

Příloha 1. Analytická část

Obsah

| | |
|---|----------|
| 1. Základní informace o městě Milevsku | 4 |
| 2. Sídlní struktura a demografické údaje | 4 |
| 2.1 Sídlní struktura | 4 |
| 2.2 Demografie | 5 |
| 2.3 Domy a byty | 11 |
| 2.4 Historický vývoj na území města Milevska | 14 |
| 2.5 Poloha, geologické poměry a klimatické podmínky | 15 |
| 2.5.1 Poloha | 15 |
| 2.5.2 Horniny a reliéf | 17 |
| 2.5.3 Klima území | 17 |
| 2.5.4 Hydrologie území | 18 |
| 2.6 Infrastruktura | 18 |
| 2.6.1 Zásobování pitnou vodou | 18 |
| 2.6.2 Odkanalizování a čištění odpadních vod | 19 |
| 2.6.3 Odpadové hospodářství | 20 |
| 2.6.4 Energetická infrastruktura | 22 |
| Zásobování elektrickou energií | 22 |
| Zásobování teplem | 22 |
| Zásobování plynem | 23 |
| 2.6.5 Telekomunikační infrastruktura | 23 |
| Pevné a mobilní připojení | 23 |
| Internetové připojení | 23 |
| 2.6.6 Poštovní služby | 23 |
| 2.6.7 Silniční infrastruktura | 24 |
| 2.6.8 Intenzita dopravy | 25 |
| 2.6.9 Doprava pěší a cyklistická | 25 |
| 2.6.10 Železniční infrastruktura | 26 |
| 2.6.11 Dopravní obslužnost | 26 |

| | |
|--|----|
| Hromadná autobusová doprava | 26 |
| Vlaková doprava | 26 |
| Městská hromadná doprava | 27 |
| 2.6.12 Stav silniční a železniční infrastruktury | 27 |
| 2.7 Ekonomické prostředí a trh práce | 27 |
| 2.7.1 Struktura ekonomické základny | 27 |
| 2.7.2 Nezaměstnanost | 31 |
| 2.7.3 Nejvýznamnější ekonomické subjekty | 33 |
| 2.8 Sociální a zdravotní vybavenost | 35 |
| 2.8.1 Zdravotní služby a vybavenost | 35 |
| Ambulantní péče | 35 |
| Ústavní zdravotnická zařízení | 36 |
| 2.8.2 Sociální služby a vybavenost | 37 |
| 2.9 Školství a vzdělávání | 38 |
| 2.9.1 Základní a mateřské školy | 40 |
| 2.9.2 Střední školy a odborná učiliště | 41 |
| 2.9.3 Rekvalifikační kurzy a akce dalšího vzdělávání | 42 |
| 2.10 Cestovní ruch, kultura, památky a sport | 42 |
| 2.10.1 Informační centrum, propagace | 42 |
| 2.10.2 Cyklotrasy, pěší turistika | 43 |
| Cykloturistika | 43 |
| Pěší turistika | 43 |
| Služby podporující cestovní ruch | 44 |
| 2.10.3 Stravovací a ubytovací možnosti | 44 |
| 2.10.4 Kultura a kulturní zařízení | 44 |
| Milevské muzeum | 45 |
| Městská knihovna | 46 |
| Spolková činnost | 46 |
| 2.10.5 Kulturní památky Milevský klášter | 46 |
| 2.10.6 Sport | 49 |
| 2.11 Životní prostředí | 50 |
| 2.11.1 Voda | 50 |

| | |
|--|----|
| Povrchové vody | 50 |
| Zdroje znečištění | 51 |
| Podzemní vody | 52 |
| 1.10.2 Ovzduší | 52 |
| 2.11.2 Flora, fauna a ochrana přírody | 54 |
| 2.11.3 Povodně | 55 |
| Povodně 2002 | 55 |
| Povodně 2006 | 55 |
| 2.12 Zemědělství, lesnictví a rybářství | 56 |
| 2.12.1 Zemědělství | 56 |
| 2.12.2 Lesnictví | 57 |
| 2.12.3 Rybářství | 58 |
| 2.13 Veřejná správa | 58 |
| 2.13.1 Struktura a organizace činnosti správy | 58 |
| 2.13.2 Zaměstnanci úřadu | 61 |
| 2.13.3 Rozmístění pracovišť | 61 |
| 2.13.5 Bezpečnost obyvatelstva při mimořádných a krizových situacích | 61 |
| 2.14 Vnější vztahy města Milevska | 62 |
| Vnější vztahy na místní úrovni | 62 |
| Vnější vztahy na vyšší úrovni | 63 |
| Seznam grafů, tabulek a obrázků | 63 |

1. Základní informace o městě Milevsku

Město Milevsko je správním, ekonomickým, kulturním a sociálním centrem správního obvodu obce s rozšířenou působností Milevsko (dále jen SO ORP) a plní obslužně-společenskou funkci pro danou oblast.

Z hlediska ekonomického rozvoje je zdrojem většiny pracovních příležitostí pro celou oblast SO ORP. Jsou zde vytvořeny základní podmínky pro vzdělávání, sociální a zdravotní služby, kulturní, společenské a odpočinkové aktivity.

K 1. 1. 2021 žilo v Milevsku a jeho místních částech celkem 8 033 obyvatel. Celková rozloha území města je 42,29 km² a hustota obyvatel je 189,95 obyvatel/km². Celkem se město Milevsko skládá ze 6 místních částí. První písemná zmínka o městě pochází z roku 1184.

Tabulka 1. Základní údaje o městě Milevsko

| Ukazatel | Hodnota ukazatele |
|---|-------------------|
| První písemná zpráva (rok) | 1184 |
| Nadmořská výška (m n. m.) | 461 |
| Katastrální plocha (ha) | 4 229 |
| Počet katastrů | 6 |
| Počet částí obce (CO) | 6 |
| Počet základních sídelních jednotek | 16 |
| Rozloha (km ²) | 42,29 |
| Počet obyvatel | 8 033 |
| Hustota obyvatelstva (obyv./km ²) | 189,95 |

Zdroj: Český statistický úřad, Krajská správa České Budějovice, údaje k 1.1.2022

2. Sídelní struktura a demografické údaje

➤ 2.1 Sídelní struktura

Město Milevsko se rozkládá na ploše 4 229 ha, je rozděleno do 6 katastrů a je tvořeno 6 místními částmi – Dmýšice, Klisín, Milevsko, Něžovice, Rukáveč a Velká. Rukáveč je místní částí od roku 1961, Dmýšice, Klisín, Něžovice a Velká od roku 1985.

V níže uvedené tabulce 2 jsou shrnuty základní informace o městě a jeho místních částech. Údaje za místní části se sledují pouze v rámci jednotlivých Sčítání lidu, domů a bytů (dále SLDB), a proto jsou porovnávány údaje ze SLDB 2001, 2011 a 2021. V době pořízení analýzy nebyly údaje za rok 2021 k dispozici.

