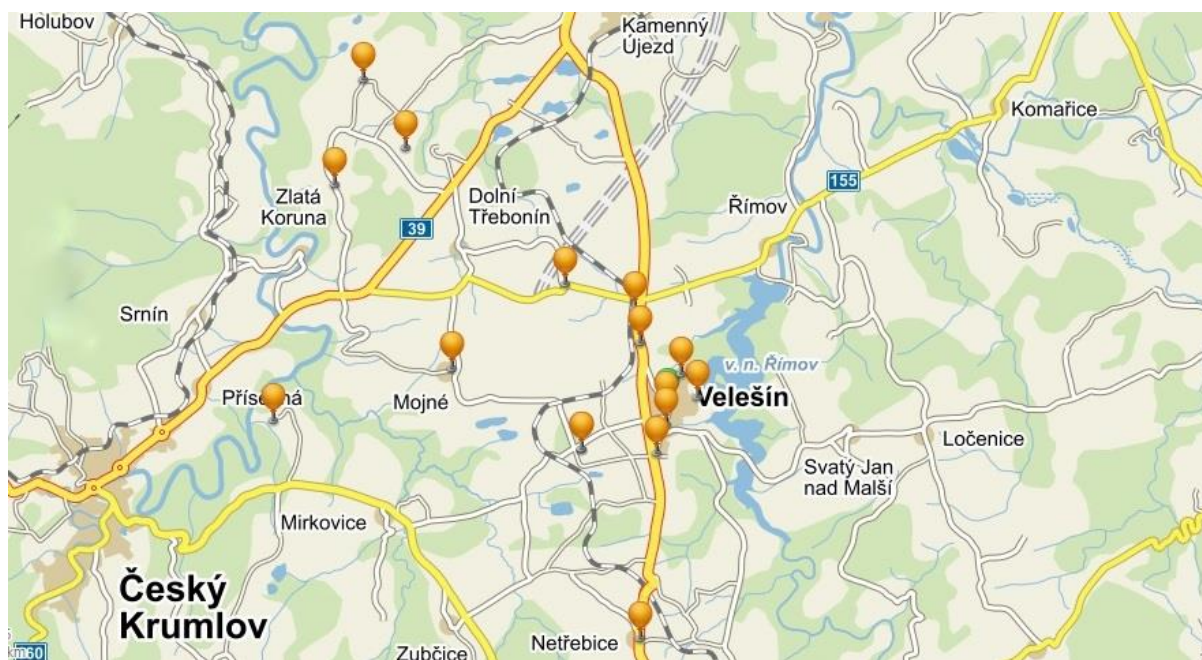
**Mapa 13 Rozmístění stravovacích zařízení ve Velešíně (centrum Velešína vyznačeno zeleně)**



Zdroj: [www.mapy.cz](http://www.mapy.cz)



Mapa 14 Rozmístění ubytovacích zařízení v centru a okolí Velešína



Zdroj: [www.mapy.cz](http://www.mapy.cz)

Při osobních konzultacích byla zaznamenána nedostatečná gastronomická nabídka přímo ve městě Velešín tak, aby odpovídala současným trendům stravování, respektive poptávce a zvyklostem současných návštěvníků Jihočeského kraje. Nedostatečná jak ve smyslu rozmanitosti, kvality, tak kultury prostředí.

Z tohoto důvodu nejsou zmíněná zařízení navštěvována v tak hojně míře, jako obdobná zařízení v Českém Krumlově, Českých Budějovicích, u Lipenské přehrady atd. Ve vyjmenovaných lokalitách se již poskytovatelé služeb v ČR poučili a svou nabídku upravili tak, aby byla pro návštěvníky jejich zařízení atraktivní. S tím souvisí také odborné vzdělání a odborná pracovní síla, které je v současné době nedostatek.

Tato slabá stránka je však také výzvou pro potenciální zájemce jak pro rozvoj svého podnikání, tak potenciál pro tvorbu pracovních míst. Důležitý je fakt, že v Jihočeském kraji je několik školských zařízení, které připravují odborníky pro poskytování služeb v cestovním ruchu. Z tohoto důvodu by bylo vhodné s nimi navázat velmi úzkou spolupráci a postupně získat kvalitní poskytovatele a kvalitní pracovní sílu zejména v tomto oboru.

### 1.9.3 KULTURA A KULTURNÍ ZAŘÍZENÍ

#### KULTURNÍ A INFORMAČNÍ CENTRUM MĚSTA VELEŠÍN

KIC Velešín bylo založeno jako příspěvková organizace města Velešín 1. září roku 2003. Sídlo centra se nachází v budově místního kina na adrese Družstevní 596. Druhým objektem působnosti KIC je budova bývalého kostela sv. Filipa a Jakuba na náměstí J. V. Kamarýta 89. Hlavní činností centra je provoz kina a pořádání kulturních akcí a provoz zasedací místnosti s interaktivní tabulí. Další činností je vydávání Velešínského zpravodaje, zajištění provozu Infocentra Pomalší – Velešín, muzea



a Výstavní galerie Jakub (výstavy, přednášky). Dále také pořádání turistických výletů a zájezdů. Doplňkovou činností KIC představuje provoz restauračního zařízení (Kinokavárna RELAX a Kavárna Jakub), pronájem prostor (dlouhodobě i krátkodobě), pořádání kurzů (taneční, jazykové, počítačové) a rovněž prodej různého zboží v infocentru.

- **3D kino Velešín** – Moderní digitalizované 3D kino s kvalitním ozvučením a možností občerstvení
- **Kulturní akce** – KIC Velešín pro občany města poskytuje bohatou kulturní nabídku, která je uvedena na webových stránkách a obsahuje rezervační systém akcí
- **Zasedací místnost s interaktivní tabulí** – tyto prostory slouží ke konání seminářů, přednášek a rovněž tvoří zázemí pro kulturní spolky a sportovní kluby
- **Velešínský zpravodaj a videožurnál** – KIC měsíčně vydává Velešínský zpravodaj a videožurnál zachycující veškeré dění ve městě a přispívá tak k naprosté informovanosti občanů Velešína
- **Infocentrum Pomalší – Velešín** – IC zajišťuje informovanost turistů, prodej upomínkových předmětů, distribuci informačních materiálů a provoz městského muzea a galerie. Nachází se v horní části náměstí J. V. Kamarýta v nepřehlédnutelném objektu bývalého kostela sv. Filipa a Jakuba

### MĚSTSKÁ KNIHOVNA

Roku 1963 zde byla založena první Místní lidová knihovna, jejíž fond neustále roste. Roku 1970 se konala porada o realizaci Střediskové knihovny ve Velešíně, která byla koncem roku oficiálně předána nové profesionální knihovnici paní Zdeně Stahlové, a v lednu 1971 zahájila svou činnost. V roce 1989 se knihovna stěhovala do budovy bývalé staré školy v Latráni. V červnu 1992 se opět přestěhovala do nových prostor, konkrétně do budovy bývalých jeslí nad poštou, kde byla poprvé po stěhování otevřena dne 10. března 1993. V knihovně lze kromě knih půjčit také 29 druhů časopisů, konají se zde různé výstavy, besedy a podobné aktivity. Pořádají se zde také inforatické lekce pro ZŠ a MŠ. V roce 1996 byl Velešín povýšen na město a ze Střediskové knihovny se stala Městská knihovna. Od začátku roku 1998 je Městská knihovna zařazena pod Kulturní zařízení Velešín. V současnosti je v knihovně uloženo 17 600 knih, které jsou zapůjčovány téměř 480 čtenářům. Od července roku 2001 spadá knihovna pod Odbor kultury, sportu a mládeže.

Dne 5. 12. 2001 zahájila knihovna půjčování přes elektronický výpůjční protokol. Od roku 2003 je knihovna organizační složkou Městského úřadu Velešín. Od července roku 2005 přešla knihovna z knihovnického programu LANius na Clavius. V roce 2007 byla knihovna přestěhována do nových prostor v ZŠ ve Velešíně a poté proběhlo její slavnostní otevření včetně její prohlídky.

### ZÁKLADNÍ UMĚLECKÁ ŠKOLA VELEŠÍN

Organizace poskytuje od roku 2015 základní vzdělání v jednotlivých uměleckých oborech, konkrétně hudebním a výtvarném oboru. ZUŠ rovněž připravuje žáky pro vzdělávání ve středních školách uměleckého zaměření a v konzervatořích, popřípadě pro studium na vysokých školách s uměleckým nebo pedagogickým zaměřením. Zřizovatelem organizace je Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice. Škola zabezpečuje výuku pro žáky od 5 let v přípravném studiu,

dále v základním studiu I. stupně (sedmiletém), v základním studiu II. stupně (čtyřletém) a ve studiu pro dospělé.

### SPOLKY A SDRUŽENÍ

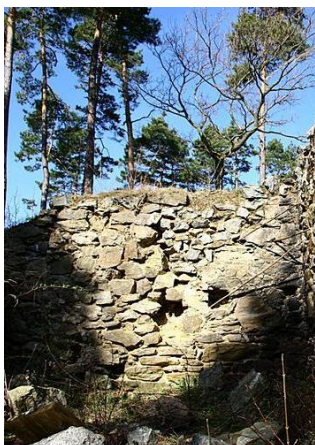
Na území obce existují organizace:

- Kulturní a informační centrum města Velešín
- Infocentrum
- Knihovna
- LTC Velešín
- SK ASPV Velešín
- MTV Motorsport team
- Šachový klub Velešín
- Taekwon-Do škola ITF
- Farnost Velešín
- Občanské sdružení Modron
- Spolek přátel města Velešína, zapsaný spolek
- Velešínské klubíčko - klub maminek
- Volné sdružení umělců jižních Čech

### HISTORICKÉ, KULTURNÍ PAMÁTKY A PŘÍRODNÍ ZAJÍMAVOSTI

Město Velešín disponuje velmi zajímavou nabídkou historických a kulturních památek a přírodních zajímavostí. Zajímavé je zjištění vycházející z dotazníkového šetření – občané města (většina odpovídajících respondentů) uvádějí, že Velešín nemá co nabídnout svému návštěvníkovi. Tento jev je v současné době velmi častý – lidé nevnímají prostředí, které je obklopuje, jako něco mimořádného, s čím by chtěli seznámit návštěvníky města – lokality. Co zapříčiňuje tento jev je spíše otázkou pro sociologický průzkum.

### HRAD VELEŠÍN



Královský hrad pravděpodobně založený za vlády Václava I. později získal Čech z Budivojovic, od kterého poté přešel do rukou Beneše Pyšného, předka pánů z Velešína a Michalovic. Za vlády Přemysla Otakara II. přešel hrad zpět do královských rukou. Za krále Václava II. ho zpět získali Michalovicové, kteří ho měli v držení až do roku 1387, od nichž ho odkoupil Oldřich II. z Rožmberka. Po roce 1487 byl pro náročnost údržby a statické poruchy opuštěn a jako pustý je připomínán od roku 1541. Celkem byl tento hrad obýván přibližně 250 let. V současné době jsou na místě hradu patrné zbytky zdí, opevnění, bašty a oválné věže. Roku 1974 byly odkryty zbytky pozdně románské kaple. Hrad se nachází v ochranném vodárenském pásmu.

### KOSTEL SVATÉHO VÁCLAVA SE HŘBITOVEM



Kostel se na území města nachází již od roku 1285, avšak několikrát prošel přestavbou. Hlavní oltář s rokokovým tabernáklem pochází z druhé poloviny 18. století. Za oltářem na stěně visí obraz zasazený do pseudobarokního rámu, namalovaný v roce 1886 rukou velešínského rodáka pana Bedřicha Kamarýta, který je též autorem Křížové cesty. Výzdoba kostela je tvořena bočním oltářem, kazatelnou a sochami či obrazy z různých dob o různé umělecké a historické ceně. Cenné barokní varhany, pocházející pravděpodobně z roku 1750, byly do kostela instalovány v roce 1988.

### RADNICE



Vznik místní radnice je datován k polovině 16. století. Mezi léty 1783–1784 byla její budova opravena a zbarokizována, poté ještě několikrát opravována. Čelní strana nese městský znak a bronzovou desku prezidenta T. G. Masaryka připomínající památku jeho příjezdu do vlasti v roce 1918 vlakem, právě přes Velešín. Interiér budovy byl několikrát přestavován, do současné podoby byla radnice uvedena roku 1991. Pozornost upoutává dobově zachovaná kancelář starosty, která je dokonalou replikou dle původního vzoru. Uvnitř se nachází i část historického vnitřního zařízení.

