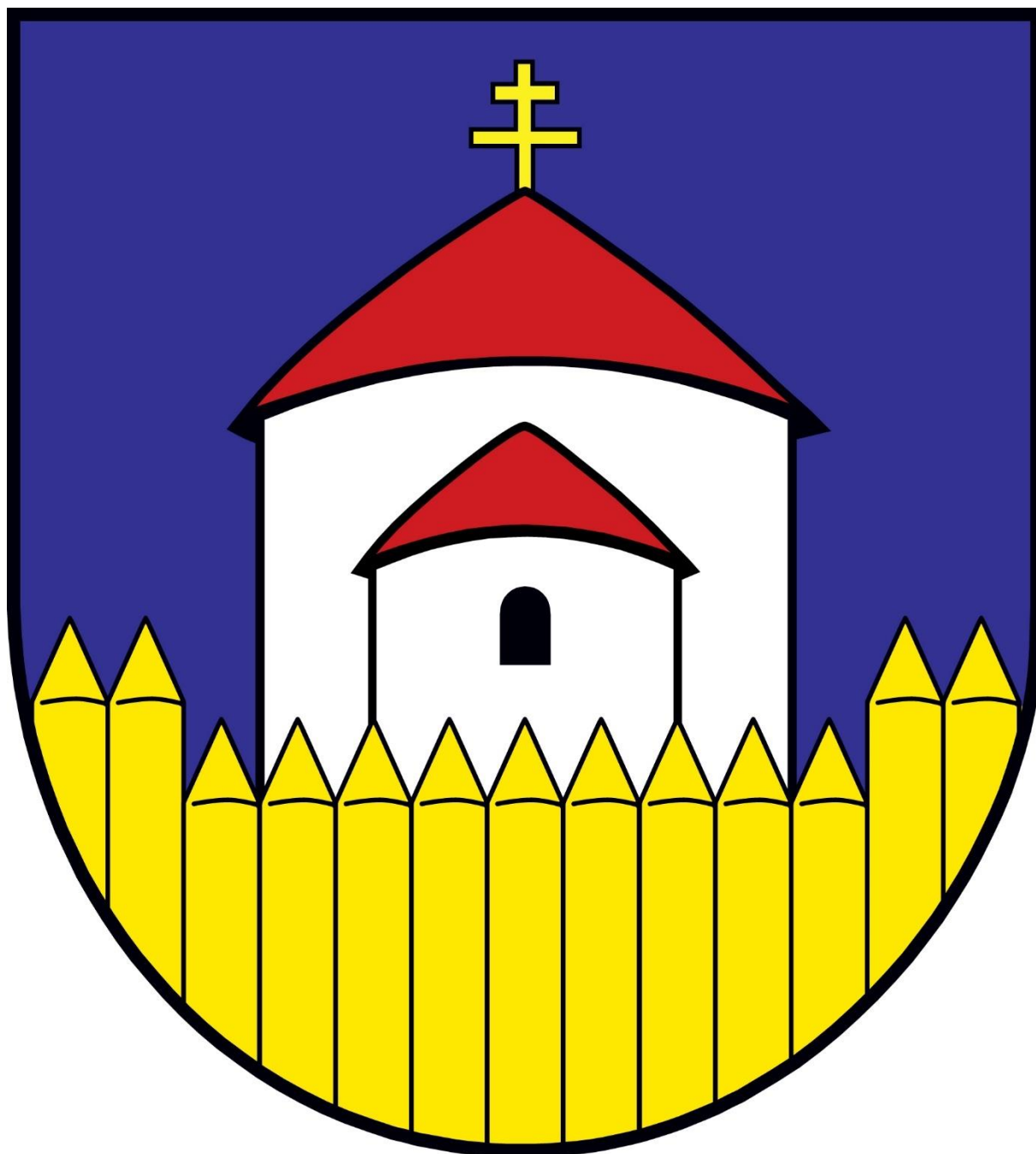


**STRATEGIE ROZVOJE STARÉHO MĚSTA
PRO LÉTA 2021-2027**



Staré Město

ZUJ – 550752

IČO – 00567884

OBSAH

ÚVOD.....	4
ANALYTICKÁ ČÁST.....	5
ZÁKLADNÍ INFORMACE O MĚSTĚ	6
POLOHA	7
HISTORIE	7
SOCIÁLNÍ PILÍŘ.....	10
OBYVATELSTVO	10
BYDLENÍ	15
OBČANSKÁ VYBAVENOST	16
VZDĚLÁVÁNÍ	16
ZDRAVOTNICTVÍ	21
SOCIÁLNÍ SLUŽBY	22
KULTURA, SPORT, SPOLKY A VOLNOČASOVÁ AKTIVITA.....	24
OSTATNÍ OBČANSKÉ VYBAVENÍ MĚSTA	33
HODNOCENÍ PILÍŘE.....	34
EKONOMICKÝ PILÍŘ.....	35
EKONOMICKY AKTIVNÍ OBYVATELSTVO, ZAMĚSTNANOST	35
EKONOMICKÉ SUBJEKTY	38
CESTOVNÍ RUCH	39
HODNOCENÍ PILÍŘE.....	45
ENVIRONMENTÁLNÍ PILÍŘ	46
DOPRAVA.....	46
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	48
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.....	50
HODNOCENÍ PILÍŘE.....	56
INSTITUCIONÁLNÍ PILÍŘ	57
ORGANIZACE A ŘÍZENÍ MĚSTA	57
HOSPODAŘENÍ A MAJETEK MĚSTA	57
BEZPEČNOST.....	58
VNĚJŠÍ VZTAHY A VAZBY.....	60
AKTIVITA OBČANŮ PŘI SPRÁVĚ VĚCÍ VEŘEJNÝCH	64
HODNOCENÍ PILÍŘE.....	69
SWOT ANALÝZA	71

VÝSLEDKY DOTAZNÍKOVÝCH ŠETŘENÍ	73
DOTAZNÍKOVÁ ŠETŘENÍ.....	74
DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ MEZI ZASTUPITELI MĚSTA	74
DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ MEZI PODNIKATELI VE MĚSTĚ	76
DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ MEZI OBYVATELI MĚSTA.....	77
SHRNUTÍ	84
NÁVRHOVÁ ČÁST.....	85
VIZE.....	86
CÍLE, OPATŘENÍ, AKTIVITY	87
Cíl 1: Rozvoj technické a dopravní infrastruktury ve městě.....	87
Opatření 1.1 Technická infrastruktura	87
Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura.....	88
Cíl 2: Rozvoj občanské vybavenosti, služeb a podpora podnikání ve městě.....	90
Opatření 2.1 Modernizace budov a majetku ve vlastnictví města.....	90
Opatření 2.2 Stabilizace počtu obyvatel města.....	91
Opatření 2.3 Infrastruktura pro volnočasové aktivity	92
Opatření 2.4 Podpora podnikání a cestovního ruchu ve městě.....	93
Cíl 3: Péče o životní prostředí a veřejná prostranství.....	95
Opatření 3.1 Revitalizace zeleně a veřejných prostranství ve městě.....	95
Cíl 4: Komunitní život ve městě	97
Opatření 4.1 Podpora komunitního a spolkového života ve městě	97
Opatření 4.2 Otevřená správa vedení města a jeho propagace.....	98
VAZBA NA OPERAČNÍ PROGRAMY PRO OBDOBÍ 2021-2027	99
OPERAČNÍ PROGRAM JAN AMOS KOMENSKÝ	99
OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.....	103
INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM	107
AKČNÍ PLÁN	116
AKČNÍ PLÁN 2021–2023	116
PROJEKTY PLÁNOVANÉ NA LÉTA 2024–2027	137
IMPLEMENTACE STRATEGIE ROZVOJE STARÉHO MĚSTA PRO LÉTA 2021–2027	149
MONITOROVÁNÍ A HODNOCENÍ	149
AKTUALIZACE.....	149
FINANCOVÁNÍ REALIZACE STRATEGIE	149
PLÁN KOMUNIKACE PROCESU STRATEGICKÉHO PLÁNOVÁNÍ	149

ÚVOD

Strategie rozvoje Starého Města pro léta 2021–2027 je dokumentem, v němž jsou zakotveny rozvojové priority města Staré Město. Podklady pro vznik Strategie rozvoje Starého Města byly současné potřeby města a výhledové náměty, kterými se město bude postupně zabývat a dle možností řešit.

Představitelé města vnímali a brali v potaz priority i před vypracováním tohoto dokumentu. Sjednocená písemná podoba struktury cílů a priorit napomůže k jejich snadnějšímu naplnění – jednak je stanovena hierarchie jednotlivých priorit (které priority jsou důležitější než jiné) a časový plán jejich naplnění, jednak jsou v dokumentu definovány realizační podmínky (konkrétní činnosti, využitelné zdroje financí apod.). Strategie rozvoje města bude oporou pro lepší a efektivnější plánování dílčích úkolů a řízení města a také oporou pro rozhodovací procesy, tak aby město efektivněji využívalo finanční prostředky z vlastního rozpočtu i dostupné dotace. Představitelé města se budou moci kromě běžných operativních činností (řešení každodenních problémů) věnovat detailně také dlouhodobějšímu plánování a řízení rozvoje města.

Strategie rozvoje města:

- zachycuje hlavní problémy a předpoklady města a formuluje možná řešení – umožňuje tak komplexní přístup k řešení problémů a podporuje efektivní využívání finančních kapacit města;
- je podkladem pro rozhodování orgánů města v rozvojových záležitostech;
- sladuje představy jednotlivých subjektů o rozvoji města – slouží tak k prevenci budoucích sporů a zajišťuje kontinuitu udržitelného rozvoje města;
- podporuje vytvoření platformy spolupráce různorodých subjektů ve městě tak, aby byl využit potenciál lidí i organizací působících ve městě;
- zvyšuje šance získat finanční prostředky z vnějších zdrojů (např. z dotačních titulů).

Strategie rozvoje Starého Města je hlavním nástrojem řízení rozvoje města a vznikla na základě poznání situace ve městě, názorů a potřeb občanů. Formuluje představy o budoucnosti města spolu s činnostmi vedoucími k naplnění dohodnutých představ.

Strategie rozvoje Starého Města pro léta 2021–2027 byla zpracována v roce 2021 na plánovací období 2021–2027.

ANALYTICKÁ ČÁST

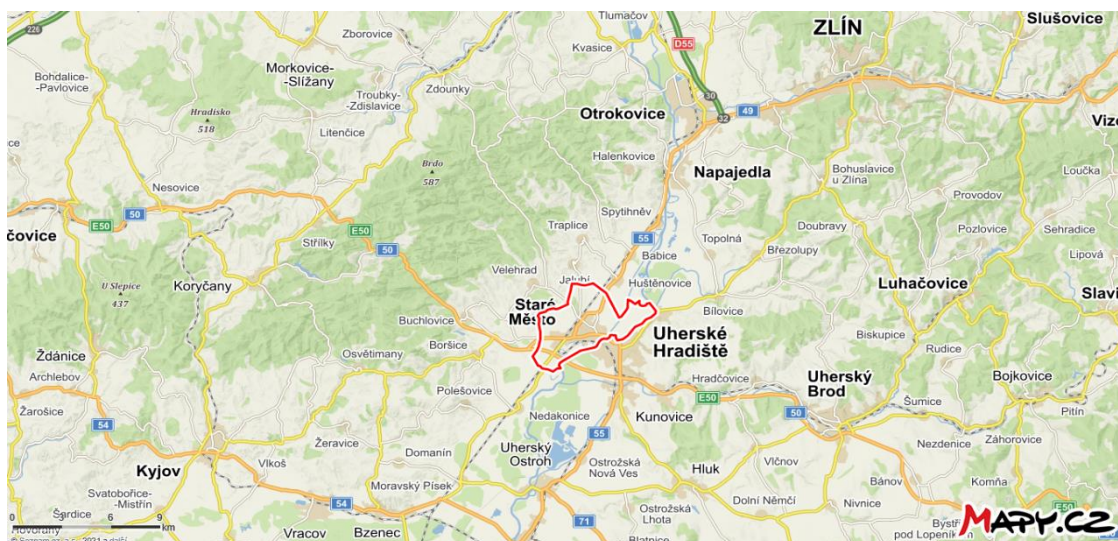
ZÁKLADNÍ INFORMACE O MĚSTĚ

Město Staré Město se nachází na území Zlínského kraje, v okrese Uherské Hradiště. V rámci administrativního členění České republiky spadá do stejnojmenného správního obvodu obce s rozšířenou působností Uherské Hradiště. Funkci pověřeného obecního úřadu vykonává pak přímo úřad ve Starém Městě. Město tvoří jedno katastrální území, a to Staré Město. Celkem se Staré Město rozprostírá na území o rozloze 2083 ha. Z toho je 1544 hektarů využíváno na zemědělské účely, zejména jako orná půda. Zbýlých 539 ha je využíváno pro nezemědělské účely, z toho 333 ha tvoří ostatní plochy, 108 hektarů je zastavěno, 92 hektarů jsou vodní plochy a zbylých 5 hektarů představují lesní pozemky. Z větších sídel je městu nejbližší okresní město Uherské Hradiště, přičemž obě města jsou prakticky propojena a dojezdová vzdálenost činí asi 2 km, a dále krajské město Zlín vzdálené 32 km. Zmínit lze i moravskou metropoli Brno, které se nachází 72 km od Starého Města.



Obrázek č. 1. Poloha Starého Města v rámci administrativního členění ČR

Zdroj: kurzy.cz



Obrázek č. 2. Poloha Starého Města v rámci Zlínského kraje a okolí

Zdroj: mapy.cz

POLOHA

Staré Město leží v severní části roviny Dolnomoravského úvalu, který je výběžkem Vídeňské pánve a součástí Karpatské geologické soustavy, subsystemu Západopanonské pánve. Leží na pravém břehu řeky Moravy. Krajina v katastru Starého Města je rovinná, mírně zvlněná. Nadmořská výška v katastru území se pohybuje od 178 do 205 m. n. m.

Staré Město tvoří souměstí s Uherským Hradištěm a dále sousedí s Kunovicemi, Kostelany nad Moravou, Zlechovem, Huštěnovicemi, Kněžpolí, Jalubím a Velehradem. Významnou vazbu v oblasti ekonomické, sociální a dopravní má Staré Město především s Uherským Hradištěm.

Zastavěné území Starého Města se nachází především v centrální, jižní a jihovýchodní části katastru. Mimo zastavěné území převládá v katastru Starého Města intenzivně obdělávaná zemědělská půda, nejčastěji kvalitní orná půda.

HISTORIE

Mírné klimatické podmínky i úrodná půda nivy řeky Moravy vytvářely příhodné předpoklady pro rané osídlení. Také poloha Starého Města v místech křížení obchodních stezek známých od pravěku byla důvodem, že zde zapustily své kořeny už skupiny lovců mamutů, kteří si zde založili své občasné tábořiště. Jejich následovník, jeden z lovců lišek, králíků a jiné drobné zvěře zde před 10 000 lety pohřbil poblíž svého ohniště svoji 45 let starou ženu. Objev hrobu této první „Staroměšťanky“ na ploše dnešní budovy Památníku Velké Moravy je jediným z doby pozdního paleolitu v rámci celé České republiky. Po lovcích přišli první zemědělci, dobu kamennou vystřídala doba bronzová (20.–8. stol. př. n. l.) a po ní doba železná. Objevili se Keltové, po nich germánští Suébové následováni vojáky a obchodníky světovládného Říma, jehož expanze se zastavila na Dunaji. Tehdy, ve 2. století po Kristu, existovala v oblasti Starého Města, na území Germánů, římská vojensko-obchodní stanice. Po sedmi stech letech objevili její trosky staří Slované, Moravané, kteří v 9. století založili první státní útvar ve střední Evropě, Velkou Moravu. Moravané použili starých římských cihel a střešních tašek z této stanice ke stavbě svých kostelů a paláců. Pozůstatky těchto staveb dnes nacházíme při archeologických výzkumech. Asi 100 kusů římských cihel je dodnes součástí zdiva staroměstského kostela sv. Michaela archanděla, který vybudovali mniši cisterciáci na místě někdejší velkomoravské rotundy. Kostel sv. Michaela je jedinou stavbou v České republice, v níž bezmála 2000 let staré cihly ještě stále plní svoji primární funkci.

V 9. století bylo území Starého Města hlavní součástí Veligradu, jednoho ze dvou hlavních center Velké Moravy, k němuž ještě patřilo sídliště na místě historického centra města Uherské Hradiště a církevní centrum na výšině v Sadech.

Ve Starém Městě se rozkládal mocenský areál s kamenným palácem moravských knížat a rotudou. V poloze Na Valách, v centru vůbec nejrozsáhlejší velkomoravské nekropole, stál další kostel, jiný pak i s malým pohřebištěm postavili na jihozápadním okraji města v místech zvaných „Špitálky“. V aglomeraci se nacházely i řemeslnické areály členící se dále na výrobní specializované okrsky, v nichž byly zhotovovány skvosty velkomoravského šperkařství, honosné meče, opasky a ostruhy, ale i předměty denní potřeby. Archeologické výzkumy, které ve Starém Městě trvají více než 100 let, prokázaly, že významní obyvatelé velkomoravského Starého Města nosili šaty ušité z hedvábí, brokátů a prošité zlatými nitěmi, což dokládá, že udržovali kontakty s vyspělými oblastmi nejen Evropy, ale i Asie nebo Afriky. Ve druhé polovině 9. století byli téměř všichni z nich křesťané.

Na začátku 10. století Velká Morava zanikla. Z mocného Veligradu se stala vesnice, ovšem se dvěma kostely, z nichž jeden byl kostel sv. Michaela. V roce 1205 do kraje přišli cisterciáckí mniši a asi 5 km od vesnice Veligrad, která se rozkládala na místě dnešního Starého Města, si vybudovali klášter. Pojmenovali jej Velehrad a nedaleká vesnice Veligrad se stala jeho majetkem. Mniši měli v úmyslu vesnici Veligrad přeměnit na klášterní městečko, centrum svého hospodářského života. V roce 1257 ovšem vzniklo v těsném sousedství královské město Nový Velehrad, později Hradiště, dnešní Uherské Hradiště. Proto se na začátku 14. století změnil název Veligrad na Staré Město. Dějinné osudy Starého Města se postupně stále více odkláněly od kláštera a spojovaly se s osudy Uherského Hradiště. A tento stav trval po dlouhá staletí, kdy Staré Město plnilo funkci jeho předměstí a hospodářského zázemí.

Charakter obce se začal měnit v polovině 19. století, výstavba Severní dráhy císaře Ferdinanda v roce 1841 přinesla nejen řadu pracovních příležitostí, ale i spojení s průmyslovými částmi monarchie. V původně zemědělské obci se začal rozvíjet obchod, živnosti a byly zde vybudovány průmyslové podniky – v roce 1868 jeden z největších cukrovarů na Moravě, dále cihelna, pila aj. K nim přibyla v roce 1925 továrna na výrobu chemických produktů a barev, jež dodnes patří k předním producentům nátěrových hmot v České republice. Nové průmyslové a zemědělské podniky vznikly také ve druhé polovině 20. a na počátku našeho století.

Za poslední dvě desítky let samostatnosti ušlo Staré Město velký kus cesty, během níž se jeho tvář výrazně proměnila. Nově postavené domy i opravené budovy, dětská hřiště, vysázená zeleň, rozvíjející se školství, široké možnosti volnočasových aktivit ve sportovních, kulturních a spolkových organizacích jsou obrazem dnešního života obyvatel moderního města. Staré Město ale nabízí řadu nevšedních zážitků také svým návštěvníkům. Zájemce o historii zaujmou základy velkomoravských kostelů, jež jsou národními kulturními památkami a jistě navštíví i Památník Velké Moravy s novou multimediální expozicí, jež přibližuje dějinné okamžiky Velké Moravy i běžný život člověka tehdejší doby. Živé lidové tradice udržované v průběhu roku řadí Staré Město k nejvýznamnějším obcím národopisné oblasti Dolňácka.

Významné mezníky v dějinách Starého Města:

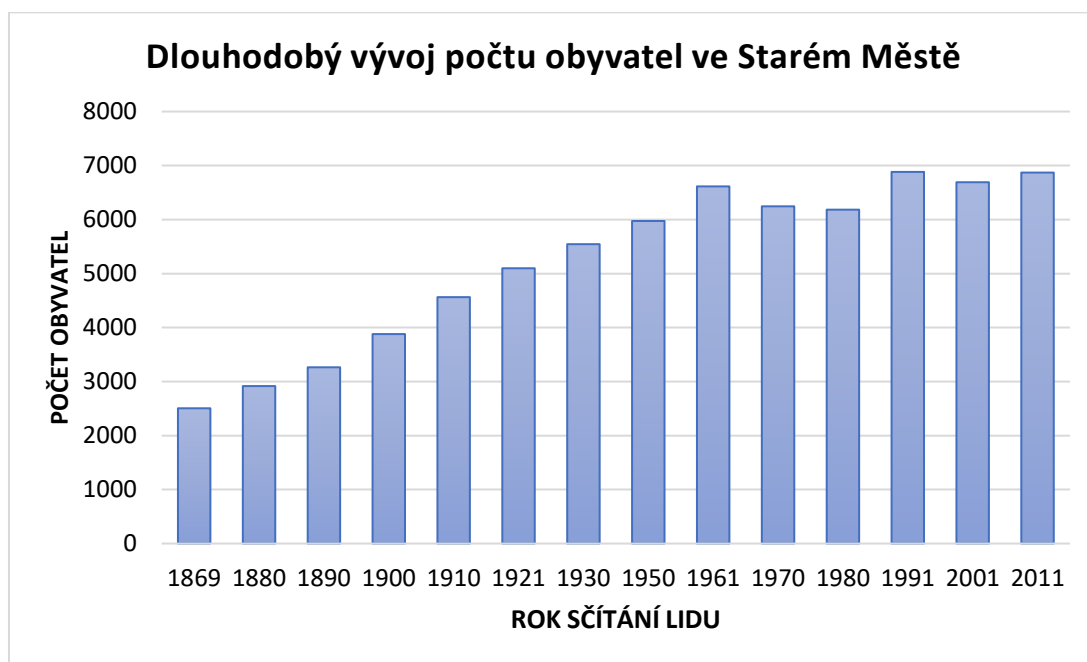
- 869 ve fuldských análech zmínka o „nevýslovné pevnosti Rastislavově“
- 1141 Veligrad – první doložená písemná zmínka
- 1220 trhová ves cisterciáckého kláštera na Velehradě
- 1250 kolem poloviny století přestavěna velkomoravská rotunda na farní kostel sv. Michala
- 1321 obec nazvána Staré Město
- 1423 klášter na Velehradě zastavil ves městu Uherskému Hradišti
- 1550 Staré Město připojeno k uherskohradištskému velkostatku
- 1645 obec vypálena švédským vojskem
- 1734 obnoven kostel sv. Michala
- 1805 po bitvě u Slavkova obsadilo Staré Město francouzské vojsko
- 1841 železniční spojení Severní drahou císaře Ferdinanda

- 1868 postaven místní cukrovar
- 1909 dokončena stavba nové radnice
- 1925 založena továrna na výrobu barev Kirschner
- 1945 obec osvobozena rumunskými vojsky
- 1949 první objev základů zděné církevní stavby z 9. století – kostela Na Valách
- 1951 obnovena samostatná farnost
- 1960 otevřena první expozice v Památníku Velké Moravy
- 1990 na základě lidového referenda se Staré Město odloučilo od Uherského Hradiště
- 1997 katastrofální povodeň, v jejímž důsledku bylo zbouráno 93 domů
- 1997 Staré Město povýšeno na město
- 2000 vydána monografie Staré Město v proměnách staletí
- 2010 otevřena nová multimediální expozice v rekonstruovaném Památníku Velké Moravy¹

¹ Podkapitola historie převzata z oficiálního webu města: <http://www.staremesto.uh.cz/>

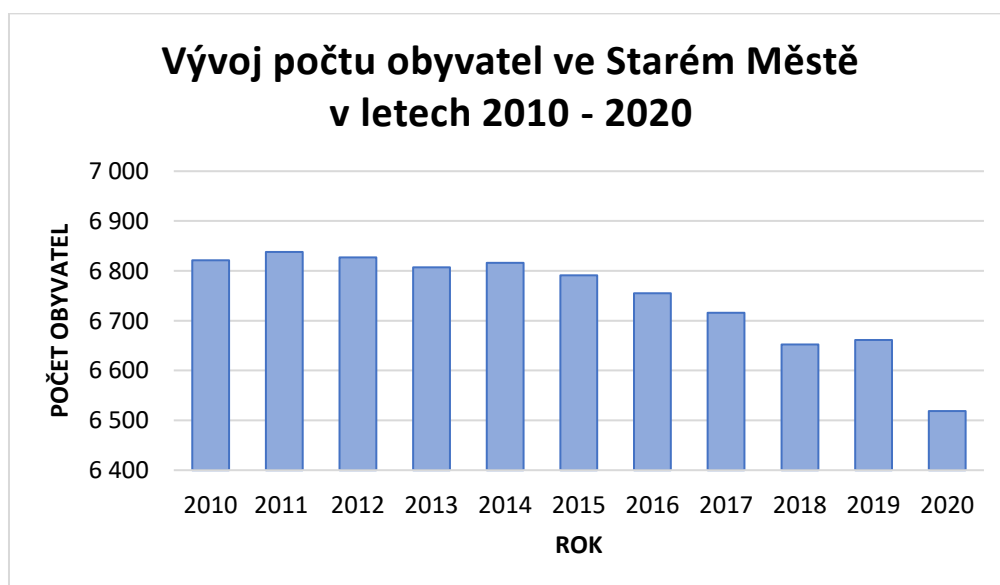
OBYVATELSTVO

Na obrázku 3 je znázorněn dlouhodobý vývoj počtu obyvatel Starého Města dle jednotlivých Sčítání lidu, tedy od vůbec prvního v roce 1869 do doposud posledního Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011. Je patrné, že od úvodního sčítání lidu do roku 1961 počet obyvatel setrvale stoupal, a to z 2505 obyvatel až na 6614 obyvatel žijících ve městě. Následovala dvě desetiletí poklesu, kdy počet obyvatel sklesal na hranici 6183 k roku 1980. Osmdesátá léta však přinesla znovu poměrně výrazný nárůst až k téměř k 6900 obyvatel, přičemž v dalších dvou desetiletích počet obyvatel lehce klesl, aby následně znovu lehce stoupl. To znamenalo 6870 obyvatel Starého Města k poslednímu Sčítání v roce 2011.



Obrázek 3 Dlouhodobý vývoj počtu obyvatel Starého Města dle jednotlivých Sčítání lidu

Zdroj: Český statistický úřad, Sčítání lidu, domů a bytů, vlastní zpracování



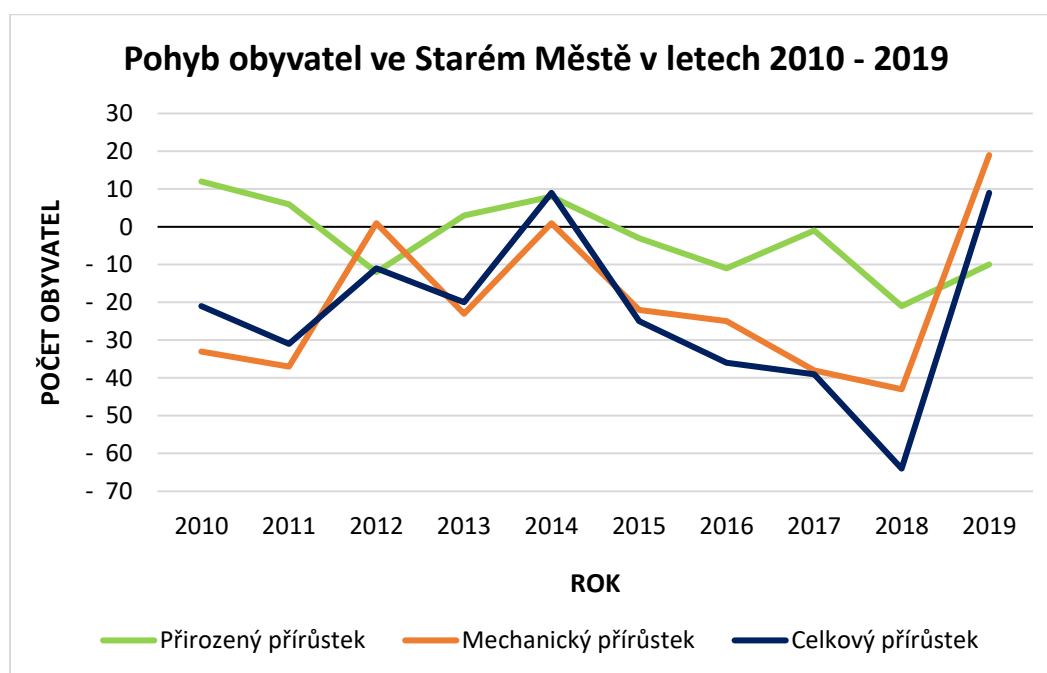
Obrázek 4 Vývoj počtu obyvatel ve Starém Městě v letech 2010 - 2020

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Vývoj počtu obyvatel ve Starém Městě v posledních deseti, respektive jedenácti letech lze rozdělit do dvou polovin. Mezi lety 2010 a 2014 počet obyvatel přes jednotlivé meziroční nárůsty či poklesy víceméně stagnoval. Od roku 2014 však dochází k evidentnímu setrvalému poklesu přerušným pouze rokem 2019, po němž však následoval rok 2020 s dramatickým meziročním poklesem. Od roku 2014 do roku 2020 poklesl počet obyvatel ve městě o bezmála tři stovky, a to z 6 816 obyvatel na stávajících 6 519 obyvatel. Lze tedy konstatovat, že aktuální trend vývoje počtu obyvatel je negativní. Stávající hustota zalidnění je 312,96 obyvatel/km².

V rámci celé aglomerace Kunovice – Staré Město - Uherské Hradiště pak žilo k 31. 12. 2020 celkem 36 857 obyvatel. Jen pro srovnání – v roce 2014 to bylo zhruba o osm stovek (37 667) obyvatel více. Stále je však aglomerace druhou největší ve Zlínském kraji.

Graf pohybu obyvatel ve Starém Městě poměrně zřetelně vysvětluje důvody vývoje počtu obyvatel. Víceméně stagnace mezi roky 2010 a 2014 byla způsobena většinou kladným přirozeným přírůstkem počtu obyvatel, který kompenzoval naopak většinou záporný přírůstek mechanický. Od roku 2015 je však i přirozený přírůstek již trvale v záporných číslech a mechanický přírůstek s výjimkou roku 2019 je rovněž záporný. To tak vede k celkovému negativnímu přírůstku, který byl patrný s výjimkou let 2014 a 2019 po celé sledované období. Pro rok 2020 zatím nejsou dostupná všechna data, nicméně z grafu počtu obyvatel výše víme, že v daném roce byl výrazně záporný celkový přírůstek. Lze se však domnívat, že byl způsoben opět záporným mechanickým přírůstkem spojeným s výrazně záporným přirozeným přírůstkem způsobeným zvýšenou úmrtností v rámci celé ČR v důsledku pandemie viru SARS-CoV-2 a jím způsobené nemoci Covid-19.



Obrázek 5 Pohyb obyvatel ve Starém Městě v letech 2010-2019

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Zajímavé srovnání nabízí tabulka č. 1 zobrazující bilanci obyvatelstva jednotlivých měst v rámci aglomerace. Z tabulky je patrné, že Kunovice mezi lety 2010–2019 jako jediné město dokázaly dosáhnout kladného celkového přírůstku obyvatel. Naopak Staré Město i Uherské Hradiště byly v záporných číslech. Pokud by se bilance převedla k určitému počtu obyvatel (např. 1000), vycházelo by Staré Město z této bilance jednoznačně nejhůř, přičemž je potřeba zmínit, že započtením údaje

celkového přírůstku za rok 2020 by se statistika Starého Města ještě zhoršila. Je tak potřeba v rámci města analyzovat, proč v okolních městech dochází k menšímu odlivu počtu obyvatel stěhováním, či k němu nedochází vůbec, a naopak se do města (Kunovice) obyvatelé ve větší míře stěhují.

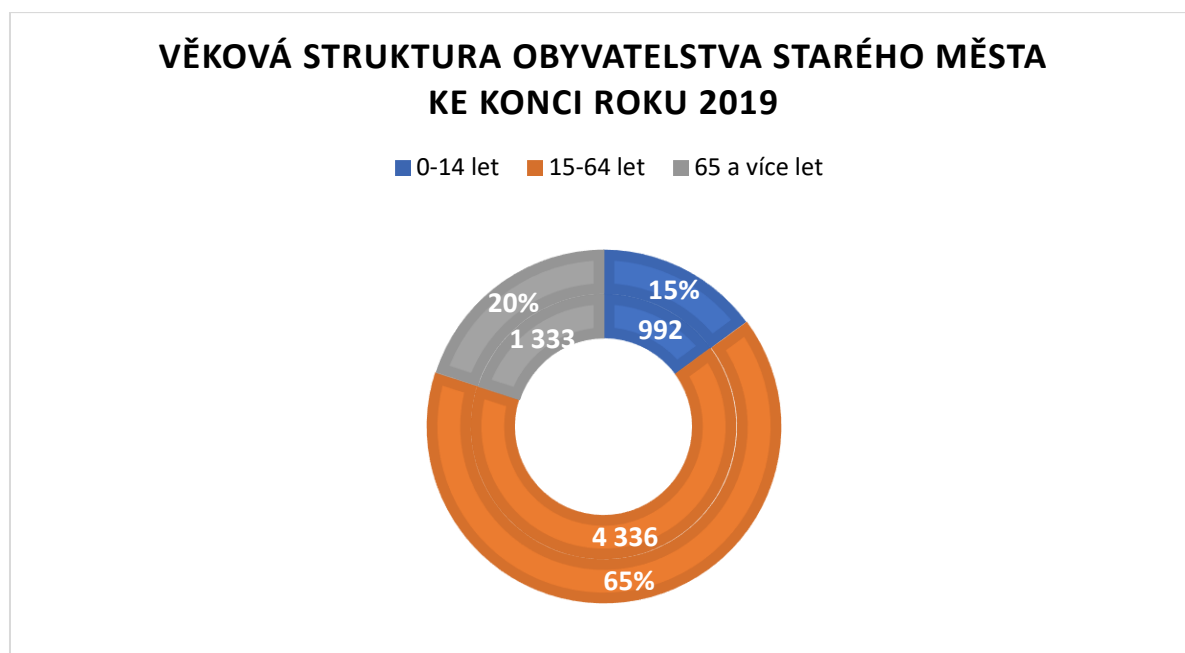
Tabulka 1 Srovnání bilance obyvatelstva ve městech aglomerace za období 2010-2019

Město	Narození	Zemřelí	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přirozený přírůstek	Mechanický přírůstek	Celkový přírůstek
Staré Město	675	704	1 421	1 621	-29	-200	-229
Kunovice	534	599	1 413	1 254	-65	159	94
Uherské Hradiště	2 552	2 482	5 128	5 699	70	-571	-501

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Při pohledu na věkovou strukturu obyvatelstva města jasně převažuje podíl obyvatelstva v produktivním věku (65 %), tj. ve věku 15–64 let. Dále je pozorována převaha obyvatelstva v poproduktivním věku (20 %) nad obyvatelstvem předproduktivním (15 %). Počet obyvatel nejmladší věkové kategorie mezi lety 2010–2015 každoročně stoupal z původních 898 až na 1020. Od roku 2015 však dochází k setrvalému každoročnímu poklesu a ke konci roku 2019 žilo ve městě 992 obyvatel do 15 let věku. Každoročně od roku 2010 je pak pozorován pokles obyvatelstva ve věku 15-64 let, a to z hodnoty 4 869 obyvatel v roce 2010 na hodnotu 4 336 obyvatel ke konci roku 2019. Zcela opačný je vývoj ve věkové kategorii seniorů (65+ let), jejichž počet od roku 2010 každoročně setrvale stoupá, a to z původního počtu 1 054 obyvatel na 1 333 obyvatel k prosinci 2019. Průměrný věk obyvatel města tak stoupl z 41,4 let na 43,5 let.

Stávající hodnota indexu stáří (počet obyvatel 65 let a více/počet obyvatel 0-14 let) je 134,37. Pro srovnání hodnota indexu stáří v rámci okresu Uherské Hradiště je 139,25, v rámci Zlínského kraje 137,24 a v rámci celé ČR pak 124,64. Staré Město si tak z tohoto hlediska vede lépe než celý okres i kraj, ale hůře, než je průměr celé České republiky. Ve srovnání s Kunovicemi je pak populace starší, ve srovnání s Uherským Hradištěm naopak mladší.



Obrázek 6 Věková struktura obyvatelstva Starého Města k 31.12.2019

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

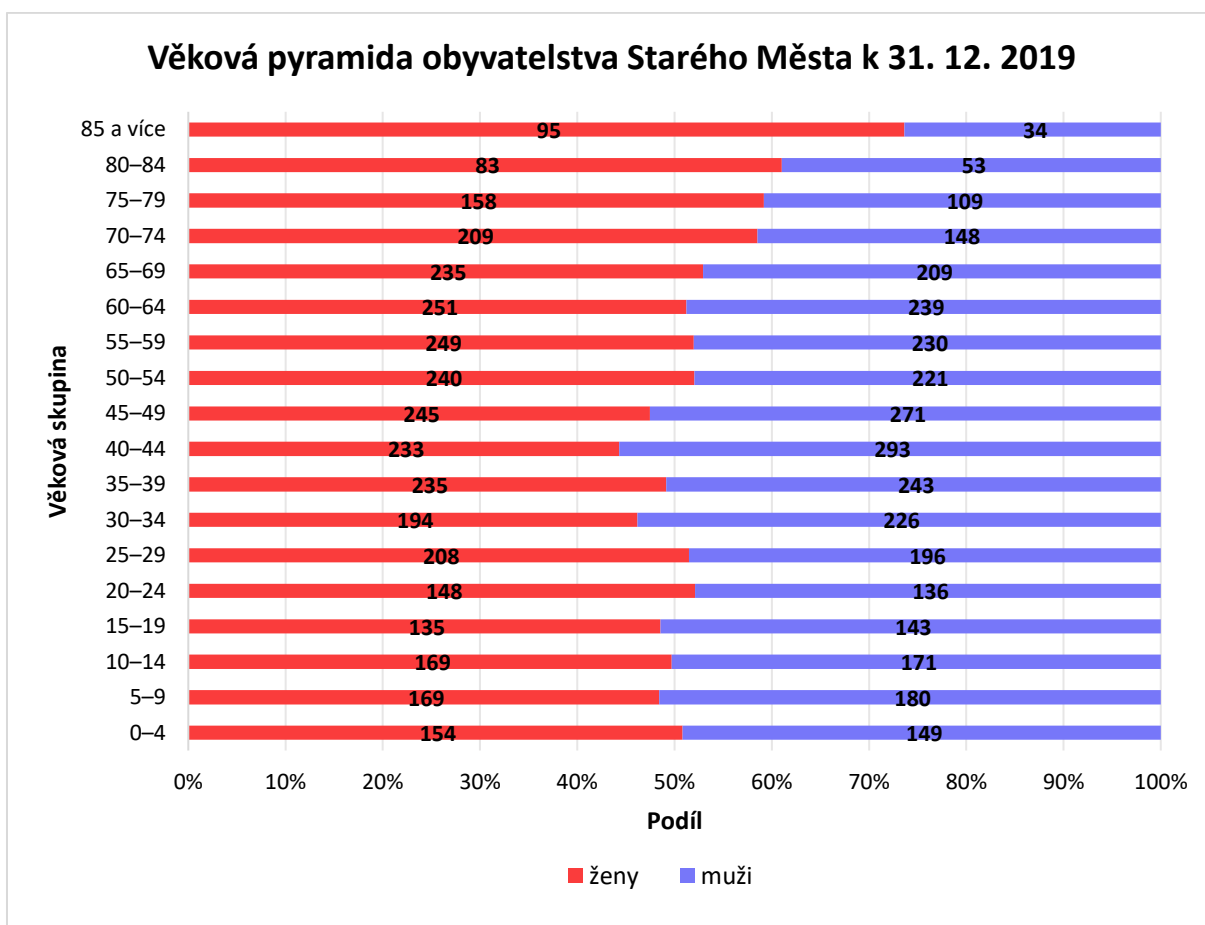
Tabulka 2 Vývoj věkové struktury obyvatel ve Starém Městě v období 2004–2019

Rok	Věková skupina v %		
	0-14 let	15-64 let	65 let a více
2004	13,7	73,4	13,0
2014	14,3	68,8	17,0
2019	14,9	65,1	20,0

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Vývoj věkové struktury ve Starém Městě ukazuje tabulka výše. Z ní je zjevné, že stále větší podíl na obyvatelstvu města představují občané ve věku 65 let a více, jejichž podíl narostl za 15 let o rovných 7 %. Stoupl také podíl obyvatel ve věku 0-14 let, a to z 13,7 % na 14,9 %, naopak výrazně klesl podíl osob ve věku 15-64 let.