Tabulka 2. Základní ukazatele o městě Milevsko a jeho místních částech

| Obec, část obce | Obyvatelstvo celkem | z toho ženy | Počet obyvatel ve věku | | Ekonomicky aktivní celkem | Domy | | Byty | |
|-----------------|---------------------|-------------|------------------------|---------------------------------|---------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|
| | | | 0-14 let | 60 a více let* (vč. nezjištěno) | | celkem | z toho trvale obyvatelné | celkem | z toho trvale obyvatelné |
| 2001 | | | | | | | | | |
| Milevsko | 9 486 | 4 857 | 1 480 | 1 753 | 4 922 | 1 420 | 1 185 | 4 084 | 3 594 |
| Dmýšstice | 82 | 40 | 12 | 20 | 37 | 42 | 27 | 45 | 27 |
| Klisín | 23 | 10 | 2 | 6 | 10 | 20 | 8 | 21 | 9 |
| Milevsko | 9 199 | 4 712 | 1 448 | 1 679 | 4 793 | 1 254 | 1 088 | 3 906 | 3 489 |
| Něžovice | 36 | 15 | 4 | 9 | 19 | 19 | 14 | 22 | 16 |
| Rukáveč | 27 | 16 | 1 | 8 | 11 | 17 | 9 | 18 | 10 |
| Velká | 119 | 64 | 13 | 31 | 52 | 68 | 39 | 72 | 43 |
| 2011 | | | | | | | | | |
| Milevsko | 8 661 | 4 481 | 1 074 | 1 671 | 4 138 | 1 521 | 1 258 | 4 214 | 3 666 |
| Dmýšstice | 89 | 45 | 10 | 14 | 50 | 43 | 25 | 46 | 27 |
| Klisín | 20 | 7 | 3 | 4 | 9 | 20 | 6 | 23 | 7 |
| Milevsko | 8 385 | 4 348 | 1 040 | 1 688 | 3 995 | 1 353 | 1 171 | 4 027 | 3 567 |
| Něžovice | 42 | 20 | 7 | 6 | 24 | 18 | 12 | 23 | 15 |
| Rukáveč | 26 | 15 | 5 | 6 | 11 | 17 | 8 | 18 | 9 |
| Velká | 99 | 46 | 9 | 24 | 49 | 70 | 36 | 77 | 41 |

Zdroj: Český statistický úřad, Krajská správa České Budějovice, údaje k 1.1.2022



➤ 2.2 Demografie

Celkový počet obyvatel k 31. 12. 2021 byl 8 033 obyvatel. Demografický vývoj byl do značné míry poznamenán politickými i ekonomickými změnami. V 70. a 80. letech ovlivnily demografický vývoj sociální podpory v různých oblastech, což vedlo k vysoké sňatečnosti při nízkém věku snoubenců a nízkém průměrném věku matky. Po roce 1989 se situace změnila. Rozšiřují se možnosti studia, cestování či volnočasových aktivit. Na druhé straně se objevují jevy, které byly do té doby neznámé – nezaměstnanost, menší sociální jistoty atd. Díky tomuto faktu byl významně ovlivněn demografický vývoj a chování mladé generace. Při zakládání rodiny je kladen větší důraz na ekonomické

osamostatnění a zajištění či větší míru zodpovědnosti. Výsledkem bylo neuskutečnění druhotné demografické vlny početně silných ročníků ze 70. let.

Z níže uvedené tabulky za sledované období 1996 - 2021 je patrný celkový pokles počtu obyvatel města Milevska (viz tabulka 3 a obrázek č. 1). Tento pokles byl zapříčiněn jak přirozeným přírůstkem/úbytkem, tak migrací. Ve období let 1996 a 2021 vykazuje přirozený úbytek¹ o 333 obyvatel. Ještě větší úbytek obyvatelstva je způsoben migrací² (o 1 063 obyvatel). Kladných hodnot dosáhl celkový přírůstek pouze v roce 1996 a 2019. Největší úbytek obyvatelstva se projevil v letech 2015 (-109), 2018 (-103) a 2021 (-102).

Úbytek obyvatelstva je dán především stěhování obyvatelstva do jiných částí kraje nebo do sousedních krajů za prací. Tento pokles je zachycen v tabulce č. 4 a obrázku č. 2.

Tabulka 3. Základní ukazatele o městě Milevsko a jeho místních částech

| Rok | Narození | Zemřelí | Přistěhovalí | Vystěhovalí | Přirozený přírůstek | Přírůstek migrací | Celkový přírůstek | Stav k 31.12 |
|------|----------|---------|--------------|-------------|---------------------|-------------------|-------------------|--------------|
| 1996 | 80 | 78 | 145 | 99 | 2 | 46 | 48 | 9 641 |
| 1997 | 76 | 102 | 90 | 118 | -26 | -28 | -54 | 9 587 |
| 1998 | 80 | 86 | 98 | 136 | -6 | -38 | -44 | 9 541 |
| 1999 | 82 | 62 | 87 | 142 | 20 | -55 | -35 | 9 506 |
| 2000 | 72 | 85 | 118 | 126 | -13 | -8 | -21 | 9 485 |
| 2001 | 66 | 67 | 102 | 148 | -1 | -46 | -47 | 9 472 |
| 2002 | 76 | 76 | 115 | 183 | 0 | -68 | -68 | 9 404 |
| 2003 | 79 | 58 | 118 | 200 | 21 | -82 | -61 | 9 343 |
| 2004 | 57 | 74 | 161 | 216 | -17 | -55 | -72 | 9 271 |
| 2005 | 65 | 77 | 143 | 182 | -12 | -39 | -51 | 9 220 |
| 2006 | 58 | 93 | 155 | 168 | -35 | -13 | -48 | 9 172 |
| 2007 | 78 | 85 | 228 | 235 | -7 | -7 | -14 | 9 158 |
| 2008 | 99 | 79 | 147 | 197 | 20 | -50 | -30 | 9 128 |
| 2009 | 88 | 87 | 142 | 210 | 1 | -68 | -67 | 9 061 |
| 2010 | 78 | 87 | 115 | 170 | -9 | -55 | -64 | 8 997 |
| 2011 | 90 | 101 | 107 | 186 | -11 | -79 | -90 | 8 761 |
| 2012 | 71 | 96 | 134 | 146 | -25 | -12 | -37 | 8 724 |

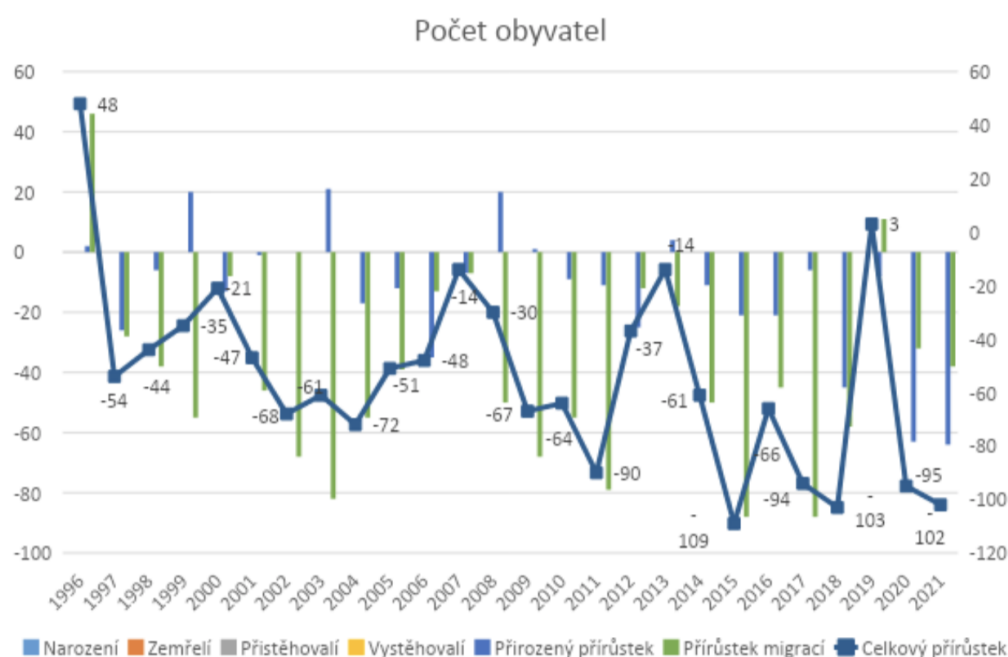
¹ Počet zemřelých (2 295) převýšil počet narozených (1 962)

² Počet vystěhovalých (4 475) převýšil počet přistěhovalých (3 412)

| | | | | | | | | |
|------|----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-------|
| 2013 | 95 | 91 | 144 | 162 | 4 | -18 | -14 | 8 710 |
| 2014 | 84 | 95 | 117 | 167 | -11 | -50 | -61 | 8 649 |
| 2015 | 72 | 93 | 89 | 177 | -21 | -88 | -109 | 8 540 |
| 2016 | 75 | 96 | 131 | 176 | -21 | -45 | -66 | 8 474 |
| 2017 | 78 | 84 | 131 | 219 | -6 | -88 | -94 | 8 380 |
| 2018 | 58 | 103 | 146 | 204 | -45 | -58 | -103 | 8 277 |
| 2019 | 80 | 88 | 184 | 173 | -8 | 11 | 3 | 8 280 |
| 2020 | 48 | 111 | 137 | 169 | -63 | -32 | -95 | 8 185 |
| 2021 | 77 | 141 | 128 | 166 | -64 | -38 | -102 | 8 033 |