### BÝVALÝ GOTICKÝ KOSTEL SV. FILIPA A JAKUBA



Tento bývalý kostel vysvěcený v roce 1491 sloužil v letech 1616–1773 pro mše, a to pouze dvakrát ročně - 1. května, na svátek Filipa a Jakuba, a poté 25. července. Kostel byl císařem Josefem II. v roce 1785 uzavřen a o dva roky později prodán obci. Obec následně roku 1792 prodala dvě třetiny lodi soukromníkům, kteří si zde zřídili byty. Zbývající část lodi byla ponechána ve vlastnictví obce a sloužila různým účelům. V presbytáři se nachází nástěnná malba, upomínající na rytířskou rodinu Kalzkreuterů. Zobrazuje Svatou Trojici a šest postav s částečně čitelným nápisem a etopočtem 1653. Dnes je tato část lodi v přízemí využívána jako kavárna a v patře jako obřadní síň města.

### BAROKNÍ MARIÁNSKÝ SLOUP SE SOUSOŠÍM

Čtyřhranný sloup s korunovanou Pannou Marií s Ježíškem, obklopený sochami Sv. Floriána, Sv. Jana Nepomuckého, Sv. Antonína a Sv. Jana Křtitele, postavený roku 1765 v parku na náměstí.

## POMNÍK OBĚTEM OBOU SVĚTOVÝCH VÁLEK

Žulový pylon se jmény padlých instalovaný v parku v roce 1970.

## DOMY NA NÁMĚSTÍ

Č. 12 pozdně gotický portál, renesanční okenní ostění a č. 20 pozdně gotický arkýř a dveřní ostění.

Zdroj: <http://www.ckrumlov.info/docs/cz/kpr114.xml>

### 1.9.4 SPORT

Obyvatelé Velešína mají mnoho možností sportovního vyžití. Do sportovní vybavenosti patří především tenisové kurty, fotbalové a hokejbalové hřiště, hasičské cvičiště či prostory pro florbal, futsal, stolní tenis a Taekwon-Do.

Ve městě se nachází jedna tělocvična, která je využívána pro cvičení a relaxaci, mezi které patří například zdravotní gymnastika, posilování, všeobecná gymnastika pro školní děti, cvičení pro předškolní děti s rodiči a dětský aerobik. Tato sportovní infrastruktura je zatím dostačující, ovšem bude nutné, vzhledem k trendům stále intenzivnějšího zapojování dětí do sportovních aktivit, zvážit její modernizaci a rozšíření tak, aby odpovídalo podmínkám, které mají děti ve větších městech a sportovních klubech. K těmto účelům bude vhodné využít možností finanční podpory z národních zdrojů, které jsou přímo určené pro motivaci dětí ke sportu.

Ve městě jsou činné následující sportovní kluby:

- Český rybářský svaz – místní organizace Velešín - <http://www.rybari-velesin.estranky.cz/>
- Florbalový oddíl FBC Velešín - <http://www.fbcvelesin.estranky.cz/>
- Fotbalový oddíl FC Velešín - <http://fcvelesin.cz/>
- Futsalový oddíl SK Lions Velešín - <https://www.facebook.com/sklionsvelesin/>
- Hokejbalový klub TERMITI Velešín - <http://www.termiti-velesin.estranky.cz/>
- Hokejový klub Velešín
- Kalmar Velešín - sportovní potápění - <http://kalmar.klub.sweb.cz/>
- Minikáry Velešín - <https://www.facebook.com/minikaryvelesin>
- Sbor dobrovolných hasičů Velešín - <http://sdh-velesin.net/>
- Sportovní klub Asociace sportu pro všechny Velešín
- Sportovní klub Nohejbal Velešín - <http://skvelesin.webnode.cz/>
- Oddíl stolního tenisu Velešín
- ŠIRÁK Country Dance Club - <http://www.sirak.cz/>
- Takwon-do škola Velešín ITF - <http://www.tajky.cz/>
- Tenisový oddíl LTC Velešín - <http://www.tenis.velesin.cz/>
- Základní kynologická organizace Velešín č. 195 - <https://www.facebook.com/ZKO-Vele%C5%A1%C3%ADn-1530671863837587/>
- Základní kynologická organizace Velešín U Letiště - <http://www.zkovelesinuletiste.cz/>

## 1.10 ZEMĚDĚLSTVÍ, LESNICTVÍ A RYBÁŘSTVÍ

**1.10.1 ZEMĚDĚLSTVÍ**

Velikost osevních ploch zemědělských plodin v Jihočeském kraji dosahovala ke dni 31.5.2014 245 327 ha. Jihočeský kraj je tedy po Středočeském, Jihomoravském a Vysočině čtvrtým v pořadí a v celorepublikovém srovnání zabírá 10,39 % oseté plochy. Rostlinná výroba je zaměřena především na pěstování obilovin, ty byly ke dni 31. 5. 2014 vysety na 140 456 ha, tj. 57,25 % z celkové oseté plochy. Z obilovin převládá pšenice s 57,53 %, ječmen s 22,99 % a žito s 2,95 %. Luskoviny zabíraly 0,66 %, brambory 1,26 %, řepka 18 % a píce 22,83 % (z celkového množství píce činila kukuřice na zeleno a na siláž 59,82 %, tedy více než polovinu). Živočišná výroba se orientuje na chov drůbeže, skotu a prasat.

Podle Českého statistického úřadu bylo v okrese Český Krumlov k 31. 12. 2013 obhospodařováno celkem 56 978 ha. Z toho 19 486,5 ha (34,2 %) připadlo na ornou půdu. Celková rozloha katastrálního území města Velešín je 1 323,56 ha.

Níže uvedená tabulka č. 26 a graf č. 10 znázorňují rozložení plochy území podle struktury půdy.

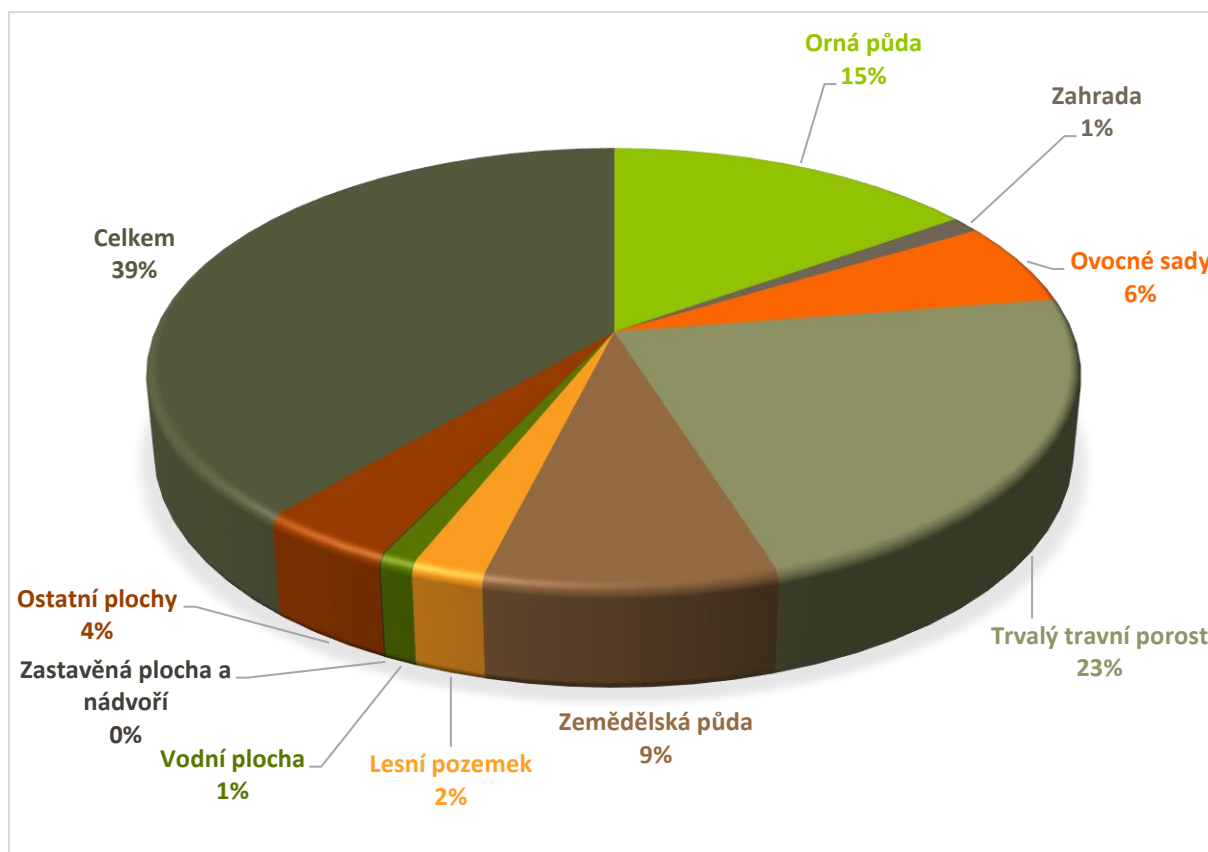
**Tabulka 26 Struktura půdy města Velešín za rok 2014 (v ha)**

Město	Orná půda	Zahrada	Ovocné sady	Trvalý travní porost	Zemědělská půda	Lesní pozemek	Vodní plocha	Zastavěná plocha a nádvoří	Ostatní plochy	Celkem
Velešín	519,27	41,26	209,48	771,78	301,1	75,73	35,68	1,76	139,28	1323,56

Zdroj: Český statistický úřad

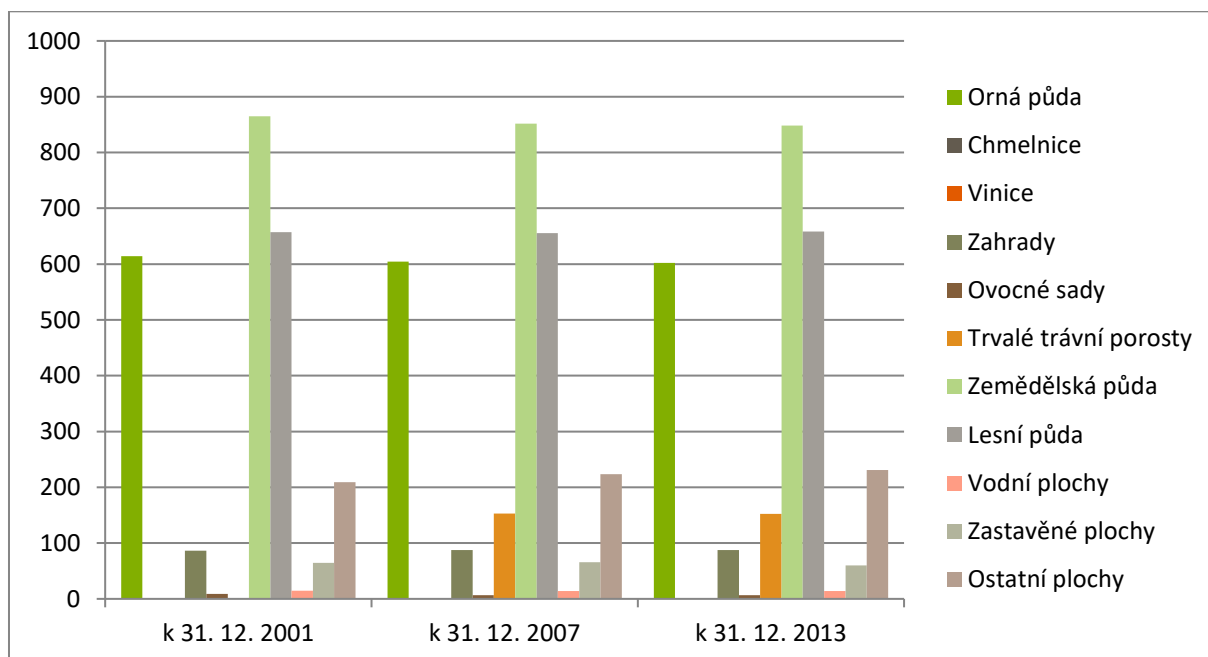


Graf 10 Struktura půdy města Velešín za rok 2014



Zdroj: Český statistický úřad

Graf 11 Vývoj velikosti jednotlivých zemědělských ploch ve Velešíně (v ha) v letech 2001–2013



Zdroj: Český statistický úřad

Graf č. 11 zachycuje, jak se na území Velešína měnila hektarová výměra jednotlivých zemědělských ploch od roku 2001 do roku 2013. Je zřejmé, že po celou dobu se zde nenacházely žádné chmelnice a vinice. Postupně se zvyšovala výměra lesní půdy, zastavěných ploch a ostatních ploch. Naopak ke snížení docházelo u ploch orné půdy, ovocných sadů a zemědělské půdy celkově. V roce 2001 nebyla evidována plocha trvalých travních porostů.