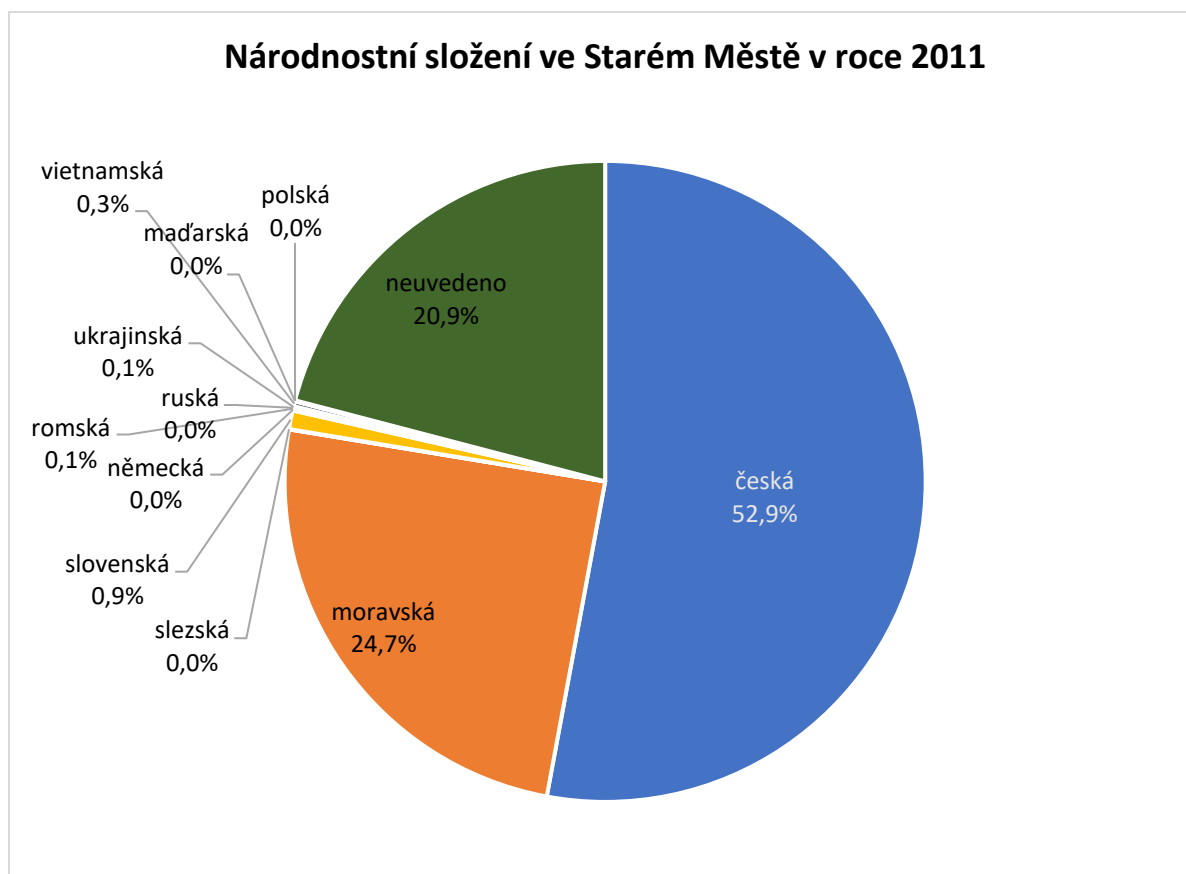
Věková pyramida obyvatelstva pak znázorňuje počet obyvatel v jednotlivých věkových skupinách dle pohlaví. Z porovnání velikosti pětiletých věkových skupin přecházejících v nejbližší době z předproduktivního do produktivního obyvatelstva a z produktivního do poproduktivního obyvatelstva plyne, že bude pokračovat trend růstu počtu obyvatel v poproduktivním věku. Počet obyvatel v produktivním věku bude naopak významně klesat.



Obrázek 7 Věková pyramida obyvatelstva Starého Města k 31.12.2019

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Z hlediska národnostního složení města jsou poslední údaje dostupné ze Sčítání lidu v roce 2011. Tehdy se necelých 53 % obyvatel přihlásilo k národnosti české, necelých 25 % k národnosti moravské, a poměrně velká část občanů žádnou národnost neuvedla. Zbýlý malý podíl tvoří příslušníci různých národností, zejména slovenské a vietnamské.



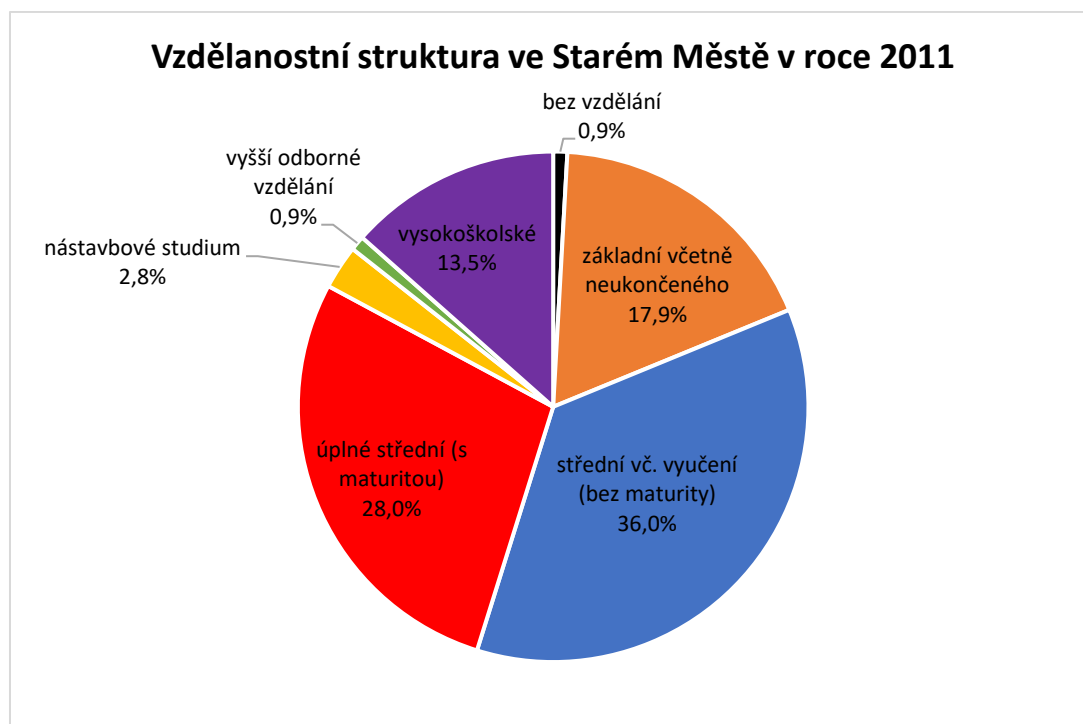
Obrázek 8 Národnostní složení ve Starém Městě k roku 2011

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Při rozdělení obyvatelstva dle náboženské víry převažují ve Starém Městě občané, kteří se hlásí k některé z církví či náboženských společností (30,2 %) nad věřícími, kteří se nehlásí k žádné církvi ani náboženskému společenství (8,2 %). Z hlediska církví jednoznačně vévodí církev římskokatolická, ke které se hlásí 27,1 % obyvatel. Zbýlá vyznání na území města nedosahují ani jednoho procenta z celkového počtu obyvatel. 21,4 % obyvatel se pak označilo jako osoby bez náboženské víry a zhruba 40 % občanů (40,2 %) na otázku víry neodpovědělo.

Na území Starého Města žilo dle Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 celkem 6 693 obyvatel, z toho 5785 obyvatel starších 15 let, u kterých byla zjišťována vzdělanost. Z celkového počtu obyvatel tvoří největší část obyvatelé se středním vzděláním včetně vyučení bez maturity, těch ve městě žije 36 %. Druhou největší kategorií (28,0 %) tvoří obyvatelé s úplným středním vzděláním s maturitou. Vysoký podíl na obyvatelstvu města však mají rovněž občané se základním vzděláním včetně neukončeného. Tím disponuje 17,9 % občanů. Vysokoškolským vzděláním pak disponuje 13,5 % obyvatel. Ve městě jsou v jednotkách či desetinách procenta zastoupeni občané se vzděláním nástavbovým (2,8 %), vyšším odborným (0,9 %) a lidé zcela bez vzdělání (0,9 %). V porovnání s krajským průměrem je vzdělanostní struktura lepší, neboť ve Starém Městě žije vyšší podíl obyvatel s vysokoškolským či středoškolským vzděláním, zatímco podíl osob se základním vzděláním včetně neukončeného je nižší. V porovnání se

Sčítáním v roce 2001 pak stoupl podíl osob se vzděláním vysokoškolským, vyšším odborným či nástavbovým, i středoškolským s maturitou. Naopak klesl podíl osob se vzděláním středním bez maturity i se vzděláním základním včetně neukončeného. Vzdělanostní struktura se tak vylepšila.



Obrázek 9 Vzdělanostní struktura obyvatel ve Starém Městě v roce 2011

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

BYDLENÍ

Domovní fond evidovaný ve Starém Městě při Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 vykazuje celkem 1736 domů určených k bydlení. Z celkového počtu domů určených k bydlení je 1616 domů rodinných a 94 domů bytových. Na území města je pak z celkového počtu domů 1558 domů obydleno, z toho 1445 domů rodinných a 92 domů bytových. Celkem se tak ve městě nachází 177 neobydlených domů se 196 byty. 89,1 % obydlených domů ve městě vlastní fyzické osoby, 7,25 % je spoluvlastněno vlastníky bytů, a zbylé domy jsou buď ve vlastnictví družstva či města. Větší část domů ve městě byla postavena do roku 1980 (878 domů). Další část byla postavena mezi lety 1981–1990 (celkem 184 domů). Zbylá část (468 domů) byla postavena po roce 1990. Průměrné stáří obydlených domů je 41,1 let.

Technické vybavení domů ilustruje tabulka 3. Z ní je patrné, že velká většina domů ve Starém Městě má napojení prakticky na veškerou technickou infrastrukturu.

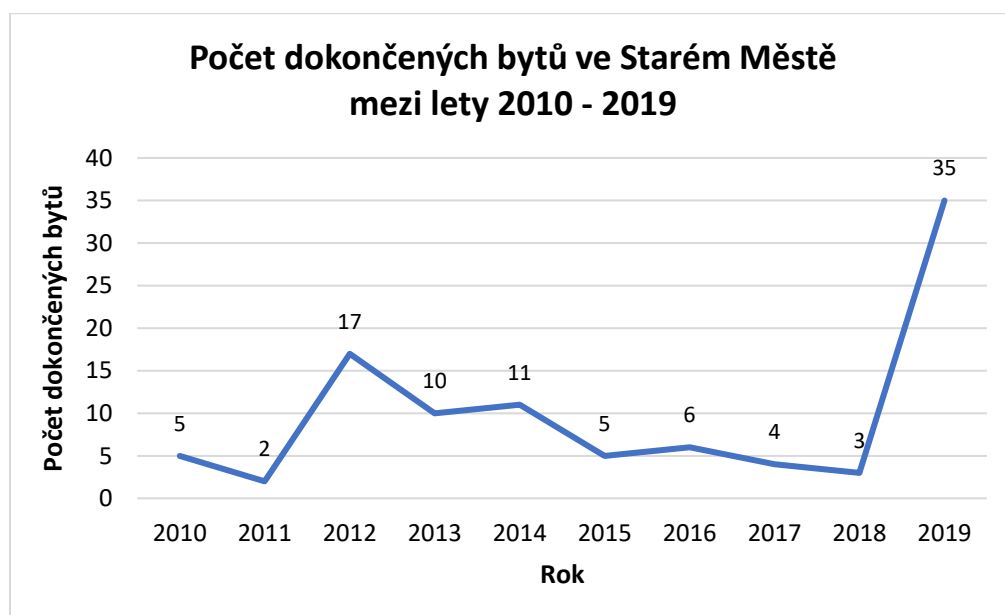
Tabulka 3 Technické vybavení bytů ve Starém Městě dle SLDB 2011

Technické vybavení	Počet napojených domů
Přípoj na kanalizační síť	1478
Vodovod	1453
Plyn	1329
Ústřední topení	1357

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Na území Starého Města je evidováno dle SLDB 2011 celkem 2793 bytů, z toho je 2456 bytů obydlených. V rodinných domech se nachází celkem 1638 obydlených bytů, v bytových domech pak 749 bytů. Většina obydlených bytů se nachází ve vlastním domě (1362) či je v osobním vlastnictví (379). Menšinu pak tvoří byty nájemní (341) a družstevní (95). Velká většina obydlených bytů je vytápěna plynem, ostatní zdroje (elektrina, dřevo, brikety, uhlí apod.) představovaly v roce 2011 spíše výjimku.

Rozsah bytové výstavby je v posledních letech vzhledem k velikosti města spíše podprůměrný, což je patrné z obrázku 10. Za období od roku 2010 zaznamenalo Staré Město celkem 98 nově vystavěných bytů, přičemž stěžejní byl rok 2019, kdy došlo k dokončení 35 nových bytů. Průměrně však bylo za sledované období ročně vystavěno 9,8 bytů. Pro srovnání lze uvést, že v menších Kunovicích, které jsou součástí celé aglomerace stejně jako Staré Město, bylo za posledních 10 let vystavěno bytů 108, tedy o 10 více.



Obrázek 10 Bytová výstavba ve Starém Městě mezi lety 2010-2019

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

OBČANSKÁ VYBAVENOST

VZDĚLÁVÁNÍ

Ve Starém Městě je v současnosti dostatečně pokrytá potřeba předškolního a základního školního vzdělání. Ve městě je však zastoupeno také střední školství, a to prostřednictvím Střední odborné školy a gymnázia. Další nabídka středoškolského vzdělávání je pak samozřejmě v Uherském Hradišti, a také v Kunovicích, tedy stále v rámci jedné aglomerace. Staré Město, Uherské Hradiště a Kunovice tak tvoří centrum středoškolského vzdělávání pro celou širší spádovou oblast aglomerace, včetně částí okresů sousedních. V Uherském Hradišti a Kunovicích jsou pak navíc zastoupeny i vysokoškolské formy studia, přičemž dále lze rovněž vysokou školu studovat v krajském městě Zlín či v Brně, které je vzdáleno zhruba hodinu cesty autem.

Předškolní vzdělávání

Předškolní vzdělávání je ve městě zajištěno prostřednictvím hned 3 mateřských škol pro děti převážně ve věku od 3 do 6 let, přičemž jejich umístění respektuje potřeby obyvatel města. Zřizovatel všech tří škol je město Staré Město. Děti mentálně nebo jinak zdravotně postižené mohou navštěvovat speciální mateřskou školu v Uherském Hradišti.

Tabulka 4 Přehled mateřských škol ve městě včetně počtu tříd a maximální povolené kapacity

Škola	Počet tříd	Počet míst
Mateřská škola Rastislavova	3	75
Mateřská škola Komenského	3	71
Křesťanská mateřská škola	4	95

Celková povolená maximální kapacita všech mateřských škol ve Starém Městě je 241 žáků. Pakliže se podíváme na celkovou obsazenost škol ve městě, je v posledních pěti letech vždy přes 90 %, v letech 2016 a 2017 se počet žáků blížil maximální povolenému limitu. Od roku 2015 však počet obyvatel ve věku 0-14 let klesá, s čímž začala klesat i obsazenost mateřských škol. Pokud by tento trend pokračoval, kapacita mateřských škol bude dostatečná, rovněž tak při stagnaci počtu obyvatel v tomto věku. Naopak pokud by počet obyvatel ve věku 0-14 let stoupal, bude nutné na danou situaci reagovat a dostupnost předškolního vzdělávání řešit.

Tabulka 5 Obsazenost mateřských škol ve městě v posledních letech (vždy k září daného kalendářního roku)

Rok	Počet žáků	Obsazenost v %
2020	224	92,9 %
2019	224	92,9 %
2018	230	95,4 %
2017	238	98,7 %
2016	239	99,2 %

Zdroj: Ministerstvo financí ČR, vlastní zpracování

Všechny budovy mateřských škol byly postaveny cca v 80. letech 20. století. Objekt Křesťanské MŠ Za Radnicí a její vnitřní prostory jsou v dobrém technickém stavu. Proběhly zde rozsáhlé rekonstrukce, např. výměna oken, opravy hygienických zařízení apod.

V MŠ Rastislavova byla v roce 2008 provedena výměna oken za plastová s tepelnými, estetickými a zvukovými účinky, zateplení fasády a střechy MŠ. V současnosti se jedná o moderně zrekonstruovanou budovu.

V roce 2008 byla provedena rozsáhlá rekonstrukce budovy MŠ Komenského. Během rekonstrukce byla vyměněna stávající okna za plastová, všechny venkovní dveře a budova byla zateplena.

Základní vzdělávání

Ve Starém Městě slouží pro účely základního vzdělávání ZŠ Komenského, která má dvě odloučená pracoviště. Výuka tak probíhá ve třech budovách. Budova základní školy Komenského je panelová a byla postavena před 40 lety. Slouží pro výuku žáků II. stupně. Výuka pro I. stupeň probíhá ve

starobylých budovách č. p. 715 a č. p. 1000 na náměstí Hrdinů. Škola sdružuje základní školu, školní družinu a školní klub. Celková kapacita základní školy je 1100 žáků, školní družiny 180 žáků a školního klubu 500 žáků. Z tabulek obsazenosti níže jednoznačně plyne, že současná kapacita základní školy, družiny i klubu je dostatečná a vzhledem ke stávajícímu demografickému vývoji bude dostatečná i do budoucna.

Technický stav

Stav budov je v současné době dobrý. Všechny budovy prošly v nedávné době rekonstrukcí.

Ve školním roce 2019/2020 došlo k realizaci investic z **programu OPŽP prostřednictvím projektu s názvem „Snížení energetické náročnosti ZŠ Staré Město 1000“**.

Rekonstrukce započala v březnu a byla dokončena v měsíci září. Jednalo se o investici ve výši 40 milionů korun. Školní budova byla zateplena, byly opraveny historické omítky na přední straně školní budovy. V celé škole, školní tělocvičně i jídelně s vývařovnou byly vyměněny okna a vstupní dveře. Ve škole došlo ke kompletní výměně elektroinstalačních rozvodů a byla zavedena do tříd a kabinetů klimatechnika s rekuperací tepla. Na školní tělocvičně a jídelně byla zhotovena nová střecha.

Ve školním roce 2018/2019 proběhla realizace projektu IROP nazvaná Modernizace učeben na budově č. 1720 a Půdní vestavba na budově č. 1000. V měsíci září a říjen končila rekonstrukce školní budovy č. 715, která proběhla v rámci projektu z programu OPŽP.

Projekt IROP „Modernizace učeben II. stupně ZŠ“

Na školní budově č. 1720 byly vybudovány nové učebny fyziky, chemie, přírodopisu, cvičných kuchyněk, pracovních činností, dvě jazykové učebny, dvě počítačové učebny a pět kabinetů odborných učeben. Na celém pavilonu byly zrekonstruovány toalety a podlahové krytiny. Na celé škole byla nainstalována nová počítačová síť. Byl vybudován výtah, který zaručí bezbariérový přístup pro potřebné žáky do všech pater školy. Mimo projekt byly zřizovatelem renovovány teplovodní rozvody, vyměněny vnitřní dveře pavilonu B a zrekonstruovány příjezdové plochy kolem školy. Z provozního příspěvku zřizovatele byly zrekonstruovány další tři kabinety. Rekonstrukce kabinetů a učeben se týkala výměny podlahové krytiny a vnitřního vybavení včetně rozvodů slaboproudu. Součástí projektu bylo vybavení učeben novými počítači, tablety, interaktivními tabulemi a školními pomůckami.

Projekt IROP „Půdní vestavba ZŠ č. p. 1000 - zřízení učeben“

Realizací projektu Půdní vestavba vznikly v nevyužitých půdních prostorech odborné učebny přírodopisu, počítačová učebna, jazyková učebna, učebna pracovních činností a toalety. Opět byl vybudován výtah pro bezbariérový přístup do všech pater školy a únikové schodiště. V půdní vestavbě byly vybudovány teplovodní rozvody, naistalována topná tělesa a zařízena nová kotelna. Součástí učeben je i elektrické ovládání střešních oken a každá učebna je klimatizovaná. Odborné učebny byly vybaveny interaktivními obrazovkami a tabulemi. Součástí projektu byly i nové školní pomůcky a programové vybavení do nových počítačů a tabletů. Pro splnění konektivity byla vybudována nová počítačová síť.

Projekt OPŽP „Snížení energetické náročnosti ZŠ 715 ve Starém Městě“

V měsíci září a říjnu roku 2018 byly dokončeny stavební práce na školní budově č. 715. V rámci této rekonstrukce byla vyměněna celá střecha, všechny okenní a dveřní výplně. Byla zateplena školní budova, která následně dostala nový plášť. Součástí rekonstrukce bylo vybudování nové kotelny a rekuperační jednotky s rozvody do všech tříd. Došlo k sanaci omítek v prostorech šaten a bylo provedeno odvětrání soklu budovy. V roce 2019 byla řešena v rámci projektu „Půdní vestavba ZŠ 1000 – zřízení učeben“ řešena konektivita v této budově.

Tabulka 6 Obsazenost základní školy ve školním roce 2019/2020

Škola	Počet tříd	Počet žáků	Obsazenost v %
I. stupeň	18	371	67,8 %
II. stupeň	15	375	
Školní družina	6	161	89,4 %
Školní klub	31	265	53,0 %

Zdroj: Výroční zpráva ZŠ, vlastní zpracování

Tabulka 7 Obsazenost základní školy ve školním roce 2018/2019

Škola	Počet tříd	Počet žáků	Obsazenost v %
I. stupeň	17	364	67,0 %
II. stupeň	15	373	
Školní družina	6	161	89,4 %
Školní klub	28	305	61,0 %

Zdroj: Výroční zpráva ZŠ, vlastní zpracování

Tabulka 8 Obsazenost základní školy ve školním roce 2017/2018

Škola	Počet tříd	Počet žáků	Obsazenost v %
I. stupeň	17	389	67,9 %
II. stupeň	14	358	
Školní družina	6	178	98,9 %
Školní klub	28	300	60,0 %

Zdroj: Výroční zpráva ZŠ, vlastní zpracování

Tabulka 9 Obsazenost základní školy ve školním roce 2016/2017

Škola	Počet tříd	Počet žáků	Obsazenost v %
I. stupeň	16	363	65,2 %
II. stupeň	14	354	
Školní družina	6	178	98,9 %
Školní klub	37	367	73,4 %

Zdroj: Výroční zpráva ZŠ, vlastní zpracování

Tabulka 10 Obsazenost základní školy ve školním roce 2015/2016

Škola	Počet tříd	Počet žáků	Obsazenost v %
I. stupeň	15	353	66,1 %
II. stupeň	15	374	
Školní družina	5	150	83,3 %
Školní klub	37	345	69,0 %

Zdroj: Výroční zpráva ZŠ, vlastní zpracování

Mimoškolní aktivity

ZUŠ Uherské Hradiště, pobočka Staré Město

V rámci Starého Města funguje pobočka ZUŠ Uherské Hradiště, která je hojně navštěvovaná místními dětmi. Místní pobočka ZUŠ vyučuje hudební, výtvarný, taneční a literárně-dramatický obor. ZUŠ v posledních pěti letech navštěvovalo v průměru přes 300 žáků.

Tabulka 11 Počet žáků navštěvujících pobočku ZUŠ ve Starém Městě v posledních školních letech

Školní rok	Počet žáků
2019/2020	306
2018/2019	336
2017/2018	338
2016/2017	311
2015/2016	287

Zdroj: Výroční zprávy ZUŠ, vlastní zpracování

Středisko volného času KLUBKO

Taneční, umělecké a sportovní aktivity dětí uspokojuje také Středisko volného času KLUBKO. Středisko volného času KLUBKO Staré Město je příspěvkovou organizací zřízenou ke dni 1. 1. 2007 městem Staré Město jako nástupnická organizace Domu dětí a mládeže Staré Město.

Střední vzdělávání

Staré Město představuje spolu s Uherským Hradištěm a Kunovicemi centrum středoškolského vzdělávání nejen pro populaci většiny území okresu, ale také pro spádová území okresů sousedních (především z Veselska v okrese Hodonín).

Přímo ve Starém Městě se nalézá Střední odborná škola a Gymnázium Staré Město. Nabízí studium gymnázia, dále studium v oborech agropodnikání, ekonomika a podnikání, stavebnictví, mechanik seřizovač a tříleté obory (strojní mechanik, mechanik opravář motorových vozidel, truhlář a obráběč kovů). Další nabídka studijních oborů je v nedalekém Uherském Hradišti.

Tabulka 12 Přehled středoškolských všeobecných maturitních oborů na SOŠG Staré Město

Vyučovaný obor	Délka studia	Ukončení
Gymnázium	4 roky	Maturitní zkouška

Zdroj: Web SOŠG Staré Město, vlastní zpracování

Tabulka 13 Přehled středoškolských odborných maturitních oborů na SOŠG Staré Město

Vyučovaný obor	Délka studia	Ukončení
Agropodnikání	4 roky	Maturitní zkouška
Ekonomika a podnikání	4 roky	Maturitní zkouška
Stavebnictví	4 roky	Maturitní zkouška
Mechanik seřizovač	4 roky	Maturitní zkouška

Zdroj: Web SOŠG Staré Město, vlastní zpracování

Tabulka 14 Přehled tříletých odborných oborů na SOŠG Staré Město

Vyučovaný obor	Délka studia	Ukončení
Strojní mechanik	3 roky	Maturitní zkouška
Mechanik opravář motorových vozidel	3 roky	Maturitní zkouška
Truhlář	3 roky	Maturitní zkouška
Obráběč kovů	3 roky	Maturitní zkouška

Zdroj: Web SOŠG Staré Město, vlastní zpracování

Tabulka 15 Počet tříd a žáků u jednotlivých oborů na SOŠG Staré Město ve školním roce 2018/2019

Vyučovaný obor	Počet tříd	Počet žáků
Gymnázium	8	234
Agropodnikání	4	57
Ekonomika a podnikání	4	114
Stavebnictví	4	78
Mechanik seřizovač	4	83
Strojní mechanik	0,5+0,33+0,5	21
Mechanik opravář motorových vozidel	3	69
Truhlář	1+0,33+0	25
Obráběč kovů	0,5+0,33+0,5	34
Celkem	31	715

Zdroj: Výroční zpráva SOŠG Staré Město, vlastní zpracování

Škola, domov mládeže, tělocvična, sportovní areál, mechanizační hala, arboretum, skleník a pokusná políčka tvoří moderní komplex o rozloze 7 ha. Domov mládeže poskytuje ubytování studentům většiny středních škol v Uherském Hradišti.

V současné době je otevřeno 31 tříd, z toho 16 tříd na Střední odborné škole, 7 tříd na tříletém učebním oboru a 8 tříd na Gymnáziu. Zřizovatel školy je Zlínský kraj.

Terciální vzdělání

Tuto formu vzdělávání poskytují vysoké školy, vyšší odborné školy nebo střední školy a jiné vzdělávací instituce s potřebnou akreditací. Studenti ze Starého Města mohou pokračovat v pomaturitním vzdělávání v Uherském Hradišti, Kunovicích, popřípadě ve Zlíně, v Brně a v dalších městech ČR.

ZDRAVOTNICTVÍ

Kapacita zdravotnických služeb ve městě je v porovnání s jinými obcemi či městy solidní, nicméně reálně ve městě chybí kapacity zejména stomatologů a praktických lékařů. Nezastoupenou lékařskou péčí, případně potřebnou hospitalizaci poskytuje Nemocnice s poliklinikou v Uherském Hradišti, případně odborní lékaři v ambulancích v Uherském Hradišti, popřípadě ve Zlíně či Brně.

Základní zdravotní péči provádí zdravotní zařízení a lékaři s privátní praxí. Velká část těchto zařízení je umístěna přímo v centru města. Jednotlivá lékařská pracoviště jsou umístěna ve víceúčelových objektech nebo jsou součástí soukromých obytných objektů.

Tabulka 16 Přehled poskytovatelů zdravotní péče ve Starém Městě k dubnu 2021

Zdravotnický obor	Počet poskytovatelů
Praktické lékařství pro dospělé	4
Praktické lékařství pro děti a dorost	2
Zubní lékařství	5
Zubní technik	2
Dentální hygiena	1
Alergologie a klinická imunologie	1
Gynekologie	1
Psychiatrie	1
Psychologie	1
Všeobecná sestra	2
Fyzioterapie	1
Ortotika, protetika	1
Praktické lékárenství	3
Sociální služby – domácí péče	1

Zdroj: Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb – ÚZIS ČR, vlastní zpracování

SOCIÁLNÍ SLUŽBY

Ve Starém Městě se nachází hned několik poskytovatelů různých sociálních služeb.

V první řadě lze zmínit **Azylový dům** sv. Vincence spravovaný Charitou Uherské Hradiště. Tento azylový dům poskytuje podporu mužům, ženám a párům, kteří se ocitli v nepříznivé sociální situaci spojené se ztrátou bydlení, kterou nejsou schopni řešit vlastními silami, ale chtějí danou situaci vyřešit a v co nejkratší možné době se vrátit do běžné společnosti. Cílovou skupinu uživatel tvoří osoby bez příštířeší, muži, ženy a páry na okraji společnosti, ve věku 18 až 80 let, plně soběstačný/é, bez základního zabezpečení, bez střechy nad hlavou. Kapacita azylového domu je 30 osob.

Chráněné bydlení je pak ve Starém Městě k dispozici dvoje. Oba areály spravuje příspěvková organizace Sociální služby Uherské Hradiště.

První se nachází na ulici Velehradská č. p. 2196 a 2197. Posláním Chráněného bydlení – Staré Město je vytvářet lidem s lehkým a středně těžkým mentálním, případně kombinovaným postižením takové podmínky, aby mohli žít důstojně běžným způsobem života v přirozeném prostředí a stali se rovnocennými členy společnosti. Pracovníci svým profesionálním přístupem usilují o maximální rozvoj soběstačnosti uživatelů služby a o jejich zařazení do běžné společnosti prostřednictvím poskytování individuálně stanovené potřebné míry pomoci a podpory. Cílovou skupinou jsou osoby s mentálním

postižením s nízkou a střední mírou podpory, osoby s kombinovaným postižením (tj. osoby s mentálním postižením a přidruženým tělesným nebo smyslovým postižením), s nízkou a střední mírou podpory, které používají pouze základní kompenzační pomůcky a jsou schopny samostatného pohybu. Věková kategorie uživatelů je mladí dospělí (19-26 let), dospělí (27-64 let) a mladší senioři (65–80 let). Horní hranice pro přijetí nového uživatele je 64 let.

Druhý areál je na ulici Tyršova č. p. 1626. Posláním Chráněného bydlení Staré Město-Tyršova je poskytovat dospělým lidem s mentálním a kombinovaným postižením bydlení v malých domácnostech s individuální podporou pracovníků. Důraz klademe na posilování kompetencí a vytvoření takových podmínek, které vedou k jejich co největší samostatnosti a sociálnímu začlenění. Cílovou skupinou jsou osoby s mentálním postižením a osoby s kombinovaným postižením (tj. osoby s mentálním a přidruženým zdravotním postižením). Věkové kategorie klientů jsou dospělí (18–26 let), dospělí (27-64 let), a dospělí (65–80 let). Horní hranice pro přijetí nového uživatele je 64 let.

Ve městě rovněž funguje **domov pro osoby se zdravotním postižením**. Domov pro osoby se zdravotním postižením Staré Město je jedním ze zařízení Sociálních služeb Uh. Hradiště, p.o., jejichž zřizovatelem je Zlínský kraj.

DZP Staré Město tvoří komplex vzájemně propojených dvou ubytovacích budov a technické části, jehož součástí je centrální kuchyně, prádelna, sklady, prostory pro společné akce, kaple, místnosti pro terapie, tělocvična, snoezelen a zázemí pro zaměstnance. Veškeré prostory zařízení jsou bezbariérové, k dispozici jsou dva lůžkové výtahy. Ubytovací část zařízení je rozdělena na čtyři oddělení. Jednolůžkové a dvoulůžkové pokoje jsou standardně vybaveny, bez vlastního sociálního zařízení, uživatelé mají možnost si je doplnit vlastními doplňky. Součástí oddělení jsou společná WC, koupelna a sprcha, kuchyňka, místnost pro pracovníky a prostory, které slouží jako jídelna nebo společenská místnost. Ve dvou jednolůžkových pokojích s vlastním sociálním zařízením a kuchyňskou linkou probíhá příprava klientů na přechod do přirozeného prostředí.

DZP Staré Město poskytuje pobytovou sociální službu 50 dospělým osobám, kteří mají sníženou soběstačnost z důvodu mentálního a kombinovaného postižení.

Na území města poskytují sociální služby společnost VČELKA sociální služby o.p.s., Charita Uherské Hradiště a Maltézská pomoc, o.p.s., které poskytují jednotlivcům **osobní asistenci, pečovatelskou službu a sociální aktivizační služby**.

Město Staré Město je vlastníkem dvou domů (nemovitostí) s pečovatelskou službou, kterou v nich poskytují Charita Uherské Hradiště a společnost Včelka sociální služby. Jedná se konkrétně o dům na ulici Velehradská č. p. 1707, který má kapacitu 18 bytů a na ulici Bratří Mrštíků č. p. 2015, s kapacitou 45 bytových jednotek. Oba domy jsou k dispozici seniorům, kteří již nemohou s ohledem na svou sníženou soběstačnost setrvat ve svém domácím prostředí. Dle potřeby je možné si sjednat výše zmíněné sociální služby poskytované bez úhrady nákladů nebo za částečnou či plnou úhradu nákladů.

Celkově tak lze konstatovat, že nabídka sociálních služeb na území Starého Města je aktuálně zvláště ve srovnání s ostatními městy či obcemi nejen v rámci Zlínského kraje, ale také České republiky, na velmi dobré úrovni. Řada dalších sociálních služeb, které nejsou dostupné přímo ve Starém Městě, je navíc občanům k dispozici v sousedním Uherském Hradišti.

Tabulka 17 Počet zařízení sociálních služeb na území Starého Města

Sociální služba	Počet zařízení	Název poskytovatele
Azylový dům	1	• Charita Uherské Hradiště
Domovy pro osoby se zdravotním postižením	1	• Sociální služby Uherské Hradiště, příspěvková organizace
Chráněné bydlení	2	• Sociální služby Uherské Hradiště, příspěvková organizace
Osobní asistence	3	• VČELKA sociální služby o.p.s. • Charita Uherské Hradiště • Maltéžská pomoc, o.p.s.
Pečovatelská služba	2	• VČELKA sociální služby o.p.s. • Charita Uherské Hradiště
Sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením, sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi	3	• VČELKA sociální služby o.p.s. • Charita Uherské Hradiště • Maltéžská pomoc, o.p.s.

Zdroj: Registr poskytovatelů sociálních služeb, vlastní zpracování

KULTURA, SPORT, SPOLKY A VOLNOČASOVÁ AKTIVITA

Z hlediska kultury je nutné nejprve samostatně zmínit místní městskou knihovnu, jejíž historie sahá až do roku 1888, kdy byl ve Starém Městě založen čtenářský spolek. Knihovna sídlí v ulici Za Radnicí ve stejné budově jako křesťanská mateřská škola. V knihovně je k dispozici knižní fond v podobě okolo 30 tisíc publikací. Kromě půjčování knih poskytuje knihovna také další služby, a to využití připojení k internetu ke studijním účelům, možnost tisku, kopírování, scanování, či vyhotovení dokumentu v kroužkové vazbě. V knihovně se pořádají také různé besedy či informační lekce, a to zejména pro mládež. V roce 2015 se od knihovny osamostatnilo informační centrum (viz. další kapitola).

Spolková činnost má ve Starém Městě velmi silnou tradici. Působí zde řada spolků a sdružení, které se významně podílejí na kulturním a společenském dění ve městě.

Přehled spolků a sdružení působících ve Starém Městě

- Základní organizace Českého zahrádkářského svazu Staré Město
- Moravský rybářský svaz, z.s. pobočný spolek Staré Město
- MS Lípa Staré Město, z.s.
- Český svaz včelařů, z.s. základní organizace Uherské Hradiště
- SH ČMS – Sbor dobrovolných hasičů Staré Město
- Tělocvičná jednota Sokol Staré Město
- Orel jednota Staré Město
- Volejbalový sportovní klub Staré Město, z.s.
- Šachový klub Staré Město, z.s.
- JISKRA Staré Město, z.s.
- Sportovní kluby Staré Město, z.s.

- Motoklub Staré Město z.s.
- Junák – český skaut, středisko Dvojka Staré Město, z.s.
- Staroměstí šohajíci, spolek
- TC Staré Město, z.s.
- Jezdecký spolek a spolek přátel koní Staré Město
- Soubor písní a tanců Dolina z.s.
- Dětský folklorní soubor Dolinečka, spolek
- Cimbálová muzika Bálešáci, spolek
- Staroměstská kapela z.s.
- z.s. MORRIGAN, společnost přátel historie
- SPS Staré Město, z.s.
- Klub přátel vína, z.s.
- Taneční klub Tweet, z.s.
- Svaz tělesně postižených v České republice z.s. místní organizace Staré Město
- Doliňáci
- Středisko volného času Klubko Staré Město - Rodinné centrum Čtyřlístek
- Centrum ekologické výchovy Žabka
- Český červený kříž
- Autoklub v AČR
- Lodě-hausbóty z.s.
- Staroměstí mládenci
- Klub rekreační tělovýchovy a turistiky Staré Město

Základní organizace Českého zahrádkářského svazu Staré Město

Základní organizace Českého zahrádkářského svazu Staré Město vznikla v roce 1957. Náplň organizace je zaměřena především na roubování, očkování dřevin a jiných porostů a šlechtění ovocných stromů. Výpěstky svaz prezentuje na zahradnických výstavách ve Starém Městě, ale i například v Uherském Hradišti nebo na Olomoucku. Organizace spolupracuje se Základní školou ve Starém Městě a se spolkem včelařů. Pro veřejnost poskytuje tyto služby: lisování ovoce, sušení ovoce a poradenství.

ZO Českého zahrádkářského svazu Staré Město	
Kontakt:	Jaroslav Hradil Krátká 1779, Staré Město Sídlo místní organizace: Hradištská 89, Staré Město.
Náplň činnosti:	Výuka dovedností. Roubování, očkování dřevin a jiných porostů, šlechtění ovocných stromů a vyhledávání rezistentních odrůd,

	výstavy, prodej přebytků. Pro veřejnost lisování ovoce, sušení ovoce a poradenství.
Klubovna, prostory (adresa):	Zahrádkářský dům, Hradištská 89, SM, - majetek ČZS
Členská základna:	Organizace se zaměřuje na věkovou kategorii od žáků až dospělé. Řádných členů je 92 dospělých.
Financování:	Finanční prostředky jsou získávány z členských příspěvků a z pronájmu nemovitosti.

Moravský rybářský svaz, z.s. pobočný spolek Staré Město

Místní organizace vznikla v roce 1914. Programem je zejména výkon rybářského práva v rybářských revírech ve smyslu právních předpisů o rybářství, ale i ochrana přírody a životního prostředí. Svaz rozvíjí a popularizuje rybářský sport a vede děti a mládež k rybářství a ochraně přírody. Organizace sídlí v areálu na Širůchu. Organizace hospodaří na celkem asi 2,9 ha rybníční plochy. Konkrétně se jedná o rybníky Širůch (0,6 ha), Baraňák (1,7 ha), Havaj (0,5 ha), Antoníček (0,1 ha). Ke komorování ryby v zimním období je využíváno přírodní koupaliště na Salaši a rybník v Olší ve Starém Městě.

Kroužek pro mládež sdružuje pro děti a mládež od 8–15 let. Svaz je financován z vlastních zdrojů.

Moravský rybářský svaz	
Kontakt:	MUDr. Aleš Hřib, Za Mlýnem 1881, 686 03 Staré Město, tel. 776703972
Náplň činnosti:	Výkon rybářského práva v rybářských revírech ve smyslu právních předpisů o rybářství a ochrana přírody a životního prostředí.
Klubovna, prostory (adresa):	Klubovna a hospodářská budova organizace je vedle fotbalového stadionu Širůch.
Členská základna:	632 členů, z toho 580 dospělých od 19 let, 25 mládežníků ve věku 16 až 18 let a 27 dětí ve věku do 15 let. 31 žen a dívek.
Finance	Financování probíhá z vlastních zdrojů a pronájmu.

MS Lípa Staré Město, z.s.

Sdružení vzniklo asi v roce 1929. Sídlí na Polním mlýně St. Město. Náplní činnosti sdružení je péče o zvěř, její lov a zlepšování životního prostředí a různé brigády, například výsadba stromů, údržba krmných a loveckých zařízení a jiné aktivity. Členové se pravidelně zúčastňují kynologických a

střeleckých soutěží. Plánovaná je účast na kulturních akcích, festivalech. Myslivci jsou povinni 2x ročně absolvovat na střeľnici povinné střelby. Cca 4x ročně se koná společný lov zajíců a bažantů.

Myslivecké sdružení	
Kontakt:	František Zbraněk Na Rybníku 969 686 01 Uherské Hradiště Tel.: 606402359
Náplň činnosti:	Péče o zvěř, její lov a zlepšování životního prostředí Podíl na pořádání výstavy Zahrada Moravy.
Klubovna, prostory (adresa):	Objekt „ Polní mlýn“ vedle školního statku
Členská základna:	34 členů
Finance:	Brigády v lese, prodej zvěřiny

Český svaz včelařů, z.s., základní organizace Uherské Hradiště

Včelaření má v oblasti Slovácka dlouhé tradice. Organizace ve Starém Městě vznikla v roce 1907 a je spojena s organizací v Uherském Hradišti. Český svaz včelařů sdružuje fyzické i právnické osoby. Hlavní programovou náplní organizace je zvyšovat ubývající stavy včelstev, provádět preventivní prohlídky včel, provádět prevenci chorob u včelstev a rovněž šířit osvětu a zajistit další vzdělávání včelařů. Ubývá však i včelařů. Organizace má 142 členů. Svaz spolupracuje s místní Střední odbornou školou a Gymnáziem formou včelařského kroužku.

Včelaři se účastní výstav a trhů, kde propagují včelařství prodejem včelích produktů. Včelaři dostávají finanční pomoc díky vládním příspěvkům na včelstvo. Hlavním zdrojem financí však prodej medu, propolisu, vosku, pylu, mateří kašičky atd.

Kontaktní adresa: Přemysl Junášek, Sv. Čecha 199, 687 24 Uherský Ostroh

SH ČMS – Sbor dobrovolných hasičů Staré Město

Sbor dobrovolných hasičů ve starém Městě vznikl v roce 1891 a je začleněn do Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska. Sbor má členskou základnu od 6 let do důchodového věku. V zásahové jednotce jsou zdravotně způsobilí, proškolení a fyzicky zdatní členové od 18 let do 60 let. Celkem má sbor 90 členů. Programem sboru je výchova a pomoc lidem v nouzi, účast na pomocných a záchranných akcích, ale i organizace a pořádání kulturních a sportovních akcí, plesů, různých soutěží. Sbor dobrovolných hasičů vede kroužek Mladých hasičů, který navštěvuje 43 dětí. V pronájmu má SDH část travnatého koupaliště, sportoviště SOŠ a Gymnázia Staré Město. Sbor je dotován z rozpočtu města, pořádaných kulturních akcí.

Kontaktní osoba: Josef Vanda, Na Hradbách 627, Staré Město.

Svaz tělesně postižených v České republice z.s. místní organizace Staré Město

V roce 1990 byla založena organizace Svazu tělesně postižených a Svazu postižených civilizačními chorobami. Programovou náplní je pořádání zájezdů a ozdravných pobytů, dále různé kulturní a společenské akce. Členy jsou převážně důchodci, ale i zdravotně postižení. Celkem má 270 členů. Organizace je financována z prostředků Městského úřadu, z členských příspěvků a sponzorských darů od podnikatelů a okolních obecních úřadů.

Kontaktní osoba: Mgr. Jitka Velgová, Komenského 1651, Staré Město

Junák-český skaut, středisko Dvojka Staré Město, z.s.

Staroměstské středisko vzniklo v sousedním Uherském Hradišti v roce 1995, o čtyři roky později se středisko přesunulo do Starého Města. Středisko sdružuje celkem 66 členů, rozdělených do všech věkových kategorií. Skauti ve Starém Městě mají členy rozděleny do čtyř družin pěších skautů, jejich aktivitou je především trávení volného času v přírodě a „rukodělky“. Středisko má vlastní klubovnu u slepého ramene „Čerták“, v pronájmu jsou na chatě Hubertka na Salaši a letní tábory skauti pořádají na tábořišti v obci Držková.