Zdroj: Český statistický úřad, Krajská správa České Budějovice

Graf 1. Bilance obyvatelstva města Milevska 1996 - 2021 – grafické vyjádření



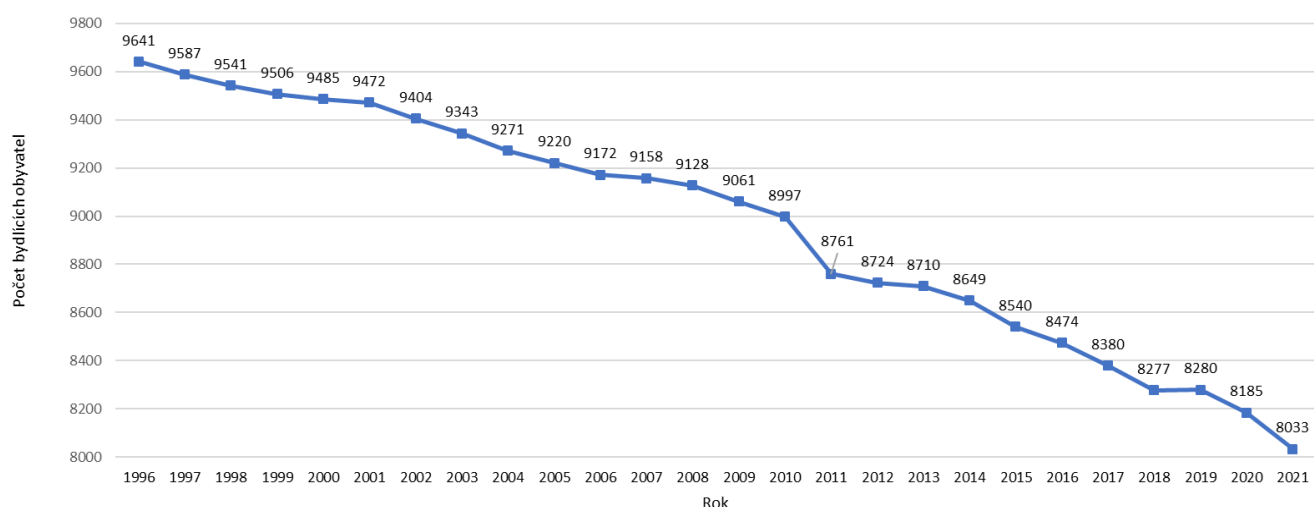
Zdroj: Český statistický úřad, Krajská správa České Budějovice

Tabulka 4. Vývoj počtu obyvatelstva města Milevska za období 1996 - 2021

| Ukazatel/ rok | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 |
|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Počet bydlících obyvatel | 9641 | 9587 | 9541 | 9506 | 9485 | 9472 | 9404 | 9343 | 9271 | 9220 | 9172 | 9158 | 9128 |
| Ukazatel/ rok | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| Počet bydlících obyvatel | 9061 | 8997 | 8761 | 8724 | 8710 | 8649 | 8540 | 8474 | 8380 | 8277 | 8280 | 8185 | 8033 |

Zdroj: Český statistický úřad, Krajská správa České Budějovice

Graf 2. Vývoj počtu obyvatelstva města Milevska za období 1996 – 2021



Zdroj: Český statistický úřad, Krajská správa České Budějovice

Zajímavé je zde sledování dynamiky změn – v období zhoršených ekonomických podmínek se dynamika poklesu snižuje.

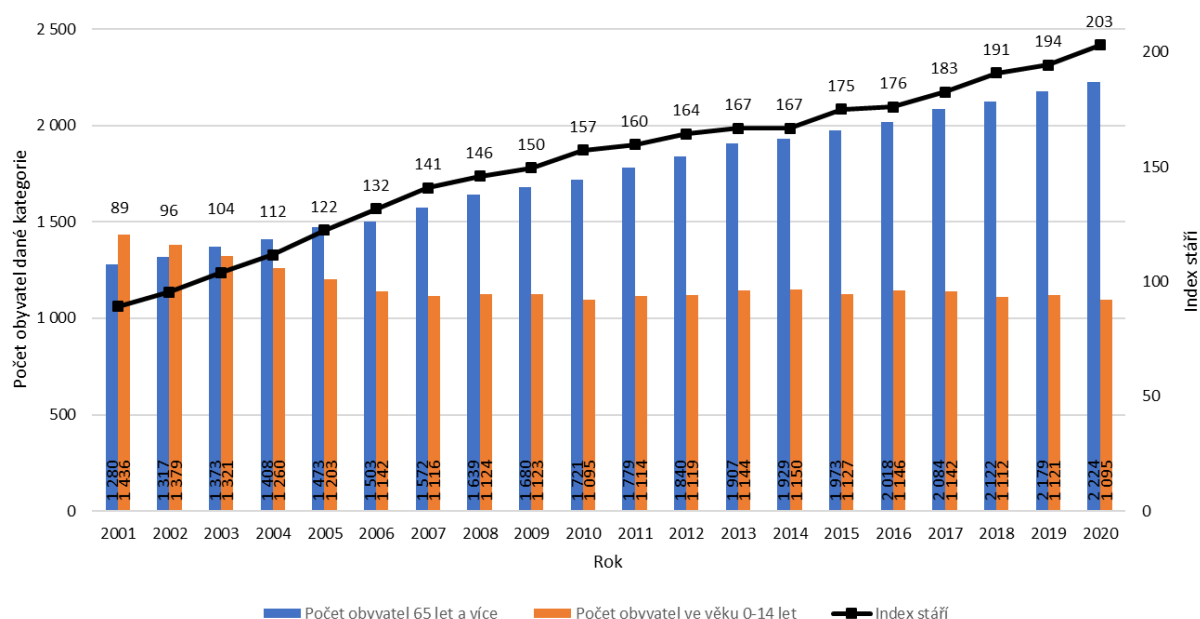
Stárnutí obyvatelstva města Milevska vykazuje podobné tendence jako stárnutí obyvatelstva v rámci České republiky (dále ČR). V tabulce 5 a na obrázku 3 je zachycen vývoj indexu stáří za město Milevsko v období 2001 - 2020. Index stáří vyjadřuje věkovou strukturu obyvatelstva a její vývoj. Zatímco počet obyvatel ve věku do 14 let mírně klesá, počet obyvatel nad 65 let poměrně výrazně narůstá. Pokud tento index nepřekročí hodnotu 100, jedná se o příznivý vývoj věkové struktury obyvatelstva. Ze zjištěných údajů vyplývá nepříznivá věková struktura obyvatelstva. V celém sledovaném období index nabýval stále více nepříznivých hodnot.

Tabulka 5. Vývoj indexu stáří města Milevska za období 2001 - 2020

| Ukazatel | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Počet obyvatel 65 let a více | 1 280 | 1 317 | 1 373 | 1 408 | 1 473 | 1 503 | 1 572 | 1 639 | 1 680 | 1 721 |
| Počet obyvatel ve věku 0-14 let | 1 436 | 1 379 | 1 321 | 1 260 | 1 203 | 1 142 | 1 116 | 1 124 | 1 123 | 1 095 |
| Index stáří | 89 | 96 | 104 | 112 | 122 | 132 | 141 | 146 | 150 | 157 |
| | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| Počet obyvatel 65 let a více | 1 779 | 1 840 | 1 907 | 1 929 | 1 973 | 2 018 | 2 084 | 2 122 | 2 179 | 2 224 |
| Počet obyvatel ve věku 0-14 let | 1 114 | 1 119 | 1 144 | 1 150 | 1 127 | 1 146 | 1 142 | 1 112 | 1 121 | 1 095 |
| Index stáří | 160 | 164 | 167 | 167 | 175 | 176 | 183 | 191 | 194 | 203 |

Zdroj: Český statistický úřad, Krajská správa České Budějovice

Graf 3. Vývoj indexu stáří obyvatel Milevska za období 2001 - 2020



Zdroj: Český statistický úřad, Krajská správa České Budějovice

Věkovou strukturu města Milevska zachycuje tabulka 6. Z tabulky je patrný pokles počtu obyvatel ve věkové skupině 0 - 14 let (o cca 37 %, nízká porodnost). Ve věkové skupině 65 a více let došlo k nárůstu o cca 102 %. Je to nejen důsledek stárnutí silných populačních ročníků, ale také výsledek potěšitelného jevu – dožití vyššího věku. Narůstající počet obyvatel ve vyšším a vysokém věku však s sebou přináší trvalou potřebu rozvoje sociálních služeb (domov pro seniory, terénní služba atd.).