### 1.10.2 LESNICTVÍ

Dalším odvětvím, které spolu se zemědělstvím patří do primárního sektoru, je lesnictví. Lesní ekosystémy pokrývají v Jihočeském kraji 10 057 km<sup>2</sup>, což činí více než jednu třetinu celkové rozlohy. Jsou důležitým faktorem pro udržování a zlepšování životního prostředí, pro zachování ekologické stability krajiny a biodiverzity v přírodě a v neposlední řadě působí i jako významný obnovitelný zdroj energie. V posledních letech na lesní bohatství Jihočeského kraje negativně působí především extrémní výkyvy počasí (např. intenzivní sucho) nebo hmyzí škůdci, a i přesto se zdravotní stav lesů zlepšuje.

Podle Českého statistického úřadu se na území Jihočeského kraje rozprostírá 378 tis. ha lesní půdy, což ho v tomto ohledu staví na první místo mezi všemi kraji České republiky. Lesy Jihočeského kraje dlouhodobě tvoří více než 14 % lesní plochy celé republiky a stupněm zalesnění je kraj na pátém místě s podílem 37,6 % lesů z celkové plochy kraje.

Současnou druhovou skladbu tvoří zejména jehličnaté dřeviny, které v celokrajném průměru tvoří 86 %. Více než 50 % všech lesních porostů představuje smrk a přibližně 25 % borovice. V těžbě dřeva je kraj na první pozici mezi regiony. Na druhovou skladbu lesů nemá vliv ani zalesňování, jelikož jeho rozsah je téměř úměrný úbytku lesních porostů způsobenou těžbou dřevin. Nejvíce se v Jihočeském kraji zalesňuje smrky a z listnatých porostů buky.

Tabulka 27 Lesnictví v Jihočeském kraji v letech 2010–2014

Jihočeský kraj	2010	2011	2012	2013	2014
Zalesňování celkem (ha)	3 171	2 836	2 629	2 383	2 178
Těžba dřeva (m <sup>3</sup> b.k.) - jehličnaté	2 191 327	2 282 095	2 115 280	1 831 019	1 921 035
Těžba dřeva (m <sup>3</sup> b.k.) - listnaté	76 965	81 953	129 940	134 742	153 144

Zdroj: Český statistický úřad

### 2.1.1 RYBÁŘSTVÍ

Jižní Čechy se řadí mezi oblasti nejkrásnějších rybářských revírů České republiky.

Ve městě Velešín je sportovní rybolov na Malši velmi oblíbenou záležitostí. V současnosti zde působí Český rybářský svaz, místní organizace Velešín, který má ve své správě 4 revíry:

- Mimopstruhové - 421 045 Malše 3 (Nádražák) a 421 102 Malše 8 (koupaliště Netřebice)
- Pstruhové - 423 027 Malše 3P a 423 022 Malše 7P (Malče)

Aktivity místní organizace zahrnují mimo pořádání rybářských závodů i rybářský kroužek.<sup>14</sup>

V současné době má místní organizace 257 členů, z toho je 35 členů mladších 15 let, 6 členů ve věku 15–18 let a zbylých 216 členů tvoří dospělí. Loňský počet vydaných povolenek byl 226 místního významu.

Roční úlovky na lovných rybnících spravovaných touto organizací jsou průměrně 2 105 ks ryb o souhrnné váze 2 222,34 kg. Sortiment ryb je opravdu rozmanitý, z řeky je možno vylovit převážně kapry, amury, líny, štiky, candáty, okouny, siveny, pstruhy a sumce.

### 1.11 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

#### 1.11.1 VODA

Území města Velešín hydrologicky náleží do povodí Malše, kterou je odvodňováno. Tento vodohospodářsky významný tok protéká celým katastrálním územím města. Malše ústí do Vltavy v centru Č. Budějovic, v nadmořské výšce 385 m. Plocha povodí činí 979,1 km<sup>2</sup> (z toho 869,23 km<sup>2</sup> v Česku), celková délka je 96 km (z toho 89,3 km v Česku). Hydrologické pořadí řeky je 1-06-02-001. Průměrný roční průtok měřený na hydrologické stanici Roudné je 7,26 m<sup>3</sup>/s, což odpovídá průměrnému ročnímu stavu 50 cm. Nejvyšší zaznamenané vodní stavy na této stanici činily 500 cm 14. března 1940, 465 cm 13. srpna 2002, 450 cm 17. července 1941, 446 cm 9. července 1954 a 414 cm 21. července 1959. Významnějšími přítoky jsou na levé straně Felberbach, na pravé straně Kabelský potok, Tichá, Kamenice (11,5 km), Černá (26,5 km), Stropnice (54 km), Zborovský potok (12 km).

Na vodním toku řeky Malše u obce Římov je vybudováno vodní dílo Římov, které je vodárenskou nádrží a z hlediska objemu odebíraného množství vody jde o největší vodárenskou nádrž v jižních Čechách. Pitnou vodou z této vodárenské nádrže jsou zásobována významná spotřebišť obyvatel Jihočeského kraje včetně Města Velešín. Mezi nejvýznamnější spotřebišť z tohoto vodního zdroje patří České Budějovice, Český Krumlov, Prachatice, Strakonice, Písek, Tábor, Jindřichův Hradec, Milevsko a další obce.

Nádrž Římov je hlavním zdrojem pro zásobování jižních Čech pitnou vodou a její ochrana je zabezpečena stanovenými zásadami hygienické ochrany a hospodaření v ochranných pásmech nádrže. V největších obcích v povodí nádrže byly vybudovány čistírny odpadních vod, které zajišťují kvalitu přitékané vody do vodní nádrže.

Pro občany Velešína představuje významné omezení ochranné pásmo I. stupně, které také zasahuje vodní nádrž samotnou a spočívá zejména v zákazu vstupu, a tedy i koupání v tomto vodním zdroji.

<sup>14</sup> <http://rybarivelesin.webnode.cz/>

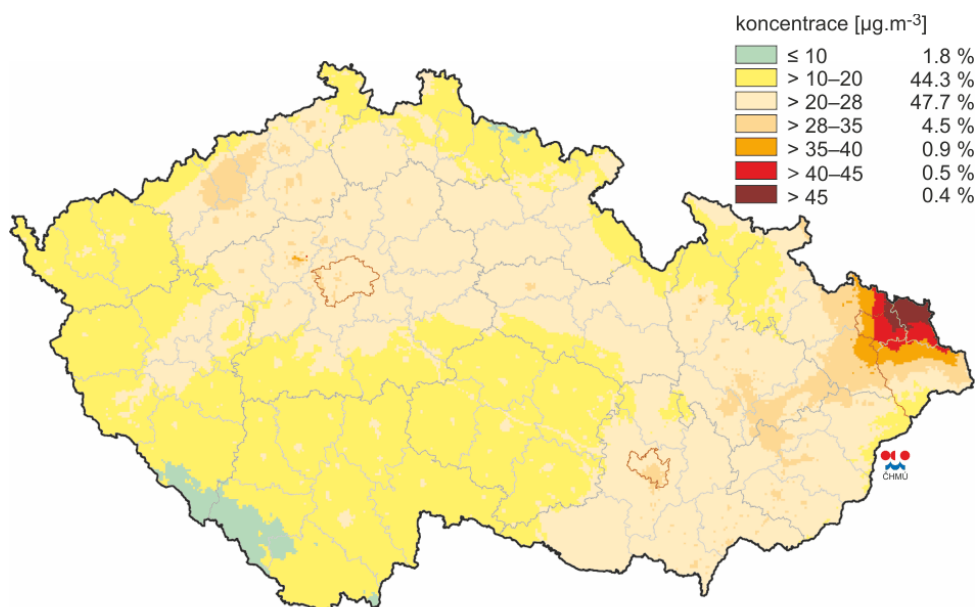
### 1.11.2 OVZDUŠÍ

Jeden z nejvýznamnějších faktorů environmentálních problémů v České republice je znečištění ovzduší, které je úzce spjato s vývojem v energetickém sektoru, v průmyslu, s vytápěním domácností a vývojem dopravy. Od roku 1990 neustále vzrůstá poškození ovzduší vlivem znečišťujících látek způsobených rostoucí dopravou.

Podle Českého statistického úřadu byly v roce 2012 v okrese Český Krumlov naměřeny tyto hodnoty emisí: 198 tun tuhých emisí, 436,4 tun oxidu siřičitého, 181,4 tun oxidu dusíku a 3689,7 oxidu uhelnatého. Investice okresu do ochrany životního prostředí činila 77 792 Kč, z toho do ochrany ovzduší a klimatu bylo alokováno 33 % (zbytek peněz byl využit na nakládání s odpadními vodami 61 % a nakládání s odpady 6 %). V okrese Český Krumlov se v roce 2014 konal Světový den životního prostředí.

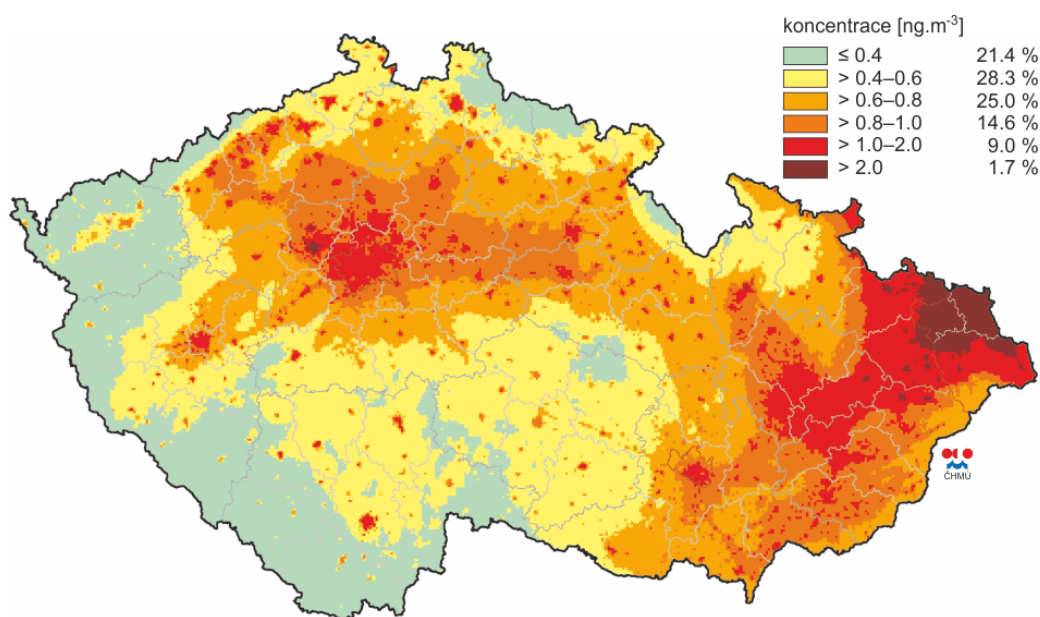
Mezi nejvýznamnější znečišťovatele řešeného území patří zejména doprava. Městem vede silnice I/3 (E55), která je obchvatem odvedena z centra města. Mezi další lokální znečišťovatele ve městě patří zejména domácnosti. Na obrázcích č. 5 a 6 je vidět průměrné znečištění PM<sub>10</sub> pevné prachové částice ve vzduchu a benzo[a]pyrenu v letech 2009 až 2013. V souvislosti se znečištěním ovzduší PM<sub>10</sub>, je znečištění celého Jihočeského kraje na lepším průměru a samotné město Velešín zaujímá jednu z nejméně ovlivněných oblastí. Znečištění benzo[a]pyrenem se týká především větších měst, z čehož vyplývá, že oblasti jako Velešín zaznamenávají nejmenší hodnoty tohoto znečištění.

Obrázek 5 Průměr PM<sub>10</sub> částic ve vzduchu za roky 2009–2013



Zdroj: ČHMÚ

Obrázek 6 Průměrná koncentrace benzo[a]pyrenu za roky 2009–2013



Zdroj: <http://portal.chmi.cz/>

### 1.11.3 FLÓRA, FAUNA A OCHRANA PŘÍRODY

Území města a jeho okolí je ze značné části tvořeno středním tokem řeky Malše a přímo u Velešína ležící údolní nádrže Římov. Romanticky působící přírodní zákoutí zmizela pod vodní hladinou údolní nádrže Římov. V okolí Velešína hnízdí výr velký (*Bubo Bubo*). Velešín se rovněž pyšní i dvěma hnízdícími páry čápa bílého (*Ciconia Ciconia*). V okolí roste několik druhů chráněných rostlin, jako například lýkovec jedovatý (*Daphne mezereum*), dřípátka horská (*Soldanella mantana*), měsíčnice vytrvalá (*Lunaria rediviva*) a další.<sup>15</sup>

#### Územní systém ekologické stability

Na základě biogeografického významu skladebných prvků jsou ÚSES na území města Velešín členěny do tří úrovní, a to nadregionální, regionální a lokální. Prvky regionálního ÚSES jsou vymezeny v souladu se Zásadami územního rozvoje Jihočeského kraje.