Kontakt: Milan Hrabinec, Nám. Hrdinů, Staré Město, tel. 572 543 666

Hudební a národopisné skupiny:

Soubor písní a tanců Dolina z.s.

Dolina je soubor lidových písní a tanců, který působí od roku 1956. Soubor má cca 30 tanečnicků a 9 muzikantů a podílí se významně na udržování lidových zvyků a pořádání regionálních soutěží tanečnicků slováckého verbuňku. Soubor je zaměřen na folklór Moravského Slovácka a Slovensko-Moravského pomezí, doplněný tanci z Myjavy a východního Slovenska. Soubor reprezentuje Staré Město na festivalech v celé ČR, ale i v zahraničí.

Kontakt: Ing. Aleš Rada, tel. 602170442

Dětský folklorní soubor Dolinečka, spolek

Dětský folklorní soubor Dolinečka, spolek, který má 150 členů ve věku 5-18 let, ve 4 skupinkách a 9 dětí v CM Dolinečka převážně ze Starého Města a nejbližšího okolí. Soubor byl založen v roce 1956. Dolinečka vytváří budoucí členskou základnu folklorního souboru Dolina. Dolina i Dolinečka velmi napomáhají k udržování a obnovování lidových zvyků a tradic. Tematicky jsou zpracovávány regionální folklorní oblasti oblastí Staroměstsko a okolí.

Kontakt: Mgr. Bc. Kateřina Vránová, tel. 733300424

DOLIŇÁCI jsou skupina bývalých tanečnicků souboru Dolina, založená v roce 2003. Skupina spolupracuje se souborem Dolina a je zaměřena na bývalé členy souboru Dolina od 30 let neomezeně. Počet členů se pohybuje kolem 25. Působí na různých kulturních akcích.

Kontaktní osoba: Ing. Radek Novák, tel. 602483992

CIMBÁLOVÁ MUZIKA BÁLEŠÁCI

Spolek vznikl v roce 2008. V současné době má 10 členů. Primášem cimbálové muziky je Ing. Tomáš Vavřík. Pravidelně účinkuje na různých kulturních akcích. Cimbálová muzika ji také několik let doprovází ženský sbor Repetilky.

Kontakt: Ing. Tomáš Vavřík, tel. 608 821 345

STAROMĚSTSKÁ KAPELA je zaměřená na dechovou hudbu, vznikla v roce 1920. V současné době se kapela skládá z 15 muzikantů, 3 zpěváků a zvukaře. Kapela se snaží rozdávat lidem radost. Takto činí na různých kulturních akcích.

Kontakt: Petr Luběna, tel. 731663129

STAROMĚŠTÍ MLÁDENCI

Staroměstský mužský sbor

Kontakt: Roman Škrabal, 605 818 400

SPOLEK PŘÁTEL SLIVOVICE

Spolek vznikl v roce 2000. Činností spolku je pořádání degustací a koštů pálenek. Účastní se různých kulturních akcí.

z.s. MORRIGAN, spolek přátel historie

Spolek vznikl v roce 1996. Počet členů je 12. Spolek zabývá se obdobím X. – XV. století našeho letopočtu a odkazy našich předků, řemesly, šermem, lukostřelbou. Pořádání kulturních akcí.

Kontakt: Bohumil Višenka, tel. 603801328

Taneční klub Tweet, z.s.

Spolek vznikl v roce 2013. Hlavní činností spolku je pohybová, hudební a estetická výchova, výuka společenského tance, pořádání tanečních workshopů, účast na tanečních soutěžích. Počet členů cca 45–60.

Kontakt: Tomáš Horváth, tel. 603717048

KLUB PŘÁTEL VÍNA

Klub vznikl v roce 1990. Prvotním záměrem bylo sdružit staroměstské vinaře a začít pořádat košty vína a výstavy vín. Kromě pořádání košty se činnost spolku časem rozvinula i na aktivní účast na dalších tradičních a slavnostních akcích ve Starém Městě.

Kontakt: Dalimil Vrána, tel. 774524242

Klub rekreační tělovýchovy a turistiky Staré Město, z. s.

Kontakt: Ladislav Prostředník, tel: 608 735 013

Sport, sportovní a tělovýchovné spolky:

Město Staré Město má dostatek areálů pro sportovní vyžití a volnočasové aktivity svých obyvatel. Jedná se především o sportoviště Širůch – Rybníček, kde se kromě fotbalového hřiště na Širůchu nachází tenisové kurty, hřiště na volejbal, házenou, basketbal, minikopanou, ale i travnaté hřiště a sportovní hala městského sportoviště Rybníček. V této lokalitě na Širůchu je k dispozici rovněž koupaliště a hřiště na plážový volejbal.

Areál je ve vlastnictví města, fotbalový stadion má v pronájmu 1. FC Slovácko, tenisové kurty TEKUZA Tenis s. r. o.

Obyvatelům města jsou k dispozici rovněž další sportoviště jako jízdárna v areálu Školního statku, tělocvičny, fotbalová hřiště, antukové kurty a ovál s doskočištěm v areálech jednotlivých základních a středních škol. Velmi využívaná je obyvateli města rovněž Orlovna a Sokolovna (Společensko-kulturní centrum). O těchto sportovištích je více uvedeno u činnosti jednotlivých spolků ve Starém Městě.

Z hlediska sportu je nutné zmínit, že má město zpracováno koncepční dokument Plán rozvoje sportu ve Starém Městě 2021-2025, který se problematikou sportu a jeho rozvoje na území města zabírá.

Sportovní a tělovýchovné spolky:

Sportovní klub (SK) Staré Město s několika oddíly:

- Šachový klub
- Volejbal
- Šermíři
- Veslování

Kontaktní osoba: Věra Dobešová 777634774

SK – ŠACHOVÝ KLUB

Šachový klub ve Starém Městě vznikl po první světové válce v roce 1922. Taktéž jako většina sportovních organizací, přešel i Šachový klub po druhé světové válce do TJ Jiskra Staré Město. Důležitým datem se stává rok 2001, kdy šachový oddíl požádal o právní subjektivitu a následně se reorganizoval v občanské sdružení ŠK Staré Město. Staroměstští šachisté organizují Mezinárodní šachový turnaj Fide Open. Organizace má 96 členů.

Hráči klubu se dobře umísťují v celorepublikových soutěžích. Šachový klub Staré Město má své zastoupení v nejvyšších ligách v ČR. Děti-mládež působí v Extralize a družstvo dospělých v 1. lize. Místní šachový klub spolupracuje při svém působení zejména se Staroměstským sokolem a Volejbalovým sportovním klubem. ŠK Staré Město má v pronájmu šachový sál areálu Společensko-kulturního centra.

Finančně klub podporuje ČSTV, městský úřad Staré Město, Zlínský kraj a rovněž sponzoři. Členové jsou ze Starého Města a jeho okolí.

Kontaktní osoba: Věra Dobešová 777634774

SK – ŠERMÍŘI

Sportovní klub Šermíři vznikl v roce 2001 oddělením od klubu v Uherském Hradišti. Klub je zaměřen na všechny věkové kategorie od 8 let, avšak nemá zvlášť oddíly pro děti, mládež a dospělé. Klub sídlí ve Společenském kulturním centru. Šerm je v klubu provozován na celostátní i mezinárodní úrovni. Činnost klubu je financována městem, sponzory a z členských oddílových příspěvků. Členové oddílu jsou kromě Starého Města, i z okolních obcí a Uherského Hradiště.

Kontaktní osoba: Táňa Vrtalová +420 775198908

VSK Staré Město

Volejbalový oddíl vznikl v roce 1953, má cca 150 členů, z toho 65 aktivních. Jedná se především o mužská družstva. Jednotlivá družstva mužů, juniorů a žáků hrají v celostátních i regionálních soutěžích. Oddíl sídlí v budově Společensko-kulturního centra a tréninky se konají v hale na Širůchu.

Kontaktní adresa: Brněnská 1249, Staré Město

TJ Orel Staré Město s oddíly:

Fotbal

Volejbal

Stolní tenis

Cvičení pro děti a s dětmi

Rekreační sporty

Aerobic

OREL

Jednota Orla ve Starém Městě vznikla po první světové válce v roce 1919. Během druhé světové války byl Orel zrušen a po válce se spojil i se Sokolem a Dělnickou tělovýchovnou jednotou v TJ Jiskra Staré Město, ve které vznikl Odbor základní a rekreační tělesné výchovy, ve kterém cvičenci z Orla mohli sportovně pokračovat. Teprve po roce 1989 se znovu obnovila Orelská jednota ve Starém Městě, která funguje i v současnosti.

Organizace využívá ke svým aktivitám víceúčelové hřiště, vybudované v letech 2005–2006. Organizace sdružuje 143 registrovaných a 109 neregistrovaných členů organizace (celkový počet – 252 členů). Poměrně vysoké zastoupení jsou senioři. Orelská jednota ve Starém Městě provozuje Cvičení rodičů s dětmi (18 členů), Pohybové hry I. (26 členů), Pohybové hry II. (20 členů), Moderní tance (10 členů), Florbal (20 členů), Stolní tenis (15 členů). Organizace je financována z příspěvků města, Orla, grantů, nadací a členských příspěvků. Členská základna je nejen ze Starého Města, ale i z okolních vesnic.

Nejen Orel, ale i celá řada dalších spolků využívá pro svoji činnost sál Orlovny, která byla zrekonstruována v letech 1999–2002 organizací TJ Orel. Jednota Orel má sídlo na Náměstí Hrdinů.

Kontaktní osoba: Dagmar Zálešáková, Máchova 996, Staré Město, tel. 572543251.

TJ Sokol Staré Město

Sokolská všestrannost (jóga, aerobic, starší žákyně, mladší žákyně)

Divadelní soubor

TJ SOKOL

Organizace ve Starém Městě vznikla v roce 1914. V roce 1991 se obnovily aktivity Sokola, jehož náplní je především cvičení, turistické akce, ale i divadelní činnost při provozování ochotnického divadla, které se prezentuje i na celostátních divadelních přehlídkách. Ve Starém Městě, kde není profesionální divadelní scéna, její působení ochotnické divadlo do jisté míry nahrazuje. V divadelním souboru působí kromě Starého Města i členové z okolních obcí například z Modré, Velehradu, ale i z Uherského Hradiště.

Organizace TJ Sokol je zaměřena na všechny věkové kategorie. Je spoluvlastníkem Sokolovny, kde probíhá činnost TJ Sokol. Sokolovna, která slouží rovněž pro potřeby spolkové činnosti, byla postavena svépomocí členů Sokola v roce 1935 a byla využívána pro akce sportovního charakteru a pro kulturní využití. Vzhledem k tomu, že již nevyhovovalo vybavení a stav objektu, byla nutná rekonstrukce. Vzhledem k omezeným ekonomickým možnostem organizace TJ Sokol Staré Město a SK Staré Město však nedisponoval dostatečnými prostředky k provedení rekonstrukce Sokolovny. Z tohoto důvodu byla budova v roce 2005 převedena jako výpůjčka na 50 let na město Staré Město, které se zavázalo provést rozsáhlou rekonstrukci s cílem vybudování víceúčelového zařízení sloužícího potřebám města a jeho občanů. V letech 2006-2007 byla tato rekonstrukce celkovými náklady 30 981 677,- Kč provedena.

Vzniklo tak **Společensko-kulturní centrum Staré Město**, které od roku 2008 provozuje Sportovní a kulturní centrum Staré Město. K dispozici je divadelní sál pro cca 250 osob, sportovní sál, šachový sál, společenský salonek a tělocvična. Využívá se pro divadelní představení, koncerty, sálové sporty, módní přehlídky, výstavy, prodejní akce apod. Počet členů je cca 140. Sokolská jednota ve Starém Městě provozuje Sokolskou všestrannost – gymnastika, atletika pro děti v mladším i starším školním věku. Sokol dále vede kroužky stolního tenisu.

Činnost Staroměstského sokola probíhá ve školní tělocvičně (mladší žactvo a jóga) a ve sportovním sále SKC (pravidelné cvičení seniorek a stolní tenis). Přístup staroměstského městského úřadu hodnotí tato organizace velmi dobře a největší podporu by jednota uvítala v získání nových cvičitelů a cvičitelek.

Kontaktní osoba: Antonie Řádková, Hradištská 182, Staré Město, tel. 572543003

TJ JISKRA Staré Město, o.s. – fotbalový klub

Počátky staroměstské kopané jsou spojovány s roky 1911–1914. Fotbal je jediným sportem, jehož činnost nebyla na území Starého Města nikdy přerušena. Docházelo zde k mnoha reorganizacím, ale nikdy se jeho činnost nezastavila, tak jako tomu bylo u jiných sportovních organizací ve Starém Městě. Největším úspěchem staroměstského fotbalu bylo působení ve druhé nejvyšší lize. Sportovní oddíl sdružuje 281 registrovaných sportovců. Organizace je financována z rozpočtu města z příspěvků od FAČR, sponzorů a rodičů. TJ Jiskra Staré Město má od města v pronájmu Sportovní areál Rybníček a Sportovní areál Širůch.

Kontakt: p. Žitňanský, tel. 724024029

OSTATNÍ OBČANSKÉ VYBAVENÍ MĚSTA

V centru města ve stejné budově, jako sídlí městský úřad, má pobočku Česká Pošta. Otevřeno je všechny všední dny.

Staré Město má rovněž své infocentrum. To funguje v prostorách Event centra na náměstí Velké Moravy, poblíž dvou vyhledávaných turistických cílů, Památníku Velké Moravy a nového kostela Sv. Ducha. Kromě obvyklého sortimentu map, informačních letáků a turistických průvodců nabízí dárkové předměty od výrobců sdružených v projektu Tradiční výrobek Slovácka, jehož cílem je rozvoj drobné řemeslné výroby, udržování lidových tradic a technologických postupů našich předků. Návštěvníci si mohou též prohlédnout expozici v nově zrekonstruovaném jezuitském sklepě z druhé poloviny 17. století.

Infocentrum nabízí možnost kopírování, scanování, tisku a laminování. K dispozici jsou též dva počítače s přístupem na internet pro veřejnost, samozřejmostí je veřejná wifi síť.

Z infocentra se rovněž lze dostat na vyhlídkovou věž kostela Sv. Ducha. Vstupné činí 10,- Kč, otevírací doba je totožná s otevírací dobou infocentra. Infocentrum má otevřeno ve všední dny od 9 do 17 hodin, o víkendu pak od 11 do 17 hodin.

Ve městě se rovněž nachází řada obchodů s potravinami, specializovaných obchodů a služeb. V těchto případech je nutné zmínit zejména obchodní centrum v jihovýchodní části katastru města, které je vůbec největší v rámci celého okresu Uherské Hradiště. Na území města najdeme rovněž pohostinství, restaurace a další služby.

Celkově lze zhodnotit občanské vybavení Starého Města jako velmi dobré.

Možnosti rekreačního a sportovního vyžití

Ve Starém Městě je k dispozici Sportovní areál Širůch s velkou nabídkou sportovních aktivit, jako je tenis, volejbal nebo fotbal. Tento areál slouží především obyvatelům Starého Města ke každodenní rekreaci a sportu, ale mohou ho využít i návštěvníci regionu. V areálu hotelu Synot je k dispozici wellness centrum a je možné navštívit i jízdárnu v areálu Školního statku. Příležitosti ke koupání jsou kromě koupaliště ve sportovním areálu velmi vhodné zejména v blízkém okolí Starého Města ve vytěžených štěrkovištích podél toku řeky Moravy po i proti proudu. Velký potenciál v tomto směru mají vytěžená štěrkoviště v Ostrožské Nové Vsi, která jsou dobře dostupná po cyklostezce.

Okolí Starého Města nabízí rovněž velké možnosti rybářům, kteří mohou zakoupit povolenku a vyzkoušet si rybaření.

Velmi oblíbenou sportovní - relaxační aktivitou se v posledních letech stalo rovněž in-line bruslení, pro které jsou v okolí Starého Města velmi vhodné podmínky díky cyklostezkám s hladkým asfaltovým, případně betonovým povrchem a malým převýšením, zejména kolem toku řeky Moravy.

HODNOCENÍ PILÍŘE

Hodnocení silných a slabých stránek v rámci sociálního pilíře ve Starém Městě

Silné stránky	Slabé stránky
Dostupnost základních zdravotních služeb	Klesající počet obyvatel v posledních letech
Dostupnost obchodů, služeb, pošty atd.	Záporný průměr mechanického přírůstku obyvatel v posledních letech
Fungující mateřské školy s dostatečnou kapacitou	Vyšší hodnota indexu stáří v porovnání s ČR s rizikem růstu a stárnutím populace
Fungující devítiletá základní škola s dostatečnou kapacitou a po rekonstrukci	Horší možnosti volnočasového vyžití, absence parků (viz. i dotazníkové šetření)
Kvalitní vzdělanostní struktura ve srovnání s celým Zlínským krajem	Nižší počet dokončených bytů za posledních 10 let
Bohatý kulturní a společenský život ve městě, velký počet místních spolků	
Dobré technické vybavení domů	
Dobrá dostupnost sociálních služeb	

EKONOMICKY AKTIVNÍ OBYVATELSTVO, ZAMĚSTNANOST

ORP Uherské Hradiště, ve kterém se nachází Staré Město, nepatřil v minulých letech mezi regiony se soustředěnou podporou státu a nebyl zařazen mezi regiony (ORP) s vysoce nadprůměrnou nezaměstnaností, které byly vymezené v minulých Strategiích regionálního rozvoje 2007-2013 a 2014-2020. Ani v nové Strategii regionálního rozvoje ČR2021+ není ORP Uherské Hradiště zařazený mezi hospodářsky a sociálně ohrožené území.

Dle údajů ze Sčítání lidu, domů a bytů z roku 2011 žilo ve Starém Městě 3381 ekonomicky aktivních obyvatel, což představovalo 50,5 % populace města v době sčítání. Procentuální zastoupení ekonomicky aktivního obyvatelstva činí v případě Zlínského kraje 48,5 %, v České republice pak 48,7 %. Ve Starém Městě je tak v porovnání se Zlínským krajem i celou Českou republikou vyšší podíl ekonomicky aktivního obyvatelstva a nižší podíl ekonomicky neaktivního obyvatelstva. To platí i ve srovnání s velikostně podobnými obcemi, tedy městy Kunovice a Hulín. Skutečně pouze lehce vyšší podíl ekonomicky aktivního obyvatelstva je v sousedním Uherském Hradišti.

Tabulka 17 Ekonomicky aktivní a neaktivní obyvatelstvo a míra ekonomické aktivity ve Starém Městě v porovnání s blízkými či populačně podobnými obcemi k 26.3.2011

Obec	Počet obyvatel	Ekonomicky aktivní		Ekonomicky neaktivní	
	abs.	abs.	%	abs.	%
Staré Město	6693	3381	50,5	3048	45,5
Kunovice	5496	2581	47,0	2729	49,7
Uherské Hradiště	25818	13105	50,8	11878	46,0
Hulín	6896	3458	50,1	3242	47,0

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Tabulka 18 ilustruje ekonomicky aktivní obyvatelstvo z hlediska odvětví. Ve struktuře převažuje ve Starém Městě aktivita v průmyslu, následuje velkoobchod a maloobchod a stavebnictví. Toto rozdělení je shodné se situací v Kunovicích i v Hulíně. V Uherském Hradišti je pak situace shodná s tím rozdílem, že odvětvím se třetím nejvyšší podílem není stavebnictví, ale zdravotní a sociální péče. Kompletní přehled podílů jednotlivých odvětví na ekonomické aktivitě obyvatel vybraných měst přináší tabulka níže.

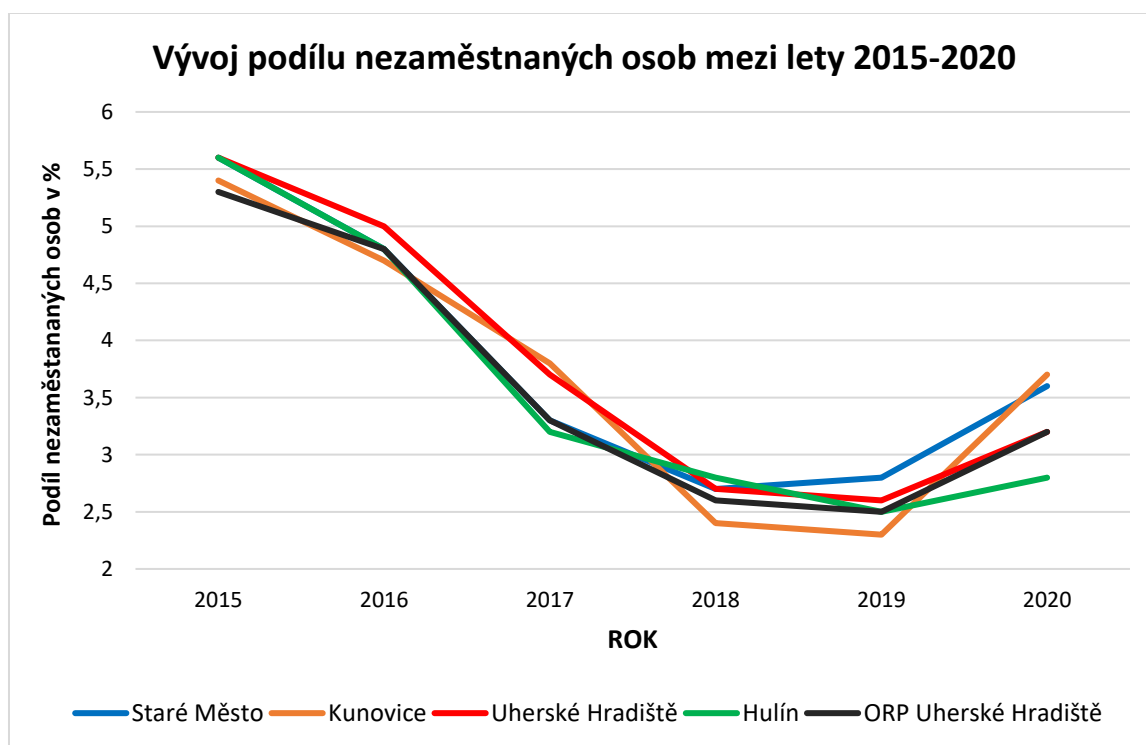
Tabulka 18 Srovnání Starého Města s blízkými či populačně podobnými obcemi v oblasti odvětví ekonomické aktivity obyvatel k 26.3.2011

Odvětví / Obec	Staré Město	Kunovice	Uherské Hradiště	Hulín
zemědělství, lesnictví, rybářství	1,6 %	2,1 %	1,0 %	2,1 %
průmysl	31,3 %	36,4 %	29,1 %	41,9 %
stavebnictví	8,0 %	7,2 %	5,8 %	6,1 %

velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	11,6 %	11,8 %	10,7 %	10,8 %
doprava a skladování	3,7 %	5,4 %	4,8 %	5,3 %
ubytování, stravování a pohostinství	3,0 %	2,4 %	3,2 %	2,4 %
informační a komunikační činnost	2,1 %	1,3 %	2,2 %	1,4 %
peněžnictví a pojišťovnictví	1,8 %	2,0 %	2,2 %	1,1 %
činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, vědecké a technické činnosti	6,7 %	5,9 %	7,0 %	4,5 %
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	4,2 %	3,8 %	5,2 %	3,8 %
vzdělávání	7,7 %	7,1 %	7,4 %	5,4 %
zdravotní a sociální péče	6,2 %	5,7 %	7,9 %	5,3 %
nezjištěno	9,1 %	5,4 %	9,0 %	7,1 %

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Stejně jak vývoj nezaměstnanosti v České republice, tak i nezaměstnanost ve Starém Městě prochází ekonomickou konjunkturou. Podíl nezaměstnaných osob, který slouží jako ukazatel nezaměstnanosti evidující podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let ze všech obyvatel ve stejném věku, se ve Starém Městě od roku 2015 postupně snižoval až na hodnotu 2,8 % v roce 2019. V roce 2020 pak lehce stoupl na 3,6 %. Nezaměstnanost ve Starém Městě je dlouhodobě srovnatelná s městy v okolí, s ORP Uherské Hradiště, i se srovnatelně velkým Hulínem.



Obrázek 11 Vývoj podílu nezaměstnaných osob mezi lety 2015-2020 ve Starém Městě v porovnání s blízkými či velikostně podobnými obcemi a ORP Uherské Hradiště

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí, vlastní zpracování

Tabulka 19 Vývoj podílu nezaměstnaných osob od roku 2015 do roku 2020 ve Starém Městě v porovnání s blízkými či velikostně podobnými obcemi, ORP Uherské Hradiště, Zlínským krajem a Českou republikou (v %)

Obec	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Staré Město	5,6	4,8	3,3	2,7	2,8	3,6
Kunovice	5,4	4,7	3,8	2,4	2,3	3,7
Uherské Hradiště	5,6	5,0	3,7	2,7	2,6	3,2
Hulín	5,6	4,8	3,2	2,8	2,5	2,8
ORP Uherské Hradiště	5,3	4,8	3,3	2,6	2,5	3,2
Zlínský kraj	6,0	4,9	3,4	2,6	2,4	3,2
Česká republika	6,2	5,2	3,8	3,1	2,9	4,0

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí, vlastní zpracování

Rovněž tabulka č. 19 potvrzuje srovnatelnou míru nezaměstnanosti ve Starém Městě s okolními městy i podobně velkým Hulínem. Rovněž srovnání s ORP Uherské Hradiště je velmi podobné s tím rozdílem, že nezaměstnanost ve Starém Městě ale nikdy ve sledovaném neklesla pod úroveň nezaměstnanosti v rámci celého ORP. V polovině sledovaného období pak byla nezaměstnanost ve Starém Městě nižší než v celém Zlínském kraji, ve druhé polovině pak naopak vyšší, vždy se pak jednalo o nízké desítky procenta. Srovnání s Českou republikou pak vyznívá pro Staré Město, ale i pro další města, ORP Uherské Hradiště i Zlínský kraj jednoznačně pozitivně.

K 31. 12. 2020 evidoval Úřad práce ve Starém Městě celkem 122 volných pracovních míst. Do práce pak mohlo nastoupit 158 uchazečů (dosažitelní) ze 167 evidovaných. Na jedno pracovní místo tak připadlo 1,29 dosažitelného uchazeče o práci.

Výrazný podíl občanů Starého Města pak vyjíždí za prací mimo město. Konkrétně se v roce 2011 jednalo o 40,9 % ekonomicky aktivních občanů. Lze se však domnívat, že je to poloha Starého Města (v rámci aglomerace), která způsobuje, že podíl pracujících, kteří vyjíždějí za prací mimo obec svého bydliště, je ve Starém Městě ve srovnání se Zlínským krajem (31,4 %) i Českou republikou (25 %) skutečně výrazně nadprůměrný. Nejčastěji totiž občané vyjíždí za prací do Uherského Hradiště (639 osob) a Kunovic (138). Následuje v daleko nižším množství Zlín (61), Otrokovice (53), Brno, Praha a další.

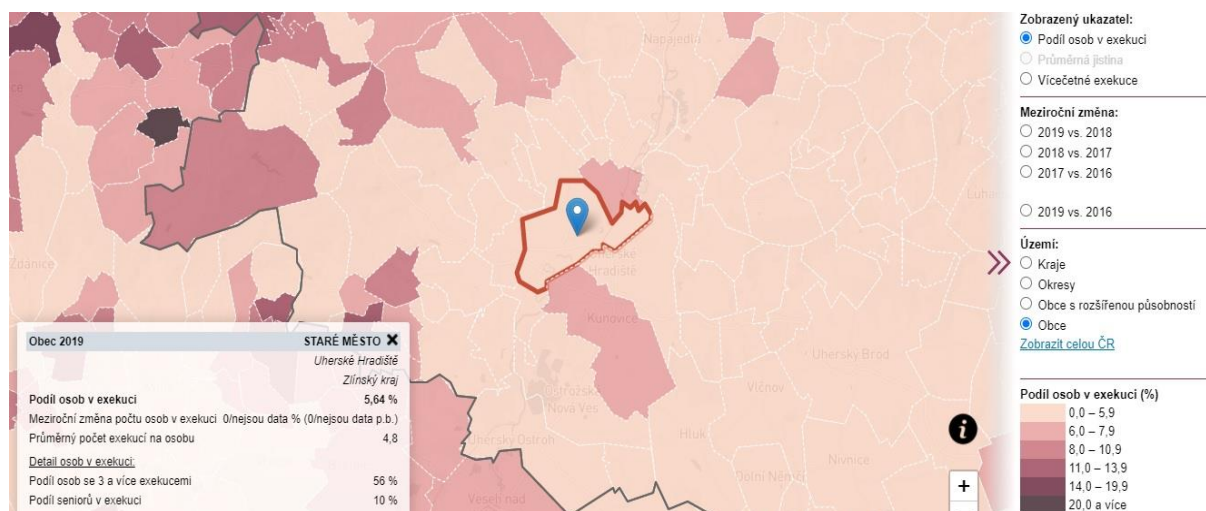
Staré Město je však také významným centrem dojížděky. Jedná se zejména o dojížděku do Starého Města z obcí ze směru od Buchlovic či z obcí ležících na železniční trati č. 330. Nermalou část této dojížděky budou tvořit žáci navštěvující základní či střední školu ve Starém Městě. Počet osob dojíždějících převyšoval počet osob vyjíždějících o 743 osob.

Tabulka 20 Počet osob vyjíždějících ze Starého Města za prací dle SLDB 2011

Ze Starého Města vyjíždí:	Počet osob vyjíždějících za prací
Celkem	1 239
V rámci okresu	955
Do jiných okresů v rámci kraje	158
Do jiných krajů	105
Mimo ČR	21

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

V rámci Starého Města se dle údajů z roku 2019 nachází celkem 5,64 % obyvatel v exekuci. Pro srovnání v sousedních Kunovicích to je 6,91 %, v Uherském Hradišti pak 5,62 %. V podobně velkém, ale vzdálenějším Hulíně je v exekuci 7,71 % osob. Průměr celého ORP Uherské Hradiště je 5,20 % osob v exekuci, krajský průměr pak činí 5,33 % osob. Ve srovnání s okolními městy a srovnatelně velkým Hulínem si Staré Město v tomto ohledu vede v zásadě dobře, srovnání s průměrem celého uherskohradištského ORP a průměrem Zlínského kraje je pak v zásadě srovnatelné, případně z něj vychází Starého Město pouze lehce horší. Rozhodně je však podíl výrazně lepší, než celorepublikový, který činí 8,6 %.



Obrázek 11 Podíl osob v exekuci ve Starém Městě

Zdroj: Mapa exekucí (www.mapaexekuci.cz), vlastní zpracování

EKONOMICKÉ SUBJEKTY

Celkem 1817 ekonomických subjektů bylo k 31.12.2020 zaznamenáno na území Starého Města, přičemž u 1072 ekonomických subjektů byla zjištěna i aktivita. Z celkového počtu 1072 ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou se jednalo v 63,2 % případech (677) o fyzické osoby, zbylých 36,8 % tvořily osoby právnické.

Srovnání se srovnatelně velkými městy, sousedními Kunovicemi a vzdálenějším Hulínem, pak v tomto ohledu vyznívá pro Staré Město dobře. V Kunovicích bylo registrováno jen 1416 ekonomických subjektů, z toho 785 se zjištěnou aktivitou, v Hulíně pak dokonce pouze 1216 subjektů, z toho 626 aktivních.

Nejvíce ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou bylo v sekci velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel (22,0 %), následoval průmysl se 17,3 % a na třetí pozici z hlediska zastoupení jsou profesní, vědecké a technické činnosti (11,9 %).

Tabulka 21 Zastoupení sekcí CZ NACE mezi ekonomickými subjekty ve Starém Městě ke konci roku 2020

CZ NACE	Počet ekonomických subjektů		Počet ekonomických subjektů se zjištěnou aktivitou	
	abs.	%	abs.	%
zemědělství, lesnictví, rybářství	54	2,97	39	3,64
průmysl	313	17,23	213	19,87
stavebnictví	174	9,58	101	9,42

velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	400	22,01	203	18,94
doprava a skladování	56	3,08	39	3,64
ubytování, stravování a pohostinství	78	4,29	45	4,20
informační a komunikační činnost	28	1,54	19	1,77
peněžnictví a pojišťovnictví	10	0,55	8	0,75
činnosti v oblasti nemovitostí	96	5,28	34	3,17
profesní, vědecké a technické činnosti	216	11,89	137	12,78
administrativní a podpůrné činnosti	36	1,98	25	2,33
veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	3	0,17	3	0,28
vzdělávání	32	1,76	23	2,15
zdravotní a sociální péče	29	1,60	24	2,24
kulturní, zábavní a rekreační činnosti	42	2,31	27	2,52
ostatní činnosti	157	8,64	82	7,65
neuvedeno	93	5,12	50	4,66
Celkem	1 817	100,00	1 072	100,00

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

CESTOVNÍ RUCH

Staré Město leží v oblasti Slovácka, které je významným turistickým regionem, jehož atraktivita je založena zejména na folklóru, tradicích, vinařství, ale i na významných kulturních a historických atraktivitách.

Staré Město samotné i jako součást souměstí s Uherským Hradištěm má velký význam z hlediska cestovního ruchu. Při hodnocení cestovního ruchu ve Starém Městě je však třeba brát v úvahu i nabídky celého Uherskohradištska jako významné turistické oblasti Slovácka.

Sdružení pro rozvoj cestovního ruchu – Region Slovácko, sídlící v Uherském Hradišti je nejvýznamnější institucí působící v cestovním ruchu v oblasti Slovácka, která zpracovala rovněž Strategii rozvoje šetrného cestovního ruchu regionu Slovácko. Sdružení propaguje region, nabízí různé tematicky zaměřené programy, ale i programy zaměřené na různé cílové skupiny návštěvníků, nabízí aktivní pobyty a propaguje i zde konané akce. Nabízí rovněž ubytovací, stravovací a další doprovodné služby a v neposlední řadě i průvodce.

Další organizací podílející se na rozvoji cestovního ruchu je Turistická asociace Slovácko, z.s., která vznikla v roce 2017 aby vytvořila destinační management pro turistickou oblast Jihomoravského kraje – Slovácko. Založily ji místní akční skupiny, mikroregiony a také podnikatelé. Hlavním posláním asociace je podílet se na společné organizaci cestovního ruchu vycházející z historického, kulturního a přírodního dědictví kraje, a tak přispět k ekonomickému rozvoji místních komunit a kvality života místních obyvatel.

Samotné Staré Město pak má své městské informační centrum, které již bylo popsáno výše. Centrum podává informace o městě a mikroregionu Staroměstsko, památkách, nabízí tipy na výlety, dává rovněž

informace o cyklostezkách v okolí, informuje o kulturních, společenských a sportovních akcích v městě a blízkém okolí, zajišťuje rezervace vstupenek na vybrané kulturní akce a prodává turistickou známku, suvenýry, mapy, pohlednice či průvodce.

Staré Město disponuje v oblasti cestovního ruchu poměrně vysokým potenciálem, daným kulturním i historickým dědictvím zejména unikátními archeologickými lokalitami z období Velké Moravy. Významný je v tomto směru rovněž slovácký folklór s řadou živých lidových zvyků, tradičních řemesel a výrobků, tradiční vinařství a vinařská turistika. Potenciál cestovního ruchu Starého Města v posledním období výrazně zvýšila rovněž poloha na Baťově Kanálu.

Staré Město a jeho okolí má poměrně rozmanité přírodní podmínky pro rozvoj cestovního ruchu na hranici údolní nivy řeky Moravy a podhůří Chřibů a bohaté atraktivitu cestovního ruchu. Vedle vodní turistiky a plaveb po Baťově kanálu je návštěvníkům k dispozici poměrně hustá síť cyklostezek, z nichž některé jsou významnými dálkovými stezkami.

V samotném Starém Městě se nachází několik významných kulturních a historických památek, z nichž nejvýznamnější je Památník Velké Moravy.

Region je rovněž oblastí vinařské turistiky, doplněné celou řadou folklórních akcí vycházejících z bohatých folklórních tradic. Staré Město a jeho okolí však nabízí návštěvníkům i mnoho sportovních a kulturních akcí. Vzhledem k lokalitě v nivě řeky Moravy jsou velmi vhodné podmínky rovněž k rybaření.

Přírodní předpoklady

K rozvoji rekreace a cestovního ruchu v zázemí Starého Města jsou celkem rozmanité. Staré Město je východiskem pro pěší i cyklistické výlety do Chřibů a malebné krajiny lužních lesů v nivě Moravy, s mrtvými rameny a několika chráněnými lokalitami s vzácnou flórou a faunou. Jedná se o lokality chráněné v rámci Natura 2000, Evropsky významné lokality Nedakonický les, Kněžpolský les a Čerták. Vzhledem k režimu ochrany nemají však tyto lokality velký význam pro rozvoj turistiky, ale jen pro vymezenou klientelu odborných návštěvníků.

Historické a kulturní památky

Nejvýznamnější atraktivitou Starého Města je stálá expozice dějin centra Velkomoravské říše, Národní kulturní památka. Významné jsou především základy kamenného velkomoravského kostela, který byl vybudován v polovině 9. století na starém pohanském pohřebišti ze 7. století. Na Valech ve Starém Městě byl vybudován v letech 1959-1960 Památník Velké Moravy. Definitivní podobu však získal po úpravách teprve v roce 1969, kdy byl zařazen do seznamu národních kulturních památek. V roce 1985 zde byla otevřena nová stálá expozice „Velkomoravské Staré Město“, která byla v této podobě přístupná do roku 2007. V letech 2008-2009 proběhla obnova této významné kulturní památky.

Pro návštěvníky Starého Města je volně přístupná Národně kulturní památka, archeologická lokalita Špitálky se základy kostela z 9. století a rovněž kostel sv. Michala, postavený na základech velkomoravské rotundy z 9. století s pozdně románskou hřbitovní kaplí sv. Jana Křtitele, která byla původně kostnicí z poloviny 13. století.

Archeologická naleziště na katastru Starého Města jsou zařazena do dvou kategorií archeologického zájmu (ÚAZ). ÚAZ I. území archeologického naleziště, které má charakter nemovité kulturní památky, tj. národní kulturní památky včetně jejich ochranných pásem, a ÚAZ II., což je území s doloženými archeologickými nálezy, tj. zastavěné území Starého Města – kontinuální osídlení od období paleolitu do současnosti, a lokalita v trati „Olší“ – archeologicky nezkoumaná s doklady osídlení z období paleolitu a neolitu.

Folklórní tradice a vinařství

Velkým potenciálem regionu jsou folklórní tradice, vinařství a rovněž a akce s nimi spojené. Staré Město a celý region je významnou folklórní oblastí Slovácka, kde se dodržují krojované hody s právem, stavění a kácení máje, tradiční ochutnávky vín, fašank, dožínky a další tradice. Na udržování výše zmíněných tradic se významně podílí ve Starém Městě působící folklórní národopisný soubor Dolina.

Vinohradnictví a vinařství má v okolí Starého Města starou historii, Staré Město patří k vinařské oblasti slovácké. Přímo Staré Město je pak dle vyhlášky č. 254/2010 Sb. vinařskou obcí s viniční tratí Vinohrady.

Na vinařství navazují v okolí Starého Města vinné cyklistické stezky. Samotným Starým Městem prochází dvě vinné cyklistické stezky, a sice dálková Moravská vinná a Uherskohradištská vinná cyklistická stezka.

Dálková Moravská vinná stezka (úsek Slovácká), procházející Starým Městem spojuje všechny vinařské oblasti jižní Moravy od Mikulova až do Uherského Hradiště - Mařatice. Měří celkem 112 km.

Uherskohradištská vinná stezka prochází okrajem Starého Města a měří celkem 75 km. Dále spojuje například obce Uherský Ostroh, Ostrožskou Novou Ves, Ostrožskou Lhotou a Vlčnov, tedy obce, které mají z pohledu folklórních tradic, kultury i vinařství návštěvníkům co nabídnout. Vinná cyklostezka bude z Nedakonic doplněna o další trasu ve směru přes Kostelany nad Moravou a Uherský Ostroh.

Turistické a rekreační aktivity

Cykloturistika

V poslední době vznikají ve velké míře nové cyklotrasy a značené cyklostezky a cykloturistika se stala oblíbeným způsobem sportovního a relaxačního vyžití. Výstavba nových cyklostezek a cyklotras je velmi častým tématem projektů dotovaných z různých fondů a programů. Regionem Slovácka prochází dálkové cyklotrasy – Moravská stezka od Lednicko – Valtického areálu směrem na Olomouce podél Moravy, která propojuje vinařské stezky představující jednotlivé oblasti pěstování vína na jižní Moravě, Uherskohradištská vinná stezka a rovněž dálková trasa z Vídně do Brna.

Přes Staré Město prochází rovněž nadregionální cyklostezka Kroměříž - Hodonín s návazností na cyklotrasu evropského významu Krakov - Vídeň (EuroVelo).

Na dálkové cyklotrasy navazuje v okolí Starého Města řada regionálních cyklotras i cyklostezek vinařských stezek s kvalitním asfaltovým povrchem a případně i v některých úsecích osvětlených, jejichž vybudování bylo vesměs podpořeno dotací Státního fondu dopravní infrastruktury (SFDI).

Starým Městem prochází několik regionálních cyklotras, není však zatím vybudována dostatečná síť cyklostezek. Cyklisté využívají především integrovanou stezku podél silnice I/50 a dále silnice III. třídy, místní a účelové komunikace.

V roce 2005 byla vybudovaná osvětlená cyklistická stezka Staré Město - Za Tratí, která spojuje Staré Město s Uherským Hradištěm a navazuje na cyklostezku podél řeky Moravy do Kostelan nad Moravou a Nedakonic.

Velmi oblíbená a využívaná je cykloturisty Velkomoravská poutní cesta ze Starého Města na poutní místo Velehrad, vybudovaná rovněž v roce 2005. Cyklostezka je zároveň východiskem do Chřibů.

V roce 2006 byla dokončena cyklistická stezka Babice - Staré Město, vedoucí podél Baťova kanálu přes území obcí Babice, Huštěnovice a Staré Město. V roce 2007 bylo spojeno Staré Město cyklostezkou s Kostelany nad Moravou. Cyklostezka s betonovým povrchem vede po hrázi řeky Moravy, což poskytuje malebné pohledy na řeku.

Cyklistická stezka Staré Město – Zlechov, vybudovaná v roce 2008, je kromě rekreačního a relaxačního významu hojně využívána obyvateli Zlechova při dojížděcí za prací a do škol do Starého Města.

Ve Starém Městě byly dobudovány úseky cyklostezek, které propojily trasy vedoucí podél Baťova kanálu a řeky Moravy.