Tabulka 6. Věková struktura obyvatelstva města Milevska za období 1996 - 2020

| Ukazatel | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Počet bydlících obyvatel k 31.12. | 9 641 | 9 587 | 9 541 | 9 506 | 9 485 | 9 472 | 9 404 | 9 343 | 9 271 | 9 220 | 9 172 | 9 158 | 9 128 |
| Počet obyvatel ve věku 0-14 let celkem | 1 738 | 1 681 | 1 604 | 1 544 | 1 499 | 1 436 | 1 379 | 1 321 | 1 260 | 1 203 | 1 142 | 1 116 | 1 124 |
| Počet obyvatel ve věku 65 a více | 1 101 | 1 140 | 1 172 | 1 200 | 1 256 | 1 280 | 1 317 | 1 373 | 1 408 | 1 473 | 1 503 | 1 572 | 1 639 |
| | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | |
| Počet bydlících obyvatel k 31.12. | 9 061 | 8 997 | 8 761 | 8 724 | 8 710 | 8 649 | 8 540 | 8 474 | 8 380 | 8 277 | 8 280 | 8 185 | |
| Počet obyvatel ve věku 0-14 let celkem | 1 123 | 1 095 | 1 114 | 1 119 | 1 144 | 1 150 | 1 127 | 1 146 | 1 142 | 1 112 | 1 121 | 1 095 | |
| Počet obyvatel ve věku 65 a více | 1 680 | 1 721 | 1 779 | 1 840 | 1 907 | 1 929 | 1 973 | 2 018 | 2 084 | 2 122 | 2 179 | 2 224 | |

Zdroj: Český statistický úřad, Krajská správa České Budějovice

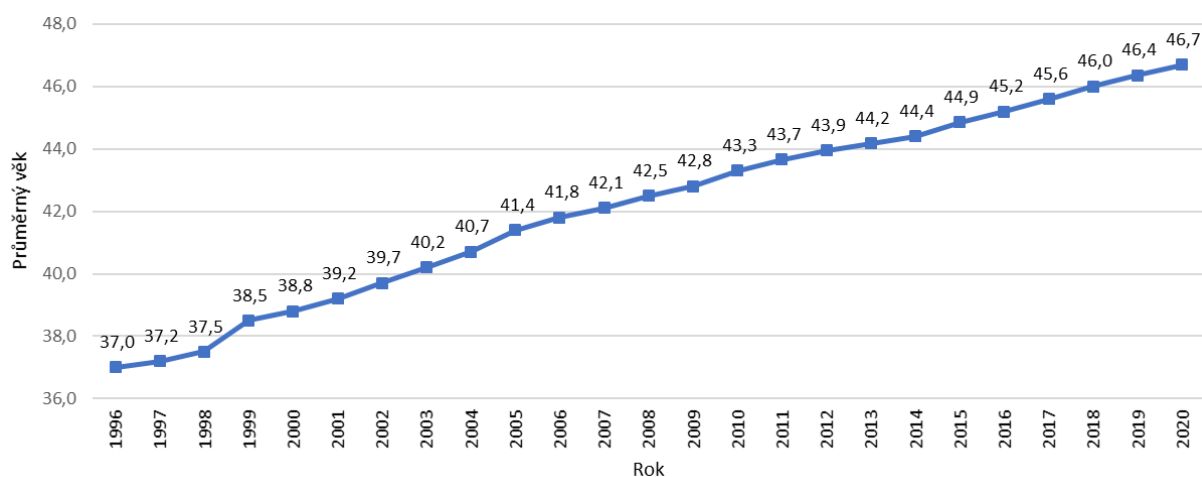
Vývoj průměrného věku obyvatelstva tenduje k vyšším hodnotám. V první části sledovaného období (2000 - 2020) se průměrný věk obyvatel města Milevska zvýšil z 37 let na 46,7 let (viz tabulka 7 a graf 4). Od roku 2000 je průměrný věk sledován rovněž dle pohlaví. Je patrné, že se průměrný věk mužů i žen zvyšuje, přičemž průměrný věk žen je přibližně o 4 roky vyšší než průměrný věk mužů a také se rychleji zvyšuje. K 31. 12. 2020 činil průměrný věk žen 48,6 let a průměrný věk mužů 44,6 let (viz tabulka 8 a graf 5). Za celé sledované období (2000 - 2020) se zvýšil průměrný věk obyvatel Milevska téměř o 10 let.

Tabulka 7. Vývoj průměrného věku obyvatel města Milevska za období 1996 - 2005

| Ukazatel | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 |
|--------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Průměrný věk obyvatel k 31.12. | 37,0 | 37,2 | 37,5 | 38,5 | 38,8 | 39,2 | 39,7 | 40,2 | 40,7 | 41,4 | 41,8 | 42,1 | 42,5 |
| | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | |
| Průměrný věk obyvatel k 31.12. | 42,8 | 43,3 | 43,7 | 43,9 | 44,2 | 44,4 | 44,9 | 45,2 | 45,6 | 46,0 | 46,4 | 46,7 | |

Zdroj: Český statistický úřad

Graf 4. Vývoj průměrného věku obyvatel města Milevska mezi lety 1996 až 2020 – grafické vyjádření



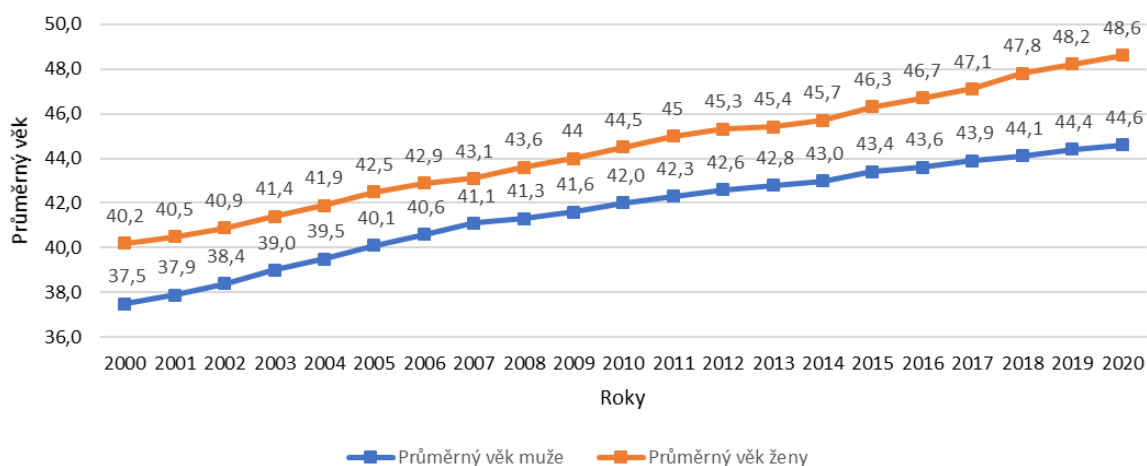
Zdroj: Český statistický úřad

Tabulka 8. Vývoj průměrného věku obyvatel města Milevska za období 2000 až 2020

| Ukazatel | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Průměrný věk muži | 37,5 | 37,9 | 38,4 | 39,0 | 39,5 | 40,1 | 40,6 | 41,1 | 41,3 | 41,6 | 42,0 |
| Průměrný věk ženy | 40,2 | 40,5 | 40,9 | 41,4 | 41,9 | 42,5 | 42,9 | 43,1 | 43,6 | 44 | 44,5 |
| | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | |
| Průměrný věk muži | 42,3 | 42,6 | 42,8 | 43,0 | 43,4 | 43,6 | 43,9 | 44,1 | 44,4 | 44,6 | |
| Průměrný věk ženy | 45 | 45,3 | 45,4 | 45,7 | 46,3 | 46,7 | 47,1 | 47,8 | 48,2 | 48,6 | |