Regionální úroveň ÚSES řešeného území je tvořena několika prvky.

- Lokální – Na velkých dílech, Zvíkovský potok, U silnice k Dlouhé, U Velešína, U Římovské nádrže, V Adamcích, Skřidla, V kazech, Přes Háj, Zvíkovský potok – Bory,
- Regionální – K Dlouhé, V lazečku, Podél nádrže, K Římovu, K nádrži, Velešínský potok
- Nadregionální – Koridor pro vedení rychlostní silnice R-3<sup>16</sup>

<sup>15</sup> <http://www.ckrumlov.info/docs/cz/kpr114.xml>

<sup>16</sup> Územní plán města Velešín



## 1.12 DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ

Výstupy z dotazníkového šetření byly jedním z podkladů pro vypracování Strategického plánu rozvoje města Velešín. Cílem tohoto šetření bylo specifikovat základní potřeby a požadavky občanů, podnikatelů, zástupců samospráv, organizací, spolků apod.

Dotazník byl sestaven z několika typů otázek, které poskytují dostatek prostoru pro názory a návrhy občanů pro zlepšení života ve městě.

Dotazníkové šetření bylo platné v prodloužení do 15. ledna 2016, do kdy mohli občané starší 18 let města Velešín a jeho částí odpovídat jak v papírové, tak v elektronické podobě, avšak pouze jednou.

Celkově bylo posbíráno 227 dotazníků, z toho byly **2 elektronické vyřazeny** z důvodu nevyplnění kolonky věk a pohlaví. Občané města Velešín nám zaslali 148 platných elektronických dotazníků a 77 platných papírových dotazníků. Celkem jsme zpracovali a vyhodnotili 225 dotazníků.

SHRNUTÍ:

- Sběr dotazníků se uskutečnil od listopadu 2015 do poloviny ledna 2016
- Dotazníky byly rozeslány spolu s průvodním dopisem, občané byli informováni jak písemně, tak prostřednictvím elektronických médií (web, TV).
- **Návratnost 227 dotazníků – tzn. z celkového počtu obyvatel 3 890 – 6%**
  - 150 elektronické (2 vyřazeny) – celkem 148
  - 77 tištěné
- Vyřazeny byly dva tištěné dotazníky – celkem výstup 225 dotazníků

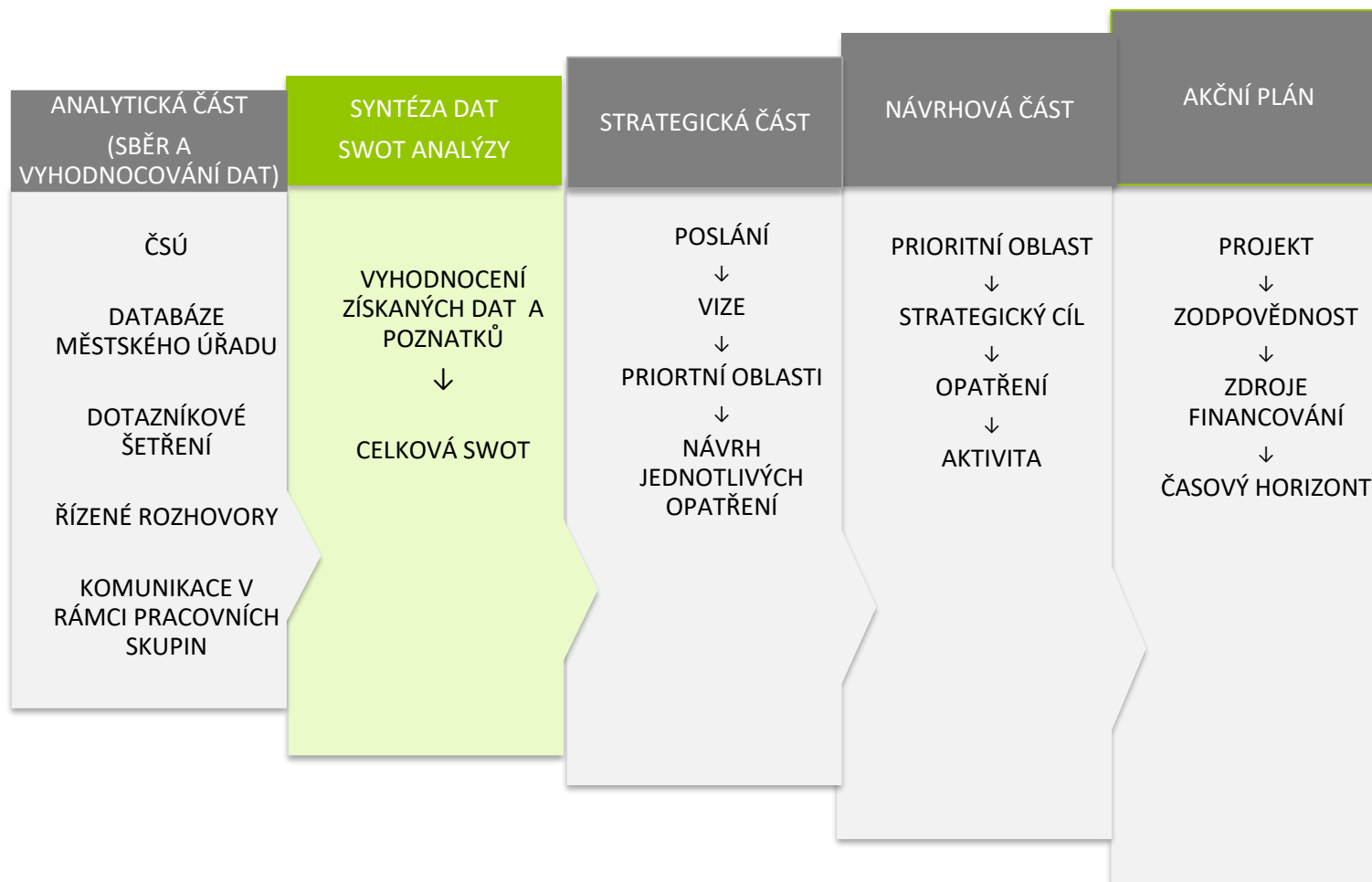
Nepodařilo se sesbírat optimální množství dotazníků, aby bylo možné udělat objektivní závěry a doporučení pro tuto strategii tak, aby byla zajištěna statistická chyba max. 5 %. A to i přes skutečnost, že občané byli opakovaně informováni a žádáni o spolupráci, což je – na základě zkušeností zpracovatele tohoto dokumentu, celkem častý jev, který reflektuje současný stav společnosti.

V současnosti ovšem existují podpůrné programy, které byly sestaveny na základě sociologických průzkumů a mají za cíl posílit komunitní život, spolupráci a komunikaci v rámci obcí. Proto by bylo vhodné se na tuto možnost zaměřit a postupně posilovat komunitní život a aktivity v obci. V rámci tohoto Strategického plánu byly navrženy aktivity, které umožňují obyvatelům města se aktivně zapojit do jeho rozvoje – což je velmi významným a pokračujícím trendem města Velešín.

K výstupům z dotazníkového šetření bylo přihlédnuto a výsledky byly zváženy – jako rámcový pohled občanů Velešína na dosavadní i budoucí rozvoj a dění ve městě.

Kompletní dotazníkové šetření je přílohou k tomuto dokumentu. Bylo veřejně projednáno a proběhlo také osobní dotazování k doplnění odpovědí. Avšak, jak už bylo zmíněno výše, nelze učinit plnohodnotné závěry, které by bylo možné objektivně použít vzhledem k velmi nízké návratnosti.

V rámci vyhodnocení výše popsané analytické části, která zahrnovala sběr primárních dat (dotazníkové šetření), sekundárních dat (veřejné zdroje) a osobní rozhovory, bylo přistoupeno k tvorbě SWOT analýzy a následně k tvorbě strategické části a návrhového dokumentu.



## 2 SWOT ANALÝZA

SWOT je zkratka z anglického originálu: **Strengths** – silné stránky, **Weaknesses** – slabé stránky, **Opportunities** – příležitosti, **Threats** – hrozby. Jedná se tedy o identifikaci vnitřních silných a slabých stránek, příležitostí a ohrožení identifikované ve vnějším prostředí obce. Řadí se mezi základní metody strategických analýz právě pro její integrující charakter získaných, sjednocených a následně vyhodnocených poznatků.

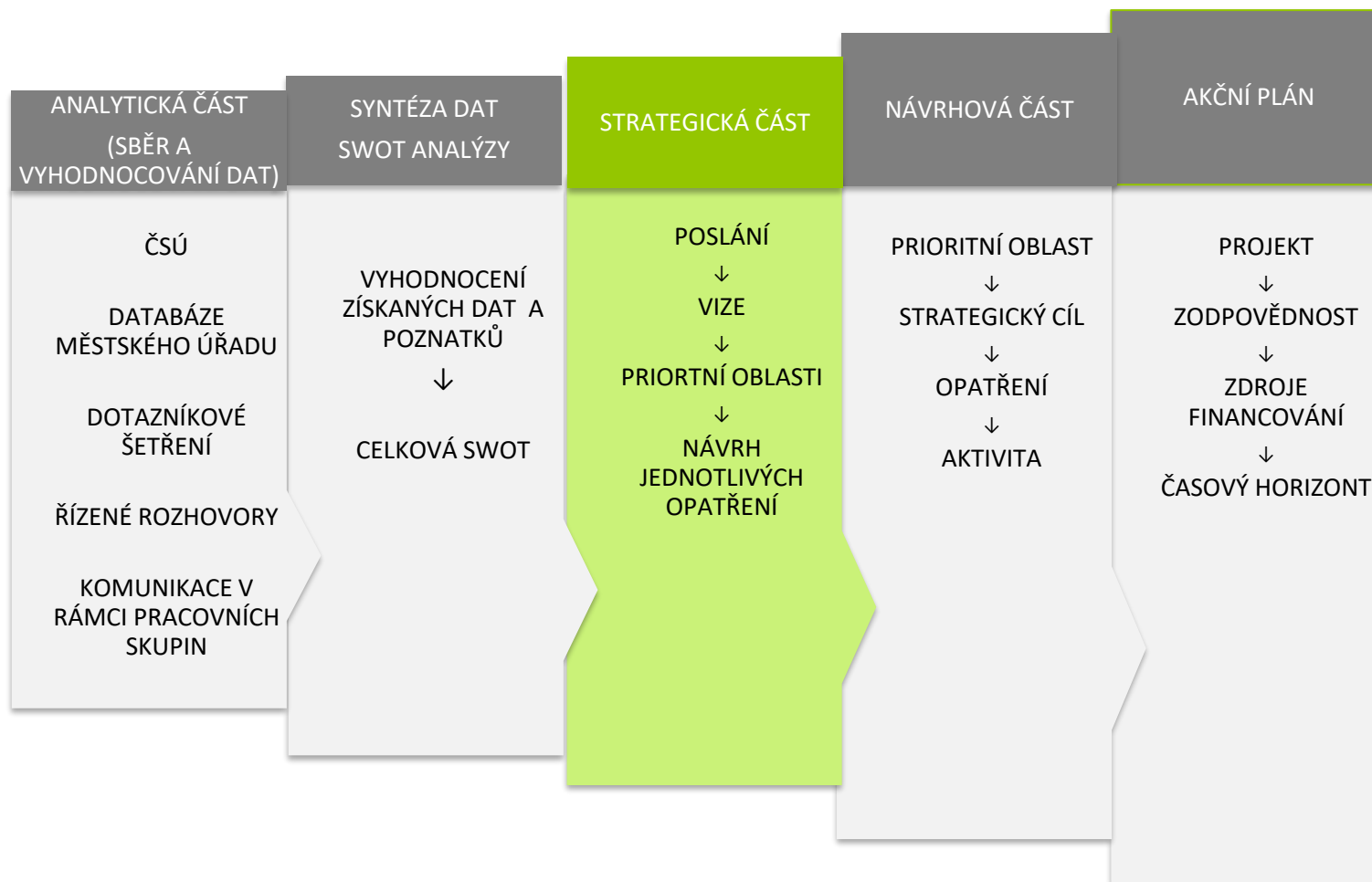
V této studii je předložena tzv. souhrnná analýza, která je rekapitulací všech zjištěných informací a závěrů. Přehledně zobrazuje potenciální hrozby a příležitosti vnějšího prostředí v kombinaci se silnými a slabými stránkami obce a vytvořila tak základní rámec pro vytvoření Poslání a Vize města, na které pak navazují jednotlivé strategické cíle a aktivity.

Tato SWOT analýza byla podrobně projednána v rámci workshopů jednotlivých pracovních skupin. Byla vedena debata a připomínky byly zapracovány a zohledněny v dalších krocích tvorby tohoto strategického dokumentu.