V současné době jsou projekty dotované z fondů EU i jiných fondů stále častěji zaměřovány také na doprovodnou infrastrukturu, která zatím nebyla u cyklostezek a cyklotras dostatečně zabezpečena. Cyklotrasy a cyklostezky jsou doplňovány postupně o komplexní služby - jako jsou půjčovny (půjčovna kol Přístav Staré Město Zerzavice) a úschovny kol, odpočívadla, informační tabule atd. Cyklostezky stimulují rovněž rozvoj dalších doprovodných stravovacích a ubytovacích služeb, ale i dalšího doprovodného sportovního a kulturního využití cyklistů. Situace se v tomto ohledu výrazně zlepšuje.

Vodní turistika – Baťův kanál

Velmi atraktivní je z pohledu cestovního ruchu Baťův kanál, který je splavný je v délce 52 km od Otrokovic až do Petrova, případně Skalice na Slovensku. Jedná se o unikátní vodní cestu, která prochází krásnou přírodou lužních lesů a luk v nivě řeky Moravy. Cesta je po proudu po Staré Město vedena korytem kanálu a od Starého Města dále po proudu je vedena korytem řeky Moravy. Od května do září jsou provozovány skupinové plavby kanálem. Ve Starém Městě funguje přístav a půjčovna lodí a je možné si půjčit i hausbót na delší období, nejčastěji na týden, a spojit plavbu s poznáním okolí, čehož v posledním období využívá řada návštěvníků z celé ČR. Staré Město má tak možnost nabídnout turistům po Baťově kanálu i další doplňkové aktivity. Řada návštěvníků rovněž doplňuje plavbu po Baťově kanálu vyjíždkami po přilehlých cyklostezkách a vinných stezkách. Hausbóty a lodě jsou vybaveny k přepravě kol a je tedy možné navštívit i vzdálenější atraktivity od trasy Baťova kanálu. Mnozí návštěvníci kanálu využívají k plavbě vlastní loď nebo člun.

Od roku 2005 funguje dobrovolný svazek obcí Sdružení obcí pro rozvoj Baťova kanálu a vodní cesty na řece Moravě, jehož členem je i Staré Město a jehož cílem je obnova a rozvoj historické vodní cesty Baťův kanál pro účely turistického ruchu.

Pěší turistika

Ze značených turistických tras KČT vychází ze Starého Města trasa značená červenou turistickou značkou směrem na Velehrad a dále na Buchlov a Chřiby a zelená turistická značka, vedoucí opačným směrem do Luhačovic. Obě značené turistické trasy mají výchozí bod u nádraží ve Starém Městě a procházejí kolem rozhledny Šrotík - Maják. Jedná se o originálně pojatou rozhlednu, která je součástí areálu firmy zpracovávající odpady. Rozhledna z roku 2008 vypadá jako maják s okolím, které připomíná přístav. Ochoz s výhledem ve výšce 21 m poskytuje dobrý výhled na samotné Staré Město, Uherské Hradiště a okolí, ale je možné vidět i Chřiby a Bílé Karpaty.

Ve Starém Městě mohou návštěvníci navštívit rovněž KOVOZOO, velmi originální, jedinou kovovou ZOO v Evropě, která se nachází ve zrekonstruovaném areálu bývalého cukrovaru. K vidění je zde mnoho jedinečně propracovaných zvířat v životní velikosti vyrobených z kovového odpadu a umístěných v zajímavém a netradičním prostředí. V areálu se nachází také další atrakce jako, loď Naděje, letadlo L610, vláček STEELINKA, vyhlídkové lávky, Porodnice KOVOZOO a Kongresové centrum.

Nejvýznamnější turistické cíle v okolí Starého Města

Z hlediska rozvoje cestovního ruchu jsou významné širší vazby Starého Města na turistické atraktivity sousedních měst a obcí regionu a přírodních atraktivit v zázemí města.

Uherské Hradiště, se kterým tvoří Staré Město souměstí, je přirozené kulturní centrum s významnou městskou památkovou rezervací a mnoha kulturními a historickými památkami, sousední Kunovice jsou folklórním centrem a centrem letectví s Leteckým muzeem, dalšími doprovodnými atraktivitami pro návštěvníky jako jsou vyhlídkové lety a seskoky padákem. V Ostrožské Nové Vsi se nacházejí sirné lázně a rozsáhlá jezera, vhodná pro rekreaci u vody, ale i vodní sporty a rybolov.

Významným církevním místem je Velehrad, jehož dominantou je barokní bazilika postavená na románských základech. V podzemí baziliky se nachází lapidárium. Celý areál baziliky i přilehlých budov je od roku 2008 národní kulturní památkou.

Velmi navštěvované jsou rovněž Buchlovice se zámekem a hrad Buchlov. Archeologické centrum a archeoskanzen se nachází v obci Modrá. Velkomoravské sídliště středního Pomoraví nabízí návštěvníkům bohaté naučné programy, tavbu kovů, výrobu keramiky a další aktivity. V lokalitě nadále probíhá archeologický výzkum. V obci Modrá byl realizován za podpory fondů EU unikátní projekt „Živá voda“, který ukazuje významu vody v krajině, ale i život ve vodě. Návštěvníci mohou sledovat přes prosklenou stěnu život v potoce a v tůni. Jedná se o společný projekt zachování přírodního dědictví příhraničního regionu, kterého se účastnili partneři ze Slovenska obec Uhrovec a za Českou republiku obec Modrá.

Tyto obce soustřeďují kromě turistických atraktivit rovněž doplňkové kulturní, společenské a sportovní aktivity a služby cestovního ruchu a poskytují ubytovací a stravovací služby.

Atraktivní cíle okolí Starého Města je možno spojit s pěší turistikou a cykloturistikou. V nedaleké rekreační oblasti Smradávka je možnost koupání, vodních sportů a rybaření v přírodní nádrži, ale jsou zde k dispozici i jiné možnosti sportovního vyžití včetně hippoterapie. Navštívit na kole je možné rovněž například zámek v Ořechově, který pochází z konce 16. století a byl přestavěn v renesančním slohu. Původně na tomto místě stála tvrz. Jedno křídlo zámku je přestavěno v římskokatolickou kapli.

V zámeckém parku nalezneme památkově chráněnou kapli sv. Václava, v jejíž zvonici se nachází restaurovaná plastika sv. Jana Nepomuckého z r. 1747.

Portálový nýtovaný most z roku 1912 se nachází v Kostelanech nad Moravou. Most je od roku 1997 kulturní památkou ČR. Návštěvníkům je k dispozici i místní naučná stezka.

Pobyt je možno doplnit výletem nedalekých Chřibů a návštěvou chráněných přírodních lokalit a naučných stezek.

V okolí Starého Města se konají také významné kulturní a společenské akce. Jedná se především o Letní filmovou školu v Uherském Hradišti, Hradištské kulturní léto, Jízdu králů v Kunovicích a řadu dalších pravidelně konaných akcí².

Tabulka 21 Významné turistické atrakce v okolí Starého Města

Obec	Památky, atraktivity
Uherské Hradiště	městská památková rezervace
Kunovice	folklórní akce, letecké muzeum
Velehrad	bazilika, poutní místo
Hrad Buchlov	hrad
Buchlovice	zámek
Ostrožská Nová Ves	sírné lázně, jezera
Smradávka	lázně, vodní nádrž
Baťův kanál	Vodní cesta, technická památka
Modrá	Na Díle, Archeopark, projekt „Živá voda“
Osvětimany	hradisko sv. Klimenta
Kostelany nad Moravou	Portálový nýtovaný most – kulturní památka

V samotném Starém Městě se koná každoročně výstava Zahrada Moravy s bohatým doprovodným programem a celá řada dalších kulturních, společenských, folklórních a sportovních akcí. Některé z těchto akcí jsou uvedeny v kapitole kultura, sport, spolky a volnočasové aktivity. Na pořádání většiny akcí konaných ve Starém Městě se významně podílejí místní spolky a sdružení.

Z hlediska cestovního ruchu ve městě je klíčová také dostupnost ubytovacích služeb. ČSÚ eviduje ke konci roku 2019 ve Starém Městě celkem **6 hromadných ubytovacích zařízení**. Ta disponují v součtu 67 pokoji se 142 lůžky. Za rok 2019 tato hromadná ubytovací zařízení navštívilo celkem 8782 hostů, kteří zde strávili 17 720 nocí. Průměrný počet přenocování tak byly 2 noci.

² Kapitola cestovní ruch byla vzhledem k minimálním změnám, které nastaly v průběhu posledních let, z větší části přejata ze Strategického plánu rozvoje Starého Města pro roky 2015–2020.

HODNOCENÍ PILÍŘE

Hodnocení silných a slabých stránek v rámci ekonomického pilíře ve Starém Městě

Silné stránky	Slabé stránky
Dobré ukazatele ekonomické aktivity	
Relativně vysoký počet ekonomických subjektů v porovnání s podobně velkými městy	
Existence turistického informačního centra	
Hodně různých památek a turistických zajímavostí ve městě i jeho blízkém okolí	
Velký potenciál v oblasti turistického ruchu	

DOPRAVA

Silniční doprava

Územím Starého Města prochází rozvojová osa OS11 Lipník nad Bečvou – Přerov – Uherské Hradiště – Břeclav – hranice ČR/Rakousko. Existuje zde výrazná vazba na významné dopravní cesty, tj. silnici I/55, koridor připravované dálnice D55, silnici I/50 nebo železniční trať č. 330 Přerov–Břeclav. Katastrem města prochází i koridor připravované dálnice D55.

Další rozvoj území ovlivňuje také koridor průplavního spojení Dunaj – Odra – Labe (D-O-L), který je sledován jako výhledová vodní cesta mezinárodního významu dle evropské dohody AGN (Evropská dohoda o hlavních vnitrozemských vodních cestách mezinárodního významu). V prostoru vymezeném pro vedení trasy není možné umísťovat žádné jiné investice, kterými by byla výstavba a provoz výhledové vodní cesty znemožněn nebo významně ztížen.

Základní silniční síť je však ve Starém Městě tvořena třemi komunikacemi. Jedná se o silnici I. třídy E50 Brno – Slavkov u Brna - Uherské Hradiště – Starý Hrozenkov – hranice ČR (od Slavkova totožná s I/50), dále rovněž silnice I. třídy I/55 Břeclav – Přerov – Olomouc, a konečně silnice II. třídy II/427 Staré Město – Kostelany n. Moravou – Nedakonice – Polešovice - Moravský Písek. Síť pak doplňují komunikace III/42826 Zdounky – Bunč – Modrá – Staré Město, III/42820 Staré Město – Jalubí - Traplice a III/42824 Staré Město – spojka. Všechny zbylé komunikace na území katastru Starého Města jsou místní.

Silnice I/50 a I/55 mají v současnosti výrazný nadregionální význam a plní roli dopravních os území. Z toho plyne jejich výrazná zatíženost, a bohužel pro Staré Město také značné znečištění ovzduší ve městě, byť dochází k průběžnému zlepšování. Dle Sčítání dopravy z roku 2016 je průměrná denní zatíženost (24 hodin) na silnici I/50 (ve směru od Kunovic/na Kunovice) celkem 14 457 vozidel, z toho necelých 11 tisíc osobních a necelých 3 500 těžkých motorových. Zatíženost silnice II/427 za křižovatkou na ulici Brněnská je pak za 24 v průměru 9 523 vozidel, z toho přes 6 800 osobních a přes 2 600 těžkých motorových. Na silnici I/55 na příjezdu od Huštěnovic/výjezdu na Huštěnovice je pak průměrná denní zatíženost 14 772 vozidel, z toho přes 11 tisíc osobních a přes 3 500 těžkých motorových, na příjezdu/výjezdu ve směru Uherské Hradiště je to pak dokonce téměř 26 tisíc vozidel, z toho přes 23 tisíc osobních a cca 3 tisíce těžkých. Zatíženost komunikace III/42826 na vjezdu do města/výjezdu na Modrou (za křižovatkou s odbočkou na Jalubí) činí 3 715 vozidel denně, z toho přes 3300 osobních a přes 300 těžkých motorových. Zatíženost komunikace III/42820 ve směru na Jalubí/z Jalubí před křižovatkou se silnicí III/42826 je pak denně 1 894 vozidel, z toho necelých 1700 osobních, a necelých 200 těžkých.

Dopravní zatíženost Starého Města je tak velmi vysoká a naprosto přesný počet celkové denní zatíženosti na všech silnicích procházejících katastrem města nelze vzhledem k propojenosti silnic přesně určit. Každopádně se však jedná o nižší desítky tisíc vozidel.

V budoucnu se počítá s převedením dopravy ze silnice I/55 na plánovanou dálnici D55. Stavba dálnice D55 byla sice v Jihomoravském, Olomouckém a Zlínském kraji prohlášena za veřejně prospěšnou, ale v současnosti je v provozu z celé D55 pouze 17 km dlouhý úsek Hulín – Otrokovice.

Původně předpokládané zahájení výstavby úseku Staré Město - Moravský Písek bylo stanoveno na rok 2013 (ještě jako součást R55). Stavba však ustrnula kvůli nedořešeným výkupům pozemků, ale

především kvůli sporům s ekologickými aktivisty. Teprve v březnu roku 2021 tak došlo k zahájení přípravy stavby tohoto úseku a byl vysoutěžen dodavatel stavby. O zhruba půl roku dříve naopak začala již přímo stavba úseku D55 Staré Město – Babice v délce 8,5 km, který má být zprovozněn v prosinci roku 2023. Úsek Staré Město - Moravský Písek by pak měl být zprovozněn v roce 2024. Výstavba obou úseků a jejich zprovoznění by dramatickým způsobem snížilo dopravní zatíženost v centru Starého Města a zvýšilo kvalitu života místních občanů.

Železniční doprava

Územím města prochází dvojkolejná železniční trať č. 330 Přerov – Břeclav. Trať je elektrifikovaná a je součástí 2. železničního koridoru, což je název pro hlavní dálkový železniční tah mezi Břeclaví a Petrovicemi u Karviné. Stavebně byl 2. železniční koridor dokončen v roce 2004.

V železniční stanici situované při západním okraji Starého Města je napojena jednokolejná trať Kunovice – Staré Město (součást tratě č. 341 Staré Město u Uherského Hradiště – Vlárský průsmyk).

Díky oběma tratím tak má Staré Město výborné vlakové spojení s velkými městy i obcemi v okolí. Občané mohou každý den využívat přímé spoje do Prahy, Brna, Ostravy, Olomouce, Vídně (AT), Krakova (PL), Přerova, Břeclavi, Otrokovic (a následně do Zlína) a do mnohých dalších měst. Pro občany z okolních obcí je důležité především spojení do Starého Města, kam jezdí například za prací či děti do škol.

Autobusová doprava

Autobusová doprava ve městě je zajišťována prostřednictvím Integrované dopravy Zlínského kraje (IDZK), přičemž většinu spojů zajišťuje společnost ČSAD Uherské Hradiště, doplněná v rámci některých spojů projíždějících přes město také společnostmi Arriva Morava, Bobosped. Síť autobusových zastávek na území města je dostatečně hustá, klíčové jsou zastávky Staré Město, žel. st., Staré Město, nám. Velké Moravy a Staré Město, Lidový dům. Občané mohou využívat spoje zejména do Uherského Hradiště, Kunovic, Zlína, Brna, Luhačovic a dále také do řady dalších měst, a zejména do menších obcí v okolí Starého Města. Tyto spoje do a z menších obcí jsou však využívány zejména občany daných obcí, kteří do Starého Města vyjíždí za prací, na úřady či děti do škol.

Cyklodoprava

Přes katastr Starého Města vede řada cyklotras, přičemž hlavní z nich byly již popsány v podkapitole věnující se turistickému ruchu. Celkově lze říct, že turistický potenciál v oblasti cykloturistiky je ve Starém Městě skutečně velmi vysoký. Aktuálně se jeví počet cyklotras jako dostatečný, zaměřit by se bylo vhodné spíše na jejich technický stav (a případné rekonstrukce), a na doprovodnou infrastrukturu ve formě nabíjecích stanic na elektrokola, půjčoven, úschoven, apod. Tabulka níže přináší kompletní přehled cyklotras vedoucích přes území města.

Tabulka 22 Přehled cyklotras procházejících katastrem Starého Města

Cyklotrasa	Místa trasy	Délka v km
Moravská stezka	Mikulovice – Jeseník – Hanušovice – Šumperk – Zábřeh – Mohelnice – Litovel – Olomouc – Kroměříž –	308

	Otrokovice – Staré Město – Uherské Hradiště – Kunovice – Veselí nad Moravou – Strážnice – Hodonín – Lednicko-valtický areál - Břeclav	
Moravská vinná stezka	Znojmo – Mikulov – Hustopeče – Kyjov – Bzenec – Staré Město – Uherské Hradiště	245
5013	Prostějov – Němčice – Mořice – Zdounky – Bunč – Staré Město - Uherské Hradiště	55
5014	Staré Město – Jalubí – Sušice – Kudlovice – Vražec – Kula – Tabarky – Sulimov – Velké Těšany – Těšnovice - Trávník	28
5050+5050A	Staré Město – Jalubí – Modrá – Velehrad – Břestek – Buchlovice – Smraďavka – Boršice – Tučapy – Polešovice – Nedakonice – Kostelany nad Moravou	36
5150 (Velkomoravská poutní cesta)	Staré Město - Modrá - Velehrad - Tupy - Břestek – Buchlovice - Holý kopec - Stupava - Hrad Cimburk - Kozel - Klimentské rybníky - Osvětimany	33
5151	Osvětimany – Buchlovice – Staré Město	26

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

ELEKTRICKÁ ENERGIE

Elektrická energie je dostupná v podstatě bez omezení, rozvodná síť odpovídá potřebám regionu.

Na území města se nacházejí nadzemní vedení VVN110kV, VN 22kV, podzemní vedení VN 22kV, trafostanice VN/NN, nadzemní a podzemní vedení NN 0,4kV, sdělovací vedení E.ON v majetku E.ON Distribuce a.s.

Koridor vedení VVN 110 kV vychází z krajské koncepce zásobování elektrickou energií (koridor E06 v Zásadách územního rozvoje Zlínského kraje). Územím Starého Města vede trasa vedení VVN 110 kV: dvojitě vedení č. 546 (Otrokovice – Kunovice) a č. 545 (Otrokovice – Kyjov). Vedení jsou napájena z rozvodny 400/110 kV Otrokovice – Jaříč a napájí rozvodny 110 kV v okresech Uherské Hradiště a Hodonín. Katastrální území Starého Města je zásobováno el. energií z rozvodu VN 22 kV. Jedná se především o vedení č. 371 a 372; několik trafostanic je připojeno také z VN č. 393, 50 a 55. Všechna tato vedení navazují na RZ 110/22 kV Uherské Hradiště.

Vymezené zastavitelné plochy dle územního plánu města budou zásobovány ze stávajících transformačních stanic, v případě potřeby bude u stávajících transformačních stanic provedena výměna transformátorů za výkonově vyšší jednotky. Výhledově budou energeticky náročné objekty

v případě nutnosti napájeny samostatnými trafostanicemi či samostatnými vývody ze stávajících trafostanic.

ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

Obec Staré Město má veřejný vodovod, který je součástí skupinového vodovodu Uherské Hradiště-Uherský Brod-Bojkovice. Vodovod je z 91,58 % v majetku Slováckých vodáren a kanalizací, a.s., provozovaný Slováckými vodárnami a kanalizacemi, a.s.

Zdroje skupinového vodovodu pro zásobení Starého Města jsou:

1. Zdroj „Salaš“ patří mezi vydatné zdroje s nejlepší kvalitou vody, která je gravitačně vedena PE potrubím DN 225, tzv. „Salašským přivaděčem“ do Uherského Hradiště.
2. Prameniště „Ostrožská Nová Ves“, je hlavním, nenahraditelným zdrojem skupinového vodovodu. Voda z prameniště je čerpána do ÚV Ostrožská Nová Ves s kap. Q = 240 l.s-1.
3. Prameniště „Kněžpole“.

Vodojem „Mařatice - horní“ 2x1000 m³ s max. a min. hladinou 245,50/240,55 m.n.m. je plněn ze zdrojů O. N. Ves a Kněžpole. Vodojem je situován v Uherském Hradišti - měst. části Mařatice. Výškově zásobuje II. TP Uherské Hradiště a část obce Staré Město.

Staré Město je dále zásobeno ze zdroje „Salaš“ gravitačním přivaděčem „tzv. Salašský“ z PE DN 225 a propojeno je s I. TP - vodojem „Mařatice - dolní“ 2x1000 m³ s max. a min. hladinou 227,45/223,10 m.n.m. V západní části na konci obce je ČS Slezan, která čerpá vodu do Zlechova a Tupes a současně umožňuje čerpat vodu do vodojemu „Buchlovan“ 2x300 m³ s max. a min. hladinou 243,56/239,51 m.n.m., který má ještě ze severu gravitační plnění z tzv. Salašského přivaděče.

Vodovod je v provozu od roku 1956. Provozovatel plánuje ve výhledovém období rekonstrukce přivaděčích a rozváděčích řadů. Dle posledního Sčítání lidu je na vodovod připojeno 93,7 % bytů.

KANALIZACE

V majetku Slováckých vodáren a kanalizací, a.s., Uherské Hradiště je větší polovina kanalizačních stok. Kanalizace byla budována postupně od r. 1924 až do současnosti, materiálem trub je beton, železobeton, kamenina a v poslední době i PVC. Kanalizační síť Starého Města je prostřednictvím ČS a výtlačného potrubí napojena na kanalizační síť Uherského Hradiště, takže odpadní vody ze Starého Města jsou likvidovány na ČOV Uherské Hradiště. OV z průmyslové zóny na západním okraji města jsou přečerpávány na kanalizační síť.

Nové plochy výroby a skladování budou mít nová vedení kanalizace, která navazují na stávající kanalizační síť. Dále budou výhledově rekonstruovány technicky nevyhovující kanalizační stoky a doplněny stoky jednotné splaškové kanalizace.

Údaje o kanalizaci:

- délka kanalizace je cca 43 327 m DN 200-1800
- délka výtlačků je cca 1 280 m DN 80-250
- 96 % bytů je napojeno na veřejnou kanalizaci dle údajů z roku 2011

ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM

Staré Město bylo původně zásobováno STL přívodní větví DN 200 z VTL RS U brány v Uherském Hradišti a STL RS Staré Město. Z této regulační stanice byla budována NTL plynovodní síť pro bytový fond a další odběratele. Po vybudování VTL plynovodu Spytihněv-Huštěnovice-Staré Město, VTL RS U benziny a VTL Staré Město-Zlechov-Moravský Písek s VTL RS Cukrovar bylo využito těchto nových zdrojů k dokončení plynofikace celého města. Koncepce zásobování plynem aktuálně dle územního plánu města neklade nároky na vymezování dalších ploch technické infrastruktury, předpokládá se postupné napojení všech vymezených zastavitelných ploch.

Dle Sčítání lidu v roce 2011 bylo na plynovod napojeno 83,1 % bytů.

ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM

Individuální bytová zástavba je teplofikovaná různě, jak z hlediska otopných systémů (lokální, ústřední), tak z hlediska použitých energií. Převažuje však jednoznačně topení ústřední (90,7 % bytů) před kamny (6,4 % bytů) či etážovým vytápěním (0,9 % bytů). Stará individuální bytová výstavba používá k vytápění převážně lokální topidla. Ve většině domů lze využívat všechny druhy dostupných energií tj. pevná paliva, kapalná paliva, plyn a elektřinu. Energeticky jsou však domy jednoznačně orientovány většinou na zemní plyn (94 % u ústředního topení, 46 % u kamen, 87 % u etážového topení). Druhým nejpoužívanějším zdrojem pro vytápění jsou pevná paliva, třetí pak elektřina. Příprava jídel je orientovaná na plynové nebo elektrické spotřebiče.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Využití půdy

Katastrální území Starého Města má ke konci roku 2020 rozlohu 2083,26 ha. Z hlediska využití půdy lze konstatovat, že ve Starém Městě tvoří přes 74,1 % půda zemědělská, 21,2 % zastavěné a ostatní plochy, 4,4 % vodní plochy a 0,3 % lesní pozemky. Ze zemědělské půdy pak tvoří téměř 93 % půda orná.

Tabulka 23 Využití půdy ve Starém Městě k 31. 12. 2020 v %

Obec	Zemědělská půda	ze zemědělské půdy					Lesní pozemky	Vodní plochy	Zastavěné a ostatní plochy
		Orná půda	Vinice	Zahrada	Ovocný sad	Trvalý travní porost			
Staré Město	74,1	92,9	1,0	3,2	0,6	2,3	0,3	4,4	21,2

Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

Hlavními půdními typy jsou v okolí Starého Města mladé půdy (fluvizemě), vázané na nivy větších řek, které se vyvinuly z povodňových sedimentů, hnědozemě na spraších, středně těžké, hnědozemě s příznivým vodním režimem a illimerizované půdy na sprašových hlínách. Dále se vyskytují černozemě z původních nivních uloženin na spraších a nivní půdy na slínech a jílech, středně těžké až těžké, s příznivými vláhovými poměry až se sklonem k převlhčení.

Produkční potenciál půd je ve velké části území nadprůměrný. Problémem vysoká hladina podzemní vody a nebezpečí záplav.

Na Katastrálním území Starého Města došlo od roku 2008 k jistému úbytku zemědělské půdy jako celku a k jejímu převodu do půdy nezemědělské, zejména do kategorie ploch ostatních. Zastavěné plochy přitom zaznamenaly minimální změnu. Úbytek byl zaznamenán u půdy orné. Naopak ostatní kategorie zemědělské půdy nezaznamenaly změnu, stejně jako půda lesní.

Půdu ohrožuje vodní a větrná eroze. V řešeném území se jedná vzhledem k terénu a stupni zornění zemědělské půdy, spíše o erozi větrnou, která se vyskytuje především v oblastech větších ploch obhospodařované půdy. Nemělo by zde proto docházet k dalšímu zvětšování ploch orné půdy. Je naopak nezbytné provádět diverzifikaci zemědělského půdního fondu. Musí být zajištěna ochrana a přísné zachování stávajících prvků krajinné zeleně, ale i výsadba nových ekologicky stabilních prvků. K řešení problému větrné eroze je třeba realizovat konkrétní protierozní opatření formou vytváření bariér.

Nový Územní plán Staré Město byl zpracován v souladu s ust. § 5 odst. 1 a 2 zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění. Zvýšená pozornost byla věnována pozemkům, které jsou podle kvality půdy zařazeny do I. a II. třídy ochrany.

Nejvyšší podíl výměry zemědělského půdního fondu na území katastru, a sice více než 40 % spadá do II. třídy ochrany ZPF. Problémem vyžadujícím řešení je, že do této třídy ochrany zasahuje i zastavitelná plocha. Do I. třídy ochrany spadá více než 20 % ZPF.

Snahou územního plánu je minimalizovat zábory a poškození zemědělské půdy. V některých zvláštních případech ale došlo v souladu s požadavky PÚR a ZÚR Zlínského kraje k umístování staveb větších objemů.

Ekologická stabilita

Územní systém ekologické stability krajiny (ÚSES) je vzájemně propojený soubor přirozených i pozmeněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu. ÚSES je nástrojem ochrany přírody. Vymezuje se v plánu systému ekologické stability a je jedním z limitů využití území při provádění pozemkových úprav, zpracování územně plánovací dokumentace, lesnických, vodohospodářských a jiných dokumentů.

Skladebnými částmi ÚSES jsou biocentra, biokoridory a interakční prvky.

Biocentrum je definováno prováděcí vyhláškou č. 395/1992 Sb. (§ 1 písm. a) k zákonu č. 114/1992 Sb. jako biotop nebo soubor biotopů v krajině, který svým stavem a velikostí umožňuje trvalou existenci přirozeného či pozmeněného, avšak přírodě blízkého ekosystému.

Biokoridor je definován prováděcí vyhláškou č. 395/1992 Sb. (§ 1 písm. b) k zákonu č. 114/1992 Sb. jako území, které neumožňuje rozhodující části organismů trvalou dlouhodobou existenci, avšak umožňuje jejich migraci mezi biocentry a tím vytváří z oddělených biocenter síť.

Interakční prvek je krajinný segment, který na lokální úrovni zprostředkovává příznivé působení základních skladebných částí ÚSES (biocenter a biokoridorů) na okolní méně stabilní krajinu do větší vzdálenosti. Mimo to interakční prvky často umožňují trvalou existenci určitých druhů organismů, majících menší prostorové nároky (vedle řady druhů rostlin některé druhy hmyzu, drobných hlodavců, hmyzožravců, ptáků, obojživelníků atd.).

Rozlišuje se lokální, regionální a nadregionální systém ekologické stability.

Niva řeky Moravy s lesními porosty lužních lesů je významným stabilizujícím prvkem v území, s vysokým stupněm ekologické stability a má mimořádný význam z hlediska nadregionálního a regionálního ÚSES. Šířka ochranné zóny činí 2 km na každou stranu od vymezené osy nadregionálního biokoridoru. Naopak zemědělská a především orná půda má velmi nízkou ekologickou stabilitu, zejména z důvodu větrné a vodní eroze.

Zpracovaný územní plán města obsahuje prvky ÚSES jako podklad pro jejich další začlenění do celkové koncepce zeleně v katastrálním území města při respektování limitů vyplývajících ze zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny související s ÚSES. Zejména vymezení lokálních biokoridorů a lokálních biocenter, je významné, neboť plní ekostabilizační, protierozní a estetickou funkci v příměstské krajině a poskytují možnost jejich začlenění do prostoru města a rovněž jejich šetrné rekreační využití za předpokladu splnění všech platných předpisů ochrany přírody.

V rámci soustavy závazných prvků ÚSES byly na území Starého Města vymezeny prvky na lokální a na nadregionální úrovni.

Nadregionální ÚSES je zastoupen biokoridorem „Chropýňský luh – Soutok“, členěný do dvou samostatných větví - vodní a nivní. Nivní větev biokoridoru obsahuje úseky stávající a navrhované.

Na lokální úrovni ÚSES bylo vymezeno celkem 13 lokálních biocenter, z nich je 11 biocenter (příp. jejich části) v návrhu (Šípkový kopec, Nivy, Ramena I, Ramena II, Salaška, Zahrady, Rybníky, Hlože, Baťák, Kobylica, Kučovánky).

Lokální biokoridory byly vymezeny podél mrtvých ramen řeky Moravy celkem tři, všechny z nich jsou v návrhu. Jedná se o biokoridory Šípkový kopec - Hrubé Padělky, Šípkový Kopec - Nivy I a Louky I.

V rámci lokálního ÚSES bylo vymezeno dále 16 interakčních prvků, z toho 8 je v návrhu. Jedná se o stromořadí a ochranné pásy dřevin.

Pro zvýšení krajinné diverzity a posílení mimoprodukčních funkcí krajiny byla v územním plánu síť krajinné zeleně a to především v rámci územního systému ekologické stability (ÚSES), ale i doplněním o další plochy krajinné zeleně. Jde o provázání všech stávajících prvků zeleně a vytvoření sítě zeleně, plnící funkci kostry ekologické stability.³

Hodnota koeficientu ekologické stability je ve Starém Městě dlouhodobě 0,11. To je velmi nízká hodnota. Rozmezí s hodnotou koeficientu 0,10 - 0,30 značí území nadprůměrně využívané, se zřetelným narušením přírodních struktur, základní ekologické funkce musejí být na takovém území zpravidla soustavně nahrazovány technickými zásahy. S ohledem na hodnotu koeficientu by měla navazovat další opatření pro obnovu a zvyšování ekologické stability krajiny, zejména cílené zatravnění a zavádění dalších ekologicky stabilních prvků a opatření k zabránění větrné a vodní erozi.

Prvky ochrany přírody

Staré Město neleží ve velkoplošném zvláště chráněném území, chráněné krajinné oblasti – CHKO, ani na území žádného přírodního parku, nenachází se zde památková rezervace ani památková zóna a nenalezneme zde žádné národní přírodní památky, ani národní přírodní rezervace.

³ Vzhledem k tomu, že v dané oblasti nedošlo k žádné změně, byla pasáž přejata ze Strategického plánu rozvoje Starého Města.

Z kategorie zvláště chráněných území ZCHÚ se zde nenacházejí rovněž žádné přírodní rezervace podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.

Z kategorie maloplošných zvláště chráněných území se nachází jihozápadně od Starého Města, na okraji Nedakonického lesa, přírodní památka Čerták, která je zároveň Evropsky významnou lokalitou soustavy NATURA 2000. Pravidla postupů lidské činnosti v ZCHÚ jsou řešena v plánu péče, který je pro jednotlivé ZCHÚ zpracováván.

Na území Starého Města se nachází Evropsky významné lokality NATURA spadající do biogeografické oblasti Panonské. Jedná se o tři lokality a sice:

- **Evropsky významná lokalita Nedakonický les:** rozsáhlý lesní komplex smíšených lužních lesů s převahou dubu, který je významnou lokalitou vegetace evropských mokřadů a stanovištěm mnoha chráněných nebo ohrožených rostlinných a živočišných druhů. Z fauny je zvláště hodnocený výskyt evropsky významného druhu rybky hořavky duhové (*Rhodeussericeusamarus*). Lokalita se nachází v širokém údolí řeky Moravy v katastrálních územích obcí Staré Město a dále Kostelany nad Moravou, Kunovice u Uherského Hradiště, Nedakonice, Ostrožská Nová Ves, Polešovice u Uherského Hradiště, Uherský Ostroh a Moravský Písek.
- **Evropsky významná lokalita Čerták:** staré rameno řeky Moravy jihozápadně od Starého Města na okraji výše zmíněného Nedakonického lesa. Lokalita je významná rovněž zejména výskytem populace vzácné ryby hořavky duhové (*Rhodeussericeusamarus*), která patří v EU k nejohroženějším druhům. Existence hořavky duhové je závislá na výskytu sladkovodních mlžů, na něž se musejí též vztahovat ochranné podmínky.
- **Evropsky významná lokalita Kněžpolský les:** Jedná se o komplex lužního lesa na levém břehu řeky Moravy, obklopeného převážně intenzivně využívanou zemědělskou krajinou, a slepá ramena a tůň na pravém břehu, která vznikla v 30. a 40. letech 20. století při regulacích toku. Lokalita reprezentuje významnou část vegetace mokřadů tzv. Hradištského příkopu. Dominantou vegetace je jasan úzkolistý a dub letní, ukotvily se zde ale i nepůvodní dřeviny ořešák černý, javor jasanolistý nebo topol kanadský. Ramena a tůň se stávají útočištěm i pro mnohé chráněné a ohrožené rostlinné (kotvice plovoucí, leknín bílý, stulík žlutý, kosatec žlutý, orobinec úzkolistý) i živočišní druhy (brouk páchník hnědý, rybka hořavka duhová, rosnička zelená, skokan zelený a ostronosý, ropucha obecná, užovka obojková). Kněžpolským lesem protékají potoky Březnice a Burava, jeho součástí jsou i přírodní rezervace Kanada a Trnovec. Komplex je vyhlášenou přírodní památkou a Evropsky významnou lokalitou (EVL). Součástí Kněžpolského lesa je rovněž **přírodní památka Huštěnovická ramena**. Jedná se o bývalé meandry odtržené od hlavního toku řeky Moravy při jejím svedení do umělého koryta (v letech 1936-1947). Jejich stojaté vody a okolní lužní les a mokřady jsou domovem obojživelníků. Ale hlavním důvodem ochrany je populace malé kaprovité ryby hořavky duhové západní.

Znečištění ovzduší

Čistotu ovzduší ve Starém Městě negativně ovlivňuje zejména automobilová doprava, jejíž emise obsahují mnoho škodlivých látek, oxidy dusíku, oxid uhelnatý, olovo, různé uhlovodíky, aldehydy, ketony a mnoho dalších a velké zdroje znečištění.

Staré Město leží v bezprostřední blízkosti Uherského Hradiště, s nímž tvoří souměstí a které bylo zařazeno v minulosti mezi území vyžadující zvláštní ochranu ovzduší. Situace se však v posledních letech již výrazně zlepšila.

Velmi významným zdrojem znečištění ovzduší ve Starém Městě je doprava, zejména významná tranzitní silniční doprava. Na komunikacích v katastru Starého Města dosahovala dle Sčítání dopravy v roce 2016 intenzity nižší desítek tisíc vozidel/den, což způsobuje dlouhodobě nejen znečištění ovzduší, ale i velké hlukové zatížení. To vedlo v nejzatíženějších úsecích k nutnosti výstavby obchvatů mimo zastavěná území. Výsledkem je nejen významné zlepšení životního prostředí, ale i bezpečnosti obyvatel. Jedná se především o přeložku silnice I/50 v úseku Zlechov - Staré Město - Uherské Hradiště - Kunovice - Podolí - Uherský Brod a malý obchvat Starého Města na silnici 1/55.

I přes mnohá opatření Staré Město a celá aglomerace stále spadá do oblasti poměrně velmi znečištěného území. Životní prostředí je zhoršené, horší průměr až špatné. V posledních letech však dochází k významnému zlepšení čistoty ovzduší, zejména úbytku škodlivin z dopravy a rovněž hlukového zatížení. Klíčovým prvkem, který změní situaci alespoň v oblasti hluku a bezpečnosti obyvatel, a částečně také v oblasti znečištění vzduchu přímo v centru města, bude realizace úseků dálnice D55 Staré Město – Babice a Staré Město - Moravský Písek. Úseky by měly být zprovozněny v letech 2023, respektive 2024.

Ochrana před povodněmi

Povodňové stavy se mohou vyskytnout u svažitéch ploch. Jedná se o krátce trvající stavy zejména po prudkých přívalových deštích. Tyto problémy se ve Starém Městě vzhledem k charakteru území příliš nevyskytují.

K rychlým nástupům povodňových stavů může dojít v souvislosti s vodními toky Salaška a Jalubský potok, přitékajícími do Starého Města ze svažitého území Chřibů.

Největším problémem jsou pro Staré Město povodně související s vodním tokem řeky Moravy. Povodně v těchto případech trvají delší dobu a jsou z pohledu ohrožení nebezpečnější. Regulace koryta řeky Moravy a další technické úpravy a s tím spojené, ztráta přirozené morfologie koryta a narušení biologické rozmanitosti břehových porostů zvyšuje nebezpečí povodní.

Část katastru Starého města leží v záplavovém území Q100. Podíl zastavěného území v záplavovém území Q100 činí necelých 20 %.

Pro ochranu města jsou prováděna protipovodňová opatření. Významné protipovodňové opatření bylo provedeno v roce 2013, kdy stavbou nových hrází, navýšením stávajících hrází, stavbou zdí a obtoku byla zvýšena kapacita koryta řeky Moravy v úseku u Starého Města na 818 m³/s (stoletý průtok) s převýšením 30 centimetrů.

V roce 2013 byl zpracován digitální Povodňový plán města Staré Město, v roce 2020 byl aktualizován. Jedná se o klíčový dokument z hlediska prevence a ochrany před povodněmi, respektive dokument, který určuje postup v případě ohrožení či existence povodně na území města.

Odpadové hospodářství

Odpadové hospodářství se ve Starém Městě řídí zejména obecně závaznými vyhláškami odpadového hospodářství.

Z komunálního odpadu se ve Starém Městě oddělují:

- a) biologické odpady rostlinného původu (odpad ze zahrad a kuchyňské odpady rostlinného původu),
- b) papír,
- c) plasty včetně PET lahví a nápojových kartonů,
- d) sklo,
- e) kovy,
- f) nebezpečné odpady (zbytky barev a spotřební chemie, rozpouštědla, technické oleje a další)
- g) objemný odpad,
- h) jedlé tuky a oleje,
- i) textil,
- j) směsný komunální odpad.

Papír, plasty, sklo, kovy, biologické odpady rostlinného původu, jedlé oleje a tuky a textil se soustřeďují do zvláštních sběrných nádob, kterými jsou popelnice, kontejnery o obsahu 1100 l, velkoobjemové kontejnery a pytle na plasty.

Směsný komunální odpad se odkládá do sběrných nádob, kterými jsou:

- a) typizované sběrné nádoby, tj. popelnice a kontejnery určené ke shromažďování směsného komunálního dopadu,
- b) odpadkové koše, které jsou umístěny na veřejných prostranstvích v obci, sloužící pro odkládání drobného směsného komunálního odpadu.

K odkládání objemného odpadu, nebezpečných složek komunálního odpadu, dalších komunálních odpadů a v omezeném množství stavebních a demoličních odpadů mohou občané města Starého Města využívat sběrné dvory, které jsou umístěny na ulici Brněnská 1372, Staré Město (areál společnosti KOVOSTEEL Recycling, s.r.o.) a na ulici Průmyslová 1147, Uherské Hradiště (areál společnosti Sběrné suroviny UH, s.r.o.)

V roce 2020 město Staré Město zřídilo příspěvkovou organizaci Technické služby města, jejichž předmětem činnosti je čištění a úklid města, údržba zeleně a její zakládání, správa, oprava a údržba městského mobiliáře, opravy, údržba a péče o místní komunikace, údržba veřejného pohřebiště, zajištění provozu sítě veřejného osvětlení a další.

HODNOCENÍ PILÍŘE

Hodnocení silných a slabých stránek v rámci enviromentálního pilíře ve Starém Městě

Silné stránky	Slabé stránky
Dostupné dopravní spojení s většími městy v okolí (Uherské Hradiště, Zlín, Brno)	Silný automobilový provoz ve městě a s tím spojené znečištění ovzduší
Dobrá dostupnost větších měst v ČR i v zahraničí pomocí přímých linek hromadné dopravy (vlaky, případně autobusy)	Nízký koeficient ekologické stability; intenzivně využívané území
Vysoký počet cyklotras procházejících městem	
Klesající produkce odpadu, vlastní svozová technika	
Velmi dobrý stav technické infrastruktury	

INSTITUCIONÁLNÍ PILÍŘ

Město Staré Město je obcí II. typu, tedy obcí s pověřeným obecním úřadem, které náleží do správního obvodu obce s rozšířenou působností Uherské Hradiště, které je také okresním městem. Dle zákona č. 128/2000 Sb., je město Staré Město územním samosprávným celkem s právní subjektivitou.

Městský úřad ve Starém Městě vedle přenesené působnosti základního rozsahu (podle § 61 odst. 1 písm. a) zákona č. 128/2000 Sb.) vykonává ve svěřeném rozsahu další přenesenou působnost ve správním obvodu určeném prováděcím právním předpisem. Konkrétně městský úřad ve Starém Městě zahrnuje stavební úřad, který vykonává činnosti vyplývající ze zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, a s ním souvisejících právních předpisů pro územní obvody města Staré Město a dále obcí Jalubí, Modrá, Velehrad, Salaš a Kostelany nad Moravou.

Pro zbytek běžných životních situací sídlí příslušné úřady v Uherském Hradišti, kde se nachází finanční, katastrální, živnostenský či státní pozemkový úřad, nebo úřad práce. Dále je v Uherském Hradišti sídlo okresní správy sociálního zabezpečení, okresního státního zastupitelství, okresního soudu či hygienické stanice.