Zdroj: Český statistický úřad

Graf 5. Vývoj průměrného věku obyvatel města Milevska za období 2000 až 2020 – grafické vyjádření



Zdroj: Český statistický úřad



➤ 2.3 Domy a byty

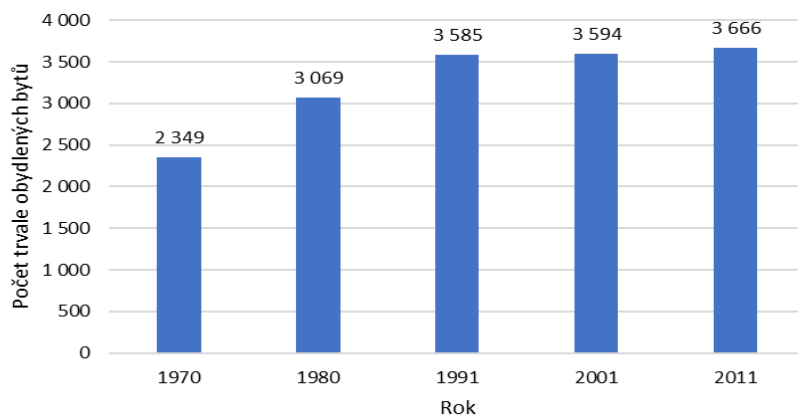
Pro hospodářský růst území je důležitým faktorem dostatečná nabídka bytů a domů v odpovídajícím stavu, s dostatečným vybavením a dostupností. Níže uvedená tabulka č. 9 a obrázek č. 6 zachycuje vývoj trvale obydlených bytů města Milevska. Z nich je patrný nárůst bytového fondu v jednotlivých dekádách. Největší nárůst trvale obydlených bytů byl zaznamenán v období 1970 - 1980 (o 720 bytů), nejnižší nárůst v období 1991 - 2001 (o 9 bytů).

Tabulka 9. Vývoj trvale obydlených bytů města Milevska za období 1970 - 2011

| Počet trvale obydlených bytů | | | | |
|------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| 1970 | 1980 | 1991 | 2001 | 2011 |
| 2 349 | 3 069 | 3 585 | 3 594 | 3 666 |

Zdroj: Český statistický úřad, SLDB 2011

Graf 6. Vývoj bytového fondu – trvale obydlených bytů ve městě Milevsku za období 1970 - 2011



Zdroj: Český statistický úřad, SLDB 2011

V tabulce 10 je zachycena bytová výstavba v Milevsku v obdobích 1981 - 1990, 1991 - 2000 a 2001 - 2011. V období 1991 - 2000 došlo ke značnému poklesu bytové výstavby, o zhruba 69 % oproti předchozímu sledovanému období. K tomuto poklesu však došlo v období 1991 - 2000 i v jiných částech Jihočeského kraje a obecně v celé ČR. V letech 2001 - 2011 poklesl počet dokončených bytů již jen o 8,3 % oproti předchozímu období.

Tabulka 10. Porovnání bytové výstavby za období 1981 - 2020

| Období | Počet dokončených bytů | | | |
|-------------|------------------------|---------------------------|----|-----------------------|
| | Celkem | Z toho v rodinných domech | | Průměrný počet za rok |
| | | abs. | % | |
| 1981 - 1990 | 764 | 246 | 32 | 76,4 |
| 1991 - 2001 | 241 | 118 | 49 | 24,1 |
| 2002 - 2011 | 221 | 116 | 53 | 22,1 |
| 2012 - 2020 | 104 | 43 | 41 | 11,6 |

Zdroj: Český statistický úřad

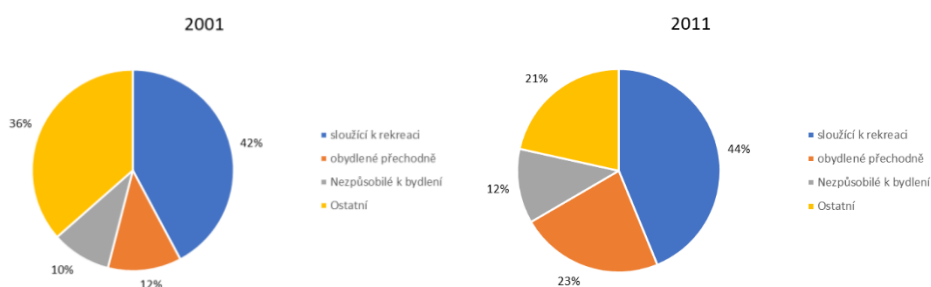
Z hlediska využití bytového fondu (viz tabulku 11 a obrázek 7) bylo ve městě Milevsku v roce 2011 548 neobydlených bytů (14,94 %). Počet neobydlených bytů se tak oproti roku 2001 více než zdvojnásobil. Pokud se podíváme blíže na důvod neobydlenosti bytového fondu, zjišťujeme, že 43,8 % neobydlených bytů slouží k rekreačnímu využití (6,55 % z celkového počtu bytů), 22,81 % bytů není jinak využívaných (3,41 % z celkového počtu bytů) a 11,86 % bytů je nezpůsobilých k bydlení (1,77 % z celkového počtu bytů). Ostatní byty jsou neobydlené zejména z důvodů přestavby či probíhající změny majitele.

Tabulka 11. Bytový fond ve městě Milevsku z hlediska jeho neobydlenosti

| Rok | Trvale obydlené | | Neobydlené byty z toho | | | | |
|------|-----------------|---------------------------|------------------------|---------------------|--|-----------------------|--------------------------------------|
| | Celkem | z toho v rodinných domech | Celkem | sloužící k rekreaci | obydlené přechodně (2001)/jinak nevyužívané (2011) | Nezpůsobilé k bydlení | Ostatní (změna uživatele, přestavba) |
| 2001 | 3594 | 1209 | 263 | 111 | 31 | 25 | 96 |
| 2011 | 3666 | 1259 | 548 | 240 | 125 | 65 | 118 |

Zdroj: Český statistický úřad, SLDB 2011

Graf 7. Bytový fond ve městě Milevsku z hlediska jeho neobydlenosti



Zdroj: Český statistický úřad, SLDB 2001, 2011

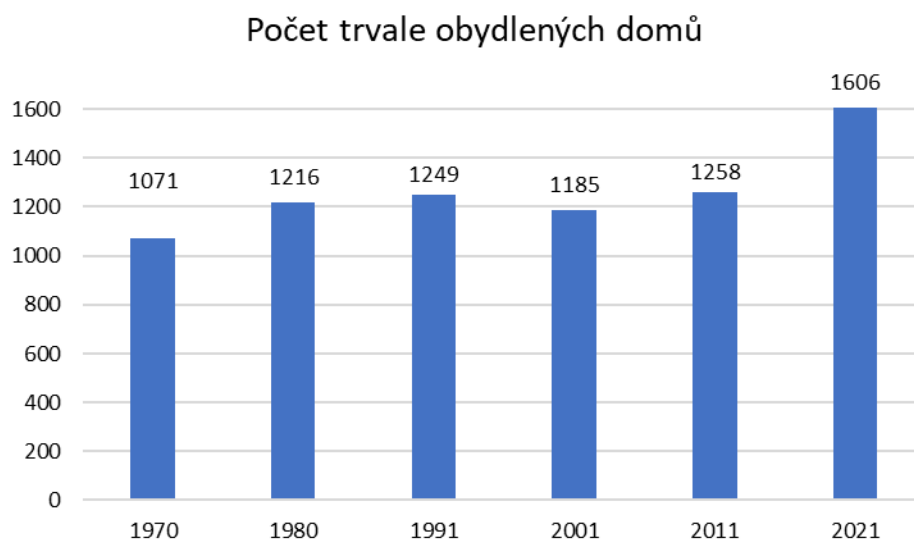
Domovní fond ve městě Milevsku disponuje 1 258 trvale obydlenými domy (SLDB 2011). Mezi jednotlivými SLDB se počet domů postupně zvyšoval (viz tabulku č. 12, obrázek č. 8). Nejvyšší přírůstek byl zaznamenán v období 1970 - 1980 (o 145 domů). Naopak v období 1991 - 2001 došlo k úbytku domovního fondu o 64 domů. Z celkového počtu obydlených domů je 1 027 domů rodinných (81,64 %).