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"><li>– Geografická poloha</li><li>– Historicky zajímavý kulturní, společenský a sportovní život</li><li>– Informační centrum</li><li>– KIC</li><li>– Široká a kvalitní nabídka občanské vybavenosti</li><li>– Dostačující školní infrastruktura</li><li>– Podpora rozvojových, kulturních a sportovních aktivit ze strany města</li><li>– Kvalitní infrastruktura města</li><li>– Široké spektrum volnočasových aktivit pro občany obce</li><li>– Venkovní koupaliště</li><li>– Krásné přírodní prostředí</li><li>– Potenciál pro rozvoj cestovního ruchu: přírodní, kulturní a historické bohatství, dostatek lidských zdrojů</li><li>– Blízkost hranic s Rakouskem (rozvoj obchodních příležitostí, spolupráci v rámci rozvoje komunitních aktivit, rozvoj CR)</li><li>– Blízkost krajského města</li><li>– Členství v Mikroregionu Pomalší</li><li>– Destinační společnost Novohradsko – Doudlebsko, MAS Pomalší</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Snižující se zájem obyvatel aktivně se zapojit do rozvoje města</li><li>– Nedostatek pracovních míst a podnikatelských příležitostí a aktivit</li><li>– Chybějící zázemí pro rozvoj komunitního života</li><li>– Stárnoucí populace</li><li>– Nepřízniví občané</li><li>– Nedostatek parcel pro výstavbu rodinných domů</li><li>– Nedostatečné informování o dění v obci</li><li>– Nevzhledné a zastaralé autobusové nádraží</li><li>– Nedostatek infrastruktury pro poskytování kvalitních služeb v CR (ubytování různých kategorií, sportovní zázemí)</li><li>– Nedostatečná nabídka (produktové balíky) pro návštěvníky města (lokality)</li><li>– Chybějící komunitní dům (kulturní dům)</li><li>– Nedostatečná propagace města směrem k potenciálním návštěvníkům či investorům, nebo zájemcům o podnikání</li><li>– Neexistence koncepčního dokumentu pro rozvoj cestovního ruchu</li><li>– Není zastřešeno sportovní dění v obci – dochází k roztříštěnosti a pseudokonkurenci</li></ul>

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ul style="list-style-type: none"><li>- Podpora rozvoje destinačního managementu a cestovního ruchu na úrovni kraje i ČR</li><li>- Čerpání finančních prostředků ze SF EU</li><li>- Budující se IV. železniční koridor (Balt – Jadran)</li><li>- Plánovaná výstavba dálnice D3 a rychlostní silnice R3</li><li>- Přírodní a kulturní bohatství blízkého okolí – podhůří Novohradských hor a Šumavy, přírodní rezervace, historické památky</li><li>- Velké množství vodních ploch (řeky, potoky, rybníky)</li><li>- Všeobecný celospolečenský trend zvyšující se vzdělanosti obyvatelstva</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Stárnoucí populace</li><li>- Nízká porodnost</li><li>- Slabé ročníky dětí</li><li>- výstavba R3 plánovaná až na 2020</li><li>- Region s vysokou nezaměstnaností</li><li>- Nevytváření nových pracovních pozic</li><li>- imigrace</li><li>- Nedostatečná legislativní opora pro integraci nepřizpůsobivých občanů</li></ul>





## 3 STRATEGICKÁ ČÁST

### 3.1 ÚVOD A METODIKA

Po zpracování analytické části Strategického plánu rozvoje města Velešín následovalo zpracování tzv. strategické části.

V analytické části byly popsány základní vývojové tendence uplynulého období včetně jejich zhodnocení. Dále silné a slabé stránky, rizika a příležitosti – tzv. SWOT analýza a vyhodnocení dosavadního rozvoje města včetně dotazníkového šetření mezi občany.

Strategická a návrhová část byly zpracovány ve spolupráci se zastupitelstvem a občany města Velešín, kteří se rozhodli využít možnosti zapojení se do tvorby nového koncepčního dokumentu se střednědobým dopadem. Hlavním cílem bylo nalezení sdílené představy o budoucnosti města.

Tvorba strategické části zahrnovala následující kroky:

- A. Formulaci vize a poslání (žádoucího cílového stavu, společné sdílené představy o tom, jak má město v budoucnu v ideálním případě vypadat).
- B. Definice prioritních oblastí (vymezení oblastí, které mají klíčový význam pro naplnění vize)
- C. Stanovení strategických cílů (hlavních dlouhodobých tendencí vývoje města v jednotlivých prioritních oblastech, na které se zaměří úsilí k naplnění vize).
- D. Stanovení opatření (souboru podoblastí).

Na strategickou část plynule navázala tvorba části návrhové:

- E. Formulace aktivit (konkretizace jednotlivých strategických cílů).
- F. Zpracování akčních plánů (stanovení konkrétních úkolů nebo projektů nutných pro realizaci dílčích cílů, včetně termínů, odpovědnosti a podmínek nezbytných pro jejich splnění).

## 3.2 POSLÁNÍ

## Město Velešín je dobré místo k žití

Při stanovování poslání města Velešín bylo nezbytné vycházet ze zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, kde je v §2 stanoveno následující: „Obec pečuje o všestranný rozvoj rozvojového území a o potřeby svých občanů; při plnění svých úkolů chrání též veřejný zájem.“

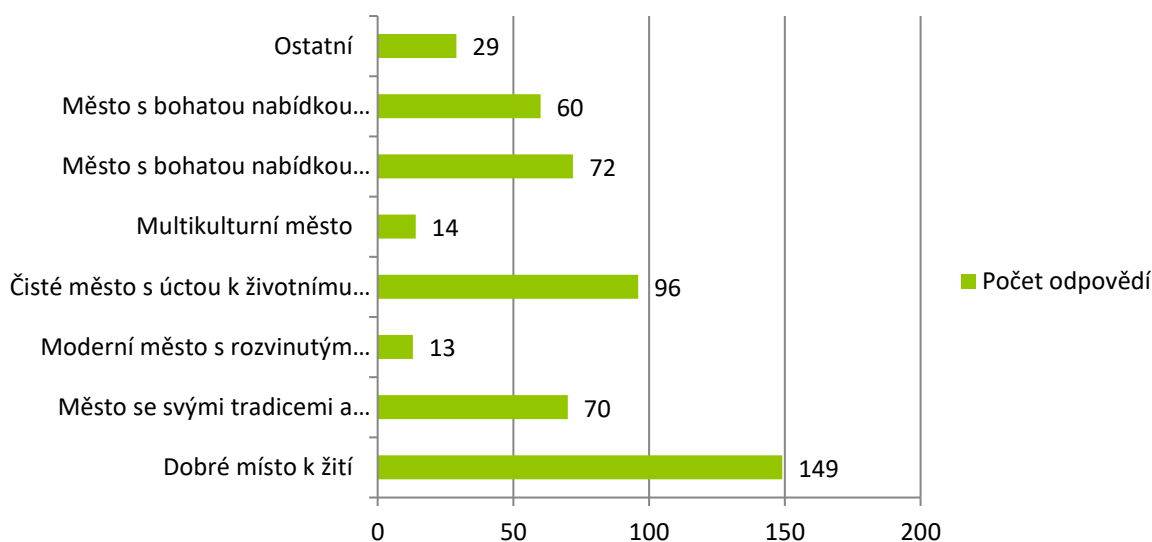
Na základě výstupů z dotazníkového šetření, kdy na otázku „Jak vidíte město Velešín v budoucnu (po roce 2025)“ se většina respondentů shodla na tom, že město je dobré místo k žití (149), z toho také plyne spokojenost občanů s životem ve městě. Dále, že jde o čisté město s úctou k životnímu prostředí (96), město s bohatou nabídkou sportovního vyžití (72), město se svými tradicemi a bohatou kulturou (70), město s bohatou nabídkou kulturního vyžití (60) a dále, že jde o moderní město s rozvinutým cestovním ruchem a multikulturní město (celkem 27).

Na základě uvedených odpovědí bylo navrženo znění Poslání města.

Tabulka 28 JAK VIDÍTE MĚSTO VELEŠÍN V BUDOUCNU (PO ROCE 2025)

Hodnocení města v budoucnu	Počet odpovědí
Dobré místo k žití	149
Město se svými tradicemi a bohatou kulturou	70
Moderní město s rozvinutým cestovním ruchem	13
Čisté město s úctou k životnímu prostředí	96
Multikulturní město	14
Město s bohatou nabídkou sportovního vyžití	72
Město s bohatou nabídkou kulturního vyžití	60
Ostatní	29

Graf 12 JAK VIDÍTE MĚSTO VELEŠÍN V BUDOUCNU (PO ROCE 2025)



### 3.3 VIZE

Vize byla definována jako cílový stav, respektive jako sdílená představa o tom, jaké má být město Velešín v budoucnu, aby se zde lidem dobře žilo a zanechali zde krásné prostředí a bohaté kulturní a přírodní dědictví svým potomkům. Město, které bude ekonomicky silné a bude využívat svůj rozvojový potenciál.

- Bezpečné město s nízkým výskytem společensky nežádoucích jevů s vysokou mírou prevence, komplexním systémem zdravotní péče a sociálních služeb ve spolupráci se zadavateli, poskytovateli a uživateli
- Město je zdravé a čisté s dostatkem veřejné zeleně s krásnou přírodou v okolí a s úctou k životnímu prostředí
- V návaznosti na své tradice je Velešín městem kultury, sportu a společenského života s odpovídajícími kulturně společenskými, sportovními a dalšími volnočasovými možnostmi, které podporují rozvoj lidského potenciálu
- Město respektuje principy vyváženosti environmentálních, sociálních a ekonomických hledisek s ohledem na svou kapacitu a limity území
- Město se rozvíjí v souladu s principy udržitelného rozvoje<sup>17</sup>
- Město má zavedený systém péče o životní prostředí, chrání přírodu a krajinu, respektuje svou kapacitu a limity území a vytváří dobré životní prostředí pro své občany
- Město s efektivním dopravním systémem šetrným k životnímu prostředí
- Město s fungující a hospodárnou infrastrukturou, která nezatěžuje životní prostředí a nenarušuje vzhled města
- Město, které podporuje malé střední podnikání s dostačující škálou služeb, které vytvoří optimální pracovní příležitosti a rozvíjí komplexně své aktivity v oblasti rozvoje cestovního ruchu zaváděním destinačního managementu
- Město s otevřeným a průhledným rozhodováním. Rozhodnutí jsou přijímána s ohledem na dlouhodobé dopady a je zajištěna zpětná vazba – respekt k občanům, město s transparentními a pravidelně sdílenými informacemi
- Město s aktivním partnerstvím mezi úřadem a organizacemi a spolky ve městě