ORGANIZACE A ŘÍZENÍ MĚSTA

Vrcholným orgánem města je zastupitelstvo, které se skládá ze 17 členů. Ze zastupitelstva města byla zvolena 5členná rada města. V čele obou těchto orgánů stojí starosta města. Ve městě je zřízen finanční a kontrolní výbor, dále kulturní a sociální komise, komise pro územní plán a ÚR, rada pro partnerství měst a redakční rada novin. Město zaměstnává celkem do 50 zaměstnanců.

HOSPODAŘENÍ A MAJETEK MĚSTA

Rozpočet města byl v letech 2015 a 2016 naplňován jako přebytkový, a to poměrně s výraznou rezervou. Naopak roky 2017 a 2018 se nesly ve znamení mírně schodkových rozpočtů způsobených zejména zvýšenými kapitálovými výdaji, které souvisejí s prováděnými investicemi ve městě. V letech 2019 a 2020 lze sledovat pokračování vyšších kapitálových výdajů, tentokrát však doplněným výrazným zvýšením příjmů prostřednictvím přijatých transferů. V důsledku toho se v obou zmíněných letech podařilo dosáhnout přebytkových rozpočtů. Z hlediska daňových příjmů je zřetelný jejich postupný růst do roku 2019, což odráželo ekonomickou konjunkturu v České republice, naopak v roce 2020 přišel lehčí propad daňových příjmů, což bylo způsobeno zejména ekonomickými dopady koronavirové krize.

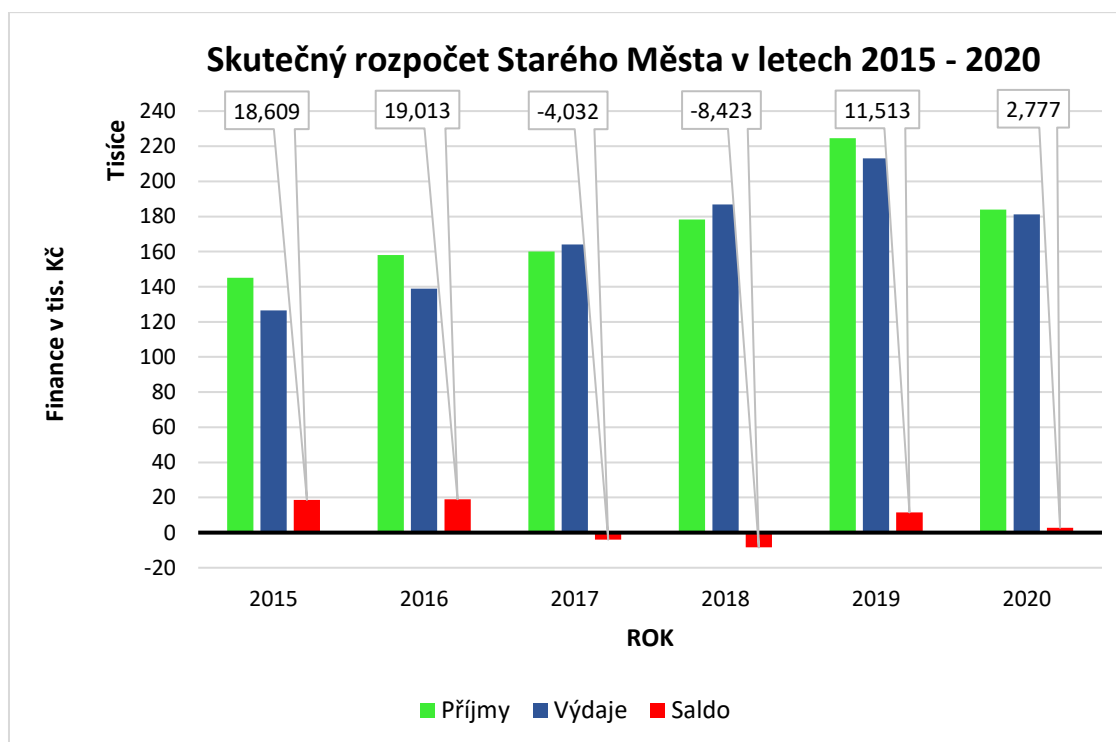
Celkově je evidentní, že v posledních šesti letech byl v součtu rozpočet města přebytkový, a to i přes řadu konaných investičních akcí, např. oprav budov základní školy. Přebytek rozpočtu města za těchto šest let byl v součtu 39 457 tisíc.

Důležitým kontrolním mechanismem může být také ukazatel celkové zadluženosti, tedy poměr mezi cizími zdroji a celkovými aktivy, které by v případě obcí a měst neměl přesahovat 25 %. V případě Starého Města je ukazatel na hodnotě 5,76 %, tedy jednoznačně v bezpečném pásmu. Stejně tak je v bezpečném pásmu pravidlo rozpočtové odpovědnosti, které zajišťuje, aby samosprávy byly schopny bez problémů financovat kdykoli v budoucnu své dluhy svými vlastními likvidními prostředky. Hodnota v případě Starého Města je 22,31 %, důležité je přitom nepřesáhnout 60 %. Hospodaření města Starého Města tak lze označit na základě této analýzy za dobré.

Tabulka 24 Skutečný rozpočet města v letech 2015–2020 (v tisících Kč)

Rozpočet / Rok	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Daňové příjmy	93 523	95 723	106 615	115 248	120 325	113 734
Nedaňové příjmy	14 856	15 907	17 376	16 151	17 030	19 460
Kapitálové příjmy	1 877	40 119	22 230	26 671	2 858	3 531
Přijaté transfery	34 923	6 212	13 793	20 266	84 404	47 278
Celkové příjmy	145 179	157 962	160 014	178 336	224 618	184 004
Běžné výdaje	86 717	78 985	79 837	90 096	104 099	94 709
Kapitálové výdaje	39 853	59 964	84 208	96 663	109 006	86 518
Celkové výdaje	126 570	138 949	164 046	186 759	213 105	181 227
Saldo	18 609	19 013	-4 032	-8 423	11 513	2 777

Zdroj: MONITOR – Integrovaný portál Ministerstva financí, Město Staré Město, vlastní zpracování



Obrázek 12 Skutečný rozpočet města v letech 2015–2020 (v tisících Kč)

Zdroj: MONITOR – Integrovaný portál Ministerstva financí, Město Staré Město, vlastní zpracování

BEZPEČNOST

Město Staré Město má rozhodnutím zastupitelstva od 1. dubna 1992 zřízenou Městskou policií, která je řízena starostou města. Činnost Městské policie Staré Město se řídí zákonem č. 553/1991 Sb. o obecní policii, obecně závaznou vyhláškou obce Staré Město o obecní policii z 28.02.1992 a dalšími právními předpisy. Mezi činnost městské policie ve Staré Měště patří zajišťování bezpečnosti školní mládeže na přechodech pro chodce, kontroly majetku a zařízení města, provozování městského

kamerového systému, kontroly černých skládek, kontroly záborů veřejného prostranství, řešení problémů v rámci občanského soužití a mnohé další.

Dále je bezpečnost zajišťována prostřednictvím Policie ČR. Staré Město konkrétně územně spadá pod obvodní oddělení Policie ČR Uherské Hradiště. V územní působnosti obvodního oddělení Policie ČR Uherské Hradiště bylo za období 2015 až 2019 zjištěno v průměru 829 trestných činů ročně s průměrnou objasněností 61,6 % za stejné období. Nejvyšší počet trestných činů byl zjištěn v roce 2015, od té doby počet trestných činů setrvale klesal až do roku 2019. Za rok 2020 jsou dostupná data jen ke konci listopadu, nicméně dá se dle stávající hodnoty předpokládat, že trestných činů oproti předchozímu roku spíše přibude. Z hlediska objasněnosti trestných činů je zajímavé, že mezi lety 2015-2017 se podařilo objasnit lehce přes polovinu případů. Od roku 2018 však došlo k razantnímu zlepšení a objasněnost se drží okolo či přes 70 %. V porovnání indexu kriminality odvodních oddělení Policie ČR na území Zlínského kraje v letech 2015-2019 se obvodní oddělení Uherské Hradiště (686,5) nachází na 20. místě z 24. obvodních oddělení kraje. To není příliš lichotivá pozice, nicméně přeci jen je nutné brát v potaz velikost měst zahrnutých v jednotlivých obvodech, přičemž zvláště velká města z logiky věci skýtají větší možnosti pro spáchání trestných činů. V porovnání s policejními obvody zahrnujícími velká města v rámci kraje (Zlín, Kroměříž, Vsetín, Valašské Meziříčí) si obvodní oddělení v Uherském Hradišti vede nejlépe.

Tabulka 25 Počet trestných činů a jejich objasněnost na území obvodního oddělení Policie ČR Uherské Hradiště

Rok	2015	2016	2017	2018	2019	2020*
Počet zjištěných trestných činů	931	875	838	765	736	706
Objasněnost trestných činů	56 %	52 %	54 %	71 %	75 %	69 %

Zdroj: mapakriminality.cz, vlastní zpracování

* Za rok 2020 jsou údaje dostupné pouze do konce měsíce listopadu

Tabulka 26 Srovnání počtu trestných činů a indexu kriminality mezi obvodními odděleními Policie ČR ve Zlínském kraji v letech 2015-2019

Obvodní oddělení Policie ČR	Počet trestných činů	Index kriminality*
Uherský Ostroh	410	280,3
Valašské Klobouky	666	301,9
Buchlovice	489	314,3
Slavičín	329	346,4
Fryšták	550	357,7
Horní Lideč	445	380,4
Vizovice	784	427
Napajedla	593	435,9
Luhačovice	649	446,4
Holešov	980	452,8
Uherský Brod	1885	453,1
Karolinka	634	482,6
Jablůnka	575	503,9
Morkovice - Slížany	868	532,5

Rožnov pod Radhoštěm	2134	544,6
Hulín	890	551,5
Bystřice pod Hostýnem	909	573,5
Bojkovice	684	580,6
Otrokovice	1438	615,1
Uherské Hradiště	4145	686,5
Zlín	5931	781,2
Vsetín	2591	782,2
Kroměříž	2987	786,9
Valašské Meziříčí	3033	827,5

Zdroj: mapakriminality.cz, vlastní zpracování

* index kriminality = počet zjištěných skutků za zvolené období, přepočtený na 10 000 obyvatel

VNĚJŠÍ VZTAHY A VAZBY

Staré Město má sepsané smlouvy o vzájemné spolupráci a partnerství hned se dvěma městy:

Sées, Francie

K prvním kontaktům s normandským městečkem Sées v západní Francii, proslulém bohatou historií, došlo v roce 1992. Výsledkem bylo podepsání smlouvy o vzájemné spolupráci a přátelství v rámci Evropské charty v září 1994 v Sées.

Tönisvorst, Německo

Partnerské vztahy navázalo Staré Město v roce 1998 také s německým městem Tönisvorst poblíž Düsseldorfu, které je též partnerem francouzského města Sées.

V rámci orgánů města je zřízena Rada pro partnerství měst. Partnerský výbor měst pracuje při Městském úřadu ve Starém Městě od r. 1992. Hlavní náplní jeho činnosti je nejen udržování spolupráce mezi zastupitelstvy a partnerskými výbory jednotlivých měst, ale především přiblížení, poznávání a prohlubování vzájemných vztahů mezi občany měst Staré Město, Tönisvorst (BRD) a Sées (Francie).

Vzájemná spolupráce se rozvíjí mimo jiné na úrovni jednotlivých kulturních či sportovních složek a škol. Velmi dobrá spolupráce funguje především mezi SOŠ a Gymnáziem ve Starém Městě a Michael Ende Gymnáziem v Tönisvorstu. Studenti obou uvedených škol se navštěvují v pravidelných intervalech tak, že vždy na podzim odjíždějí studenti staroměstské školy do Německa a na jaře pak přijíždějí němečtí přátelé do Starého Města. Součástí těchto studentských pobytů je vždy návštěva ve výuce, poznávací exkurze, prezentace a kulturně – poznávací výjezdy. Žáci jsou ubytováni v rodinách a mají tak možnost lepšího vzájemného poznání. A protože staroměstské gymnázium také velmi dbá na jazykovou výuku, nelze opomenout možnost prohloubení a zdokonalení jazykových schopností žáků. V roce 2010 se uskutečnily zahraniční stáže studentů ze Starého Města v Tönisvorstu, v rámci kterých měli žáci možnost pracovat po dobu 2 týdnů ve vybraných firmách.

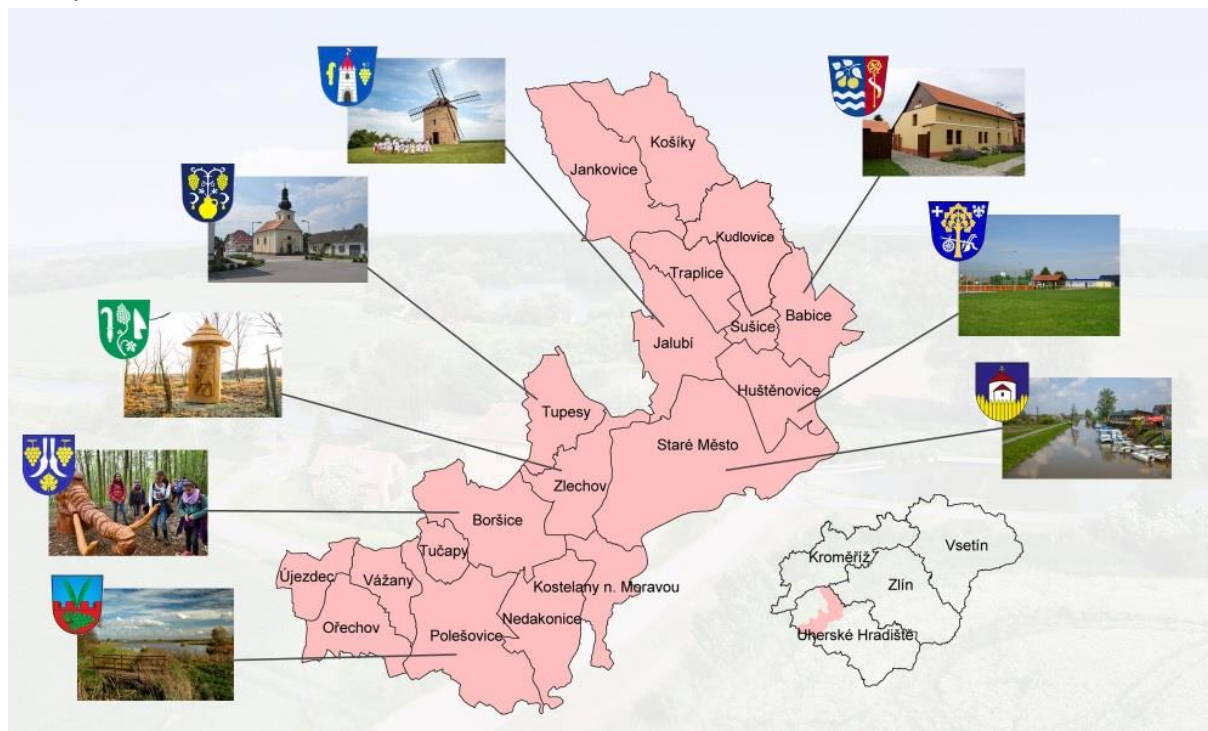
Mezi dlouhodobě vynikající a stále se rozvíjející lze zařadit i vztahy mezi jednotlivými kulturními či sportovními složkami uvedených měst. Přátelská utkání ve volejbalu či fotbale patří už tradičně k příjemnému zpestření vzájemných návštěv. K těm přispívá vždy i kulturní představení ať už

folklorního souboru Dolina, školního folklorního souboru při SOŠ a Gymnáziu, Staroměstské kapely nebo v neposlední řadě hudební vystoupení žáků a učitelů ZUŠ Uherské Hradiště, které se rovněž setkalo s ohromným ohlasem.

Staré Město je však také členem několika organizací:

Mikroregion Staroměstsko

Mikroregion Staroměstsko je tvořen 19 obcemi, z nichž nejmenší je obec Újezdec, největší město Staré Město. Členové svazku obcí jsou vedeni myšlenkou, že mikroregion Staroměstska je specifickou oblastí svými přírodními, historickými, sociálními podmínkami a tradicemi, a tudíž by činnost svazku měla vést k prosazování názorů a zájmů obcí v mikroregionu, které odpovídají vývojovým trendům mikroregionu a zachování jeho tradic. Cílem je trvalá prosperita mikroregionu, a jeho ekonomický, sociální i kulturní rozvoj.



Obrázek 13 Mapa Mikroregionu Staroměstska (členské obce)

MAS Staroměstsko

Místní akční skupina Staroměstsko, z.s. byla založena v roce 2012. Jejím členem je 8 obcí, a to Kostelany nad Moravou, Nedakonice, Ořechov, Polešovice, Staré Město, Tučapy, Újezdec a Vážany. Tyto obce se nachází v jihozápadní části okresu Uherské Hradiště v těsné blízkosti okresního města Uherské Hradiště, které je rovněž hlavním správním střediskem, střediskem obchodu a pracovních příležitostí pro zájmové území. Základním cílem MAS je zlepšování kvality života, zvýšení ekonomické prosperity a trvale udržitelný rozvoj území při maximálním využití potenciálu místních lidských a přírodních zdrojů, a to metodou LEADER, nově nazývanou CLLD (komunitně vedený místní rozvoj). Veškeré aktivity jsou postaveny na základě partnerství veřejného a soukromého sektoru, vzájemné spolupráci, otevřenosti,

síťování, strategickém plánování a zavádění inovací. MAS při své činnosti dbá na ochranu přírody, krajiny a kulturního bohatství, ctí dobré mezilidské vztahy a udržování tradic.



Obrázek 14 Mapa MAS Staroměstsko (členské obce)

Sdružení měst a obcí Východní Moravy

Sdružení měst a obcí Východní Moravy je organizací sdružující celkem 85 obcí ze Zlínského kraje. Předmětem činnosti sdružení je:

- a) spolupráce a koordinace záměrů v oblasti rozvoje členských obcí,
- b) úsilí o zlepšování životního prostředí a problémů s tím souvisejících,
- c) zřízení regionálního koordinačního a informačního centra a regionální rozvojové agentury východní Moravy,
- d) podpora rozvoje turistiky, cestovního ruchu a kultury v regionu,
- e) formování společného postupu samospráv při prosazování společných zájmů,
- f) koordinace využívání zahraniční pomoci,
- g) podpora a garance programu vzdělávání samosprávných orgánů,
- h) spolupráce se sdruženími samospráv i mimo vlastní region působnosti, s důrazem na sousední regiony České republiky a příslušné příhraniční regiony Slovenské republiky.

Členskými obcemi jsou Babice, Bezměrov, Bohuslavice nad Vlárí, Boršice u Blatnice, Bořenovice, Branky, Brumov-Bylnice, Březolupy, Březůvky, Dešná, Dobrkovice, Drslavice, Halenkovice, Haluzice, Horní Němčí, Hostišová, Hošťálková, Hradčovice, Hrobice, Hulín, Huslenky, Huštěnovice, Hvozdná, Jalubí, Jankovice, Kaňovice, Kelč, Kněžpole, Komárno, Komárov, Korytná, Kostelany nad Moravou, Košíky, Kurovice, Kyselovice, Lačnov, Lešná, Lhotsko, Lidečko, Liptál, Loučka, Lubná, Medlovice, Modrá, Nedachlebice, Neubuz, Nezdenice, Nový Hrozenkov, Oldřichovice, Pitín, Podkopná Lhota, Podolí, Pohorelice, Police, Prusinovice, Roštění, Rožnov pod Radhoštěm, Rusava, Salaš, Sazovice, Slavičín,

Slušovice, Staré Hutě, Staré Město, Štítná nad Vláří-Popov, Šumice, Tučapy, Újezd, Vážany, Vizovice, Vlachova Lhota, Všemina, Vysoké Pole, Záhorovice, Zborovice, Zlámanec, Žlutava, Sušice, Ostrata a Počenice-Tetětice.

Svaz měst a obcí

Svaz byl založen v roce 1989 jako nepolitická a dobrovolná organizace sdružující města a obce. Jeho kořeny však sahají až do roku 1907, kdy byl zformován jeho předchůdce – Svaz českých měst v království Českém. Svaz je partnerem pro vládní i parlamentní politickou reprezentaci. Podílí se na přípravě a tvorbě návrhů legislativních opatření v oblastech týkajících se kompetencí obcí. Od roku 2004 je Svaz povinným připomínkovým místem, od roku 2005 pak pravidelně minimálně jednou ročně jedná s vládou na základě podepsané Dohody o spolupráci. Dílčí dohody byly postupně podepsány také se stěžejními resorty. Staré Město je členem svazu od roku 1995.

Činnost Svazu je založena především na aktivitě starostů, primátorů a zastupitelů, kteří se nad rámec povinností ve svém městě či obci věnují i obecným problémům samosprávy. Jejich aktivity pak koordinují a rozhodnutí orgánů Svazu vykonávají zaměstnanci svazové kanceláře.

Hlavní cíle Svazu:

- prosazovat společné zájmy obcí a měst ČR všech velikostních kategorií a vytvářet příznivé podmínky k jejich rozvoji
- podílet se na přípravě právních předpisů a dalších opatření vztahujících se k místní samosprávě
- upozorňovat vládu, Parlament i mezinárodní instituce včas na to, jaký dopad mohou mít jimi připravovaná opatření na fungování obcí
- posilovat ekonomickou samostatnost měst a obcí
- informovat a vzdělávat zastupitele i pracovníky místních samospráv
- napomáhat městům a obcím při čerpání dotací z Evropské unie i z národních zdrojů

Sdružení obcí pro rozvoj Bařova kanálu a vodní cesty na řece Moravě

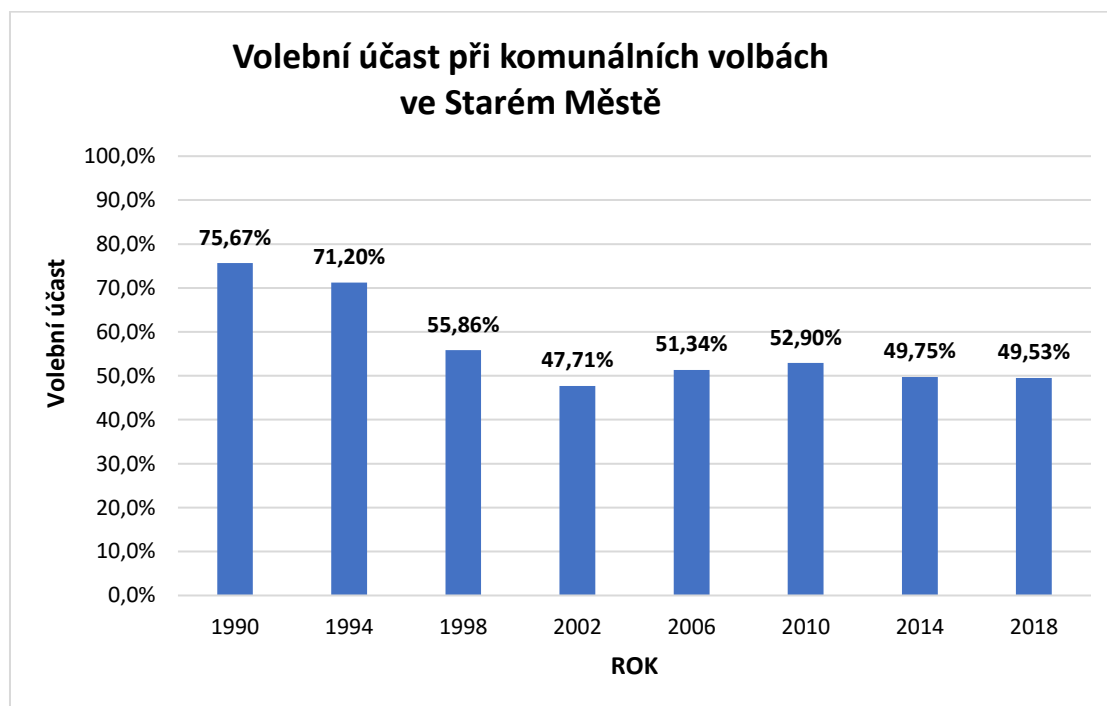
Jedná se o dobrovolný svazek obcí, který vznikl v roce 2005 a jeho cílem je obnova a rozvoj historické vodní cesty Bařův kanál na území Zlínského kraje pro účely turistického ruchu. Při realizaci rozvojových aktivit úzce spolupracuje s Odborem strategického rozvoje Krajského úřadu Zlínského kraje.

Mezi aktivity svazku patří především budování infrastruktury cestovního ruchu jako jsou přístaviště, cyklostezky, kempy a ubytovny, půjčovny lodí, plavidla, navigační a informační systémy a další.

Členskými obcemi jsou Uherský Ostroh, Nedakonice, Kostelany nad Moravou, Kunovice, Uherské Hradiště, Staré Město, Huštěnovice, Babice, Spytihněv, Napajedla, Žlutava, Otrokovice, Bělov, Kvasice, Tlumačov, Strážovice, Hulín a Kroměříž.

AKTIVITA OBČANŮ PŘI SPRÁVĚ VĚCÍ VEŘEJNÝCH

Aktivita občanů Starého Města při volbách do místního zastupitelstva má v průběhu času klesající tendenci a volební účast se z téměř 76 % v roce 1990 snížila na zhruba 51 % v průměru posledních čtyřech voleb. Volební účast ve městě však i tak u všech sledovaných komunálních voleb byla nadprůměrná v porovnání s volební účastí v rámci České republiky a srovnatelná s účastí v rámci Zlínského kraje. Při komunálních volbách je ve městě společně s volbami do Poslanecké sněmovny a s volbami na post prezidenta nejvyšší účast.



Obrázek 15 Volební účast při komunálních volbách ve Starém Městě od roku 1990

Zdroj: volby.cz, zpracování vlastní

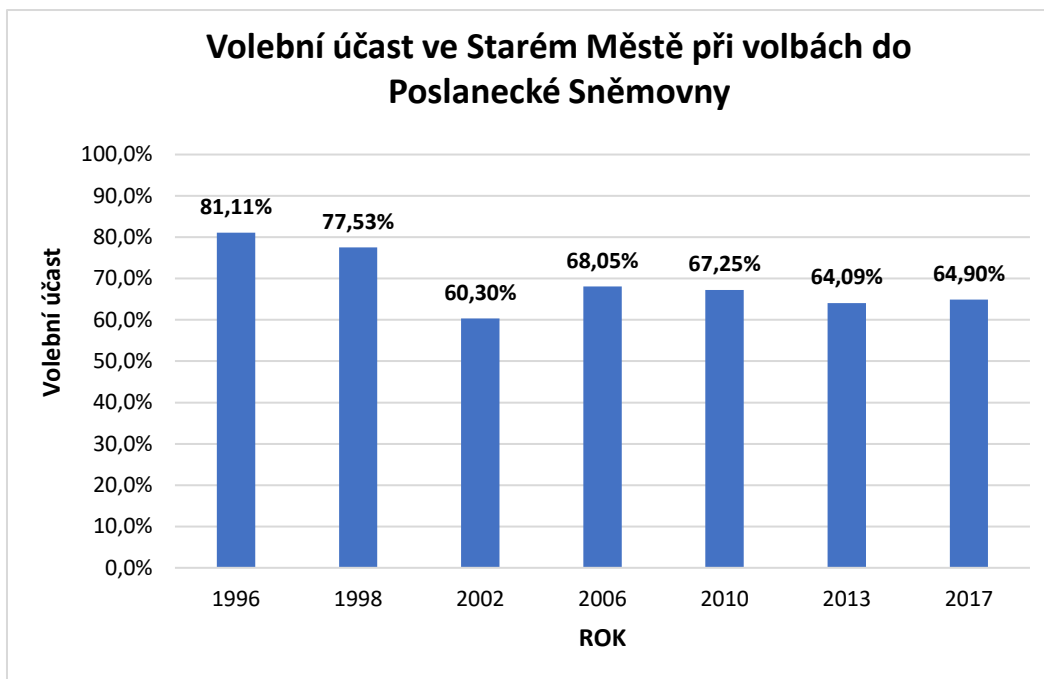
Tabulka 27 Volební účast v komunálních volbách ve Starém Městě, ve Zlínském (Jihomoravském) kraji a v ČR

Komunální volby	1990*	1994*	1998	2002	2006	2010	2014	2018
Staré Město	75,67 %	71,20 %	55,86 %	47,71 %	51,34 %	52,90 %	49,75 %	49,53 %
Zlínský kraj	78,81 %	67,38 %	51,96 %	50,43 %	49,89 %	52,39 %	49,01 %	49,77 %
ČR	73,24 %	62,26 %	46,74 %	45,51 %	46,38 %	48,50 %	44,46 %	47,34 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

* - V označených letech bylo Staré Město součástí Jihomoravského kraje, uvedená účast za kraj je tedy za Jihomoravský

Volební účast ve Starém Městě při volbách do Poslanecké Sněmovny je dlouhodobě vysoká, byť došlo k poklesu z 81 % v roce 1996 na zhruba 64 % v posledních volbách. Změny v účasti ve formě nárůstů a poklesů je možné sledovat i mezi jednotlivými volbami, přičemž tyto změny zcela kopírují krajský i celorepublikový trend ve volební účasti. U všech voleb do Poslanecké Sněmovny konaných od roku 1996 byla ve Starém Městě vyšší volební účast, než činil průměr Zlínského kraje i průměr celé České republiky. Občané Starého Města tak mají o dění v Poslanecké Sněmovně značný zájem.



Obrázek 16 Volební účast ve Starém Městě při volbách do Poslanecké Sněmovny od roku 1996
Zdroj: volby.cz, zpracování vlastní

Tabulka 28 Volební účast ve Starém Městě, ve Zlínském (Jihomoravském) kraji a v ČR při volbách do PS

Komunální volby	1996*	1998*	2002	2006	2010	2013	2017
Staré Město	81,11 %	77,53 %	60,30 %	68,05 %	67,25 %	64,09 %	64,90 %
Zlínský kraj	79,26 %	76,06 %	60,02 %	66,90 %	64,27 %	61,53 %	62,12 %
ČR	76,41 %	74,03 %	58,00 %	64,47 %	62,60 %	59,48 %	60,84 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

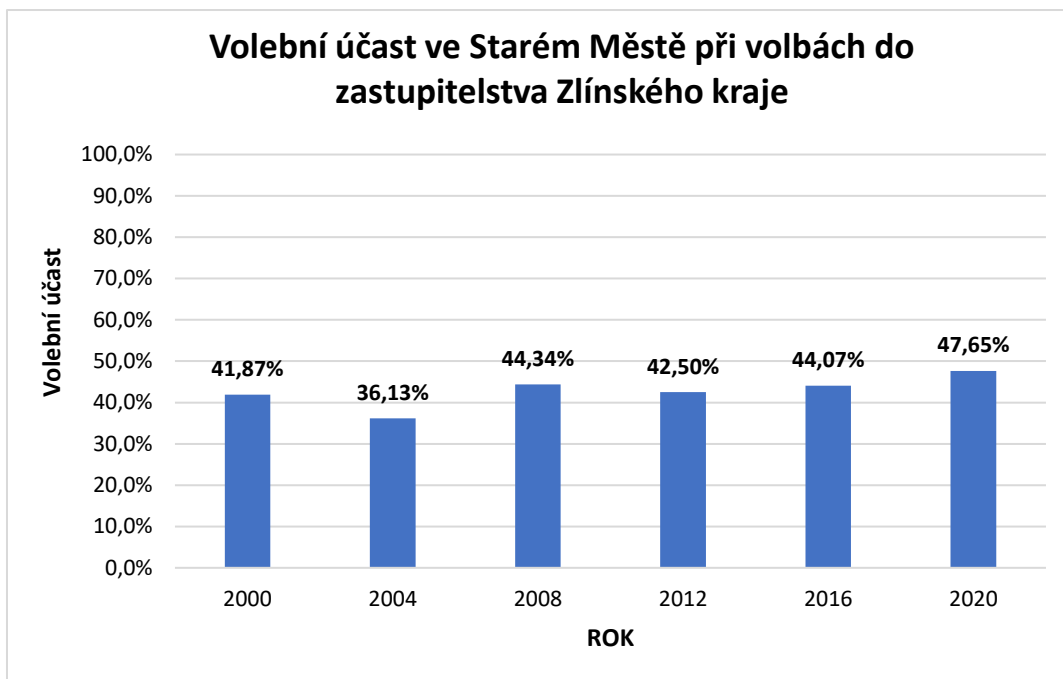
* - V označených letech bylo Staré Město součástí Jihomoravského kraje, uvedená účast je za JM kraj

Volební účast při volbách do krajského zastupitelstva bývá ve Starém Městě, stejně jako v celé České republice, dlouhodobě nižší, než u voleb sněmovních, prezidentských či komunálních. Ve všech šesti dosavadních krajských volbách však byla ve Starém Městě účast vyšší, než průměrně ve Zlínském kraji i v celé České republice. Krajská politika tak občanům města není lhostejná.

Tabulka 29 Volební účast ve Starém Městě, ve Zlínském kraji a v ČR při volbách do krajských zastupitelstev

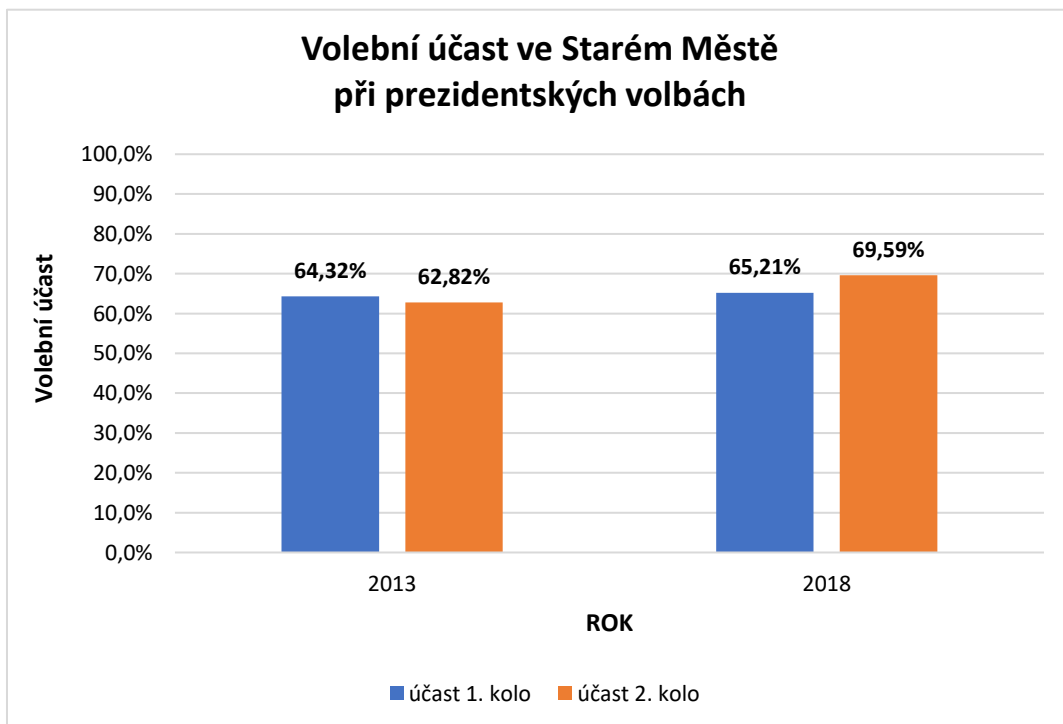
Krajské volby	2000	2004	2008	2012	2016	2020
Staré Město	41,87 %	36,13 %	44,34 %	42,50 %	44,07 %	47,65 %
Zlínský kraj	36,07 %	30,63 %	41,13 %	40,34 %	38,50 %	41,19 %
ČR	33,64 %	29,62 %	40,30 %	36,89 %	34,57 %	37,95 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování



Obrázek 17 Volební účast ve Starém Městě při volbách do zastupitelstva Zlínského kraje
Zdroj: volby.cz, zpracování vlastní

Prezidentské volby se ve Starém Městě těší skutečně vysoké volební účasti občanů města. 2. kolo v roce 2018 dokonce přineslo nejvyšší volební účast u jakéhokoliv druhu voleb ve městě od 90. let, když se k volebním urnám dostavilo 69,59 % voličů. Jinak pokles (2013) či nárůst (2018) volební účasti mezi 1. a 2. kolem kopíruje krajské i celorepublikové výsledky účasti. Za znamenání však bezpochyby stojí fakt, že dosud byla u prezidentských voleb účast ve Starém Městě vyšší než v rámci Zlínského kraje i celé České republiky. Volbě hlavy státu tak občané Starého Města přikládají vysokou důležitost.



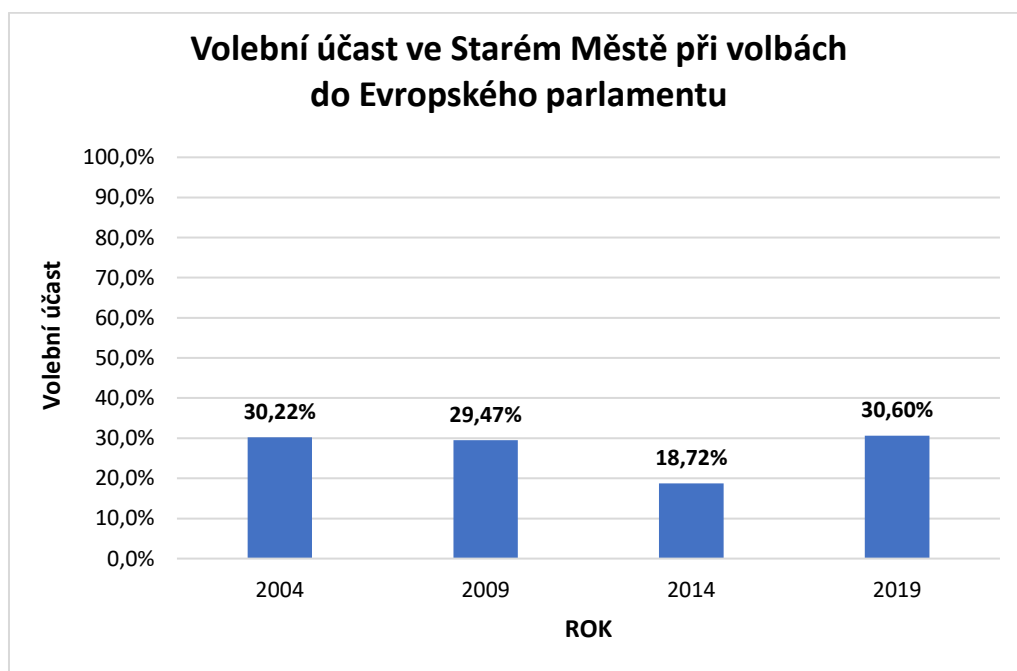
Obrázek 18 Volební účast ve Starém Městě při prezidentských volbách
Zdroj: volby.cz, zpracování vlastní

Tabulka 30 Volební účast ve Starém Městě, ve Zlínském kraji a v ČR při prezidentských volbách

Prezidentské volby	2013		2018	
	1. kolo	2. kolo	1. kolo	2. kolo
Staré Město	64,32 %	62,82 %	65,21 %	69,59 %
Zlínský kraj	62,45 %	60,03 %	63,74 %	68,43 %
ČR	61,31 %	59,11 %	61,92 %	66,60 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Volby do Evropského parlamentu patří v České republice mezi volby s nejnižší účastí společně s volbami senátními. To potvrzují také statistiky o volební účasti ze Starého Města. Ta se mezi volbami pohybovala v souladu s krajským i celostátním průměrem a s výjimkou roku 2014 dosahovala zhruba 30 %. V případě všech voleb však byla opět účast ve Starém Městě vyšší než v rámci Zlínského kraje i celé České republiky.

**Obrázek 19** Volební účast ve Starém Městě při volbách do Evropského parlamentu

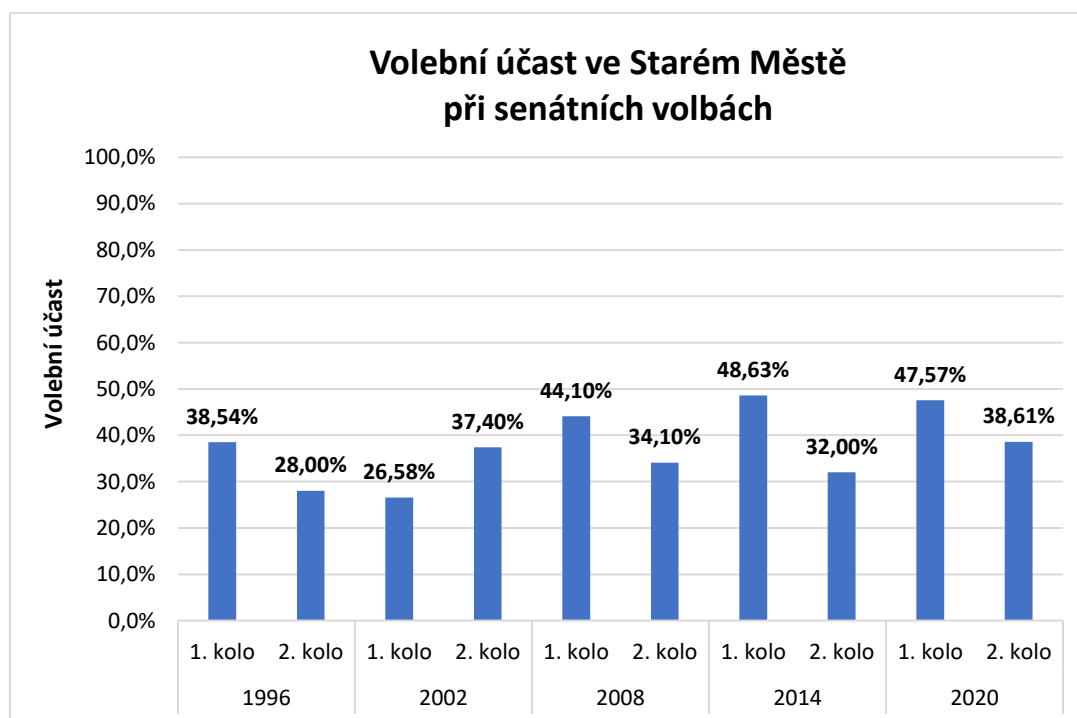
Zdroj: volby.cz, zpracování vlastní

Tabulka 31 Volební účast ve Starém Městě, ve Zlínském kraji a v ČR při volbách do Evropského parlamentu

Volby do EP	2004	2009	2014	2019
Staré Město	30,22 %	29,47 %	18,72 %	30,60 %
Zlínský kraj	29,04 %	27,73 %	17,51 %	28,34 %
ČR	28,32 %	28,22 %	18,20 %	28,72 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Posledními volbami v této analýze jsou volby senátní. Průměrná volební účast ve Starém Městě je u nich vyšší než u voleb do Evropského parlamentu, a v případě některých prvních kol i srovnatelná s volbami do krajského zastupitelstva. V 1. kole bývá zpravidla účast vyšší než u 2. kola, což je celorepublikový trend. Výjimku z tohoto pravidla představují pouze volby v roce 2002, kdy ovšem došlo k výjimce a nikoliv první, ale druhé kolo se konalo v souběhu s jinými volbami (tehdy komunálními). Ve všech případech byla volební účast ve Starém Městě u senátních voleb vyšší než byl průměr celého senátního obvodu č. 81, jehož je Staré Město součástí. S výjimkou 2. kola voleb v roce 1996 pak byla účast ve Starém Městě vždy rovněž vyšší než činil průměr v rámci celé České republiky.