Tabulka 12. Vývoj domovního fondu ve městě Milevsku za období 1970 - 2011

| Rok | 1970 | 1980 | 1991 | 2001 | 2011 | 2021 |
|------------------------------|------|------|------|------|------|------|
| Počet trvale obydlených domů | 1071 | 1216 | 1249 | 1185 | 1258 | 1606 |

Zdroj: Český statistický úřad

Graf 8. Vývoj domovního fondu ve městě Milevsku za období 1970 - 2011 – graf. vyjádření



Zdroj: Český statistický úřad

Průměrný věk domovního fondu ve městě Milevsku je 43,2 roku. Z celkového počtu domů je dle SLDB 2011 511 domů neobydlených, přičemž důvody pro neobydlenost jsou podobné jako v případě bytů –

slouží k rekreaci, přechodnému bydlení či jsou k bydlení nezpůsobilé. K rekreaci je využíváno 42,66 % neobydlených domů. Od roku 2001 vzrostl počet obydlí o 6,12 %. Počet neobydlených domů však vzrostl o 117 %, z toho absolutní počet neobydlených domů sloužících k rekreaci se téměř zdvojnásobil.

Tabulka 13. Obydlenost a průměrný věk domovního fondu SLDB 2011

| Rok | Trvale obydlí | | | | Neobydlí | | |
|------|---------------|---------------------|-------|------------------------------|----------|--------------------------|-------|
| | Celkem | Z toho rodinné domy | | Průměrné stáří domu v letech | Celkem | Z toho slouží k rekreaci | |
| | | počet | % | | | počet | % |
| 2001 | 1 185 | 966 | 81,52 | 38,1 | 235 | 111 | 47,23 |
| 2011 | 1 258 | 1 272 | 93,62 | 43,2 | 511 | 218 | 42,66 |

Zdroj: Český statistický úřad



➤ 2.4 Historický vývoj na území města Milevska

První známky života lidí v prostoru dnešního Milevska pocházejí z pozdní doby kamenné (z přelomu 4. a 3. tisíciletí př. n. l.). První větší osídlovací vlna zasáhla region až v době bronzové (pol. 2. tisíciletí př. n. l.) a z tohoto období pocházejí některé mohyly, vybudované patrně jako obřadní místa lidem halštatské mohylové kultury. Z doby o něco pozdější pochází hradiště u Slabčic. Území pozdějšího města však zůstává (s výjimkou vltavských břehů) velmi řídko osídleno. Tento stav setrval i v době příchodu prvních Slovanů a začal se měnit až od 11. stol. n. l., kdy dochází péčí českých knížat k pozvolné kolonizaci území. Dělo se tak přidělováním dosud neobdělávané půdy knížecím družiníkům a klášterům.

Prvním písemně doloženým majitelem milevského panství je Jiří z Milevska, který zde roku 1187 založil premonstrátský klášter. Kolem roku 1250 žilo a pracovalo v milevském klášteře až 300 řeholníků. Význam kláštera byl ve středověké historii zcela zásadní. Na konci 12. století bylo Milevsko též významnou křižovatkou obchodních cest. Vedle kláštera vzniklo městečko poprvé připomínané v záznamech z roku 1327. Postupně se osamostatňovalo z klášterního panství a s určitými obtížemi získávalo městská práva jako obchodní a řemeslné centrum.

Dynamickým rozvojem osídlení prošlo Milevsko ve 14. a 15. století, v souvislosti se zahájením intenzivního využívání místních nerostných ložisek. I v této době zůstává ovšem region Milevsko stále relativně řídko osídlený – především vinou nižší úrodnosti půdy.

V dubnu 1420 byl husity napaden dosud prosperující milevský klášter a po skončení husitských válek připadá klášterní panství Rožmberkům a po nich Švamberkům. I v jiných částech regionu dochází v průběhu 15. a 16. stol. ke koncentraci půdy v rukou panské šlechty, zároveň s tím však také vzrůstá význam poddanského města Milevska.

Tricetiletá válka znamenala drsný zásah do poměrně příznivého socioekonomického vývoje regionu. Došlo ke značnému úbytku obyvatelstva (v případě Milevska se odhaduje až 50% úbytek) a vlivem

rekatolizace kraje a zvýšením objemu nevolnické práce (v Milevsku začali působit strahovští premonstráti) i k úpadku slibně se rozvíjejících městských řemesel a obchodu.

Další ranou byly opakované morové epidemie v 17. a 18. století a Milevsko se několikrát ocitlo na pokraji svého zániku. Například roku 1662 poklesl počet žijících obyvatel na pouhých 60 osob. V těchto těžkých dobách se opět prokázala významnost přítomnosti kláštera, který napomáhal novému rozvoji města tím, že zde usazoval ekonomicky mimořádně aktivní židovskou komunitu. Do 19. století však Milevsko spolu s okolním regionem vstupovalo jako jedna z nejchudších oblastí Čech. Typické pro tuto oblast byla málo efektivní zemědělská výroba na nepříliš úrodných půdách, nepříliš rozvinutá řemeslná tradice a obtížná dopravní dostupnost.

Díky tomuto stavu probíhalo téměř celé 19. století značné vystěhovávání, především do USA. I v tomto období však dochází k oživení místní průmyslové malovýroby a výstavbě železnice (1889 se jednalo o trať Tábor - Písek). Obě světové války ve 20. století přinesly opět citelné lidské ztráty. Vznikem republiky po 1. světové válce došlo k významnému zlomu v hospodářském životě města. Jsou rozparcelovány pozemky velkostatků a kláštera, čímž dochází k částečnému zvýšení produktivity zemědělství. Roku 1921 dochází k elektrifikaci města a rozvoji živnostenského podnikání.

V průběhu 2. světové války dochází k praktickému vyhlazení početné židovské menšiny. Nástupem komunismu perzekuce v podobném duchu pokračují, dochází k likvidaci „kulaků“, útlaku církve a pronásledování jakýchkoliv „protisocialistických“ projevů. Po stránce ekonomické dochází centrálním rozhodnutím k „industrializaci“ regionu a tím i města. Roku 1948 se začíná budovat ZVVZ Milevsko a další menší provozovny. ZVVZ se stávají od šedesátých let největším výrobcem těžké vzduchotechniky v tehdejší ČSSR. Zároveň dochází k rozšíření textilního průmyslu (Jitex) a potravinářské výroby (Madeta) a otevření pobočného závodu na lisování a vstřikování plastů (Gama). Tímto zásahem se z převážně zemědělské oblasti stala oblast průmyslová, mající za vedlejší efekt růst města na úkor okolních obcí.



➤ 2.5 Poloha, geologické poměry a klimatické podmínky

2.5.1 Poloha

Město Milevsko se rozkládá na území SO ORP Milevsko, v severovýchodní části okresu Písek. Městem prochází silnice I. třídy číslo 19 (severní okraj města) a dále silnice II. třídy číslo 105, která protíná město ve směru sever-jih. Na tyto silnice navazují silnice III. třídy a místní komunikace. Z hlediska rozvojových území Jihočeského kraje leží město Milevsko mezi dvěma rozvojovými koridory sever-jih a severozápad.

Tabulka 14. Základní geografické údaje

| Zeměpisný údaj | Hodnota |
|-----------------|----------------|
| zeměpisná délka | 14 21'36.02" E |
| zeměpisná šířka | 49 27'3.22" N |
| nadmořská výška | 461 m n. m. |

Zdroj: webové stránky

Níže uvedená tabulka 15 zachycuje vzdálenost města Milevska od důležitých míst, jakými jsou mezinárodní letiště, hlavní město, přístav či hraniční přechod.