---

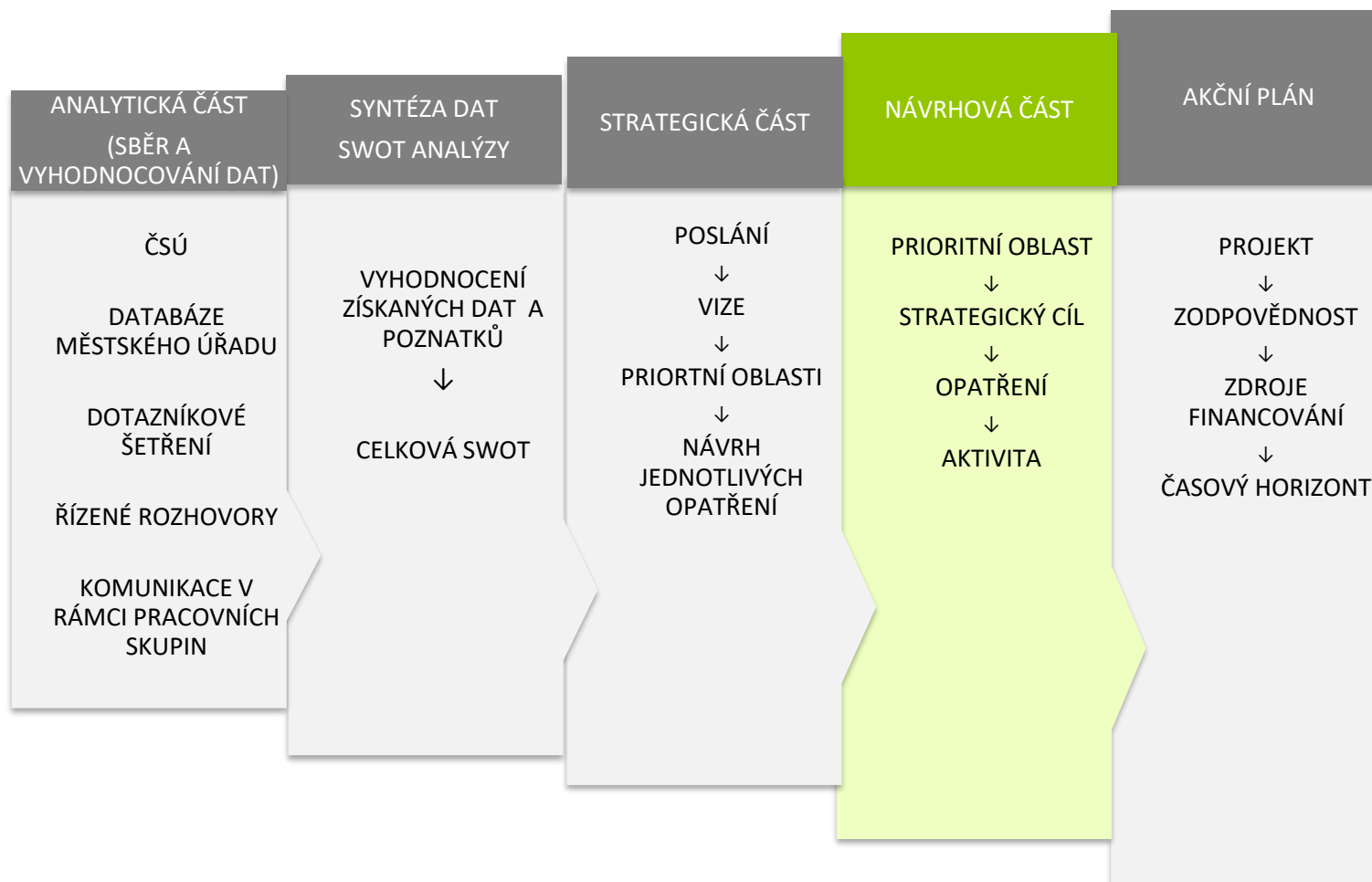
<sup>17</sup> Udržitelný rozvoj (mimo ekonomický kontext též udržitelný život) je takový způsob rozvoje lidské společnosti, který uvádí v soulad hospodářský a společenský pokrok s plnohodnotným zachováním životního prostředí. Mezi hlavní cíle udržitelného rozvoje patří zachování životního prostředí dalším generacím v co nejméně pozměněné podobě. Evropský parlament definoval udržitelný rozvoj jako „zlepšování životní úrovně a blahobytu lidí v mezích kapacity ekosystémů při zachování přírodních hodnot a biologické rozmanitosti pro současné a příští generace“. Podle českého zákona o životním prostředí je jím „takový rozvoj, který současným i budoucím generacím zachovává možnost uspokojovat jejich základní životní potřeby, a přitom nesnižuje rozmanitost přírody a zachovává přirozené funkce ekosystémů“.

### 3.4 SPECIFIKACE PRIORITNÍCH OBLASTÍ

Na základě aktuálních potřeb města zjištěných prostřednictvím výstupů dotazníkového šetření a jednání pracovních skupin města byly definovány „Prioritní oblasti“, které tvoří základní osнову pro rozvoj města v horizontu 10 let.



## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN





## 4 NÁVRHOVÁ ČÁST

### 4.1 STRUKTURA PRIORITNÍCH OBLASTÍ A OPATŘENÍ DLE STRATEGICKÝCH CÍLŮ ROZVOJOVÉHO PLÁNU

PRIORITNÍ OBLAST	1 ROZVOJ PODNIKÁNÍ	2 VZDĚLÁVÁNÍ, KULTURA, SPORT A DALŠÍ VOLNOČASOVÉ AKTIVITY	3 SOCIÁLNÍ OBLAST A ZDRAVOTNICTVÍ	4 ROZVOJ CESTOVNÍHO RUCHU	5 VEŘEJNÁ SPRÁVA	6 INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ
OPATŘENÍ	1. 1 PRAVIDELNÁ SETKÁVÁNÍ ZÁSTUPCŮ MĚSTA S MÍSTNÍMI PODNIKATELI	2. 1 ROZVÍJENÍ KULTURY A KULTURNÍHO PROSTŘEDÍ	3. 1. ZAJISTIT DOSTUPNOST A KVALITU SOCIÁLNÍCH A ZDRAVOTNICKÝCH SLUŽEB	4. 1 VYTVOŘIT DLOUHODOBOU KONCEPCI ROZVOJE CR	5. 1. ZEFEKTIVNĚNÍ SLUŽEB VEŘEJNÉ SPRÁVY A REORGANIZACE SPRÁVY MAJETKU MĚSTA	6. 1 VYTVÁŘET PODMÍNKY PRO NOVÉ BYDLENÍ
	1. 2 PODPORA PODNIKÁNÍ	2. 2 UCHOVÁVÁNÍ TRADIC	3. 2 VYTVÁŘET PODMÍNKY PRO INTEGRACI NEPŘÍZPŮSOBIVÝCH OBČANŮ A TÍM ZAJISTIT DOBRÉ VZTAHY MEZI OBYVATELI MĚSTA	4. 2 ZAVÉST PRINCIPY DESTINAČNÍHO MANAGEMENTU	5. 2 ZVYŠOVÁNÍ KOMPETENCÍ ÚŘEDNÍKŮ VEŘEJNÉ SPRÁVY	6. 2 PODPORA KONCEPČNÍHO ROZVOJE MĚSTA
		2. 3 ROZVÍJENÍ SPORTU A PODPORA ROZVOJE SPORTOVNÍ INFRASTRUKTURY		4. 3 PODPOROVAT ROZVOJ PODNIKÁNÍ V OBLASTI ROZVOJE CR, KTERÝ BUDE V SOULADU S CELKOVOU KONCEPCÍ ROZVOJE CR	5. 3 ZAJIŠTĚNÍ KYBERNETICKÉ BEZPEČNOSTI	6. 3 FUNKČNÍ SYSTÉM VEŘEJNÝCH PROSTOR
		2. 4 POSÍLENÍ A ROZVOJ SPOLUPRÁCE NA VŠECH STUPNÍCH VZDĚLÁVACÍ SOUSTAVY			5. 4 ROZVOJ PROGRAMOVÉHO A TECHNICKÉHO VYBAVENÍ	6. 4 ZLEPŠENÍ KVALITY OVZDUŠÍ
					5. 5 STRATEGICKÉ A ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ	6. 5 ZKVALITNĚNÍ NAKLÁDÁNÍ S ODPADY, EKOLOGICKÉ ZÁTĚŽE A RIZIKA
					5. 6 PŘÍPRAVA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A STUDIÍ PROVEDITELNOSTI PLÁNOVANÝCH ROZVOJOVÝCH AKTIVIT, JAKO NÁSTROJE PRO EFEKTIVNÍ VOLBU FINANCOVÁNÍ	6. 6 VYTVÁŘENÍ ZDRAVÉHO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ PPROBČANY MĚSTA
						6. 7 ZAJIŠTĚNÍ VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

<b>PRIORITNÍ OBLAST 1 ROZVOJ PODNIKÁNÍ</b>
<b>STRATEGICKÝ CÍL</b>
<i>Město, které podporuje malé a střední podnikání s dostačující škálou služeb, které vytvoří optimální pracovní příležitosti a rozvíjí komplexně své aktivity v oblasti rozvoje cestovního ruchu zaváděním destinačního managementu.</i>
<b>Opatření: 1. 1 PRAVIDELNÁ SETKÁVÁNÍ ZÁSTUPCŮ MĚSTA S MÍSTNÍMI PODNIKATELI</b>
<b>Opatření: 1. 2 PODPORA PODNIKÁNÍ</b>

Město má jen omezené možnosti ve vztahu k podpoře rozvoje podnikání. Z tohoto důvodu je počítáno i nadále se zapojováním podnikatelských subjektů do rozvojových aktivit města tak, jak to bylo činěno doposud s tím, že bude ve zvýšené míře podporována aktivita podnikání v oblasti rozvoje cestovního ruchu tak, jak je podrobně rozepsáno v Prioritní oblasti 4 – Rozvoj cestovního ruchu a dále v nově vzniklých koncepčních dokumentech.

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

PRIORITY OBLAST 2 VZDĚLÁVÁNÍ, KULTURA, SPORT A DALŠÍ VOLNOČASOVÉ AKTIVITY				
STRATEGICKÝ CÍL				
<i>V návaznosti na své tradice je Velešín městem kultury, sportu a společenského života s odpovídajícími kulturně společenskými, sportovními a dalšími volnočasovými možnostmi, které podporují rozvoj lidského potenciálu</i>				
OPATŘENÍ	AKTIVITA	VÝSTUP	GESTOR	ZDROJ FINANCOVÁNÍ
<b>2. 1 ROZVÍJENÍ KULTURY A KULTURNÍHO PROSTŘEDÍ</b>	2.1.1 Obnovení činnosti ochotnického spolku	Obnovený ochotnický spolek navazující na tradice ochotnického divadla ve městě	KIC	Dotace z městského rozpočtu
	2.1.2 Rozvíjení spolupráce s nastupujícími generacemi	1. koncerty známých skupin – 2/rok 2. koncerty místních hudebních skupin – 4/rok 3. sportovně – společenské akce (sportovec roku, sportovní ples, dětský den)	KIC Sportovní komise	<ul style="list-style-type: none"> <li>– KIC v rámci rozpočtu na kulturu</li> <li>– Příspěvek od města</li> <li>– Sponzoři</li> </ul>
	2.1.3 Rozšířit hudební nabídku	Multižánrový hudební festival – 1/rok	KIC	<ul style="list-style-type: none"> <li>– KIC</li> <li>– Dotace</li> <li>– Sponzoři</li> </ul>
	2.1.4 Vytvořit infrastrukturu pro školní víceúčelový klub s přístupem pro zájmové aktivity školy	Víceúčelový klub	ZŠ Velešín	Velešín
	2.1.5 Zachování a rozvoj spolupráce se školami (vč. ZUŠ)	Počet společných akcí (ZŠ, MŠ, ZUŠ, SOŠ) – 10 akcí /rok	KIC ve spolupráci s vedením školských zařízení	KIC poskytne zázemí a techniku a finanční prostředky budou zajištěny od SRPŠ jednotlivých škol
	2.1.6 Udržet a rozšířit stávající kulturní nabídku	Kino, divadla, koncerty, výstavy, přednášky, hudební večery (viz zásobník projektů)	KIC	KIC
	2.1.7 Zajistit program pro seniory v nově budovaném domě pro seniory	Přednášky, hudební odpoledne, výtvarné dílny	KIC ve spolupráci s autory	Charitativní akce

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

PRIORITNÍ OBLAST 2 VZDĚLÁVÁNÍ, KULTURA, SPORT A DALŠÍ VOLNOČASOVÉ AKTIVITY				
STRATEGICKÝ CÍL <i>V návaznosti na své tradice je Velešín městem kultury, sportu a společenského života s odpovídajícími kulturně společenskými, sportovními a dalšími volnočasovými možnostmi, které podporují rozvoj lidského potenciálu</i>				
OPATŘENÍ	AKTIVITA	VÝSTUP	GESTOR	ZDROJ FINANCOVÁNÍ
			jednotlivých témat	
	2.1.8 Zahájení a rozvoj spolupráce v rámci aktivit nově vzniklého komunitního centra	Proces tvorby	Velešín	Rozpočet města
<b>2.2 Uchovávání tradic</b>	2.2.1 Tvorba nových tradic, jako produktu cestovního ruchu	Nově zavedené tradice – počet nelze specifikovat – bude tvořeno na základě potřeb, námětů v časovém horizontu do roku 2025, kdy bude toto opatření vyhodnoceno.	KIC, Město, školy, sportovci	Rozpočet města
<b>2.3 ROZVÍJENÍ SPORTU A PODPORA ROZVOJE SPORTOVNÍ INFRASTRUKTURY</b>	2.3.1 Vytvořit koncepci rozvoje a správy sportovní infrastruktury: - vytvořit pracovní skupiny složené z aktivních aktérů činných ve sportovní oblasti - nastavit a odsouhlasit priority rozvoje sportovní infrastruktury v návaznosti a s ohledem na priority rozvoje města v konkrétním časovém období	1 Koncepce a plán rozvoje a správy sportovní infrastruktury	Sportovní komise – poradní orgán Rady města Velešín	Veřejné finanční prostředky (rozpočet města a dotace)
	2.3.2 Připravit vznik vhodné struktury, do jejíž kompetence patří: a) správa a provoz městských sportovních zařízení b) propagace a informace o všech sportovních akcích ve městě c) údržba sportovní a turistické infrastruktury	1 Nově vzniklá struktura v rámci organizační struktury Městského úřadu	Velešín	Veřejné finanční prostředky (rozpočet města a dotace)