Obrázek 20 Volební účast ve Starém Městě při senátních volbách

Zdroj: volby.cz, zpracování vlastní

Tabulka 32 Volební účast ve Starém Městě, v senátním obvodu č. 81 a v ČR při senátních volbách

Senátní volby	1996		2002		2008		2014		2020	
	1. kolo	2. kolo	1. kolo	2. kolo	1. kolo	2. kolo	1. kolo	2. kolo	1. kolo	2. kolo
Staré Město	38,54 %	28,00 %	26,58 %	37,40 %	44,10 %	34,10 %	48,63 %	32,00 %	47,57 %	38,61 %
Senátní obvod č. 81	36,04 %	25,78 %	22,68 %	31,89 %	40,76 %	29,26 %	46,95 %	21,26 %	37,69 %	21,85 %
ČR	35,03 %	30,63 %	24,10 %	32,55 %	39,52 %	29,85 %	38,62 %	16,69 %	36,74 %	16,74 %

Zdroj: www.volby.cz, vlastní zpracování

Na základě celkové analýzy volební účasti tak lze konstatovat, že občané Starého Města jsou nadprůměrně politicky aktivní ve srovnání se Zlínským krajem, celou Českou republikou či senátním obvodem č. 81, což je určitě pozitivní zpráva. Výjimku z tohoto pravidla představují pouze komunální volby, u nichž je účast sice celorepublikově nadprůměrná, avšak porovnání s účastí v rámci celého Zlínského kraje je v zásadě spíše vyrovnaná.

HODNOCENÍ PILÍŘE

Hodnocení silných a slabých stránek v rámci institucionálního pilíře ve Starém Městě

Silné stránky	Slabé stránky
Dobré hospodaření města v posledních letech	Vyšší počet trestných činů v oblasti – vyšší hodnota indexu bezpečnosti
Silná spolupráce na regionální úrovni s dalšími obcemi a městy v blízkém i širším okolí v rámci několika sdružení	
Vysoká aktivita občanů při správě věcí veřejných	

SWOT ANALÝZA

STRENGTHS (silné stránky)

- Dostupnost obchodů, služeb, pošty atd.
- Fungující mateřské školy s dostatečnou kapacitou
- Fungující devítiletá základní škola s dostatečnou kapacitou a po rekonstrukci
- Kvalitní vzdělanostní struktura ve srovnání s celým Zlínským krajem
- Bohatý kulturní a společenský život ve městě, velký počet místních spolků
- Dobré technické vybavení domů
- Dobrá dostupnost sociálních služeb
- Dobré ukazatele ekonomické aktivity
- Relativně vysoký počet ekonomických subjektů v porovnání s podobně velkými městy
- Existence turistického informačního centra
- Hodně různých památek a turistických zajímavostí ve městě i jeho blízkém okolí
- Velký potenciál v oblasti turistického ruchu
- Dostupné dopravní spojení s většími městy v okolí (Uherské Hradiště, Zlín, Brno)
- Dobrá dostupnost větších měst v ČR i v zahraničí pomocí přímých linek hromadné dopravy (vlaky, případně autobusy)
- Vysoký počet cyklotras procházejících městem
- Velmi dobrý stav technické infrastruktury
- Dobré hospodaření města v posledních letech
- Silná spolupráce na regionální úrovni s dalšími obcemi a městy v blízkém i širším okolí v rámci několika sdružení
- Vysoká aktivita občanů při správě věcí veřejných

WEAKNESSES (slabé stránky)

- Klesající počet obyvatel v posledních letech
- Záporný průměr mechanického přírůstku obyvatel v posledních letech
- Vyšší hodnota indexu stáří v porovnání s ČR s rizikem růstu a stárnutím populace
- Horší možnosti volnočasového vyžití, absence parků a zeleně (viz. i dotazníkové šetření)
- Nižší počet dokončených bytů za posledních 10 let
- Silný automobilový provoz ve městě a s tím spojené znečištění ovzduší
- Nízký koeficient ekologické stability; intenzivně využívané území
- Dlouhodobý odliv mladých, kvalifikovaných lidí, kteří nenacházejí ve městě a regionu uplatnění
- Chybějící nedostavěná dálnice D55

OPPORTUNITIES (příležitosti)

- Příprava rozvojových ploch pro výstavbu bytů
- Příprava ploch (zasíťování pozemků apod.) pro výstavbu rodinných domů
- Výstavba parkovacích ploch
- Přijetí opatření na zadržení vody v krajině
- Využití cyklostezek nejen za účelem turistiky, ale např. také cest do práce
- Napojení celé aglomerace na vystavěnou dálnici D55 – rozvoj podnikání
- Podpora rozvoje tradičních živností a řemesel
- Lepší využití potenciálu v oblasti turistického ruchu
- Zlepšení marketingu a propagace města i oblasti (sociální sítě, úprava webových stránek města)
- Dostavba náměstí Velké Moravy a vytvoření centra města na tomto místě
- Vytvoření parku/relaxační plochy pro občany města
- Zlepšení technické infrastruktury (výstavba optických sítí apod.)
- Možnost přeshraniční spolupráce
- Účast kulturních a zájmových organizací na propagaci města a regionu
- Budování uceleného systému péče o seniory ve městě
- Zlepšení spolupráce města s podnikateli
- Nabídka rozvojových ploch pro podnikatele

THREATS (hrozby)

- Nárůst počtu obyvatel v poproduktivním věku spojený s odlivem obyvatel v produktivním věku a poklesem počtu obyvatel ve předproduktivním věku (viz. trend posledních let)
- „Odliv mozků“ do bohatších regionů
- Zvýšená zátěž na systém sociální péče na území města
- Nízký koeficient ekologické stability – hrozba narušení ekosystémů
- Špatná dostupnost kvalifikované pracovní síly
- Zvyšování počtu trestných činů
- Úpadek kulturních a sportovních aktivit (spolků) v důsledku přerušení činnosti během pandemie
- Riziko povodní

VÝSLEDKY DOTAZNÍKOVÝCH ŠETŘENÍ

DOTAZNÍKOVÁ ŠETŘENÍ

V rámci zpracování Strategie rozvoje Starého Města pro léta 2021–2027 se uskutečnily celkem 3 dotazníková šetření. Konkrétně se jednalo o dotazníkové šetření mezi zastupiteli města, dále mezi občany města a mezi podnikateli ve městě. Pokračování této kapitoly přináší hlavní závěry jednotlivých dotazníkových šetření.

DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ MEZI ZASTUPITELI MĚSTA

Dotazník ke strategii rozvoje města byl zastupitelům Starého Města rozeslán v průběhu ledna 2021. Dotazník vyplnilo celkem 12 stávajících zastupitelů ze 17.

Z hlediska počtu obyvatel ve Starém Městě v roce 2030 má 6 zastupitelů vizi počtu obyvatel mezi 6800 a 7000. Pět zastupitelů by rádo vidělo Staré Město s více než 7000 obyvateli a 1 zastupitel pak počítá s počtem obyvatel v rozmezí 6500 až 6800. Celkově tak lze shrnout, že se zastupitelé shodují na tom, že by počet obyvatel ve městě měl oproti aktuálnímu stavu růst.

Většina zastupitelů vnímá jedinečnost Starého Města v jeho historii, spolkové činnosti či strategické poloze.

Dotazní tituly jsou zastupiteli většinou vnímány jako velmi či středně důležité pro rozvoj města, přičemž většina ze 12 zastupitelů, kteří odevzdali dotazník, se domnívá, že město čerpá dotace často.

Ohledně věcí, které ve Starém Městě nejvíce chybějí, se 5 zastupitelů vyslovilo pro zeleň, parky, dále 4 pro parkovací místa, stavební pozemky, bydlení pro seniory či dořešení hlavní křižovatky u radnice (2 hlasy).

Jako hlavní problém bránící rozvoji města jsou zastupiteli jednoznačně vnímány omezené možnosti rozvoje města kvůli obklopení města řekou Moravou, železnicí, průmyslovou zónou či plánovanou dálnicí.

Zastupitelé dále známkovali (na stupnici 1-5) spokojenost se spoluprací města s různými subjekty a s fungováním městského úřadu. Právě městský úřad byl hodnocen velmi pozitivně, a to průměrnou známkou 1,27. Zastupitelé však vyjádřili také značnou spokojenost se spoluprací města s veřejností a místními spolky (známka 1,50), se spoluprací města v rámci Mikroregionu a MAS (známka 1,72), a dobré hodnocení získala také spolupráce s podnikateli ve městě (známka 2,1). Spolupráci mezi sebou samými v rámci zastupitelstva města ohodnotili pak v průměru známkou 1,66.

S vizí, jaké by Staré Město mělo být za 10 let, se většina zastupitelů (10) usnesla na tom, že by Staré Město mělo být „město s dobrými mezilidskými vztahy a aktivním spolkovým životem“. Rovněž se pak značná část zastupitelů (6) vyslovila pro město šetrné k životnímu prostředí a chytré a inovativní město. V pěti případech pak byla zmíněna možnost města pro bydlení.

Zastupitelé rovněž měli vybrat 5 hlavních oblastí, na které se chtějí v následujících letech zaměřit. Zde byly nejčastěji zmiňovány oblasti spolupráce města s místními organizacemi a spolky (kulturního dědictví, spolkový život) a udržení a atraktivitu města pro stávající a nové obyvatele (8 hlasů). V závětrí se 7 hlasy byly oblasti podpory péče o krajinu a zeleň, zlepšení stavu silniční infrastruktury a možnosti parkování, a sociální služby (péče o seniory, osoby se zdravotním postižením). Těchto pět oblastí tak z hlediska zastupitelů představuje většinovou prioritu.

V poslední otázce pak zastupitelé měli zmínit konkrétní projekty či opatření, jejichž realizace je pro další rozvoj města důležitá. V rámci této otázky se žádná odpověď nevyskytovala více, než dvakrát. Proto lze jen těžce zmínit nějakou zásadní prioritu a všechny odpovědi jsou tak uvedené v tabulce níže.

Odpověď	Počet odpovědí
Dokončení náměstí Velké Moravy a jeho další rozvoj, dostavba náměstí Velké Moravy	2
Výstavba/realizace volnočasového centra - SVČ Klubko, knihovna, družina	2
Více parkovacích míst, parkování - jednosměrné ulice	2
Příprava území a vybudování infrastruktury na ulici Velehradská (bývalé ŠH), dokončení projektové studie a vytvoření nové podoby areálu ŠH -> nabídnout nové pozemky k rodinné výstavbě	2
Příprava stavebních pozemků	1
Výkup nemovitostí pro další rozvoj města	1
Vybudování kluziště na Širůchu a další zázemí pro různé volnočasové aktivity	1
Opravy chodníků, ulic	1
Vybudování metropolitní sítě - optika	1
Vybudování kruhových křižovatek	1
Vypracovat rozvojovou strategii sportovního a volnočasového areálu (Stadion Širůch - Koupaliště Širůch - Sportpark Rybníček)	1
Začít pracovat na realizaci tzv. chytrého města - smart city	1
Výstavba severního obchvatu města	1
Vybudování podzemních kontejnerů u ZŠ 1000	1
Rekonstrukce sportovišť (sportovní hala, kluziště, umělá tráva fotbalové hřiště)	1
Propracovaný systém evidence tříděných odpadů	1
Mezi ZŠ a ZUŠ scelení školních a odpoledních aktivit žáků	1
Zlepšení silniční infrastruktury (další most přes řeku Moravu)	1

DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ MEZI PODNIKATELI VE MĚSTĚ

Dotazník pro podnikatele bylo v období od 1. 2. 2021 do 28. 2. 2021 možné vyplnit jak prostřednictvím on-line formy (Google forms), tak v papírové podobě. Celkem dotazník vyplnilo 12 podnikatelských subjektů, z toho 11 prostřednictvím on-line formy a 1 prostřednictvím papírové tištěné verze. Všechny podnikatelské subjekty, které dotazník vyplnily, jsou právnické osoby, přičemž sídlo ve Starém Městě má 11 z nich, 1 společnost má sídlo jinde v ČR.

V první dobrovolné otázce mohly podnikatelské subjekty vyplnit svůj název. Toho využilo celkem 7 subjektů, a to:

- C.S.O. spol. s r.o.
- SENZA Sport s.r.o.
- Přístav St. Město s.r.o.
- hucikexpress, s.r.o.
- MEDIC JV, s.r.o.
- KAMEX, spol. s r.o.
- MWMED s.r.o.

Z hlediska předmětu činnosti se subjekty, které vyplnily dotazník, věnují zdravotní a sociální péči, veterinární činnosti (2x), dopravě, skladování, poštám a telekomunikacím (2x), stavebnictví (2x), ubytování a stravování, obchodu, opravám motorových vozidel a spotřebního zboží, zpracovatelskému průmyslu, kovoobrábění a reklamě, marketingu, designu (všechno 1x).

Celkem 8 subjektů uvedlo počet svých zaměstnanců méně než 10, tři subjekty mají mezi 50-249 zaměstnanci a jeden subjekt 10-49 zaměstnanců.

Co se týče vývoje zaměstnanosti do roku 2027, pak 9 subjektů předpokládá stabilní počet zaměstnanosti, tři subjekty pak očekávají spíše růst počtu zaměstnanců, přičemž zároveň většina firem (celkem 10) uvádí, že podíl obyvatel Starého Města na jejich zaměstnancích je méně než 30 % a zbylá část (2 subjekty) odhaduje podíl zaměstnanců ze Starého Města mezi 30–70 %.

Firmy většinově (75 %) hodnotí dostupnost pracovní síly ve Starém Městě jako špatnou, což je ovšem z velké části problém celého Zlínského kraje, potažmo celé ČR zvláště vzhledem k vývoji nezaměstnanosti. Firmám nejčastěji vadí neochota a nechuť pracovat, či nedostatečná kvalifikace pracovní síly. 16,7 % subjektů naopak vidí dostupnost pracovní síly jako dostatečnou a 1 subjekt dokonce jako dobrou.

V oblasti dostatečných prostor pro podnikání a jeho případné rozšíření pak pět společností (41,7 %) uvedlo, že v současnosti i výhledově disponují dostatečnými prostory pro své podnikání a pro případné rozšíření aktivit. Stejný počet společností pak v současnosti rovněž disponuje dostatečnými prostory, ale výhledově se to může změnit, resp. pravděpodobně změní. Jedna společnost pak již nyní dostatečnými prostory nedisponuje, ale nevidí problém tento deficit do budoucna ve městě řešit, další firma pak rovněž nedisponuje dostatečnými prostory, a vidí to do budoucna jako překážku v setrvání ve městě.

Dopravní infrastrukturu dvě třetiny firem (9) z hlediska svého podnikání ve Starém Městě vidí jako dostačující. Zbývá třetina (3 firmy) ji nevnímá z hlediska jejich činnosti jako ideální, ale nijak zásadně je neomezuje v podnikání.

Firmy by rády v dalších letech modernizovaly své technologické vybavení (7x), investovaly do podnikatelských nemovitostí pro své podnikání (4x), či chtěly udržet stávající stav a nepočítají s dalším zásadním rozvojem (4x). Tři firmy se pak chystají na rozšíření výroby v rámci stávající činnosti.

S tím souvisí také otázka na další fungování v nejbližších letech, když většina společností (58,3 %, 7 subjektů) plánuje setrvat s činností ve stávajícím rozsahu. Z pohledu města je pak důležitější, že 4 firmy plánují setrvat ve městě ve větším rozsahu a naopak jedna společnost se chystá zmenšit rozsah svých činností ve městě.

Pakliže firmy uvažují o přesunutí mimo Staré Město, pak je to ve 4 případech způsobeno nedostatkem prostoru pro rozvoj a 1x možnými konflikty se zájmy životního prostředí.

Firmy také hodnotily Staré Město jako místo pro podnikání, přičemž většinově bylo města označeno jako dobré místo pro podnikání (7x), 4x jako průměrné a 1x jako výborné.

Z hlediska vlivu na podnikání ve městě pak subjekty vidí jako důležité prvky dostupnost pracovní síly, dopravu, spolupráci s vedením města, dostupnost infrastruktury a celkové prostředí města.

Pakliže měli jednotlivé prvky na území Starého Města podnikatelé hodnotit, pak se shodli, že dostupnost infrastruktury pro podnikání, doprava, dostupnost a podmínky bydlení, celkové prostředí obce (veřejné prostory, atmosféra), spolupráce s vedením města a současný územní plán města, životní prostředí jsou převážně průměrné, zatímco dostupnost pracovní síly je nedostačující.

Ze strany vedení města pak podnikatelé hodnotí podporu podnikání, informovanost o záměrech města, údržbu silnic a prostoru v okolí jejich pozemků, veřejnou dopravu, vstřícnost a jednání samosprávy a propagaci města a místních aktivit jako průměrné. Nabídku pozemků/objektů k podnikání ze strany města pak vidí jako nedostačující.

Co se týče doporučení hlavních oblastí, do kterých by mělo vedení Starého Města investovat pro zlepšení podnikatelského prostředí, subjekty nejčastěji zmiňovaly zainvestování do nemovitostí a jejich nabídnutí podnikatelům (5x), zlepšení informovanosti podnikatelů (5x), či podporu při získávání finančních zdrojů pro podnikání (garance, zvýhodněné půjčky – 4x).

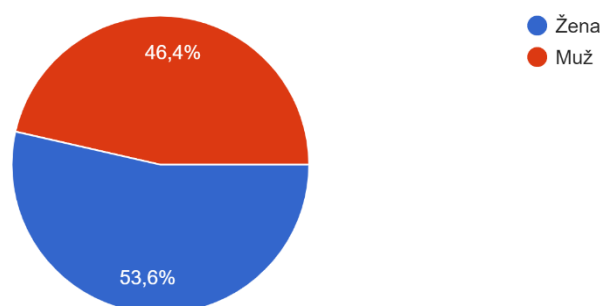
DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ MEZI OBYVATELI MĚSTA

Dotazníkové šetření mezi obyvateli Starého Města probíhalo v období od 28. 1. 2021 do 28. 2. 2021. Dotazník bylo možné vyplnit jak prostřednictvím on-line formy (Google forms), tak v papírové podobě. Celkem dotazník vyplnilo 366 občanů Starého Města, z toho 325 prostřednictvím on-line formy a 41 prostřednictvím papírové tištěné verze.

V rámci dotazníkového šetření zodpovědělo první otázku na **pohlaví** 364 respondentů. Větší podíl vzorku tvořily ženy (53,6 %; 195 respondentek) než muži (46,4 %; 169 respondentů), viz. graf na následující straně.

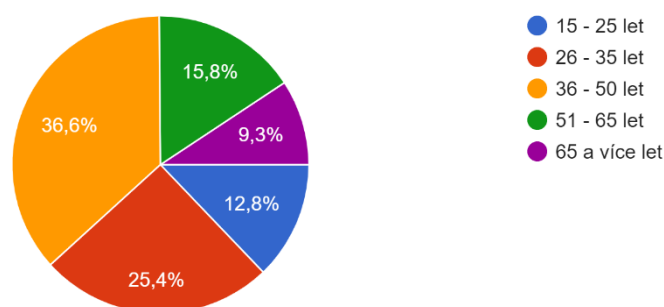
1. Jste:

364 odpovědí



2. Jaký je Váš věk?

366 odpovědí



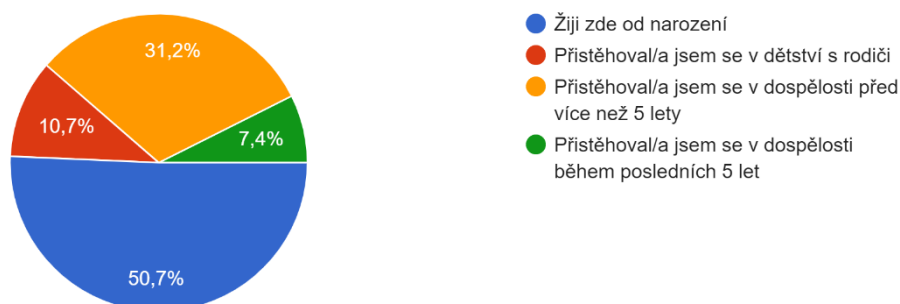
Co se týče **věkové struktury respondentů**, je z grafu patrné, že se zúčastnily všechny věkové kategorie. Největší podíl (36,6 %) zastoupení měla věkové kategorie 36-50 let. Čtvrtina respondentů byla ve věku 26-35 let, necelých 16 % respondentů tvořili občané ve věku 51–65 let, dalších necelých 13 % pak představovali občané ve věku 15-25 let. Naopak nejnižší podíl měla věková skupina seniorů starších 65 let. Za pozitivní fakt se dá označit vysoké zastoupení mladších věkových skupin a jejich zájem o rozvoj města, ve kterém budou v budoucnu žít.

Většina respondentů (v součtu přes 85 %) zároveň zhodnotila, že **se jim ve městě žije** velmi nebo spíše dobře. Dalších 11,8 % zvolilo možnost ani dobře, ani špatně, a v součtu pouze 3 % respondentů se žije ve městě spíše špatně (1,6 % ; 6 respondentů) nebo velmi špatně (1,4 % ; 5 respondentů).

Co se týče **vztahu ke Starému Městu**, je zřejmé, že největší část respondentů žije ve městě od narození (lehce přes 50 %). Další velká část (31,2 %) se přistěhovala v dospělosti před více než 5 lety. Necelých 11 % respondentů se přistěhovalo v dětství s rodiči a zbylá část (7,4 %; 27 respondentů) se přistěhovala během posledních 5 let, viz. graf na další straně.

4. Jaký je Váš vztah ke Starému Městu?

365 odpovědí



Značná většina respondentů chce ve Starém Městě rozhodně bydlet i nadále (78,8 %). Naopak necelých **14 % zvažuje odstěhování z města**, a dalších **7,1 % (27 respondentů) je o odstěhování již rozhodnutých**. Tito respondenti se nejčastěji rekrutují z věkové kategorie 26-35 let a z věkové kategorie 36-50 let a zhruba polovina z nich se v minulosti do města nastěhovala. Tito respondenti zároveň vidí jako hlavní problémy města jeho celkový vzhled, provoz a parkování automobilů a málo kvalitní životní prostředí. Rovněž kategorie respondentů uvažujících o vystěhování z města je z většiny tvořena lidmi v produktivním věku (primárně 26-50 let), doplněna je pak lidmi z věkové kategorie 15-25 let a 51-65 let.

Co se týče **mezilidských vztahů ve městě**, dvoutřetinová většina respondentů je hodnotí jako docela dobré (66,8 % ; 244 respondentů). Dalších 15,9 % (58 respondentů) pak vidí vztahy jako velmi dobré. Naopak 5,8 respondentů označilo vztahy za spíše špatné, 1,4 % dokonce za velmi špatné. Zhruba 10,1 % respondentů pak mezilidské vztahy nedovede posoudit.

V rámci sedmé otázky pak občané odpovídali na to, **co se jim ve městě nejvíce líbí**. Z odpovědí plyne, že se občanům ve městě nejvíce líbí klidný život, blízkost přírody a dobrá dopravní dostupnost. Vyšší počet zmínek zaznamenala také varianta kulturního a společenského života a na pátém místě se umístily kontakty se sousedy a dalšími obyvateli města.

Odpověď	Počet odpovědí
Klidný život	179
Blízkost přírody	145
Dobrá dopravní dostupnost	142
Kulturní a společenský život	95
Kontakty se sousedy a dalšími obyvateli města	80

Hlavní problémy města pak občané identifikovali také poměrně jasně a zřetelně. Na první místě se naprosto jednoznačně s velmi vysokým počtem 196 odpovědí objevil provoz a parkování automobilů ve městě. Na druhém místě se s velkým odstupem umístila údržba a výstavba chodníků (83 respondentů) a na třetí pozici se nachází celkový vzhled města a veřejných prostranství. Okolo 60 hlasů pak získalo hned několik odpovědí – nedostatek pracovních příležitostí, údržba a výstavba silnic a cest, málo kvalitní životní prostředí, sběr, svoz a třídění odpadů či nedostatečné sportovní vyžití.

Odpověď	Počet odpovědí
Provoz a parkování automobilů ve městě	196
Údržba a výstavba chodníků	83
Celkový vzhled města a veřejných prostranství	68
Nedostatek pracovních příležitostí	63
Údržba a výstavba silnic a cest	62
Málo kvalitní životní prostředí	60
Sběr, třídění a svoz odpadů	58
Nedostatečné sportovní vyžití	56

Respondenti také vyjádřili většinovou **ochotu se podílet na rozvoji města**, když je spíše ochotno něco udělat pro rozvoj města 52,2 % respondentů, další necelá třetina je dokonce rozhodně ochotna (30,3 %). Pouze 21 respondentů (5,7 %) spíše ochotných není a 6 (1,7 %) není ochotných rozhodně.

Co se týče **spokojenosti s technickou infrastrukturou** ve městě, ta je mezi občany poměrně vysoká. V součtu až přes 85 % respondentů je spíše či rozhodně spokojeno. Naopak 8,5 % respondentů je spíše nespokojeno, a 3,3 % rozhodně nespokojeno.

Občané zároveň uvedli, že jako **rozvojové aktivity** by uvítali zejména lepší péči o veřejnou zeleň a životní prostředí a provoz a parkování automobilů ve městě, přičemž tyto odpovědi získaly výrazně přes 100 hlasů. Pětici nejčastěji zmiňovaných rozvojových aktivit doplňuje výstavba městských bytů, úprava celkového vzhledu města a veřejných prostranství a rekonstrukce místních komunikací.

Odpověď	Počet odpovědí
Lepší péče o veřejnou zeleň a životní prostředí	191
Provoz a parkování automobilů ve městě	171
Výstavba městských bytů	115
Úprava celkového vzhledu města a veřejných prostranství	93
Rekonstrukce místních komunikací	72

Informace o dění ve městě pak občané primárně získávají ze sociálních sítí. Zde se lze však jen těžko domnívat, zdali se jedná o oficiální profily spravované městem, nebo nikoliv. Další zdroje informací již jsou oficiální, ať už se jedná o webové stránky, Staroměstské noviny, městský rozhlas či úřední desku.

Odpověď	Počet odpovědí
Sociální sítě	223
Na webových stránkách města	184
Městský zpravodaj – Staroměstské noviny	184
Na úřední desce	23
Městský rozhlas	22

V rámci otázky č. 13 pak občané odpovídali na sérii několika podotázek, které byly formulovány ve spolupráci s vedením města, které chtělo zjistit reakci občanů na zavedení nedělního klidu či možnost zavedení služeb městské policie i o víkendu a ve svátky.

a) Máte doma připojení k internetu?

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl odpovědí
ANO	356	97,53 %
NE	9	2,47 %
Nevím	0	0 %

Většina respondentů (356; 97,53 %) doma má **připojení k internetu**, menší část (9; 2,47 %) nemá.

b) Jste spokojeni s rychlostí internetového připojení?

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl odpovědí
ANO	204	56,35 %
NE	139	38,40 %
Nevím	19	5,25 %

Většina respondentů (204; 56,35 %) je s **rychlostí internetového připojení** spokojena. Poměrně velká část respondentů (139; 38,4 %) však s rychlostí internetového připojení spokojena není, zbytek pak neví.

c) Vyhovuje Vám zavedení nedělního klidu? (zákaz hluku – sekání, řezání atd.)

Odpověď	Počet odpovědí	Podíl odpovědí
ANO	263	72,45 %
NE	63	17,35 %
Nevím	37	10,20 %

Většina respondentů (263; 72,45 %) vítá **zavedení nedělního klidu**. Naopak 63 respondentů (17,35 %) je proti nedělnímu klidu a 37 respondentů (10,2 %) neví, zda jim nedělní klid vyhovuje.

d) Uvítal/a byste zavedení služeb městské policie o víkendech a svátcích?

Odpoověď	Počet odpovědí	Podíl odpovědí
ANO	168	46,28 %
NE	62	17,08 %
Nevím	133	36,64 %

Ohledně **zavedení služeb městské policie o víkendech a svátcích** nepanoval mezi respondenty jasný názor. 168 respondentů (46,28 %) by zavedení služeb policie uvítalo, naopak 62 respondentů (17,08 %) nikoliv. Velká část respondentů pak zvolila možnost neví (133; 36,64 %).

e) Máte zájem o větší počet nádob na tříděný odpad v dostupné vzdálenosti?

Odpoověď	Počet odpovědí	Podíl odpovědí
ANO	237	65,47 %
NE	92	25,41 %
Nevím	33	9,12 %

V případě **zájmu o větší počet nádob na tříděný odpad v dostupné vzdálenosti** by většina respondentů (237; 65,47 %) uvítala jejich větší počet v dostupné vzdálenosti. Naopak zhruba čtvrtina respondentů zájem o více nádob na tříděný odpad nemá a přes 9 % respondentů pak zvolilo odpověď neví.

f) Uvítal/a byste aktualizaci územního plánu?

Odpoověď	Počet odpovědí	Podíl odpovědí
ANO	192	53,93 %
NE	27	7,58 %
Nevím	137	38,48 %

Co se týče **aktualizace územního plánu**, lehce více než polovina respondentů (192; 53,93 %), kteří na otázku odpověděli, je pro její provedení. 27 respondentů (7,58 %) je naopak proti aktualizaci a 137 respondentů (38,48 %) neví.

Otázka číslo 14 byla známkovácí, přičemž občané hodnotili **stav jednotlivých oblastí ve Starém Městě** jako ve škole. Respondenti vyjadřovali jednoznačně nejvyšší spokojenost s dostupností školství (průměrná známka 1,50). Na druhém až čtvrtém místě se s prakticky identickou známkou umístily rozvoj města v posledních letech, kultura a společenský život a dostupnost zdravotnictví. Naopak nejhůře byly hodnoceny podmínky pro podnikání (známka 2,64), veřejná doprava (2,48) a místní komunikace (2,43). Žádná z oblastí však nebyla hodnocena výrazně negativně, což dokládají jasné průměry známek pod 3 u všech oblastí. Dá se tak konstatovat, že mezi občany převládá spokojenost. Kompletní výsledky přináší tabulka na další straně.

Odpověď	Průměrné hodnocení
Dostupnost školství	1,50
Rozvoj města v posledních letech	2,08
Kultura a společenský život	2,09
Dostupnost zdravotnictví	2,10
Sportovní vyžití	2,17
Informovanost o dění ve městě	2,18
Aktivity Mikroregionu Staroměstsko	2,24
Chodníky a cyklostezky	2,25
Činnost zastupitelstva	2,30
Životní prostředí	2,37
Místní komunikace (cesty)	2,43
Veřejná doprava	2,48
Podmínky pro podnikání	2,64

V poslední otázce měli občané zcela volné pole působnosti k tomu, aby se vyjádřili, **co jim ve Starém Městě nejvíce chybí**.

Z odpovědí vyplývá, že v první řadě se jedná o **dětská hřiště**. Respondenti vidí jejich aktuální počet jako nedostatečný, případně navrhují opravy stávajících dětských hřišť. S problematikou trávení volného času mládeže souvisí rovněž další návrhy, a to na **vybudování, případně opravy dalších sportovišť, sportovních areálů, opravu areálu koupaliště**, několikrát je pak přímo zmiňováno **workoutové hřiště**, které občanům schází.

Významným problémem, respektive chybějící věcí ve Starém Městě je pak dle respondentů **zeleň**, což se objevuje napříč více otázkami v dotazníku. Několikrát se objevuje poznámka o **špatném stavu zeleně, či spíše jejím celkovém nedostatku ve městě, to samé se týká přírody**. Řada občanů navrhuje **vybudování parku či nějaké odpočinkové zóny**, která by nabízela klid a možnost stínu, a kde by bylo možné například trávit čas s dětmi. Rovněž byla několikrát v dotazníku zmíněna **výsadba stromů**. Otázka volnočasových aktivit je tak celkově bezpochyby problematikou, kterou občané Starého Města aktuálně vnímají velmi silně a na tuto oblast by měla směřovat pozornost města.

Dalším problémem procházejícím napříč celým dotazníkem i touto otázkou je problematika **parkování, resp. nedostatku parkovacích míst**, a to v různých částech města, částečně pak spojená rovněž i s **rekonstrukcí komunikací a chodníků**. Z hlediska infrastruktury pak stojí za zmínku poznámky respondentů ohledně **optických sítí** a jejich možné realizace.

Řada respondentů pak vidí problém v **dostupnosti bydlení**, což je poměrně očekávané, protože se nejedná pouze o problém Starého Města, ale řady měst a obcí, resp. státu jako celku. Občané opakovaně v dotazníku navrhovali např. **výstavbu městských bytů či přípravu stavebních parcel pro výstavbu rodinných domů**.

Co se týče občanské vybavenosti, zdá se, že po této stránce jsou občané poměrně spokojeni. Výjimku snad představují **některé chybějící typy služeb** (zde je otázkou, nakolik tuto problematiku má řešit přímo město a případně jak), a opakovaně se v odpovědích objevuje rovněž **absence, respektive nedostatek zubních lékařů, případně praktických lékařů** ve městě.

SHRNUTÍ

Celkově lze zhodnotit, že se pohledy občanů a zastupitelů ohledně priorit do dalších let ve velké míře shodují a výše uvedené shrnutí odpovědí občanů ohledně chybějících věcí ve Starém Městě by v zásadě mohlo působit jako hlavní výstup z dotazníkových šetření. Navrhované priority jsou přitom i v souladu s vizí Starého Města do dalších let, jak ji většinově vnímají zastupitelé města.

Je však nutné doplnit, že občané žijící ve Starém Městě jsou jinak dle odpovědí spíše spokojeni. Problémem Starého Města je úbytek počtu obyvatel v posledních letech, vize zastupitelů je však výhledově návrat alespoň k 6800 trvale žijícím obyvatelům. Pozornost je v tomto ohledu nutné věnovat zejména občanům v produktivním věku, kteří v minulých letech z města odcházeli a část z nich to dle dotazníku plánuje i do budoucna.

Za zamyšlení pak stojí spolupráce města s podnikateli. Jednak je evidentní, že podnikatelé vnímají spolupráci s městem jako průměrnou a zastupitelé hodnotili spolupráci s podnikateli sice známkou 2,1, nicméně v rámci známkování se jednalo i z pohledu zastupitelů o nejhorší oblast. O horší kvalitě spolupráce vypovídá do určité míry i fakt, že pouze 12 podnikatelských subjektů vyplnilo dotazník, byť v této záležitosti mohly hrát roli i jiné věci, jako například časové zatížení podnikatelů (mj. související např. s ekonomickými dopady pandemie nemoci Covid-19 na jejich podnikání).

NÁVRHOVÁ ČÁST

Vize představuje dlouhodobý obraz o budoucnosti Starého Města. Popisuje, jak se bude město měnit a zlepšovat, uvádí soubor představ a priorit města. Vize města Starého Města je „směrovkou“ rozvoje, která se váže k časovému horizontu následujících 15 let.

Staré Město je příjemným místem pro život. Stávající i noví obyvatelé oceňují kvalitní technickou infrastrukturu města, kvalitu místních mateřských škol a základní školy, blízkost přírody a možnosti volnočasového vyžití. Poloha nedaleko Uherského Hradiště, kvalitní dopravní spojení včetně hromadné dopravy a dostupnost služeb ve městě pak přispívá nejen ke spokojenému životu místních obyvatel, ale zároveň zvyšuje zájem o bydlení ve městě. Město Staré Město i nadále podporuje kulturní, sportovní a společenský život svých obyvatel, což přispívá k dobrým mezilidským vztahům, a k aktivnímu zapojení občanů do života a budoucího rozvoje města.

V souladu s vizí a k jejímu naplňování byly stanoveny následující Dlouhodobé strategické cíle, které pomůžou udržovat kontinuitu rozvoje Starého Města:

- Cíl 1: Rozvoj technické a dopravní infrastruktury
- Cíl 2: Rozvoj občanské vybavenosti, služeb a podpora podnikání ve městě
- Cíl 3: Péče o životní prostředí a veřejná prostranství
- Cíl 4: Komunitní život ve městě

Pro období platnosti Strategie rozvoje Starého Města pro léta 2021–2027 budou tyto Dlouhodobé strategické cíle tvořit také Programové cíle tohoto programu rozvoje města.

CÍLE, OPATŘENÍ, AKTIVITY

Cíl 1: Rozvoj technické a dopravní infrastruktury ve městě

Tento cíl se zaměřuje na budování, obnovu a údržbu technické a dopravní infrastruktury ve městě, jejíž stav a kapacita infrastruktury silně ovlivňuje spokojenost obyvatel se životem ve městě a zásadně ovlivňuje možnosti dalšího rozvoje města. Zároveň investice do technické a dopravní infrastruktury představují významnou zátěž pro městský rozpočet. Při realizaci plánovaných aktivit by proto měla být velká pozornost věnovaná kvalitní technické přípravě a zajištění externího spolufinancování.

Opatření 1.1 Technická infrastruktura

Mimo běžných provozních zásahů bude město v následujícím období usilovat především o zajištění kvalitní technické infrastruktury pro své občany, pomocí níž bude možné poskytovat také kvalitní veřejné služby s respektováním principů udržitelného rozvoje. S ohledem na investiční náročnost aktivit bude v řadě případů nutné hledat zdroje externího spolufinancování.

Opatření 1.1 Technická infrastruktura			
Aktivita	Název aktivity	Odpovědnost	Zdroje financování
1.1.1	Rekonstrukce veřejného osvětlení	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Rekonstrukce veřejného osvětlení na území města ve vybraných lokalitách. V rámci aktivity bude zvaženo vybudování veřejného osvětlení se solárními panely a postupná výměna svítidel ve městě za LED osvětlení.			
1.1.2	Instalace fotovoltaiky na veřejných budovách	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je instalace fotovoltaiky na veřejných budovách v majetku města (např. městský úřad, sportovní a kulturní centrum, budova ZŠ č. p. 1720).			
1.1.3	Nabíjecí stanice pro elektromobilitu	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je instalace nabíjecí stanice pro elektromobilitu na území města.			

1.1.4	Rozvoj optické infrastruktury	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Postupný rozvoj optické infrastruktury na území města tak, aby Staré Město disponovalo rychlým internetovým připojením.			
1.1.5	Rozšíření a modernizace kamerového systému MP	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Změna připojení kamerového systému městské policie a jeho rozšíření o další zájmové body.			
1.1.6	Modernizace městského úřadu	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Výhledově je plánována modernizace městského úřadu spočívající např. ve výměně serverové části infrastruktury, zálohovacích zařízení, síťové infrastruktury, softwarových licencí či nové digitální telefonní ústředně.			

Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura

Město bude provádět po celé období běžnou údržbu a nutné opravy dopravní infrastruktury. Mimo tyto provozní zásahy patří mezi hlavní aktivity realizované v rámci opatření 1.2. Dopravní infrastruktura otázka opravy vozovek a doplnění chodníků na vybraných ulicích, které jsou ve špatném stavu, případně chodníky pro chodce postrádají. S dopravou se dále pojí také snaha města zajistit občanům dostatek parkovacích ploch, které budou vznikat ve vytipovaných lokalitách. V neposlední řadě je pak v plánu změna dopravního režimu na některých komunikacích a přestavba křižovatky u radnice.

Opatření 1.2 Dopravní infrastruktura			
Aktivita	Název aktivity	Odpovědnost	Zdroje financování
1.2.1	Rekonstrukce/výstavba místních komunikací	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Postupná rekonstrukce místních komunikací ve městě vzhledem k jejich stavu, případně výstavba nových místních komunikací v případě potřeby.			
1.2.2	Rekonstrukce/výstavba chodníků	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity rekonstrukce stávajících chodníků ve městě, případně výstavba chodníků nových. V obou případech bude maximální snaha o co největší bezbariérovost chodníků. Zároveň může být oprava chodníků spojená rovněž s opravou vjezdů.			

1.2.3	Opravy mostů a lávek	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Rekonstrukce mostů a lávek, případně propustí v majetku města v případě jejich špatného technického stavu.			
1.2.4	Výstavba/rekonstrukce parkovišť a parkovacích míst	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je výstavba parkovišť a parkovacích míst ve vytipovaných lokalitách v rámci města, případně rekonstrukce parkovišť stávajících. Problematika parkování představuje ve Starém Městě jeden z nejintenzivněji vnímaných problémů, a to jak mezi občany, tak mezi zastupiteli.			
1.2.5	Instalace parkovacích automatů	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Instalace parkovacích automatů na vybraných parkovištích za účelem optimalizace využitosti parkovišť.			
1.2.6	Centrální správa informačních tabulí a parkovacích automatů	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Cílem aktivity je vytvoření centrální správy informačních tabulí a parkovacích míst za účelem optimalizace parkování ve městě.			
1.2.7	Změna dopravního značení – jednosměrné pozemní komunikace	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Změna dopravního značení ve vybraných ulicích – vytvoření jednosměrných pozemních komunikací.			
1.2.8	Přestavba křižovatky u radnice	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Přestavba křižovatky, stavební úpravy místní komunikace, bezbariérové chodníky, parkovací místa, sadové úpravy, veřejné osvětlení			
1.2.9	Úprava přechodu a autobusové zastávky u Lidového domu	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je úprava přechodu pro chodce u Lidového domu a oprava zdejší autobusové zastávky.			

Cíl 2: Rozvoj občanské vybavenosti, služeb a podpora podnikání ve městě

Klidný život ve městě a blízkost přírody jsou výraznou devizou Starého Města. Právě tyto faktory hrají častokrát důležitou roli při volbě místa pro život. Mimo to je však nezbytně nutné, aby město svým občanům poskytovalo i další služby odpovídající jeho velikosti. Neméně důležitá je však také základní infrastruktura pro rozvoj cestovního ruchu, která napomáhá k ekonomickému rozvoji města.

Opatření 2.1 Modernizace budov a majetku ve vlastnictví města

Město bude usilovat o zhodnocení vlastního majetku modernizací budov a pozemků v majetku města, případně o výstavbu nových budov, které budou sloužit pro účely města. Vedle lepšího komfortu pro zabezpečování správy města připravované aktivity přispějí ke snížení energetické náročnosti budov a poskytnou zázemí pro pestrý spolkový a komunitní život ve městě.