Tabulka 15. Vzdálenost důležitých míst od města Milevska

| Výchozí místo | Cílové místo | Vzdálenost (km) / čas (hod.) | | |
|---------------|---|------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | Auto | Autobus | Vlak |
| Milevsko | Hlavní město Praha | 87 km/ 1 h 35 min | 91 km/ 2h | 129 km/ 2 h 22 min |
| | Krajské město České Budějovice | 62 km/ 1 h 05 min | 66 km/ 1 h 52 min | 92 km/ 1 h 45 min |
| | Nebližší mezinárodní letiště Praha - Ruzyně | 109 km/ 1 h 55 min | 116 km/ 2 h 30 min | 142 km/ 3 h 35 min |
| | Nejbližší hraniční přechod - Strážný | 107km/ 2 h 13 min | 129 km/ 2 h 55 min | - |
| | Nejbližší říční přístav Praha - Radotín | 92 km/ 1 h 40 min | 99 km / 2 h 34 min | 142 km/ 2 h 55 min |

Zdroj: webové stránky města

2.5.2 Horniny a reliéf

Geologicky je větší (jižní) část regionu Milevska tvořena starými krystalickými břidlicemi (převážně biotické pararuly, středně zrnité) s žilami amfibolitů, kvarcitů apod. Podobně pestrá je geologická stavba i dalších, severních částí regionu Milevska. Zde se vyskytují granitoidy českého plutonu sedláčského s vložkami metamorfovaných proterozoických fylitů. Geologická stavba území se projevuje jednak relativně malým významem podzemních vod, vázaných na řadu nespojitých, málo vydatných a lehce zranitelných kolektorů, jednak pestrou, třebaže málo vydatnou surovinovou základnou (zlato, polytematické rudy, stavební a ušlechtilý kámen), jejichž dlouhodobé využívání významně ovlivnilo vývoj několika obcí regionu Milevska. Na území obce Sepekov se nalézají ložiska zlata a wolframu. Nejvýznamnější těženou surovinou je dnes kámen pro hrubou kamenickou výrobu, ale ani tato těžba není nijak významná. Na geologické podloží (pluton) je vázána i zvýšená radonová radiace, zaznamenaná v naprosté většině regionu Milevska.

2.5.3 Klima území

Region Milevsko (město Milevsko) spadá převážně do mírně teplé a mírně vlhké oblasti s drsnější vrchovinovou zimou. Dle informací z Meteostanice Milevsko byla v roce 2021 nejvyšší naměřená teplota (20. 6. 2021) +34,7 °C a nejnižší naměřená teplota -15,6 °C (průměrná roční teplota byla +9,8 °C). Celkové úhrny srážek za rok 2021 činily 382,1 mm, přičemž bylo celkem 137 deštivých dnů a 99 mrazivých dnů. Průměrná rychlost větru činila 1,5 m/s.

Níže uvedená tabulka 16 udává průměrné úhrny srážek a průměrné teploty v jednotlivých měsících (dle stanice Milevsko).

Tabulka 16. Průměrná teplota vzduchu a dlouhodobý průměrný úhrn srážek v jednotlivých měsících v roce 2021

| měsíc | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |
|-----------------------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|-----|------|------|
| Úhrn srážek (mm) | 11,1 | 13,7 | 10,5 | 8,7 | 72,6 | 60,6 | 65,4 | 64,8 | 14,1 | 9,3 | 31,2 | 20,1 |
| Průměrná teplota (°C) | 0,6 | 1,9 | 4,7 | 7,3 | 11,6 | 20,4 | 20,2 | 17,9 | 16,3 | 9,7 | 4,5 | 2,4 |

Zdroj: Meteostanice Milevsko

2.5.4 Hydrologie území

Řešené území spadá do povodí Vltavy, do níž je z menší části odvodňováno přímo sítí menších říček (Hrejkovický potok, Jetětický potok aj.) a jejich přítokům, z větší části je odvodňováno prostřednictvím Lužnice a jejích přítoků (Smutná – nejvýznamnější tok regionu s délkou 44 km, povodím o 247 km² a průměrným průtokem 1,2 m³/s, Bílinský potok a další).

Z geologické skladby regionu vyplývá, že zejména v severnějších částech území je v převážně puklinově propustných horninách středočeského plutonu oběh vody soustředěn do zóny zvětralin a přípovrchového propojení. Hladina podzemních vod se tak na většině území nachází 4 a více metrů pod povrchem (podél dolních svahů a podél vodních toků ovšem i méně než 2 metry) a její zdroje nejsou příliš vydatné. Region Milevska se z toho důvodu jeví jako oblast vodohospodářsky pasivní, tj. oblast, jejíž vodní zdroje plně nekryjí vlastní spotřebu užitkové i pitné vody, a to jak kvantitativně, tak kvalitativně (četné zdroje zatíženy radonem).

Za zmínku též stojí rybníky.

Městské rybníky: Suchanův, Kubík, Habartův, U Sádek, Smolařovský, návesní rybník Velká a Klisín jsou pravidelně opravovány a odbahňovány a jsou pronajaty Českému rybářskému svazu.

Ostatní rybníky: Kadeřák, Korunský, Lipecký, Nový, Stříbrný, Pytlák, malý a velký Reicherův a Sladkovský.

➤ 2.6 Infrastruktura

2.6.1 Zásobování pitnou vodou

Zásobování pitnou vodou na území města Milevska zajišťoval v minulosti VaK Jižní Čechy a.s., který v současné době provozuje pouze přírodní řády v rámci Vodárenské soustavy Jižní Čechy. Aktuálně je provozovatelem vodovodu ČEVAK a.s.

Pro Milevsko je pitná voda zajišťována z několika zdrojů podzemní a povrchové vody v rámci skupinového vodovodu Veselí-Soběslav-Tábor-Milevsko (V-S-T-M). Až do 90. let byl využíván i zdroj Sepekov-Louže.

Hlavním zdrojem skupinového vodovodu je v současnosti napojení na Římov (Vodárenská soustava Jižní Čechy), a úpravná vody v Táboře. Z těchto zdrojů je voda dopravována přes přečerpávací stanici Klokoty a Všechnov do vodojemu Hodušín a odtud přiváděna gravitačním řadem DN 300 do vodojemů v Milevsku.

Akumulaci vody pro Milevsko zajišťuje Nový vodojem Milevsko, vodojem ZVVZ a Starý vodojem Milevsko. Hlavním vodojemem pro město je Vodojem Hodušín.

Původně bylo Milevsko zásobováno pouze vodou z podzemních zdrojů u Sepekova, tyto byly později doplněny malou úpravnou vody na povrchovou vodu u Zúrové. Vodovod v Milevsku pochází z let 1955-1958.

Z čerpací stanice Louže byla voda vedena do sítě a přebytek vody byl až do 90. let akumulován ve Starém vodojemu Milevsko. Vodovodní síť byla postupně rozšiřována. Milevsko bylo připojeno na skupinový vodovod V-S-T-M. Z vodojemu v Hodušíně byl vybudován gravitační přiváděcí řad DN 300, který je veden přes severní část zástavby západním směrem a končí v Novém vodojemu Milevsko.

Z tohoto přírodního řadu je u Staňkova provedena odbočka pro ZVVZ Milevsko, odbočka je přivedena do vodoměrné šachty, z ní je vedena vodovodní přípojka DN 150 do vodojemu ZVVZ, ze kterého je zásobním řadem DN 200 zásobována vodovodní síť v areálu ZVVZ Milevsko.

Vzhledem k rozvoji nové výstavby ve městě, především v okrajových územích východní a jižní části města, bylo nutné pro umožnění plynulého zásobování vodou, provést propojení vodovodu z vodojemů ze směru od Sepekova a z Hodušína. Za tím účelem byl vybudován propojovací a posilovací řad DN 250 z přírodního řadu DN 300 a dále okružový řad DN 400 z Nového vodojemu Milevsko. Pro zlepšení tlakových poměrů ve vícepodlažních budovách v sídlišti Hůrka a Písecká byly vybudovány v rámci stavby sídliště dvě hydroforové čerpací stanice, které však po vybudování propojovacích řadů nejsou v současné době v provozu. V oblasti Na Cukavě byla z důvodu vyšší polohy dobudována čerpací stanice ke zvýšení tlaku vody ve vodovodní síti.