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

PRIORITNÍ OBLAST 2 VZDĚLÁVÁNÍ, KULTURA, SPORT A DALŠÍ VOLNOČASOVÉ AKTIVITY				
STRATEGICKÝ CÍL <i>V návaznosti na své tradice je Velešín městem kultury, sportu a společenského života s odpovídajícími kulturně společenskými, sportovními a dalšími volnočasovými možnostmi, které podporují rozvoj lidského potenciálu</i>				
OPATŘENÍ	AKTIVITA	VÝSTUP	GESTOR	ZDROJ FINANCOVÁNÍ
	vztahující se nejen k občanům města, ale také k rozvoji cestovnímu ruchu ve městě a přilehlém okolí			
	2.3.3 Prohloubit, rozšířit a zintenzivnit spolupráci s ostatními spolky ve městě	Společně pořádané akce, jejichž počet a výše rozpočtu bude upřesněn v jednotlivých ročních akčních plánech.	Sportovní komise – poradní orgán Rady města Velešín	Veřejné finanční prostředky (rozpočet města a dotace)
	2.3.4 Prohloubit spolupráci se školami	Společně pořádané akce, jejichž počet a výše rozpočtu bude upřesněn v jednotlivých ročních akčních plánech.	Sportovní komise – poradní orgán Rady města Velešín	Veřejné finanční prostředky (rozpočet města a dotace)
<b>2.4 POSÍLENÍ A ROZVOJ SPOLUPRÁCE NA VŠECH STUPNÍCH VZDĚLÁVACÍ SOUSTAVY</b>	2.4.1 Intenzivnější spolupráce s KIC a dalšími aktéry činnými v kultuře, sportu a volnočasových aktivitách, motivace žáků k účasti na pořádaných akcích vyjmenovaných aktérů	Společně pořádané akce, jejichž počet a výše rozpočtu bude upřesněn v jednotlivých ročních akčních plánech.	Sportovní komise – poradní orgán Rady města Velešín ve spolupráci s ostatními aktéry	Veřejné finanční prostředky (rozpočet města a dotace)



**STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN**

<b>PRIORITNÍ OBLAST 3</b>				
<b>SOCIÁLNÍ OBLAST A ZDRAVOTNICTVÍ</b>				
<b>STRATEGICKÝ CÍL</b>				
<i>Bezpečné město s nízkým výskytem společensky nežádoucích jevů s vysokou mírou prevence, komplexní systémy zdravotní péče a sociálních služeb ve spolupráci se zadavateli, poskytovateli a uživateli</i>				
<b>OPATŘENÍ</b>	<b>AKTIVITA</b>	<b>VÝSTUP</b>	<b>GESTOR</b>	<b>ZDROJ FINANCOVÁNÍ</b>
<b>3. 1 ZAJISTIT DOSTUPNOST A KVALITU ZDRAVOTNICKÝCH A SOCIÁLNÍCH SLUŽEB</b>	3.1.1 Vytvořit systém péče a pomoci vlastním občanům, kteří se ocitli v nouzi – Nastavit pravidla – Nastavit procesy – Nastavit systém financování – Pořídít relevantní infrastrukturu	1 vytvořený systém péče	Velešín	Rozpočet města
	3.1.2 Vybudovat stacionář pro seniory	1 stacionář pro seniory	Velešín	Veřejné finanční rozpočty (dotace, rozpočet města)
	3.1.3 Vznik a rozvoj sociálně aktivizační služby pro zdravotně postižené a seniory (Předpokládané umístění – Stacionář pro seniory)	Zavedení sociálně aktivizačních služeb pro zdravotně postižené a seniory	Velešín	Veřejné finanční rozpočty (dotace, rozpočet města)
	3.1.4 Zachování a rozvoj pečovatelských služeb	1 funkční systém	Velešín	Rozpočet města Státní rozpočet Dotace EU
	3.1.5 Zachování a rozvoj nízkoprahového zařízení pro děti a mládež	1 stacionář pro x míst a prostory pro specifické služby	Velešín	Veřejné finanční prostředky
	3.1.6 Specifická prevence	1 sociálně aktivizační služba	Charita Kaplice	Veřejné finanční prostředky
<b>3. 2 VYTVÁŘET PODMÍNKY PRO INTEGRACI NEPŘÍZPŮSOBIVÝCH OBČANŮ A TÍM ZAJISTIT DOBRÉ VZTAHY MEZI OBYVATELI MĚSTA</b>	3.2.1 Vytvořit Program pro začleňování: Oslovit odborníky z relevantních oblastí, kteří mají zkušenosti se začleňováním nepřizpůsobivých občanů a ve spolupráci s nimi vypracovat koncepci, která bude vycházet z reálné situace města.	Rozsah služeb bude upřesňován na základě vývoje potřeb občanů tak, aby byl v souladu s legislativou a možnostmi obce	Charita Kaplice	Veřejné finanční prostředky Soukromý kapitál

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

PRIORITY OBLAST 3 SOCIÁLNÍ OBLAST A ZDRAVOTNICTVÍ				
<i>STRATEGICKÝ CÍL</i> <i>Bezpečné město s nízkým výskytem společensky nežádoucích jevů s vysokou mírou prevence, komplexní systéme zdravotní péče a sociálních služeb ve spolupráci se zadavateli, poskytovateli a uživateli</i>				
OPATŘENÍ	AKTIVITA	VÝSTUP	GESTOR	ZDROJ FINANCOVÁNÍ
	3.2.2 Realizovat program začleňování Zajistit odborníky, kteří budou naplňovat vypracovanou koncepci.	Specifická prevence ve spolupráci se Základní školou	Charita Kaplice	Veřejné finanční prostředky Soukromý kapitál

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

<b>PRIORITNÍ OBLAST 4</b>				
<b>ROZVOJ CESTOVNÍHO RUCHU</b>				
<b>STRATEGICKÝ CÍL</b>				
<i>Město, které podporuje malé a střední podnikání s dostačující škálou služeb, které vytvoří optimální pracovní příležitosti a rozvíjí komplexně své aktivity v oblasti rozvoje cestovního ruchu zaváděním destinačního managementu</i>				
<b>OPATŘENÍ</b>	<b>AKTIVITA</b>	<b>VÝSTUP</b>	<b>GESTOR</b>	<b>ZDROJ FINANCOVÁNÍ</b>
<b>4. 1 VYTVOŘIT DLOUHODOBOU KONCEPCI ROZVOJE CR</b>	4.1.1 Sestavit tým specialistů a místních aktérů v oblasti rozvoje CR – odborný (externí odborníci v oblasti CR) - tým pro realizaci DELPHI průzkumu	1 poradní skupina	Velešín	Veřejné finanční prostředky (dotace, rozpočet města)
	4.1.2 Vytvořit dlouhodobou koncepci rozvoje CR	1 koncepční dokument rozvoje CR	Velešín	Veřejné finanční prostředky (dotace, rozpočet města)
	4.1.3 Vytvořit lokální značku včetně kmenových turistických produktů	1 Lokální značka	Velešín	Veřejné finanční prostředky (dotace, Město Velešín)
<b>4. 2 SPOLUPODÍLET SE NA BUDOVÁNÍ DESTINACE POMALŠÍ</b>	4.2.1 Zavést principy destinačního managementu.	Funkční systém destinačního managementu	Velešín	Veřejné finanční prostředky (dotace, Město Velešín)
	4.2.1 Vytvořit komunikační strategii týkající se rozvoje CR včetně nabídky produktů CR a zajistit její naplňování	1 komunikační strategie	Velešín	Veřejné finanční prostředky (dotace, rozpočet města)
	4.2.2 Podpora a účast na rozvoji CR ve spolupráci s destinačními společnostmi	Kontinuální aktivity, které budou podrobně rozpracovány dle priorit a možností města v jednotlivých ročních akčních plánech	Velešín	Veřejné finanční prostředky (dotace, rozpočet města)
<b>4. 3 PODPOROVAT ROZVOJ PODNIKÁNÍ V OBLASTI ROZVOJE CR, KTERÝ BUDE V SOULADU S CELKOVOU KONCEPCÍ ROZVOJE CR</b>	4.3.1 V rámci tvorby strategie rozvoje CR nastavit motivační systém pro rozvoj podnikání v oblasti CR, zejména rozšíření poskytování služeb, a to: gastro, ubytování, marketing, komerční podpora sportovního vyžití apod.	1 podpůrný program	Velešín	Veřejné finanční prostředky (dotace, rozpočet města)
	4.3.2 Zrekonstruovat a využít ubytovací	Na základě vypracovaného projektu	Velešín	Veřejné finanční prostředky

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

PRIORITNÍ OBLAST 4 ROZVOJ CESTOVNÍHO RUCHU				
<i>STRATEGICKÝ CÍL</i> <i>Město, které podporuje malé a střední podnikání s dostačující škálou služeb, které vytvoří optimální pracovní příležitosti a rozvíjí komplexně své aktivity v oblasti rozvoje cestovního ruchu zaváděním destinačního managementu</i>				
OPATŘENÍ	AKTIVITA	VÝSTUP	GESTOR	ZDROJ FINANCOVÁNÍ
	kapacity v restauraci U Zlaté podkovy včetně vybudování multifunkčního centra	řešit otopnou soustavu, zateplení a vnitřní vybavení		(dotace, rozpočet města)

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

<b>PRIORITNÍ OBLAST 5 VEŘEJNÁ SPRÁVA</b>
<b>STRATEGICKÝ CÍL</b>
<i>Město s otevřeným a průhledným rozhodováním. Rozhodnutí jsou přijímána s ohledem na dlouhodobé dopady a je zajištěna zpětná vazba – respekt k občanům, město s transparentními a pravidelně sdílenými informacemi</i>
<i>Město s aktivním partnerstvím mezi úřadem, organizacemi a spolky ve městě</i>
<b>Opatření: 5. 1 ZEFEKTIVNĚNÍ SLUŽEB VEŘEJNÉ SPRÁVY A REORGANIZACE SPRÁVY MAJETKU MĚSTA</b>
<b>Opatření: 5. 2 ZVYŠOVÁNÍ KOMPETENCÍ ÚŘEDNÍKŮ VEŘEJNÉ SPRÁVY</b>
<b>Opatření: 5. 3 ZAJIŠTĚNÍ KYBERNETICKÉ BEZPEČNOSTI</b>
<b>Opatření: 5. 4. ROZVOJ PROGRAMOVÉHO A TECHNICKÉHO VYBAVENÍ</b>
<b>Opatření: 5. 5. STRATEGICKÉ A ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ</b>
<b>Opatření: 5. 6 PŘÍPRAVA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A STUDIÍ PROVEDITELNOSTI PLÁNOVANÝCH ROZVOJOVÝCH AKTIVIT JAKO NÁSTROJE PRO EFEKTIVNÍ VOLBU FINANCOVÁNÍ</b>

Výše uvedená prioritní oblast reflektuje Strategický rámec rozvoje veřejné správy České republiky pro období 2014–2020 („Strategický rámec“), který vznikl jako reakce na současný stav veřejné správy, neboť česká veřejná správa nedisponovala koncepčním dokumentem, který by stanovil směr jejího rozvoje na další období.

Ministerstvo vnitra v návaznosti na Strategický rámec vypracovalo detailní implementační plány. Tyto implementační plány byly vytvořeny pro každý strategický cíl (tj. celkem existují čtyři implementační plány pro rozvoj veřejné správy):

- a. **Cílem strategického cíle 1 Modernizace veřejné správy** je modernizovat veřejnou správu prostřednictvím rozvoje procesního řízení, standardizace agend, rozšíření metod řízení kvality a zavedením systému hodnocení veřejné správy, a to s cílem zajistit stabilní, profesionální a kvalitní výkon veřejné správy a přispět ke snížení byrokratické zátěže pro občany, podnikatele i uvnitř veřejné správy samotné. Cílem je také posílit a reformovat odbornou základnu výkonu veřejné správy.
- b. **Cílem strategického cíle 2 Revize a optimalizace výkonu veřejné správy v území** je zjednodušit a zvýšit efektivitu výkonu veřejné správy v území, včetně zvýšení transparentnosti celého systému, a to prostřednictvím harmonizace administrativního členění státu, úpravou systému veřejnoprávních smluv a financování přeneseného výkonu státní správy.
- c. **Cílem strategického cíle 3 Zvýšení dostupnosti a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím nástrojů eGovernmentu** je zvýšit dostupnost a transparentnost veřejné správy prostřednictvím nástrojů eGovernmentu a jejich vyšší efektivita. To povede ve svém důsledku k „přátelské a dostupné veřejné správě“, jejíž výstupy pro uživatele budou srozumitelné a zajistí větší míru využívání služeb eGovernmentu a zároveň spokojenost uživatelů služeb veřejné správy při řešení jejich životních situací.