Opatření 2.1 Modernizace budov a majetku ve vlastnictví města			
Aktivita	Název aktivity	Odpovědnost	Zdroje financování
2.1.1	Rekonstrukce sportovní haly	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Kromě nového sportovního povrchu bude součástí akce i rekonstrukce vytápění sportovní haly.			
2.1.2	Úprava školních dvorů ZŠ 1000 a ZŠ 715	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Sportovní hřiště, zpevněné plochy, mobiliář			
2.1.3	Bezbariérovost budov ve vlastnictví města	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je postupné pokračování řešení bezbariérovosti v budovách ve vlastnictví města. Uvažuje se např. o realizaci výtahu v domě s pečovatelskou službou apod.			
2.1.4	Modernizace učeben a tříd v ZŠ či v MŠ	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je modernizace učeben a tříd v základní či mateřských školách.			

2.1.5	Oprava hřbitova	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Průběžná oprava místního hřbitova.			
2.1.6	Oprava kulturních či jiných památek	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Na území Starého Města se nachází několik různých památek (sochy, památníky, pomníky, kříže, kapličky a další). Město bude podporovat či realizovat obnovu a zhodnocení kulturních a jiných památek či prvků na svém území. Může se jednat jak o majetek města, tak majetek jiných PO/FO (typicky místní sdružení, spolky, církve).			

Opatření 2.2 Stabilizace počtu obyvatel města

Staré Město se v posledních letech potýká s poměrně výrazným poklesem obyvatelstva. Pro udržení svých občanů ve městě či k motivaci nově příchozích obyvatel do města je důležitá vybudovaná základní infrastruktura umožňující realizovat své plány v oblasti bydlení. Zároveň se zvyšujícím se počtem seniorů žijících ve městě je nutné zajistit i pro tuto věkovou kategorii dostatek bytových jednotek, a to i v kombinaci se zajištěním pečovatelské či lékařské péče.

Opatření 2.2 Stabilizace počtu obyvatel města			
Aktivita	Název aktivity	Odpovědnost	Zdroje financování
2.2.1	Příprava území pro výstavbu rodinných domů	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Příprava území (zasíťování parcel apod.) pro výstavbu rodinných domů ve vytipovaných lokalitách ve městě.			
2.2.2	Domov pro seniory a Domov se zvláštním režimem Bří Mrštíků	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je výstavba domova pro seniory a domova se zvláštním režimem. Aktuálně vytipovanou lokalitou je ulice Bratří Mrštíků.			
2.2.3	Výstavba/rekonstrukce městských bytů	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Výstavba městských bytů ve vytipovaných lokalitách, případně rekonstrukce stávajících městských bytů. Nově vystavěné byty mohou sloužit pro seniory, samoživitele, případně jako startovací pro mladé rodiny atd.			

2.2.4	Zlepšení dostupnosti lékařské péče	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Občané v rámci dotazníkového šetření vnímali zhoršenou dostupnost lékařské péče (praktické lékařství, stomatologie) na území města. Vedení města se tak pokusí zajistit co nejlepší dostupnost lékařské péče. Lze volit různé způsoby – oslovení absolventů lékařských fakult, poskytnutí pronájmu ordinace, nabídka pronájmu městského bytu k bydlení apod.			

Opatření 2.3 Infrastruktura pro volnočasové aktivity

Sportovní a volnočasová infrastruktura bude rozšiřovat možnosti aktivního trávení volného času pro obyvatele města. Může však být také doplňkovou infrastrukturou pro rozvoj cestovního ruchu ve městě.

Opatření 2.3 Infrastruktura pro volnočasové aktivity			
Aktivita	Název aktivity	Odpovědnost	Zdroje financování
2.3.1	Výstavba vzdělávacího a volnočasového centra	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Výstavba budovy v areálu ZŠ č. p. 715. Vzniknou prostory pro knihovnu, školní družinu a volnočasové aktivity Střediska volného času Klubko.			
2.3.2	Výstavba hřišť a areálů pro aktivní trávení volného času	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je výstavba workoutových hřišť, pumptrackového areálu, fitness parků, lanových center, agility prvků apod.			
2.3.3	Revitalizace sportovního areálu Širůch	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Rekonstrukce umělé trávy + rekonstrukce venkovních prostranství			
2.3.4	Výstavba kluziště v areálu Širůch	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Jedná se o výstavbu otevřeného kluziště a zázemí pro kluziště i letní provoz areálu. Součástí bude i dětské hřiště.			

2.3.5	Revitalizace koupaliště	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Rekonstrukce místního bazénu.			
2.3.6	Rekonstrukce/výstavba cyklostezek	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je rekonstrukce stávajících cyklostezek na území města, případně výstavba (vyznačení) nových.			
2.3.7.	Výstavba/rekonstrukce dětských hřišť	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je výstavba nových dětských hřišť na území města, případně rekonstrukce starších (výměna herních prvků apod.)			

Opatření 2.4 Podpora podnikání a cestovního ruchu ve městě

Staré Město chce být především dobrým a klidným místem pro život svých obyvatel. Zároveň je však zjevné, že má město obrovský turistický potenciál, který ještě není zcela využit. Navýšení cestovního ruchu ve městě bez budování velkých ubytovacích kapacit ve městě je tak žádoucí. Umožní rozšířit možnosti zaměstnanosti a podpoří místní podnikatele. Kupní síla návštěvníků povede k posílení a rozvoji služeb, které budou lépe a v lepší kvalitě dostupné i pro obyvatele města.

Opatření 2.4 Podpora podnikání a cestovního ruchu ve městě			
Aktivita	Název aktivity	Odpovědnost	Zdroje financování
2.4.1	Muzeum „Slovácký statek v minulém století“	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Vytvoření muzea zaměřujícího se na historické zemědělské techniky aj.			
2.4.2	Vybudování zázemí pro cykloturisty	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Samoobslužný servisní kiosek, dobíjecí stanice pro elektrokola, značení na lokální turistické cíle apod. Mohou využít i občané města.			

2.4.3	Podpora podnikatelských aktivit	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Umožnit prezentaci (prodej produkce) místních podnikatelů na akcích pořádaných městem nebo na informačních kanálech města. Pomoc se zajištěním prezentace místních podnikatelů a společenských akcí v blízkých turisticky atraktivních lokalitách.			
2.4.4	Vytvoření podnikatelského klastru	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je pomoc s vytvořením podnikatelského klastru vytipováním vhodné lokality apod. Ideální je zaměření například na oblast IT, kdy na malém prostoru může sídlit několik firem.			
2.4.5	Komunikace s podnikateli ve městě	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Cílem aktivity je zavedení pravidelné komunikace s podnikateli ve městě, která aktuálně není na ideální úrovni. Doporučit lze pravidelné konzultace (kulaté stoly) s podnikateli za účelem jejich seznáení s možným dalším rozvojem Starého Města v ekonomické oblasti (vytipování vhodných lokalit pro podnikání apod.), ale také v dalších oblastech (životní prostředí apod.).			
2.4.6	Podpora cestovního ruchu ve městě	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Cílem aktivity je podpora cestovního ruchu ve městě prostřednictvím propagace jednotlivých památek na území města			

Cíl 3: Péče o životní prostředí a veřejná prostranství

Cíl se zaměřuje na aktivity spojené s environmentálním pilířem rozvoje města. Zároveň reflektuje také obecné trendy v oblasti životního prostředí, kterými je zasaženo širší území České republiky.

Opatření 3.1 Revitalizace zeleně a veřejných prostranství ve městě

V samotném městě aktuálně občané vnímají nedostatek zeleně. Problematická je rovněž kvalita stávajících zelených ploch a jejich využitelnost pro každodenní rekreaci obyvatel nebo návštěvníků města. Komplexní revitalizaci si pak rovněž žádá řada ulic ve městě.

Opatření 3.1 Revitalizace zeleně a veřejných prostranství ve městě			
Aktivita	Název aktivity	Odpovědnost	Zdroje financování
3.1.1	Revitalizace vybraných ulic a veřejných prostranství	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Rekonstrukce místních komunikací, revitalizace zpevněných ploch, revitalizace/výsadba zeleně, řešení parkování, výměna veřejného osvětlení, výstavba/rekonstrukce chodníků a hracích a odpočinkových zón, sadové úpravy, úpravy terénu apod.			
3.1.2	Výsadba/revitalizace dřevin a zeleně, sadové úpravy	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je výsadba/revitalizace dřevin a zeleně a sadové úpravy na vybraných místech na území města. Plochy k výsadbě jsou průběžně vyhodnocovány a výsadba následně provedena. Jde zejména o členění ploch, tvoření druhové rozmanitosti a zadržování vody v krajině.			
3.1.3	Vytvoření parku	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Řada občanů vnímá jako jednu z nejdůležitějších věcí, které ve městě chybí, park. Město se tedy pokusí ve vybrané lokalitě vytvořit nový park, doplněný například herními prvky pro děti, ohništěm apod.			
3.1.4	Revitalizace rybníku Širůch	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Cílem aktivity je revitalizace rybníku Širůch spočívající např. v úpravě a vyčištění náhonu.			
3.1.5	Vybudování biocentra/biokoridoru	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je vytvoření biocenter či biokoridorů na území města za účelem zlepšení práce s vodou, ochrany životního prostředí a udržení ekologické stability.			

3.1.6	Hospodaření s vodami	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Cílem aktivity je zlepšení hospodaření s vodami na území města. K tomu lze přistoupit lepším využitím dešťových vod na budovách a zpevněných plochách, dále úpravou melioračních kanálů a mnoha dalšími způsoby.			
3.1.7	Pozemkové úpravy	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace/stát
Komentář: Cílem opatření je realizace návrhů protipovodňových a protierozních opatření ve městě, vč. spolupráce se zemědělskými subjekty a státem při řešení těchto staveb.			
3.1.8.	Environmentální osvěta	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Město bude podporovat environmentální osvětu občanů a dalších osob, které žijí a pohybují se na jejím území, tak aby byla posílena osobní odpovědnost jednotlivců za udržování a zlepšování životního prostředí (upozornění a články na vývěskách, webových stránkách, přednášky, semináře atd.).			

Cíl 4: Komunitní život ve městě

Pestrý komunitní život je tím, co udržuje život ve městě. Je důležitým faktorem, který ovlivňuje náš vztah k obci/městu a tomu, jestli je pro nás tím místem, kde chceme prožít svůj život. Z obyvatel města dělá jeho občany a sousedy.

Opatření 4.1 Podpora komunitního a spolkového života ve městě

Staré Město bude i nadále podporovat činnost spolků na svém území a organizaci nejrůznější kulturních, společenských a sportovních akcí.

Opatření 4.1 Podpora komunitního a spolkového života ve městě			
Aktivita	Název aktivity	Odpovědnost	Zdroje financování
4.1.1	Podpora spolkové a kulturní činnosti na území města	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Staré Město bude podporovat činnost spolků a dobrovolných organizací působících ve městě. Podpora může být ve formě poskytnutí prostor a vybavení, finanční, propagační, organizační nebo poradenství. Město také může poskytnout pomoc či podporu (ať už finanční či jinou) při vytvoření nebo opravách spolkového zázemí. Podpora v této oblasti se týká také městské knihovny, která je důležitým prvkem spolkového a kulturního života ve městě.			
4.1.2	Podpora kulturních a společenských (spolkových) akcí	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Staré Město se každoročně (spolu)podílí na organizaci několika kulturně společenských (spolkových) akcí. Tuto nezastupitelnou roli bude vykonávat i nadále.			

Opatření 4.2 Otevřená správa vedení města a jeho propagace

Pro vytvoření a udržení vztahu k městu, jako k místu, kde žiji a chci žít, je důležitá i možnost ovlivňovat kvalitu života v něm a nést spoluodpovědnost za další rozvoj města. Pro všechny obce/města je důležitá také spolupráce s partnery v regionu či přeshraniční spolupráce.

Opatření 4.2 Otevřená správa vedení města a jeho propagace			
Aktivita	Název aktivity	Odpovědnost	Zdroje financování
4.2.1	Zapojení občanů do správy města	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Cílem opatření je v co největší míře do správy města zapojovat občany formou strategického plánování, veřejných projednání, anket, popularizací účasti na jednání zastupitelstva, případně využití prostředků Místní agentury 21 atd.			
4.2.2	Spolupráci s ostatními obcemi/partnery	starosta, zastupitelstvo	vlastní/dotace
Komentář: Aktivní vyhledávání spolupracujících obcí/měst a dalších partnerů v relevantních případech. Spolupráce v rámci Mikroregionu a MAS Staroměstsko. Zapojování se do projektů přeshraniční spolupráce, které mohou přispět k popularizaci regionu, jako zajímavého turistického cíle s řadou památek a atrakcí.			
4.2.3	Zlepšení komunikačních kanálů města	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Cílem aktivity je zlepšení komunikačních kanálů města. To může spočívat v aktualizaci (upgradu) webových stránek města, které představují jeden z hlavních komunikačních kanálů a jejich aktuální podoba je zastaralá. Rovněž se nabízí aktivnější využití sociálních sítí, které pro řadu lidí představují v současnosti hlavní komunikační kanál. Rovněž připadá v úvahu možnost zpracování komunikační či marketingové strategie města.			
4.2.4	Digitální reklamní tabule	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Cílem aktivity je instalace digitálních reklamních tabulí ve městě, které mohou sloužit jako plakátovací plochy ve vybraných místech.			
4.2.5	Aktualizace územního plánu	starosta, zastupitelstvo	vlastní
Komentář: Většina respondentů se v dotazníkovém šetření vyjádřila kladně k možnosti aktualizace územního plánu. Město by tak výhledově mohlo začít připravovat tento projekt, a to samozřejmě se zapojením občanů Starého Města, místních spolků i podnikatelských subjektů působících ve městě.			

VAZBA NA OPERAČNÍ PROGRAMY PRO OBDOBÍ 2021-2027

Důležitou součástí rozvojové strategie, jak z pohledu priorit, tak z pohledu možného financování, je návaznost na evropské strukturální a investiční fondy pro rozpočtové období EU 2021–2027. Tato kapitola tak přináší shrnutí informací z návrhů relevantních operačních programů s platností k datu zpracování této strategie.

OPERAČNÍ PROGRAM JAN AMOS KOMENSKÝ

Specifický cíl 2.1 Zlepšení přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje infrastruktury

Příklady typových podporovaných aktivit:

- rekonstrukce a adaptace nevyhovujících vzdělávacích prostor (včetně vybavení) pro potřeby studentů se specifickými potřebami;
- zpřístupnění prostor (i ubytovacích) pro studenty se SP (typově bezbariérovost);
- nová výstavba pro vysoce prioritní projekty v oblasti vysokoškolského vzdělávání;
- modernizace výukových prostor (i terénních výukových zařízení – např. skleníky, venkovní výukové prostory – a prostor pro kolaborativní učení – např. tvořivé prostory) podporujících aplikace a zavádění nových výukových metod; pořízení studijních pomůcek a informačních zdrojů pro nové metody výuky.

Hlavními cílovými skupinami jsou mj.:

- **studenti se specifickými potřebami;**
- **žáci ZŠ a SŠ.**

Specifický cíl 2.2 Zvýšit kvalitu, účinnost a relevantnost systémů vzdělávání a odborné přípravy na trhu práce, aby se podpořilo získávání klíčových kompetencí včetně digitálních dovedností

Příklady typových podporovaných aktivit:

Regionální vzdělávání

Proměna obsahu vzdělávání:

- podpora pregramotností v předškolním vzdělávání;
- rozvoj klíčových kompetencí;
- podpora všeobecné složky vzdělání s důrazem na zajištění kvality na všech úrovních vzdělávání;
- inovace ve výuce a modernizace vyučovacích metod a forem vedoucích k rozvoji kritického a kreativního myšlení dětí, žáků a studentů a posílení formativního hodnocení;
- rozvoj digitální gramotnosti a inforatického myšlení;
- podpora STEM dovedností a základních odborných znalostí na ZŠ a SŠ;
- rozšíření a zajištění kvality výuky v cizích jazycích;
- rozvoj podnikavosti a podnikatelských dovedností ve školách;

- rozvoj kariérového poradenství;
- podpora spolupráce škol se zaměstnavateli a sociálními partnery při přípravě a realizaci výuky včetně praktické výuky v mimoškolním prostředí;
- podpora identifikace a nástrojů řešících genderové nerovnosti ve vzdělávání;
- podpora škol a školských zařízení vedoucí ke zvýšení schopnosti realizovat celoživotní učení;
- podpora otevřeného vzdělávání;
- propojování formálního a neformálního (včetně zájmového) vzdělávání včetně tvorby podpůrných profesionálních sítí;
- vytvoření podmínek pro zvýšení možnosti účasti dětí, žáků a studentů v mezinárodních programech.

Pedagogičtí pracovníci:

- zajištění systému podpory profesního rozvoje vedoucích pracovníků škol a školských zařízení se zaměřením na kvalitu;
- podpora komplexního profesního rozvoje pedagogických a akademických pracovníků prostřednictvím uceleného systému podpory, který zahrnuje všechny oblasti tzv. profesionalizačního kontinua;
- podpora účasti zaměstnanců ve vzdělávání na méně využívaných formách a tématech jejich dalšího vzdělávání;
- zajištění komplexní podpory pedagogického leadershipu a odborných kapacit v oblasti využití digitálních technologií ve vzdělávání;
- podpora alternativních vzdělávacích cest k získání pedagogické kvalifikace (doplňující pedagogické studium);
- podpora získávání a doplnění odborné kvalifikace neaprobovaných učitelů zejména v základním a středním vzdělávání;
- vytvoření podmínek pro zvýšení možnosti účasti zaměstnanců ve vzdělávání na vzdělávacích programech v systému dalšího vzdělávání, včetně účasti na mezinárodních aktivitách.

Řízení vzdělávání:

- podpora procesů akčního plánování rozvoje vzdělávání v územích a funkční spolupráce v územích;
- zlepšení dostupnosti datové základny pro všechny aktéry ve všech typech a formách vzdělávání;
- posílení systému VaV v oblasti vzdělávání a podpora pedagogického výzkumu v oblasti modernizace cílů, obsahu a metod vzdělávání, podmínek práce pedagogických pracovníků, struktury a řízení vzdělávací soustavy včetně ověření a využití nových poznatků;
- podpora vzniku opatření vedoucích ke snížení administrativní zátěže škol a školských zařízení;
- podpora vzniku opatření, která povedou k úzké profesní spolupráci mezi školami a VŠ vzdělávajícími učiteli se zaměřením na oblast pedagogických praxí;
- podpora zapojení škol do mezinárodních vzdělávacích programů za účelem získávání zkušeností a přenosu inovativních metod.

Hlavními cílovými skupinami jsou mj.:

- **pedagogičtí a nepedagogičtí pracovníci;**
- **vedení škol a školských zařízení a zřizovatelé;**
- **úředníci územních samosprávných celků,**
- **rodiče dětí a žáků (případně zákonní zástupci), veřejnost;**

Specifický cíl 2.3 Podporovat rovný přístup ke kvalitnímu a inkluzivnímu vzdělávání a odborné přípravě a jejich úspěšnému ukončení, a to zejména pro znevýhodněné skupiny, od předškolního vzdělávání a péče, přes všeobecné vzdělávání a odborné vzdělávání a přípravu až po terciární úroveň, jakož i vzdělávání a studium dospělých včetně usnadnění vzdělávací mobility pro všechny

Příklady typových podporovaných aktivit:

Regionální vzdělávání

Rovnost ve vzdělávání:

- snížení nerovnosti v kvalitě vzdělávání mezi jednotlivými školami i uvnitř škol;
- podpora nástrojů sloužících k prevenci vzniku segregovaných škol;
- podpora změn v procesu vzdělávání se zohledněním individuálních potřeb a schopností každého jednotlivce;
- vytváření bezpečného a stimulačního prostředí motivujícího všechny děti, žáky, studenty a další účastníky vzdělávání k učení v průběhu celého života;
- podpora včasné identifikace a vnitřní diferenciací především v jednotlivých třídách, která umožní každému žákovi a studentovi plně rozvinout své schopnosti ve společnosti všech svých vrstevníků za cílené podpory nadaných dětí, žáků a studentů;
- zlepšení vzdělávacího prostředí na všech typech škol, a to ve vazbě na snížení předčasných odchodů ze vzdělávání, zlepšení vzdělávacích výsledků a zvýšení motivace a celkově osobní pohody žáků, studentů a učitelů;
- podpora nástrojů vedoucích ke zvýšení účasti dětí pocházejících ze sociálně znevýhodňujícího prostředí v předškolním vzdělávání, cíleně nástrojů vedoucích ke zvýšení účasti těchto dětí v předškolním vzdělávání;
- podpora nástrojů k eliminaci předčasných odchodů ze vzdělávání a předčasného ukončení školní docházky (např. výchovné, kariérní poradenství, prevence sociálně patologických jevů);
- podpora nediskriminačního přístupu k digitálním vzdělávacím zdrojům, prevence tzv. digitální propasti;
- cílená podpora dětem, žákům a studentům se speciálními vzdělávacími potřebami včetně socioekonomicky znevýhodněných a kulturně odlišných;
- cílená podpora dětem a žákům s odlišným mateřským jazykem a jejich začleňování do vzdělávání;
- podpora spolupráce škol s rodinami dětí a žáků a budování kapacit ve školách a školských zařízeních pro práci s rodinami, tj. podpora sociálních pedagogů, školních asistentů a ostatních pracovních pozic vytvářejících podporu pro učitele a pedagogické pracovníky;

- podpora aktivit vedoucích k eliminaci neodůvodněně vysoké absence dětí a žáků ve školách zejména prostřednictvím spolupráce škol s rodinami dětí a žáků;
- podpora nástrojů k usnadnění přechodu zájemců a uchazečů (i zdravotně a sociálně znevýhodněných) ze středního do terciárního vzdělávání;
- zajištění rozmanité, dostupné a kvalitní nabídky neformálního a zájmového vzdělávání včetně pohybových aktivit a výchovy ke zdraví a zdravému životnímu stylu.

Pedagogičtí pracovníci:

- vytvoření a implementace systému opatření podporujících pozitivní a tvůrčí klima ve škole a školském zařízení;
- podpora kompetencí pedagogických pracovníků ve včasné identifikaci dětí a žáků s výukovými obtížemi, nadaných a v oblasti prevence sociálně patologických jevů;
- podpora kompetencí pedagogických pracovníků a dalších pracovníků ve vzdělávání odpovídající aktuálním potřebám vývoje vzdělávací soustavy, a to zejména využívání potenciálu pedagogické diagnostiky a tomu odpovídající vzdělávací a výchovné strategie, formativního hodnocení a sebehodnocení;
- budování kultury práce s pozitivní i negativní zpětnou vazbou, implementace zásad formativního hodnocení do praxe škol;
- vytvoření organizačních a systémových podmínek pro zvýšení možnosti účasti zaměstnanců ve vzdělávání na vzdělávacích programech v systému dalšího vzdělávání;
- podpora nastavení systému dalšího vzdělávání tak, aby napomáhal diagnostice vzdělávacích potřeb školy a jejich učitelů a dokázal je z větší míry saturovat on-site;
- podpora pedagogických pracovníků pro využívání vzdělávacího potenciálu v muzeích a galeriích.

Řízení vzdělávání:

- posílení dlouhodobého budování systematizované datové základny pro sledování užitečnosti a účinnosti konkrétních opatření na snížení nerovnosti a zvýšení spravedlivosti v přístupu ke vzdělávání;
- realizace mezinárodních šetření výsledků žáků a názorů a postojů učitelů a ředitelů škol;
- podpora analytické činnosti vyhodnocující efektivitu nástrojů ke snižování nerovností v přístupu ke vzdělávání, která umožní jejich evaluaci v čase od úrovně národní až po jednotlivé školy a komparaci získaných poznatků v mezinárodním kontextu;
- zvýšení prostupnosti existujících informačních systémů mezi institucemi vzdělávací soustavy s cílem snadného a efektivního sdílení a využívání dat, informací a analýz nezbytných pro dosažení rovného přístupu ke kvalitnímu a inkluzivnímu vzdělávání.

Hlavními cílovými skupinami jsou mj.:

- **pedagogičtí pracovníci;**
- **vedení škol a školských zařízení a zřizovatelé;**
- **rodiče dětí a žáků (případně zákonní zástupci)**

OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Specifický cíl 1.1 Podpora opatření v oblasti energetické účinnosti

V rámci specifického cíle budou podporovány aktivity spojené se **snižováním energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury**. Jedná se především o:

- snížení energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury,
- snížení energetické náročnosti systémů technologické spotřeby energie,
- výstavbu nových veřejných budov, které budou splňovat parametry pro pasivní nebo plusové budovy.

V rámci cíle realizovat komplexní projekty budou jako doprovodné aktivity podporovány i opatření sledující:

- zlepšení kvality vnitřního prostředí budov,
- zvýšení adaptability budov/infrastruktury na změnu klimatu.

Hlavní cílovou skupinou jsou **veřejné subjekty**.

Jedná se převážně o **obce**, kraje a **jejich organizace jako jsou např. školy, kulturní a sportovní zařízení** dále pak o vysoké školy, veřejné výzkumné instituce, obchodní společnosti vlastněné ze 100 % veřejným subjektem, státní podniky, organizační složky státu apod.

Vedle veřejných subjektů je podpora cílena i na **spolky**, církve, fundace, ústavy apod.

Specifický cíl 1.2 Podpora energie z obnovitelných zdrojů

V rámci specifického cíle budou podporovány aktivity spojené se **zvýšováním využití obnovitelných zdrojů energie**. Jedná se především o:

- výstavbu a rekonstrukci obnovitelných zdrojů energie pro veřejné budovy,
- výstavbu a rekonstrukci obnovitelných zdrojů energie pro zajištění dodávek systémové energie ve veřejném sektoru,
- výměnu nevyhovujících spalovacích zdrojů na tuhá paliva a pořízování domovních předávacích stanic

Hlavní cílovou skupinou jsou **veřejné subjekty**.

Jedná se převážně o **obce**, kraje a **jejich organizace jako jsou např. školy, kulturní a sportovní zařízení** dále pak o vysoké školy, veřejné výzkumné instituce, obchodní společnosti vlastněné ze 100 % veřejným subjektem, státní podniky, organizační složky státu apod.

Vedle veřejných subjektů je podpora cílena i na **spolky**, církve, fundace, ústavy apod. Pro oblast výměny nevyhovujících spalovacích zdrojů jsou cílovou skupinou **domácnosti** s tím, že podpora bude poskytována prostřednictvím krajských úřadů.

Specifický cíl 1.3 Podpora přizpůsobení se změnám klimatu, prevence rizik a odolnosti vůči katastrofám

V rámci specifického cíle budou podporovány zejména aktivity směřující k předcházení a ke zvýšení odolnosti vůči **povodním, sesuvům půdy a suchu**. Podporovány budou také aktivity směřující ke zvýšení **povědomí o změně klimatu**.

V oblasti **přizpůsobení se na suchu a povodňové prevence** budou podporována zejména opatření v krajině a zastavěném území:

- tvorba nových a obnova stávajících přírodně blízkých vodních prvků v krajině včetně intravilánu;
- tvorba nových a obnova stávajících vegetačních prvků a struktur, včetně opatření proti vodní a větrné erozi;
- úprava lesních porostů směrem k přirozené struktuře a druhové skladbě za účelem posílení jejich stability;
- zakládání a obnova veřejné sídelní zeleně;
- odstranění či eliminace negativních funkcí odvodňovacích zařízení v krajině;
- realizace protipovodňových opatření;
- realizace opatření ke zpomalení odtoku, vsaku, retenci a akumulaci srážkové vody vč. jejího dalšího využití, zelených střech a opatření na využití šedé vody a infiltrace povrchových vod do vod podzemních;
- zpracování studií a plánů (studie systémů sídelní zeleně, studie odtokových poměrů urbanizovaných území a vsakovacích map, územní studie krajiny, plán územního systému ekologické stability);
- podpora preventivních opatření proti povodním a suchu
- podpora povodňové operativy, zvyšování kapacit pro reakce obcí na povodně technickými prostředky, zvyšování povědomí obyvatel o povodňovém riziku, zvyšování resilience citlivých objektů před povodněmi;
- uvolňování území ohrožených povodněmi k tvorbě povodňových parků;

V oblasti **sesuvů půdy** bude podporována zejména:

- obnova stability svahů, stabilizace a sanace extrémních svahových nestabilit vzniklých v důsledku přírodních jevů.

V oblasti **zvyšování povědomí o změně klimatu** budou podporovány zejména:

- investice do modernizace vzdělávacích environmentálních center.

Hlavními cílovými skupinami jsou mj.: **obce a jiné veřejné subjekty** pro opatření realizované v intravilánech.

Specifický cíl 1.4 Podpora udržitelného hospodaření s vodou

V rámci specifického cíle budou podporovány zejména aktivity směřující ke **zvýšení jakosti povrchové i podzemní vody** a ke **zlepšení zásobování obyvatel pitnou vodou**.

V oblasti **jakosti vody** bude podporováno zejména:

- dobudování a výstavba čistíren odpadních vod,
- intenzifikace čistíren odpadních vod za účelem zvýšeného odstraňování specifického znečištění,
- dobudování a modernizace kanalizací,
- opatření omezující vypouštění odpadních vod z odlehčení na kanalizaci (akumulační nádrže, retenční nádrže, chemické předčištění apod.).

V oblasti **zásobování pitnou vodou** bude podporována zejména:

- výstavba a modernizace vodovodních přívaděčů a vodovodních řadů,
- výstavba a intenzifikace úpraven pitné vody,
- doplnění technologií pro odstraňování specifických polutantů,
- výstavba, intenzifikace nebo revitalizace stávajících vodních zdrojů.

Hlavními cílovými skupinami jsou **obce jako vlastníci vodohospodářské infrastruktury**. Může se jednat o **samotné obce, jejich svazky nebo obchodní korporace vlastněné veřejnými subjekty z alespoň 50 %**.

Specifický cíl 1.5 Podpora přechodu k oběhovému hospodářství

V rámci specifického cíle budou podporovány zejména aktivity vedoucí k **přechodu na principy oběhového hospodářství a zlepšení uplatňování hierarchie nakládání s odpady**, a to prostřednictvím investic zejména do prevence vzniku, znovuvyužití a recyklace odpadu.

V oblasti **prevence vzniku odpadů** budou podporovány zejména:

- kompostéry pro předcházení vzniku komunálních odpadů,
- RE-USE centra pro opětovné použití výrobků včetně aktivit pro opravy a prodloužování životnosti výrobků, podpora prevence vzniku textilního a oděvního odpadu,
- budování infrastruktury potravinových bank,

- podpora prevence vzniku odpadů z jednorázového nádobí nebo jednorázových obalů.

V oblasti **materiálového a energetického využití odpadů** bude podporována zejména:

- výstavba a modernizace sběrných dvorů, doplnění a zefektivnění systému odděleného sběru/svozu zejména komunálních odpadů včetně podpory door-to-door systémů a zavedení systémů PAYT ("Pay-as-You-Throw"),
- podpora třídících a dotřídovacích systémů (včetně úpravy) pro separaci ostatních odpadů,
- budování zařízení pro úpravu a zpracování čistírenských odpadních kalů z čistíren odpadních vod včetně úpravy vyčištěných odpadních vod pro jejich opětovné využívání,
- výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů,
- výstavba a modernizace zařízení pro energetické využití odpadů včetně překládacích stanic,
- budování a modernizace zařízení pro chemickou recyklaci odpadů,
- budování a modernizace zařízení pro sběr a nakládání s nebezpečnými odpady.

Hlavními cílovými skupinami jsou mj.:

- **obce** jako původci komunálního odpadu, přičemž se může jednat o **samotné obce, jejich svazky nebo obchodní korporace vlastněné veřejnými subjekty;**

INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM

Specifický cíl 1.1: Využití přínosů digitalizace pro občany, podniky a vlády

Aktivita směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- Elektronizace vybraných služeb veřejné správy
 - eEducation
 - eCulture
 - eHealth
 - eInclusion
 - eJustice
 - eProcurement
 - elektronizace agend stavebního práva, aj.
 - Rozšíření propojeného datového fondu
 - opatření k zajištění kvalitního naplnění základních registrů a elektronizaci datových fondů jednotlivých agendových informačních systémů, dobudování potřebné infrastruktury,
 - pořizování nových datových sad prostorových a dalších dat, zvýšení dostupnosti a kvality či rozsahu stávajících datových sad prostorových a dalších dat a služeb na těchto datech založených.
 - Integrace elektronických služeb veřejné správy a informací o službách veřejné správy na portál gov.cz
 - Opatření vedoucí k intenzivnímu využívání existujících bezpečných systémů elektronické identifikace
 - Publikace dat veřejné správy jako OpenData
 - Rozvoj neveřejné síťové infrastruktury veřejné správy a rozvoj backofficeových služeb prostřednictvím Centrálního místa služeb („CMS“) a rozvoj backofficeových služeb veřejné správy v CMS a přístupu k nim prostřednictvím Komunikační infrastruktury veřejné správy a neveřejných sítí veřejné správy
 - Vytvoření eGovernment cloud
 - Kybernetická bezpečnost
 - realizace technických bezpečnostních opatření podle § 5 odst. 3 zákona o kybernetické bezpečnosti a mezinárodních standardů a norem v oblasti bezpečnosti informací.
 - Transakční portálová řešení s využitím zaručené elektronické identity
 - Automatizace zpracování digitálních dat (robotizace)
 - Centralizace, standardizace a sdílení elektronických služeb veřejné správy

Typy příjemců mj.

- obce
- organizace zřizované nebo zakládáné obcemi

Specifický cíl 2.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- Nízkoemisní a bezemisní vozidla pro veřejnou dopravu
 - nákup silničních bezemisních vozidel k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících, využívajících alternativní energie elektřiny nebo vodíku;
 - nákup bezemisních drážních vozidel k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících v městské hromadné dopravě (tramvají nebo trolejbusů);
 - nákup silničních nízkoemisních vozidel k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících, využívajících alternativní palivo biometan.
- Plnicí a dobíjecí stanice pro veřejnou dopravu
 - výstavba dobíjecích stanic nebo vodíkových plnicích stanic pro silniční a drážní (tramvaje a trolejbusy) bezemisní vozidla poskytující veřejné služby v přepravě cestujících;
 - výstavba plnicích stanic pro silniční nízkoemisní vozidla poskytující veřejné služby v přepravě cestujících a využívající alternativní palivo biometan.
- Telematika pro veřejnou dopravu
 - zavedení nebo modernizace monitorovacích, řídicích, preferenčních a kooperativních systémů pro veřejnou dopravu;
 - zavedení nebo modernizace informačních systémů pro cestující ve veřejné dopravě;
 - zavedení nebo modernizace odbavovacích a platebních systémů ve veřejné dopravě;
 - zavedení systémů pro autonomní mobilitu ve veřejné dopravě;
 - zavedení systémů pro služby inteligentní mobility založené na veřejné dopravě.
- Multimodální osobní doprava ve městech a obcích
 - výstavba a modernizace přestupních terminálů pro veřejnou dopravu;
 - výstavba a modernizace parkovacích systémů zajišťujících přestup na veřejnou dopravu (P+R, K+R, B+R);
 - realizace preferenčních opatření a zvyšování kapacity veřejné dopravy stavebními úpravami silnic a místních komunikací.
- Bezpečnost v dopravě (s primární vazbou na pěší dopravu)
 - výstavba, modernizace a rekonstrukce komunikací pro pěší v trase nebo v křížení pozemní komunikace s vysokou intenzitou dopravy;
 - zvyšování bezpečnosti pěší a automobilové dopravy stavebními úpravami v nehodových lokalitách;
 - zvyšování bezpečnosti pěší a automobilové dopravy rekonstrukcí mostů v trase místní komunikace s vysokou intenzitou dopravy.

- **Infrastruktura pro cyklistickou dopravu**
 - výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami, včetně doprovodné infrastruktury;
 - výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty na hlavních trasách cyklistické dopravy v České republice, včetně doprovodné infrastruktury;
 - realizace doprovodné cyklistické infrastruktury při vyhrazených komunikacích pro cyklisty s vysokou intenzitou dopravy.

Typy příjemců mj.

- **obce**
- **dobrovolné svazky obcí**
- **organizace zřizované nebo zakládané obcemi**
- **organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí**

Specifický cíl 2.2: Posílení ochrany přírody, biologické rozmanitosti, zelené infrastruktury v městském prostředí a snížení znečištění

Aktivita směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- **Revitalizace veřejných prostranství – staveb krajinářské architektury s budováním zelené infrastruktury měst a obcí (např. parky, náměstí, městské třídy a uliční prostory, na sídlištích), včetně modernizace technické infrastruktury v řešených veřejných prostranstvích**
 - realizace zelené infrastruktury a souvisejících opatření nezbytných pro její rozvoj a pro zlepšení kvality veřejných prostranství (např. povrchy a podloží veřejných prostranství umožňující lepší zasakování srážkové vody, retenční a akumulční nádrže, prokořeneňovací buňky stromů, výsadba vegetace, průlehy, vodní prvky, vodní plochy, městský mobiliář, herní prvky, dětská a workoutová hřiště, veřejné osvětlení, veřejné toalety);
 - revitalizace nevyužívaných ploch, kde budou budována veřejná prostranství a zelená infrastruktura.

Typy příjemců mj.:

- **obce**
- **organizace zřizované nebo zakládané obcemi**

Specifický cíl 4.1: Zlepšení přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje infrastruktury

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- **Mateřské školy**
 - zajištění dostatečných kapacit v MŠ na území správního obvodu obce s rozšířenou působností, kde byla na základě analýzy obsazenosti MŠ a demografického vývoje identifikována nedostatečná kapacita MŠ;
 - zvyšování kvality podmínek v MŠ pro poskytování vzdělávání, včetně vzdělávání dětí se speciálními vzdělávacími potřebami s ohledem na zajištění hygienických požadavků u MŠ, kde jsou nedostatky identifikovány krajskou hygienickou stanicí (např. formou změny vnitřního uspořádání výukových prostor v MŠ, aby mohlo dojít k postupnému snižování počtu dětí ve třídě a tím ke zvyšování kvality předškolního vzdělávání, zajištění kapacit MŠ s ohledem na hygienické požadavky, modernizace hygienického zázemí MŠ, zajištění bezbariérovosti, úprava zázemí a venkovních prostor MŠ).
- **Základní školy**
 - podpora vybudování a vybavení odborných učeben ZŠ ve vazbě na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání, cizí jazyky, práci s digitálními technologiemi pro formální, zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení;
 - budování vnitřní konektivity škol;
 - vybudování zázemí pro školní poradenská pracoviště a pro práci s žáky se speciálními vzdělávacími potřebami (např. klidové zóny, reedukační učebny);
 - budování zázemí pro pedagogické i nepedagogické pracovníky škol vedoucí k vyšší kvalitě vzdělávání ve školách (např. kabinety);
 - vytvoření vnitřního i venkovního zázemí pro komunitní aktivity při ZŠ vedoucí k sociální inkluzi (např. veřejně přístupné prostory pro sportovní aktivity, knihovny, společenské místnosti), které by po vyučování sloužilo jako centrum vzdelanosti a komunitních aktivit;
 - budování zázemí pro školní družiny a školní kluby umožňující zvyšování kvality poskytovaných služeb.
- **Zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení**
 - podpora vybudování a vybavení odborných prostor ve vazbě na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání, cizí jazyky, práci s digitálními technologiemi v zařízeních pro zájmové a neformální vzdělávání a celoživotní učení, např. pro střediska volného času, domy dětí a mládeže, vyjma škol zapsaných ve školském rejstříku.
- **Školská poradenská zařízení, vzdělávání ve školách a třídách zřízených dle § 16 odst. 9 školského zákona a střediska výchovné péče**
 - vybudování nebo úpravy zázemí pro poskytování služeb školských poradenských zařízení – pedagogicko-psychologických poraden a speciálně pedagogických center – podle § 116 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů;
 - opatření umožňující přechod žáků do hlavního vzdělávacího proudu a samostatný způsob života (např. dílny pro ergoterapii, cvičné byty);

- vybudování nebo úpravy zázemí pro poskytování preventivně-výchovné péče dle zákona č. 109/2002 Sb., o výkonu ústavní výchovy nebo ochranné výchovy ve školských zařízeních a o preventivně výchovné péči ve školských zařízeních a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, předcházející umístění dítěte do ústavní nebo ochranné výchovy.

Typy příjemců mj.

- **právníkové osoby vykonávající činnost škol a školských zařízení (školské právníkové osoby)**
- **obce**
- **dobrovolné svazky obcí**
- **organizace zřizované nebo zakládáné obcemi**

Specifický cíl 4.2: Posílení sociálně-ekonomické integrace marginalizovaných komunit, migrantů a znevýhodněných skupin pomocí integrovaných opatření včetně bydlení a sociálních služeb

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- **Infrastruktura sociálních služeb**
 - sociální služby poskytované podle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů („zákon o sociálních službách“).
- **Deinstitucionalizace sociálních služeb za účelem sociálního začleňování**
 - deinstitucionalizace sociálních služeb pro osoby se zdravotním postižením, seniory a osoby s mentálním postižením.
- **Sociální bydlení**
 - pořízení a adaptace bytů, bytových domů a nebytových prostor pro potřeby sociálního bydlení a pořízení nezbytného základního vybavení.

Typy příjemců mj.:

Aktivity infrastruktura sociálních služeb a deinstitucionalizace sociálních služeb:

- **obce**
- **organizace zřizované nebo zakládáné obcemi**
- **dobrovolné svazky obcí**
- **organizace zřizované nebo zakládáné dobrovolnými svazky obcí**

Aktivita sociální bydlení:

- **obce**

Specifický cíl 4.3: Zajištění rovného přístupu ke zdravotní péči pomocí rozvoje infrastruktury, včetně primární péče

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- Primární péče
 - vznik a modernizace urgentních příjmů.
- Integrovaná péče, integrace zdravotních a sociálních služeb
 - integrovaná onkologická, perinatologická a gerontologická péče ve všeobecných nemocnicích (přístrojové vybavení);
 - psychiatrická péče (výstavba, modernizace a rekonstrukce zařízení pro poskytování komunitní péče v rámci deinstitucionalizace a psychiatrických oddělení ve všeobecných a psychiatrických nemocnicích);
 - následná a dlouhodobá péče včetně péče paliativní a hospicové (infrastruktura, vybavení poskytovatelů domácí péče, vybudování kontaktních, poradenských a koordinačních míst, modernizace a rekonstrukce lůžkových oddělení poskytujících dlouhodobou péči, zázemí a materiální vybavení mobilních hospicových a paliativních týmů, modernizace lůžkových hospiců a paliativních jednotek ve všeobecných nemocnicích).
- Podpora ochrany veřejného zdraví
 - rozvoj kapacit zdravotních ústavů, krajských hygienických stanic a klinik infekčních onemocnění, včetně podpory rozvoje odběrových míst a laboratoří (infrastruktura a přístrojové vybavení).

Typy příjemců mj.

- obce
- organizace zřizované nebo zakládáné obcemi
- dobrovolné svazky obcí
- organizace zřizované nebo zakládáné dobrovolnými svazky obcí

Specifický cíl 4.4: Posílení role kultury a cestovního ruchu v hospodářském rozvoji, sociálním začleňování a v sociálních inovacích

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

- Revitalizace a vybavení pro činnost památek přispívající k ochraně kulturního dědictví
 - revitalizace památek,
 - expozice,
 - depozitáře,
 - technické a technologické zázemí,
 - návštěvnická centra,
 - edukační centra,
 - restaurování, vybavení pro konzervaci a restaurování,

- evidence a dokumentace sbírkových fondů, včetně zařízení pro digitalizaci a aplikační software,
- ochrana a zabezpečení památek,
- parky u památek,
- parkoviště u památek.
- Revitalizace, odborná infrastruktura a vybavení pro činnost muzeí a knihoven
 - revitalizace muzeí a knihoven,
 - expozice,
 - depozitáře,
 - technické zázemí,
 - návštěvnická centra,
 - edukační centra,
 - restaurování sbírkových a knihovnických fondů, vybavení pro konzervaci a restaurování,
 - evidence a dokumentace sbírkových fondů, včetně zařízení pro digitalizaci a aplikační software,
 - ochrana sbírkových a knihovnických fondů,
 - technické vybavení knihoven.
- Veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu
 - budování a revitalizace doprovodné infrastruktury cestovního ruchu (např. odpočívadla, parkoviště, sociální zařízení) s preferencí integrovaných řešení;
 - budování páteřních, regionálních a lokálních turistických tras a revitalizace sítě značení;
 - naučné stezky;
 - propojená a otevřená řešení návštěvnického provozu a navigačních systémů měst a obcí;
 - rekonstrukce stávajících a budování nových turistických informačních center.

Typy příjemců mj.

Aktivita muzea:

- **obce a jimi zřizované a zakládané organizace**

Aktivita knihovny:

- **obce**
- **organizace zřizované nebo zakládané obcemi**

Aktivita veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu:

- **obce**
- **organizace zřizované nebo zakládané obcemi**
- **dobrovolné svazky obcí**

Specifický cíl 5.1: Podpora integrovaného, sociálního, hospodářského a environmentálního rozvoje a kulturního dědictví, cestovního ruchu a bezpečnosti mimo městská území

Aktivity směřující k naplnění tohoto specifického cíle:

Podporované aktivity musí splňovat cíle stanovené v příslušné strategii CLLD.

- **Bezpečnost v dopravě**
 - výstavba, modernizace a rekonstrukce komunikací pro pěší v trase nebo v křížení pozemní komunikace s vysokou intenzitou dopravy;
 - zvyšování bezpečnosti pěší a automobilové dopravy stavebními úpravami a instalací prvků zklidňujících dopravu v nehodových lokalitách;
 - rekonstrukce místních komunikací jako doplňková aktivita.
- **Infrastruktura pro cyklistickou dopravu**
 - výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami, nebo napojující se na stávající cyklostezky, včetně doprovodné infrastruktury;
 - realizace doprovodné cyklistické infrastruktury při vyhrazených komunikacích pro cyklisty s vysokou intenzitou dopravy.
- **Revitalizace veřejných prostranství – staveb krajinářské architektury s budováním zelené infrastruktury měst a obcí, včetně modernizace technické infrastruktury v řešených veřejných prostranstvích**
 - realizace zelené infrastruktury a souvisejících opatření nezbytných pro její rozvoj a pro zlepšení kvality veřejných prostranství (např. povrchy a podloží veřejných prostranství umožňující lepší zasakování srážkové vody, retenční a akumulární nádrže, prokořeňovací buňky stromů, výsadba vegetace, průlehy, vodní prvky, vodní plochy, městský mobiliář, herní prvky, dětská a workoutová hřiště, veřejné osvětlení, veřejné toalety);
 - revitalizace nevyužívaných ploch, kde budou budována veřejná prostranství a zelená infrastruktura.
- **Podpora jednotek sboru dobrovolných hasičů kategorie jednotek požární ochrany II, III a V**
 - výstavba a rekonstrukce požárních zbrojnic, pořízení požární techniky, vybudování a revitalizace umělých zdrojů požární vody v obcích.
- **Rekonstrukce infrastruktury mateřských škol a zařízení péče o děti typu dětské skupiny**
 - navýšení kapacit v MŠ v území působnosti MAS;
 - zvyšování kvality podmínek v MŠ pro poskytování vzdělávání, včetně vzdělávání dětí se speciálními vzdělávacími potřebami, s ohledem na zajištění hygienických požadavků v MŠ, kde jsou nedostatky identifikovány krajskou hygienickou stanicí;
 - vznik nových zařízení péče o děti typu dětské skupiny.
- **Infrastruktura základních škol ve vazbě na odborné učebny a rekonstrukce učeben neúplných škol**
 - podpora vybudování a vybavení odborných učeben ZŠ ve vazbě na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání, cizí jazyky, práci s digitálními technologiemi;

- budování vnitřní konektivity škol;
 - vybudování zázemí pro školní poradenské pracoviště a pro práci s žáky se speciálními vzdělávacími potřebami (např. klidové zóny, reedukační učebny);
 - budování zázemí pro pedagogické i nepedagogické pracovníky škol vedoucí k vyšší kvalitě vzdělávání ve školách (např. kabinety);
 - vytvoření vnitřního i venkovního zázemí pro komunitní aktivity při ZŠ vedoucí k sociální inkluzi (např. veřejně přístupné prostory pro sportovní aktivity, knihovny, společenské místnosti), které by po vyučování sloužilo jako centrum vzdělanosti a komunitních aktivit;
 - rekonstrukce učeben neúplných škol;
 - doprovodná infrastruktura zázemí školy jako doplňková aktivita.
- **Infrastruktura pro sociální služby**
 - infrastruktura sociálních služeb poskytovaných podle zákona o sociálních službách.
 - **Revitalizace kulturních památek**
 - revitalizace kulturních památek, expozice, depozitáře, technické zázemí, návštěvnická centra, edukační centra, restaurování, vybavení pro konzervaci a restaurování, evidence a dokumentace sbírkových fondů, parky u památek, parkoviště u památek.
 - **Revitalizace a vybavení městských a obecních muzeí**
 - revitalizace muzeí, expozice, depozitáře, technické zázemí, návštěvnická centra, edukační centra, restaurování, vybavení pro konzervaci a restaurování, evidence a dokumentace sbírkových fondů.
 - **Rekonstrukce a vybavení obecních profesionálních knihoven**
 - rekonstrukce knihoven, návštěvnické a technické zázemí, zařízení pro digitalizaci a aplikační software, technické vybavení knihoven.
 - **Veřejná infrastruktura udržitelného cestovního ruchu**
 - budování a revitalizace doprovodné infrastruktury cestovního ruchu (např. odpočívadla, parkoviště, sociální zařízení);
 - budování a revitalizace sítě značení páteřních, regionálních a lokálních turistických tras;

Typy příjemců

Příjemce v tomto specifickém cíli tvoří subjekty, které realizují projekty v rámci schválených strategií CLLD na území působnosti MAS. Typy příjemců jsou uvedeny v jednotlivých specifických cílech IROP.

Aktivity, kde jsou příjemci odlišní od příjemců ve specifických cílech s individuálními projekty:

- Podpora jednotek sboru dobrovolných hasičů kategorie jednotek požární ochrany II, III a V:
 - **obce, které zřizují jednotky požární ochrany kategorie II, III a V (§ 29 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů).**
- Rekonstrukce a vybavení obecních profesionálních knihoven:
 - **obce,**
 - **organizace zřizované nebo zakládáné obcemi.**

AKČNÍ PLÁN

Jedná se o prováděcí dokument pokrývající realizaci rozvojové strategie v krátkodobém časovém horizontu. Akční plán navazuje na návrhovou část strategie a konkretizuje opatření, úkoly a aktivity na roční až tříleté období. V praxi se však objevují i jednorázové akční plány existující samostatně, které řeší určitou akutní problematiku, potom vymezují cíle, opatření a způsob jejich realizace a hodnocení.

Akční plány budou rozpracované dle cílů cíle do opatření realizovaných na období tří let, součástí je jednoduchý přehled zahrnující mj. aktuální připravenost projektu, zodpovědnost za záměr a vazbu na možnosti financování. Možnosti financování jsou uvedené dle stávajících vyhlášených výzev, případně dle podoby jednotlivých výzev v minulých letech (v takovém případě nelze s jistotou zaručit přesnost uvedených údajů o max. výši dotace).

AKČNÍ PLÁN 2021–2023

Projektový záměr č. 1	Kluziště včetně zázemí ve sportovním areálu Širůch ve Starém Městě
Stručný popis	Jedná se o výstavbu otevřeného kluziště a zázemí pro kluziště i letní provoz areálu. Součástí bude i dětské hřiště.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.3.4
Předpokládaný rozpočet	cca 35 000 000 Kč
Možnosti financování	Na tento projekt je podaná žádost o dotaci (NSA), v současné době se nachází v zásobníku projektů s nejistým výsledkem.
Předpokládaný termín realizace	2022
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 2	Revitalizace koupaliště
Stručný popis	Jedná se o projekt rekonstrukce bazénu na místním koupališti.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.3.5
Předpokládaný rozpočet	cca 23 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt v současnosti neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2022-2023
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 3	Revitalizace ulice Hradištská - sever
Stručný popis	Jedná se o celkovou revitalizace severní části ulice Hradištská - zpevněné plochy, zeleň, parkování, veřejné osvětlení.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.1, 1.1.1., 1.2.4, 3.1.2
Předpokládaný rozpočet	cca 14 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu IROP v případě komplexního řešení včetně zásaků ve výši 85 %, horní limit není stanoven. Případně je možné projekt rozdělit a žádat pouze na jeho jednotlivé části. Zeleň z OPŽP (dotace 85 %), zpevněné plochy a parkování OPŽP (dotace 85 %). Veřejné osvětlení, z části, z programu Efekt (dotace 70 %), komplexně (podél chodníků) z MAS Staroměstsko (dotace 90 %).
Předpokládaný termín realizace	2022-2023
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 4	Parkovací dům
Stručný popis	Cílem projektu je výstavba parkovacího domu u vlakového nádraží.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.4
Předpokládaný rozpočet	cca 60 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotace z programu IROP v max. výši 85 % a částce 60 milionů.
Předpokládaný termín realizace	2022-2023
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 5	Vzdělávací a volnočasové centrum
Stručný popis	Cílem projektu je výstavba budovy v areálu ZŠ č. p. 715. Vzniknou prostory pro knihovnu, školní družinu a volnočasové aktivity Střediska volného času Klubko.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.3.1
Předpokládaný rozpočet	cca 90 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotace z programů IROP. Co se týče SVČ, připadá v úvahu dotace ve výši 90 % a max. částky 20 milionů. V případě knihovny a školní družiny pak je možné žádat o dotaci ve výši 90 % a max. 99 milionů.
Předpokládaný termín realizace	2022-2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 6	Revitalizace veřejného prostranství Za Radnicí
Stručný popis	Cílem projektu je úprava prostranství před MěÚ a vnitrobloku bytového domu v ulici Za Radnicí (parkování, zeleň, zpevněné plochy, hrací a odpočinková zóna)
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.1, 3.1.2, 1.2.4
Předpokládaný rozpočet	cca 13 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu IROP v případě komplexního řešení včetně zásaků ve výši 85 %, horní limit není stanoven. Případně je možné projekt rozdělit a žádat pouze na jeho jednotlivé části z OPŽP.
Předpokládaný termín realizace	2023-2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 7	Rekonstrukce podlahy sportovní haly
Stručný popis	Kromě nového sportovního povrchu bude součástí akce i rekonstrukce vytápění sportovní haly.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.1.1
Předpokládaný rozpočet	cca 11 000 000 Kč
Možnosti financování	Na rekonstrukci vytápění je možné žádat z programu OPŽP, max. výše 40 %. Na rekonstrukci podlahy pak připadá v úvahu program NSA, max. 70 %
Předpokládaný termín realizace	2022
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 8	Revitalizace ulice Slavomírova
Stručný popis	Rekonstrukce místní komunikace, bezbariérové chodníky, parkovací místa, sadové úpravy, veřejné osvětlení
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.1, 3.1.2, 1.1.1, 1.2.1, 1.2.2 a 1.2.4
Předpokládaný rozpočet	cca 6 500 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu IROP v případě komplexního řešení včetně zásaků ve výši 85 %, horní limit není stanoven. Případně je možné projekt rozdělit a žádat dotaci na jeho jednotlivé části - místní komunikace z MMR, dotace 70 %, max. 10 mil. Kč, chodníky a osvětlení z MAS Staroměstsko (dle výzvy, zpravidla 90 %, max. 2-3 miliony/žádost), parkovací místa a zeleň z OPŽP (max. 85 %)*.
Předpokládaný termín realizace	2022-2023
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 9	Revitalizace ulice Nová Čtvrť
Stručný popis	Rekonstrukce místní komunikace, bezbariérové chodníky, parkovací místa, sadové úpravy, veřejné osvětlení
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.1, 3.1.2, 1.1.1, 1.2.1, 1.2.2 a 1.2.4
Předpokládaný rozpočet	cca 7 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu IROP v případě komplexního řešení včetně zásaků ve výši 85 %, horní limit není stanoven. Případně je možné projekt rozdělit a žádat dotaci na jeho jednotlivé části - místní komunikace z MMR, dotace 70 %, max. 10 mil. Kč, chodníky a osvětlení z MAS Staroměstsko (dle výzvy, zpravidla 90 %, max. 2-3 miliony/žádost), parkovací místa a zeleň z OPŽP (max. 85 %)*
Předpokládaný termín realizace	2022-2023
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 10	Revitalizace ulice Finská
Stručný popis	Rekonstrukce místní komunikace, bezbariérové chodníky, parkovací místa, sadové úpravy, veřejné osvětlení
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.1, 3.1.2, 1.1.1, 1.2.1, 1.2.2 a 1.2.4
Předpokládaný rozpočet	cca 7 500 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu IROP v případě komplexního řešení včetně zásaků ve výši 85 %, horní limit není stanoven. Případně je možné projekt rozdělit a žádat dotaci na jeho jednotlivé části - místní komunikace z MMR, dotace 70 %, max. 10 mil. Kč, chodníky a osvětlení z MAS Staroměstsko (dle výzvy, zpravidla 90 %, max. 2-3 miliony/žádost), parkovací místa a zeleň z OPŽP (max. 85 %)*
Předpokládaný termín realizace	2022
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 11	Bezbariérový chodník Zerzavice - levá i pravá část
Stručný popis	Rekonstrukce chodníků, vjezdů podél silnice I. třídy (Uh. Hradiště - Staré Město)
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.2
Předpokládaný rozpočet	cca 2 300 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programu SFDI (85 %, max. 20 mil. Kč), IROP (85 %, min. 2 mil Kč, max. 30 mil. Kč), nebo z programu v rámci MAS (dle výzvy, zpravidla max. 90 %, částka 2-3 mil. Kč/žádost).
Předpokládaný termín realizace	2023-2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 12	Revitalizace veřejných ploch Špitálky
Stručný popis	Rekonstrukce místních komunikací, bezbariérové chodníky, parkovací místa, sadové úpravy, veřejné osvětlení – ul. Klicperova, Sv.Čecha, U Školky, Nerudova, Seifertova, Škroupova, chodníky ul. A. Škráškové, Kosmova, Máchova.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.1, 3.1.2, 1.1.1, 1.2.1, 1.2.2 a 1.2.4
Předpokládaný rozpočet	cca 90 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu IROP v případě komplexního řešení včetně zásaků ve výši 85 %, horní limit není stanoven. Případně je možné projekt rozdělit a žádat dotaci na jeho jednotlivé části - místní komunikace z MMR, dotace 70 %, max. 10 mil. Kč, chodníky a osvětlení z MAS Staroměstsko (dle výzvy, zpravidla 90 %, max. 2-3 miliony/žádost), parkovací místa a zeleň z OPŽP (max. 85 %)*
Předpokládaný termín realizace	2022
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 13	Workoutové hřiště u ZŠ č. p. 1720
Stručný popis	Cílem projektu je realizace workoutového hřiště u ZŠ č. p. 1720. Hřiště by mělo sloužit i seniorům.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.3.2
Předpokládaný rozpočet	cca 700 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu IROP ve výši 90 %.
Předpokládaný termín realizace	2022
Připravenost projektu	Zpracována studie od Ing. Nagyové

Projektový záměr č. 14	Parkovací automaty
Stručný popis	Cílem projektu je instalace parkovacích automatů na vybraných místech ve městě.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.5
Předpokládaný rozpočet	cca 1 150 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt v současnosti neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2021
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 15	Změna dopravního značení - jednosměrné pozemní komunikace St. Město
Stručný popis	Jedná se o změnu dopr. režimu a dopr. značení na ul. v západní části města, mezi ul. Kopánky, Tyršova a Na Vyhlídce ve St. Městě.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.7
Předpokládaný rozpočet	cca 500 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt v současnosti neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	v r. 2021 1. etapa - zbývající 3 etapy v r. 2022.
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 16	Příprava území pro výstavbu RD Velehradská - 2. etapa
Stručný popis	Demolice, komunikace, zpevněné plochy, sítě
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.2.1
Předpokládaný rozpočet	cca 20 000 000 Kč
Možnosti financování	V rámci projektu by bylo možné žádat o dotaci z MMR na zasíťování parcel. Max. výše dotace 80 000,- Kč/parcela.
Předpokládaný termín realizace	2023-2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 17	Úprava prostranství před smuteční síní na hřbitově ve St. Městě
Stručný popis	Akce zahrnuje II. etapu opravy chodníků mezi hrobovými místy, rekonstrukci zpevněných ploch okolo smuteční síně a rekonstrukci hřbitovního mobiliáře, vjezdových bran a koruny hřbitovní zídky.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.1. a 2.1.5
Předpokládaný rozpočet	cca 4 200 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt v současnosti neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2021-2023
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 18	Parkoviště Alšova - U sklípka
Stručný popis	Vytvoření 23 parkovacích míst, sadové úpravy, veřejné osvětlení
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 1.1.1, 1.2.4 a 3.1.2
Předpokládaný rozpočet	cca 2 800 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu OPŽP – hospodaření se srážkovými vodami ve výši 30 % u nových povrchů, v případě výměny nepropustných povrchů za propustné a polopropustné 85 %. Je však nutné naplnit parametry součinitele odtoku, do 0,5 včetně* u nových povrchů a minimálně 0,5 rozdíl mezi původními a novými povrchy.
Předpokládaný termín realizace	2021
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 19	Parkoviště Luční čtvrť
Stručný popis	Jedná se o vytvoření sedmi parkovacích míst včetně 1 místa pro invalidy. Povrch proveden ze vsakovací bet. dlažby.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.4
Předpokládaný rozpočet	cca 600 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu OPŽP – hospodaření se srážkovými vodami ve výši 30 % u nových povrchů, v případě výměny nepropustných povrchů za propustné a polopropustné 85 %. Je však nutné naplnit parametry součinitele odtoku, do 0,5 včetně* u nových povrchů a minimálně 0,5 rozdíl mezi původními a novými povrchy.
Předpokládaný termín realizace	2022
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 20	Úprava části náměstí Velké Moravy v prostoru po Schilderově nemovitosti
Stručný popis	Záměrem úpravy je rozšíření veřejné plochy - náměstí Velké Moravy na klidovou a odpočinkovou zónu. Úpravy zahrnují vybudování venkovního pódia, parkovacích míst na okraji plochy, dále by měla být umístěna fontána, lavičky, dětské hřiště, lanové centrum apod. Plocha bude doplněna zelení.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 3.1.1
Předpokládaný rozpočet	Zatím nelze odhadnout
Možnosti financování	Dle aktuálního popisu na projekt jako celek spíše nelze žádat o dotaci.
Předpokládaný termín realizace	2023 – 2025
Přípravenost projektu	je zpracován ideový návrh od arch. Baleji

Projektový záměr č. 21	Fitness park, workoutové hřiště, pumptrackové hřiště Rybníček
Stručný popis	Realizace celoročního hřiště pro veřejnost.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.3.2
Předpokládaný rozpočet	2 800 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt v současnosti neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2023
Přípravenost projektu	

Projektový záměr č. 22	Parkové úpravy, dětské hřiště, lanové centrum ul. Tonisvorst
Stručný popis	Realizace parkových úprav, dětského hřiště a lanového centra v ulici Tönisvorst.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 2.3.2, 2.3.7 a 3.1.3 (potažmo 3.1.2)
Předpokládaný rozpočet	3 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt v současnosti dle popisu neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2023
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 23	Sportovní areál Širůch - revitalizace sportovišť a venkovních prostranství
Stručný popis	Rekonstrukce umělé trávy (2023) - 6 mil. Kč, rekonstrukce venkovních prostranství 4 mil. Kč
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.3.3
Předpokládaný rozpočet	10 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt, respektive část vztahující se k rekonstrukci umělé trávy lze žádat o dotaci u NSA, a to ve výši 70 %, max. částka 50 milionů Kč.
Předpokládaný termín realizace	2023-2025
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 24	Rekonstrukce cyklistických stezek (Baťův kanál, SM - Kostelany)
Stručný popis	Cílem projektu je rekonstrukce cyklistických stezek (Baťův kanál, SM – Kostelany)
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.3.6
Předpokládaný rozpočet	3 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programů IROP (85 %, max. 60 mil. Kč) a SFDI (85 %, max. 20 mil Kč).
Předpokládaný termín realizace	2023-2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 25	Výtah DPS 1707
Stručný popis	Cílem projektu je realizace výtahu v Domě pro seniory č. p. 1707.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.1.3
Předpokládaný rozpočet	1 400 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programu MMR, max. výše 50 % + možnost 25 % ze Zlínského kraje.
Předpokládaný termín realizace	2022
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 26	Fotovoltaika na veřejných budovách (MěÚ, SKC, ZŠ 1720)
Stručný popis	Cílem projektu je instalace fotovoltaiky na vybraných veřejných budovách.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.1.2
Předpokládaný rozpočet	10 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programu OPŽP (max. 60 %) či z Modernizačního fondu (55 %). V případě OPŽP musí budovy splnit parametr minimálního součinitele prostupu tepla obálkou budovy.
Předpokládaný termín realizace	2023-2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 27	Lidový dům - úprava přechodu pro chodce a autobusová zastávka
Stručný popis	Cílem projektu úprava přechodu pro chodce a autobusové zastávky u Lidového domu.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.9
Předpokládaný rozpočet	2 500 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné žádat dotaci ze SFDI (max. 85 %) či z MAS – bezpečnost dopravy (max. 90 %).
Předpokládaný termín realizace	2022-2023
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 28	Rekonstrukce veřejného osvětlení ul. Velkomoravská a Huštěnovská
Stručný popis	Nové stožáry VO a LED osvětlovací technika
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.1.1
Předpokládaný rozpočet	7 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programu Efekt (probíhá aktualizace pravidel, očekává se max. podpora 70-80 %) a z programu v rámci MAS (max. dotace dle výše výzvy, zpravidla 90 %, max. 2-3 miliony/žádost).
Předpokládaný termín realizace	2023-2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 29	Revitalizace lokality podél trati – Trávník
Stručný popis	Úprava terénu, výsadby, prvky typu ohniště atd.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.1 a 3.1.2
Předpokládaný rozpočet	1 600 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt dle stávajícího popisu neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2022-2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 30	Parčík v ulici Za Mlýnem
Stručný popis	Úprava terénu, výsadby, herní prvky
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.3, 3.1.2 a 3.1.1
Předpokládaný rozpočet	1 100 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné žádat dotace na výsadbu z programu OPŽP – sídelní zeleň 60 %.
Předpokládaný termín realizace	2022-2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 31	Výsadby Velehradská (I. - III. etapa)
Stručný popis	Výsadby mezi novou zástavbou a silnicí I/50 + výsadby podél ulice Velehradská
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 3.1.2
Předpokládaný rozpočet	2 600 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programu OPŽP. V případě intravilánu je max. dotace 60 %, v případě extravilánu 85 %. V úvahu připadá případně také program SFŽP (dotace až do výše 100 %, max. částka 250 tisíc).
Předpokládaný termín realizace	2021-2025
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 32	Park Na Rybníčku
Stručný popis	Výsadba dřevin
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.2 a 3.1.3
Předpokládaný rozpočet	300 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programu OPŽP. V případě intravilánu je max. dotace 60 %, v případě extravilánu 85 %. V úvahu připadá případně také program SFŽP (dotace až do výše 100 %, max. částka 250 tisíc).
Předpokládaný termín realizace	2021
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 33	Revitalizace lokality u Čertáku
Stručný popis	Terénní úpravy a výsadby ploch po pumptracku a možné ohniště a agility prvky
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.1, 3.1.2 a případně také 3.1.3
Předpokládaný rozpočet	1 500 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2022-2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 34	Úpravy náhonu na rybník Širůch
Stručný popis	Vyčištění a opevnění náhonu
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 3.1.4
Předpokládaný rozpočet	Zatím nelze odhadnout
Možnosti financování	Na projekt neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2022-2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 35	Postupná realizace společných zařízení pozemkových úprav - ochranný příkop
Stručný popis	Ochranný příkop od komunikace směrem k Salašce; větrolamy v celém katastrálním území Starého Města; biocentra, biokoridory a interakční prvky v celém katastrálním území Starého Města.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 3.1.7
Předpokládaný rozpočet	85 000 000 Kč
Možnosti financování	Investorem akce bude stát.
Předpokládaný termín realizace	2023-2027
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 36	Biocentrum Šípkový kopec
Stručný popis	Výsadba/realizace biocentra
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 3.1.5
Předpokládaný rozpočet	1 300 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu OPŽP, a to v rozsahu 85-100 % v závislosti na realizované aktivitě, ÚSES a v případě biokoridorů na KPÚ.
Předpokládaný termín realizace	2023-2027
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 37	Biokoridor Nad Salajkou
Stručný popis	Výsadba biokoridoru od Salašky k Šípkovému kopci
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 3.1.5
Předpokládaný rozpočet	700 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu OPŽP, a to v rozsahu 85-100 % v závislosti na realizované aktivitě, ÚSES a v případě biokoridorů na KPÚ.
Předpokládaný termín realizace	2023-2027
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 38	Optická infrastruktura
Stručný popis	Postupné budování infrastruktury optické sítě
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.1.4
Předpokládaný rozpočet	Zatím nelze odhadnout
Možnosti financování	Na projekt bude možné čerpat dotaci z programu IROP, a to ve výši 85 %, horní limit částky zatím není znám.
Předpokládaný termín realizace	2022-2028
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 39	Rozšíření a modernizace kamerového systému MP
Stručný popis	Změna připojení kamerového systému a rozšíření o další zájmové body
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.1.5
Předpokládaný rozpočet	1 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt připadá v úvahu dotace z Ministerstva vnitra max. 0,35 mil. Kč v případě rozšíření.
Předpokládaný termín realizace	2022-2028
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 40	Digitální reklamní tabule
Stručný popis	Digitální plakátovací plochy ve výtýpovaných místech s centrální správou
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 4.2.4
Předpokládaný rozpočet	2 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2022-2028
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 41	Modernizace telefonní ústředny městského úřadu
Stručný popis	Nová digitální telefonní ústředna včetně přístrojů
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.1.6
Předpokládaný rozpočet	300 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2023
Připravenost projektu	

PROJEKTY PLÁNOVANÉ NA LÉTA 2024–2027

V zásobníku projektů města jsou již také některé projekty, jejichž začátek realizace je plánován až od roku 2024 či dále, či doposud datum jejich realizace není známé. Tyto projektové záměry tak budou rovněž shrnuty, a to ve stejné podobě jako ty, jejichž realizace (či alespoň její začátek) se plánuje do roku 2023.

Projektový záměr č. 42	Muzeum ul. Jezuitská
Stručný popis	Muzeum "Slovácký statek v minulých staletích" viz studie Ing. arch. Urbánkové z r. 2020. Jedná se o přestavbu bývalé stodoly na výstavní prostor pro expozici historické zemědělské techniky. Předmětem stavebních úprav je případná demolice části stavby a návrh dostavby bývalé stodoly na pozemku parc.č.st. 561 v k.ú. Staré Město a úpravy přilehlého pozemku parc. č. 119/1 včetně jeho terénních a zahradních úprav, přístupové cesty na pozemku a oplocení, řešení interiéru bývalé stodoly – expozice historické zemědělské techniky.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.4.1
Předpokládaný rozpočet	4 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2024-2025
Přípravenost projektu	Zpracována studie Ing. arch. Urbánkové z roku 2020.

Projektový záměr č. 43	Úprava školních dvorů ZŠ 1000 a ZŠ 715
Stručný popis	Sportovní hřiště, zpevněné plochy, mobiliář
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.1.5
Předpokládaný rozpočet	15 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programu IROP (max. výše 90 %). Případně samostatně zpevněné plochy 85 % z OPŽP, školní hřiště z MMR 70 % maximálně 5 mil. Kč
Předpokládaný termín realizace	2025-2026
Přípravenost projektu	

Projektový záměr č. 44	Parkoviště Úprkova
Stručný popis	Realizace parkoviště na ulici Úprkova.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.4
Předpokládaný rozpočet	1 500 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu OPŽP – hospodaření se srážkovými vodami ve výši 30 % u nových povrchů, v případě výměny nepropustných povrchů za propustné a polopropustné 85 %. Je však nutné naplnit parametry součinitele odtoku, do 0,5 včetně* u nových povrchů a minimálně 0,5 rozdíl mezi původními a novými.
Předpokládaný termín realizace	2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 45	Bezbariérové chodníky Huštěnovská
Stručný popis	Realizace bezbariérových chodníků na ulici Huštěnovská.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.2
Předpokládaný rozpočet	5 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programu IROP (85 %, min. 2 mil Kč, max. 30 mil. Kč), SFDI (max. 85 %) nebo z programu v rámci MAS (dle výzvy, zpravidla max. 90 %, částka 2-3 mil. Kč/žádost).
Předpokládaný termín realizace	Zatím není určen
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 46	Parkoviště u sportovního areálu Rybníček
Stručný popis	Realizace parkoviště u sportovního areálu Rybníček
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.4
Předpokládaný rozpočet	Zatím není stanoven
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu OPŽP – hospodaření se srážkovými vodami ve výši 30 % u nových povrchů, v případě výměny nepropustných povrchů za propustné a polopropustné 85 %. Je však nutné naplnit parametry součinitele odtoku, do 0,5 včetně* u nových povrchů a minimálně 0,5 rozdíl mezi původními a novými.
Předpokládaný termín realizace	2025
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 47	Parkoviště u hřbitova
Stručný popis	Uvažují se dvě místa - 1. z ulice Hradištské, 2. lokalita Trávník (zpracována studie)
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.4
Předpokládaný rozpočet	2 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu OPŽP – hospodaření se srážkovými vodami ve výši 30 % u nových povrchů, v případě výměny nepropustných povrchů za propustné a polopropustné 85 %. Je však nutné naplnit parametry součinitele odtoku, do 0,5 včetně* u nových povrchů a minimálně 0,5 rozdíl mezi původními a novými.
Předpokládaný termín realizace	2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 48	Domov pro seniory a Domov se zvláštním režimem Bří Mrštíků
Stručný popis	Výstavba domova pro seniory a domova se zvláštním režimem na ulici Bří Mrštíků.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.2.2
Předpokládaný rozpočet	80 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat o dotaci z programu MMR – KODUS (600 tisíc Kč/byt, max. 500 tisíc €) či z programu IROP – sociální bydlení (max. 85 %, max. částka 34 tisíc Kč/m ² podlahové plochy, max. 500 tisíc €).
Předpokládaný termín realizace	2025-2026
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 49	Výstavba malometrážních bytů Na Valech č.p.25
Stručný popis	Přestavba; 5 bytových jednotek, v ceně i rekonstrukce, sanace sklepa, vestavba hygienického zázemí
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.2.3
Předpokládaný rozpočet	18 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat o dotaci z programu IROP – sociální bydlení (max. 85 %, max. částka 34 tisíc Kč/m ² podlahové plochy, max. 500 tisíc €). SFPI – sociální bydlení, dotace 100 %, max. částka 34 tisíc Kč/m ² podlahové plochy, max. 500 tisíc €).
Předpokládaný termín realizace	2024-2025
Připravenost projektu	Je zpracována studie od Mikulík projekty s.r.o.

Projektový záměr č. 50	Fitness park a workoutové hřiště Trávník
Stručný popis	Výstavba fitness parku a workoutového hřiště v lokalitě Trávník
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.3.2
Předpokládaný rozpočet	800 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 51	Dětské hřiště, lanové centrum Za Radnicí
Stručný popis	Výstavba dětského hřiště a lanového centra v ulici Za Radnicí
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 2.3.2 a 2.3.7
Předpokládaný rozpočet	800 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2024
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 52	Výstavba malometrážních bytů č. p. 14
Stručný popis	Výstavba malometrážních bytů v domě č. p. 14.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.2.3
Předpokládaný rozpočet	38 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat o dotaci z programu IROP – sociální bydlení (max. 85 %, max. částka 34 tisíc Kč/m ² podlahové plochy, max. 500 tisíc €)). SFPI – sociální bydlení, dotace 100 %, max částka 34 tisíc Kč/m ² podlahové plochy, max. 500 tisíc €)
Předpokládaný termín realizace	2026-2027
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 53	Rekonstrukce hřbitovní zdi - starý hřbitov
Stručný popis	Rekonstrukce hřbitovní zdi na starém hřbitově.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.1.5
Předpokládaný rozpočet	5 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	Zatím není určen
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 54	Rekonstrukce ulice Stojanova, Za školou
Stručný popis	Rekonstrukce místní komunikace, bezbariérové chodníky, parkovací místa, sadové úpravy, veřejné osvětlení
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 3.1.1, 3.1.2, 1.1.1, 1.2.1, 1.2.2 a 1.2.4
Předpokládaný rozpočet	13 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotaci z programu IROP v případě komplexního řešení včetně zásaků ve výši 85 %, horní limit není stanoven. Případně je možné projekt rozdělit a žádat dotaci na jeho jednotlivé části - místní komunikace z MMR, dotace 70 %, max. 10 mil. Kč, chodníky a osvětlení z MAS Staroměstsko (dle výzvy, zpravidla 90 %, max. 2-3 miliony/žádost), parkovací místa a zeleň z OPŽP (max. 85 %)*
Předpokládaný termín realizace	2024-2025
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 55	Výstavba infrastruktury pro RD U Čertáku/dolní drůbežárny
Stručný popis	Cílem projektu je výstavba infrastruktury pro RD v lokalitě U Čertáku/dolní drůbežárny.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.2.1
Předpokládaný rozpočet	10 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotace z programu MMR (zasíťování parcel), max. výše dotace 80 tisíc Kč/parcels
Předpokládaný termín realizace	2027-2028
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 56	Nabíjecí stanice pro elektromobilitu
Stručný popis	Cílem projektu je instalace nabíjecí stanice pro elektromobilitu.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.1.3
Předpokládaný rozpočet	1 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt je možné čerpat dotace z programu OPŽP (max. 60 %) či z Modernizačního fondu (parametry zatím nejsou známy).
Předpokládaný termín realizace	Zatím není určen
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 57	Křižovatka u radnice
Stručný popis	Přestavba křižovatky, stavební úpravy místní komunikace, bezbariérové chodníky, parkovací místa, sadové úpravy, veřejné osvětlení.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.8
Předpokládaný rozpočet	25 000 000 Kč
Možnosti financování	Na část projektu, pakliže bude představovat komplexní celek, by mělo být možné čerpat dotace z programu IROP (85 %). Případně je možné projekt rozdělit a žádat dotaci na jeho jednotlivé části - místní komunikace z MMR, dotace 70 %, max. 10 mil. Kč, chodníky a osvětlení z MAS Staroměstsko (dle výzvy, zpravidla 90 %, max. 2-3 miliony/žádost), parkovací místa a zeleň z OPŽP (max. 85 %)*.
Předpokládaný termín realizace	2024-2025
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 58	Jezdecký areál V Olší
Stručný popis	-
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 2.2.3
Předpokládaný rozpočet	3 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt dle stávajícího popisu neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	Zatím není určen
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 59	Rekonstrukce veřejného osvětlení ul. Brněnská a Hradištská
Stručný popis	Nové stožáry VO a LED osvětlovací technika
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.1.1
Předpokládaný rozpočet	30 000 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programu Efekt (probíhá aktualizace pravidel, očekává se max. podpora 70-80 %) a z programu v rámci MAS (max. dotace dle výše výzvy, zpravidla 90 %, max. 2-3 miliony/žádost).
Předpokládaný termín realizace	2025-2026
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 60	Hospodaření s vodou - lokalita louky
Stručný popis	Úprava melioračních kanálů a řešení dešťových vod z přilehlých zpevněných ploch včetně přivaděče k dálnici.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 3.1.6
Předpokládaný rozpočet	Zatím není stanoven
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programu OPŽP, a to ve výši 85 %, v případě extravilánu však bez kanalizace (potrubí).
Předpokládaný termín realizace	2025-2027
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 61	Doplnění výsadby u hřbitova a výsadba nový hřbitov
Stručný popis	Zpevněné plochy a mobiliář u vstupu na hřbitov od ulice Sées – doplnění projektu paní Sprinzlové, osázení plochy, výsadby na novém hřbitově
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivity 2.1.5 a 3.1.2, případně také 3.1.1. a 2.1.6
Předpokládaný rozpočet	Zatím není stanoven
Možnosti financování	Dle stávajícího popisu nelze určit, zda existuje vhodná dotační výzva, v úvahu by připadal program OPŽP, případně SFŽP. V opačném případě by financování muselo být pouze z rozpočtu města*.
Předpokládaný termín realizace	Zatím není určen
Připravenost projektu	Zpracovaný projekt paní Sprinzlové

Projektový záměr č. 62	Centrální správa informačních tabulí a parkovacích automatů
Stručný popis	Centrálně spravované parkovací automaty a informační tabule o vytíženosti parkovacích ploch.
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.2.6
Předpokládaný rozpočet	Zatím není stanoven
Možnosti financování	Na projekt neexistuje vhodná dotační výzva, financování by muselo být pouze z rozpočtu města.
Předpokládaný termín realizace	2026-2028
Připravenost projektu	

Projektový záměr č. 63	Modernizace IT úřadu
Stručný popis	Výměna serverové části infrastruktury, zálohovacích zařízení, síťové infrastruktury, softwarových licencí
Vazba na rozvojovou strategii	Aktivita 1.1.6
Předpokládaný rozpočet	1 500 000 Kč
Možnosti financování	Na projekt lze žádat dotaci z programu IROP (85 %), horní limit částky zatím není znám.
Předpokládaný termín realizace	2025
Připravenost projektu	

V rámci popisu možností financování jednotlivých projektových záměrů se v některých případech na jejich konci objevuje znak *. Znamená to, že tento projekt lze rozdělit do jednotlivých částí a na tyto části žádat zvlášť o dotaci. Níže je uveden seznam konkrétních aktivit, na které je možné čerpat dotaci zvlášť, a to včetně maximální výše dotace.

Osázení plochy, výsadba stromů, zeleň, sadové úpravy

- OPŽP – v případě extravilánu max. dotace 85 %, v případě intravilánu 60 %, max. částka není nijak omezena,
- SFŽP – pouze výsadba stromů, max. dotace až 100 %, max. částka 250 000 Kč

Místní komunikace

- MMR – max. 70 %, max. částka 10 000 000 Kč

Parkovací místa

- OPŽP – propustná parkoviště, hospodaření se srážkovými vodami ve výši 30 % u nových povrchů, v případě výměny nepropustných povrchů za propustné a polopropustné 85 %. Je však nutné naplnit parametry součinitele odtoku, do 0,5 včetně u nových povrchů a minimálně 0,5 rozdíl mezi původními a novými povrchy.

Veřejné osvětlení

- Efekt (probíhá aktualizace pravidel, očekává se max. podpora 70-80 %),
- MAS (max. dotace dle výše výzvy, zpravidla 90 %, max. 2-3 miliony/žádost).

Bezbariérové chodníky

- SFDI – v případě chodníků u silnic I. třídy (85 %, max. 20 mil. Kč),
- IROP (85 %, min. 2 mil Kč, max. 30 mil. Kč)
- MAS (dle výzvy, zpravidla max. 90 %, částka 2-3 mil. Kč/žádost).

IMPLEMENTACE STRATEGIE ROZVOJE STARÉHO MĚSTA PRO LÉTA 2021–2027

V rámci naplňování Strategie rozvoje Starého Města pro léta 2021–2027, budou pro jednotlivé kalendářní roky připravovány Akční plány, které budou ve struktuře navržených cílů a opatření, konkretizovat jednotlivé aktivity k provedení v rámci aktuální situace ve městě a s ohledem na dostupné finanční prostředky jak vlastní, tak dostupné v rámci dotačních příležitostí.

MONITOROVÁNÍ A HODNOCENÍ

Monitorování a hodnocení plnění jednotlivých aktivit a jejich příspěvku k dosažení cílů Strategie rozvoje Starého Města pro léta 2021–2027 bude probíhat v kontextu zpracování dvouletých zpráv o naplňování cílů Strategie rozvoje města. Na konci platnosti dokumentu bude zpracována Závěrečná zpráva o naplnění Strategie rozvoje města, která bude sloužit také jako podklad dalšího plánování rozvoje města prostřednictvím strategického dokumentu pro navazující období.

AKTUALIZACE

S ohledem na dynamicky se měnící vnější i vnitřní prostředí města bude dokument Strategie rozvoje města průběžně revidován a v případě potřeby některá z jeho částí či celý dokument aktualizován. Podnětem k aktualizaci mohou být zejména neočekávané a výrazně změny ve vnějších a vnitřních podmínkách ovlivňující rozvoj města, ale také výsledky Zpráv o naplňování cílů Strategie rozvoje Starého Města 2021-2027.

Celý dokument bude aktualizován nejpozději v roce 2028 formou zpracování navazujícího dokumentu.

FINANCOVÁNÍ REALIZACE STRATEGIE

Primárním zdrojem pro financování aktivit je rozpočet města. S ohledem na jeho výši a náročnost realizovaných aktivit, bude žádoucí, aby město bylo schopno zajistit rovněž prostředky externího financování. Pro realizaci vytipovaných aktivit tedy bude vhodné využít dotačních schémat například z prostředí Evropské unie, státního nebo krajského rozpočtu.

PLÁN KOMUNIKACE PROCESU STRATEGICKÉHO PLÁNOVÁNÍ

Důležitým prvkem realizace rozvojové strategie je komunikace s širokou veřejností a vedoucích představitelů města, včetně zástupců místních organizací a podnikatelů.

Průběžně budou realizovány prezentace průběžných a finálních výstupů strategického plánu před odbornou a laickou veřejností.

Pro komunikaci budou využity zejména webové stránky města a informace v místním zpravodaji. Případně přímá komunikace a projednání na veřejných setkání.