- d. **Cílem strategického cíle 4 Řízení a rozvoj lidských zdrojů ve veřejné správě** je zajistit stabilní, profesionální a kvalitní výkon státní správy, a to zajištěním implementace zákona o státní službě, rozvojem a efektivním řízením lidských zdrojů.

Veškerá opatření týkající se výše uvedeného budou realizována prostřednictvím relevantních dotačních opatření v rámci Operačního programu Zaměstnanost, který spravuje Ministerstvo práce a sociálních věcí – avšak procesy navrhlo Ministerstvo vnitra.

## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

<b>PRIORITNÍ OBLAST 6</b>				
<b>INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ</b>				
<b>STRATEGICKÝ CÍL</b>				
<i>Město je zdravé a čisté s dostatkem veřejné zeleně s krásnou přírodou v okolí a s úctou k životnímu prostředí, respektuje principy vyváženosti environmentálních, sociálních a ekonomických hledisek s ohledem na svou kapacitu a limity území a v souladu s principy udržitelného rozvoje<sup>18</sup>. Město s efektivním dopravním systémem šetrným k životnímu prostředí a s fungující a hospodárnou infrastrukturou, která nezatěžuje životní prostředí a nenarušuje vzhled města</i>				
OPATŘENÍ	AKTIVITA	VÝSTUP	GESTOR	ZDROJ FINANCOVÁNÍ
<b>6. 1 VYTVÁŘET PODMÍNKY PRO NOVÉ BYDLENÍ</b>	6.1.1 Aktualizovat územní plán a do něj zahrnout lokality pro bydlení	Aktualizace územního plánu	Velešín	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vlastní zdroje</li> <li>- Dotační prostředky Jihočeského kraje, případně evropské</li> </ul>
	6.1.2 Zasíťovat nové lokality pro bydlení, které budou zařazeny do aktualizace územního plánu	Relevantní ZTV	Velešín	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vlastní zdroje</li> <li>- Dotační prostředky Jihočeského kraje, případně evropské</li> </ul>
	6.1.3 Vyřešit ZTV současných parcel určených k bydlení, které jsou již v soukromém majetku	Relevantní ZTV	Velešín	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vlastní zdroje</li> <li>- Dotační prostředky Jihočeského kraje,</li> </ul>

<sup>18</sup> Udržitelný rozvoj (mimo ekonomický kontext též udržitelný život) je takový způsob rozvoje lidské společnosti, který uvádí v soulad hospodářský a společenský pokrok s plnohodnotným zachováním životního prostředí. Mezi hlavní cíle udržitelného rozvoje patří zachování životního prostředí dalším generacím v co nejméně pozměněné podobě. Evropský parlament definoval udržitelný rozvoj jako „zlepšování životní úrovně a blahobytu lidí v mezích kapacity ekosystémů při zachování přírodních hodnot a biologické rozmanitosti pro současné a příští generace“. Podle českého zákona o životním prostředí je jím „takový rozvoj, který současným i budoucím generacím zachovává možnost uspokojovat jejich základní životní potřeby, a přitom nesnižuje rozmanitost přírody a zachovává přirozené funkce ekosystémů“.

**STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN**

<b>PRIORITNÍ OBLAST 6</b>				
<b>INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ</b>				
<b>STRATEGICKÝ CÍL</b>				
<i>Město je zdravé a čisté s dostatkem veřejné zeleně s krásnou přírodou v okolí a s úctou k životnímu prostředí, respektuje principy vyváženosti environmentálních, sociálních a ekonomických hledisek s ohledem na svou kapacitu a limity území a v souladu s principy udržitelného rozvoje 18. Město s efektivním dopravním systémem šetrným k životnímu prostředí a s fungující a hospodárnou infrastrukturou, která nezatěžuje životní prostředí a nenarušuje vzhled města</i>				
OPATŘENÍ	AKTIVITA	VÝSTUP	GESTOR	ZDROJ FINANCOVÁNÍ
				případně evropské
<b>6. 2 PODPORA KONCEPČNÍHO ROZVOJE MĚSTA</b>	6.2.1 Vytvoření systému a závazných pravidel, která budou závazná při realizaci všech rozvojových aktivit v logických souvislostech s jasně stanovenými synergickými a multiplikačními vazbami	1 Koncepční dokument rozvojových aktivit města – soubor pravidel s nastavenými procesy schvalování všech rozvojových záměrů v obci	Velešín	Vlastní zdroje města
	6.2.2 Respektování souboru pravidel a procesů	Písemná a odsouhlasená stanoviska města k jednotlivým rozvojovým aktivitám, ve kterých musí být jasně deklarován soulad s koncepčním rozvojem města	Velešín	Vlastní zdroje města
<b>6. 3 FUNKČNÍ SYSTÉM VEŘEJNÝCH PROSTOR</b>	6.3.1. Vypracovat územní studii města s rozšířeným zaměřením na veřejné prostory a zapojit do její tvorby veřejnost	1 Územní studie, která bude řešit veřejné prostory v souvislosti s bezpečností ve městě, navrhne nástroje na prevenci proti vandalismu (kamerové systémy, funkční veřejné osvětlení atd.)	Velešín	Vlastní zdroje města
	6.3.2 Vybudovat víceúčelové multifunkční	1 Víceúčelové komunitní	Velešín	Vlastní zdroje města,

STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

PRIORITNÍ OBLAST 6 INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ				
STRATEGICKÝ CÍL				
<i>Město je zdravé a čisté s dostatkem veřejné zeleně s krásnou přírodou v okolí a s úctou k životnímu prostředí, respektuje principy vyváženosti environmentálních, sociálních a ekonomických hledisek s ohledem na svou kapacitu a limity území a v souladu s principy udržitelného rozvoje 18. Město s efektivním dopravním systémem šetrným k životnímu prostředí a s fungující a hospodárnou infrastrukturou, která nezatěžuje životní prostředí a nenarušuje vzhled města</i>				
OPATŘENÍ	AKTIVITA	VÝSTUP	GESTOR	ZDROJ FINANCOVÁNÍ
	centrum, jako zázemí pro podporu komunitního života	centrum		dotační prostředky národní, případně evropské
6.4 ZLEPŠENÍ KVALITY OVZDUŠÍ	6.4.1. Podporovat přechod na ekologické vytápění	Počet podpořených domácností – bude upřesněno v jednotlivých akčních plánech	Velešín	Dotační prostředky
	6.4.2 Zajistit poradenské služby a osvětové aktivity zajišťující a motivující přechod na ekologický způsob vytápění	Bude stanoveno na základě aktuálních potřeb	Velešín	Vlastní zdroje města
	6.4.3 Podpora a zavádění ekologických způsobů dopravy	Počet opatření, která prostřednictvím této aktivity zlepší kvalitu ovzduší bude specifikován na základě aktuálních potřeb a možností města.	Velešín	Vlastní zdroje města, dotační prostředky
	6.4.4 Snížení energetické náročnosti – budovy v majetku města	Bude stanoveno na základě aktuálních potřeb	Velešín	Vlastní zdroje města, dotační prostředky
6.5 ZKVALITNĚNÍ NAKLÁDÁNÍ S ODPADY, EKOLOGICKÉ ZÁTĚŽE A RIZIKA	6.5.1 Zavést a finančně podpořit moderní způsoby sběru a likvidace komunálního odpadu	Bude specifikováno na základě možností a potřeb města	Velešín	Vlastní zdroje města, dotační prostředky

STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

PRIORITNÍ OBLAST 6				
INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ				
STRATEGICKÝ CÍL				
<i>Město je zdravé a čisté s dostatkem veřejné zeleně s krásnou přírodou v okolí a s úctou k životnímu prostředí, respektuje principy vyváženosti environmentálních, sociálních a ekonomických hledisek s ohledem na svou kapacitu a limity území a v souladu s principy udržitelného rozvoje 18. Město s efektivním dopravním systémem šetrným k životnímu prostředí a s fungující a hospodárnou infrastrukturou, která nezatěžuje životní prostředí a nenarušuje vzhled města</i>				
OPATŘENÍ	AKTIVITA	VÝSTUP	GESTOR	ZDROJ FINANCOVÁNÍ
	6.5.2 Údržba a rozvoj sběrného dvoru	Funkční sběrný dvůr	Velešín	Vlastní zdroje města, dotační prostředky
6. 6 VYTVÁŘENÍ ZDRAVÉHO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	6.6.1 Obnova a údržba vzhledu města a jeho okolí <ul style="list-style-type: none"> <li>- péče o zeleň</li> <li>- výsadba nové zeleně</li> <li>- obnova a rekonstrukce autobusového nádraží včetně obnovy sítí</li> <li>- rekonstrukce náměstí včetně odděleného systému kanalizace</li> </ul>	Bude upřesněno v konkrétních ročních, akčních plánech města na základě plánovaných rozvojových aktivit pro konkrétní časové období	Velešín	Veřejné finanční prostředky
	6.6.3 Environmentální výchova, osvěta a vzdělávání ve spolupráci se školami a za účasti široké veřejnosti	Bude upřesněno na základě možností a potřeb školských zařízení	Velešín ZŠ Velešín	Vlastní zdroje města, dotační prostředky
	6.6.4 Snížení hluchnosti způsobené provozem na mezinárodní silnici kolem sídliště	Technická opatření na základě návrhu skupiny odborníků.	Velešín	Vlastní zdroje města, vlastní komunikace, dotační prostředky
6.7 ZAJISTIT VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ	6.7.1 Budování rybníků a dalších vodních nádrží za účelem zadržování vody v krajině	Počet rybníků Počet ostatních vodních nádrží		Vlastní zdroje města, dotační prostředky

STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN

PRIORITNÍ OBLAST 6 INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ				
STRATEGICKÝ CÍL				
<i>Město je zdravé a čisté s dostatkem veřejné zeleně s krásnou přírodou v okolí a s úctou k životnímu prostředí, respektuje principy vyváženosti environmentálních, sociálních a ekonomických hledisek s ohledem na svou kapacitu a limity území a v souladu s principy udržitelného rozvoje 18. Město s efektivním dopravním systémem šetrným k životnímu prostředí a s fungující a hospodárnou infrastrukturou, která nezatěžuje životní prostředí a nenarušuje vzhled města</i>				
OPATŘENÍ	AKTIVITA	VÝSTUP	GESTOR	ZDROJ FINANCOVÁNÍ
	6.7.2 Zajistit zásobování pitnou vodou	Bude upřesněno dle aktuální situace, potřeb a možností v akčních plánech pro jednotlivá časová období	Velešín	Vlastní zdroje města
	6.7.3 Zajištění čištění odpadních vod	Bude upřesněno dle aktuální situace, potřeb a možností v akčních plánech pro jednotlivá časová období	Velešín	Dotační prostředky
	6.7.4 Údržba a obnova studánek a pramenů	Bude upřesněno dle aktuální situace, potřeb a možností v akčních plánech pro jednotlivá časová období	Velešín	Vlastní zdroje města
	6.7.5 Údržba a obnova vodohospodářské infrastruktury	Bude upřesněno dle aktuální situace, potřeb a možností v akčních plánech pro jednotlivá časová období	Velešín	Dotační prostředky



## STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE MĚSTA VELEŠÍN



## 5 AKČNÍ PLÁN – IMPLEMENTACE STRATEGICKÉHO PLÁNU

Zájmem města je implementovat výstupy tohoto Strategického plánu tak, jak se to již podařilo v předchozích obdobích. K tomuto záměru je nezbytné pojmout naplnění vizí formou strategického plánování, které je součástí strategického řízení obce.

Proces implementace strategie zahrnuje dva podprocesy:

1. Zpracování akčních plánů
2. Implementace akčních plánů

Současné zastupitelstvo zpracuje akční plán vždy pro následující rok, kdy dojde k jeho postupnému naplňování dle priorit města a možností rozpočtu. Tento akční plán není součástí Strategického plánu, neboť se v průběhu implementace Strategického plánu upravuje a mění – je tzv. živým dokumentem a jeho obsah a rozpočet schvaluje zastupitelstvo města.

Podkladem pro vytvoření Akčního plánu je:

1. Strategický plán rozvoje města
2. Rozpočet města
3. Zásobník projektů (vznikl jako vedlejší produkt při tvorbě strategie)

Součástí celého tohoto procesu je monitorování a hodnocení, které by mělo probíhat jak v průběhu daného plánovacího období, tak na závěr tohoto období, a to jak z pohledu obsahového naplnění strategie, tak z pohledu možností rozpočtu v souvislosti s naplňováním prioritních zájmů občanů Velešína.

***Tento Strategický plán rozvoje vznikl jako kolektivní dílo, na němž se podílela veřejnost, která se dobrovolně zapojila do jeho tvorby formou členství v jednotlivých pracovních skupinách. Členové poskytovali podklady, odborné poradenství a konzultace zpracovateli a dále výstupy konzultovali na pracovních workshopech.***