Rozvodná síť vodovodu v Milevsku je z větší části zaokružována, dimenze vodovodní sítě jsou od DN 80 až do DN 400. Podle registru vodovodů je skupinový vodovod v Milevsku veden pod č. 94676. Dle majetkové a provozní evidence za rok 2006 byl celkový počet obyvatel zásobovaných z vodovodní sítě 9200, délka vodovodní sítě byla 32,52 km, specifická potřeba vody realizované byla 145 l/obyt./den, specifická spotřeba pak 117 l/obyt./den. Největším odběratelem je ZVVZ Milevsko s roční spotřebou cca 57 tis. m³/rok.

Současné napojení obyvatel na veřejný vodovod je dle majetkové a provozní evidence Milevsko 99,4 %. Stávající vodovodní síť, vodní zdroje a akumulace vody, vyhovují stávajícím potřebám města v zásobování vodou a mají i dostatečnou kapacitní rezervu pro navrhovanou novou městskou zástavbu. Stávající slabě dimenzované a dožívající úseky uliční sítě budou postupně rekonstruovány na profil min. DN 90 až DN 100.

Nové trasy vodovodní sítě jsou navrženy tak, aby bylo možno zásobovat a požárně zajistit celou nově navrhovanou zástavbu.

Na rozdíl od města Milevska vodovod v místních částech Dmýštica, Klisín, Něžovice, Rukaveč a Velká chybí, pro zásobování domácností pitnou vodou jsou využívány vlastní studny. Zavedení obecního vodovodu se nepředpokládá z důvodu vysokých nákladů na jeho výstavbu, kromě lokality Velká – prodloužení trasy vodovodu Milevsko - Zbelítov.

Z důvodů zabezpečení zásobování města Milevsko pitnou vodou je třeba ve výhledu cca 40 let uvažovat se zajištěním náhradních zdrojů pitné vody.

2.6.2 Odkanalizování a čištění odpadních vod

Původním provozovatelem kanalizace a ČOV na území města Milevsko byly Vodovody a Kanalizace a.s. Jižní Čechy, divize Tábor, s provozovnou se sídlem v Milevsku. V současnosti je provozovatelem ČEVAK a.s.

Jednotná kanalizační síť v délce více jak 34 km zajišťuje odkanalizování převážné části stávající zástavby města. Odpadní vody jsou vedeny kmenovými stokami a sběrači do hlavního kanalizačního sběrače, který vede podél Milevského potoka až do ČOV. Na kanalizační síti jsou vybudovány odlehčovací komory. V oblasti Na Cukavě je vybudována čerpací stanice odpadních vod.

Na ČOV přitékají odpadní vody přes hrubé mechanické předčištění (hrubé a jemné česle, lapák písku s pračkou a měřením, lapák plovoucích nečistot) do objektů biologického čištění (dešťová zdrž, aktivační nádrže, dosazovací nádrže, čerpárna kalů) a do kalového hospodářství. Čištění odpadních vod je realizováno na principu mechanicko - biologického systému se srážením fosforu a dočištěním na mikrosítu.

Kapacita ČOV je 2 831 m³ /den, což odpovídá počtu 14 500 ekvivalentních obyvatel. Pro případ kalamitních stavů souvisejících s povodněmi či přívalovými dešti má kanalizace technologicky řešeny přepady do Milevského potoka.

Vyčištěné odpadní vody jsou vypouštěny do Milevského potoka, který se vlévá pod obcí Sepekov do říčky Smutné, která je dále přítokem řeky Lužnice.

2.6.3 Odpadové hospodářství

Město Milevsko má z roku 2017 zpracovaný Plán odpadového hospodářství města Milevska (dále POH) a z roku 2019 Strategii odpadového hospodářství.

Obecně závazná vyhláška města z roku 2019 o stanovení systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů a nakládání se stavebním odpadem na území města Milevska upravuje zejména systém třídění využitelných složek komunálního odpadu (papír, sklo, plast, kovy, nebezpečný odpad aj.), požadavky na sběrné nádoby včetně stanovišť a způsob nakládání se stavebním odpadem a autovraky.

V Milevsku je tříděný odpad shromažďován jak v typizovaných sběrných nádobách, které jsou označeny a barevně odlišeny, tak je předáván do sběrných dvorů na ul. Dukelská nebo v areálu skládky Jenišovice, do provozoven Sběrných surovin, a.s. nebo FAST KOVOŠROT s.r.o. či Jiřímu Hrůzovi (na ul. Sokolovská 1229). Třídění základních komodit odpadů je zavedeno rovněž ve školách ve městě včetně tělovýchovných zařízení.

V případě dalších vytríděných složek komunálních odpadů (např. kovy) je opět možnost využít sběrného dvora v areálu skládky, sběrného dvora v ul. Dukelská, Milevsko, popřípadě Sběrných surovin a firmy FAST KOVOŠROT s.r.o., nebo též 1 - 2x ročně pořádaného mobilního svozu kovového odpadu. Nebezpečné odpady je občan povinen předat do sběrných dvorů, v případě vyřazených léků lze též využít možnosti jejich předání do místních lékáren. Sběrné dvory může občan využít dále k předání objemných odpadů, zemin, pneumatik, dřeva, větví, tuků a olejů, polystyrenu, zbytků sádrokartonu aj. Za úplaty je do sběrného dvora v areálu skládky přijímán též odpad s obsahem azbestu.

Sběrný dvůr v areálu Řízené skládky odpadů Jenišovice je určen ke sběru a skladování vytríděných složek komunálního odpadu od fyzických osob – občanů města Milevska, ale také pro původce odpadů, kteří produkují odpad zařazený podle Katalogu odpadů jako odpad z činnosti právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání. Tyto osoby předávají odpady za úplaty. Sběrný dvůr v ul. Dukelská pracuje v obdobném režimu, přijímá však pouze odpad od občanů města. Oba sběrné dvory dále slouží jako místo zpětného odběru vyřazených elektrozařízení; sběrný dvůr v areálu skládky přijímá navíc vyřazené solární panely. Dále je ve městě (školy, prodejny, úřad) zaveden systém zpětného odběru suchých baterií.

V rámci sběrného dvora skládky Jenišovice je v provozu technologické zařízení na úpravu vytríděných odpadů - lis. Na Sběrném dvoře ul. Dukelská nejsou prováděny žádné technologické operace, pouze příjem a soustřeďování odpadů na vymezených místech a v příslušných sběrných nádobách.

V případě biologicky rozložitelného odpadu je možnost objednání velkoobjemových kontejnerů Služeb Města Milevska, spol. s r.o. nebo předání do sběrných dvorů města (větve), v případě ostatní zeleně ze zahrad její předání v areálu skládky Jenišovice. Služby Města Milevska, spol. s r.o. zabezpečují rovněž 2x ročně mobilní svoz bioodpadů z území města a rovněž se starají o vybudovanou kompostárnu v areálu čistírny odpadních vod.

Četnost svozu směsného komunálního odpadu je 1x týdně. Svozové společnosti mající na starost odvoz využitelných odpadů (papír, sklo, plast), jsou povinné provádět kontrolu naplněnosti sběrných nádob a jejich vyprazdňování tak, aby v nich byl stále dostatečný prostor na odkládání odpadu.

Na převzetí komunálního odpadu a vytríděných složek z území města Milevska se podílejí společnosti Služby Města Milevska, spol. s r.o., FAST KOVOŠROT s.r.o. a Sběrné suroviny a.s.

Město Milevsko je zapojeno od roku 2001 do integrovaného systému zpětného odběru obalů zajišťovaného autorizovanou společností EKO-KOM, a.s. Odměna získávaná na základě této smlouvy tvoří část příjmů v systému odpadového hospodářství města.

Město Milevsko standardně separuje využitelné složky komunálního odpadu. Jedná se zejména o papír, sklo bílé a barevné, plasty. Město Milevsko zavedlo od roku 2000 systém tříděného sběru. Od roku 2002 se podíl vytríděných základních složek nemění.

K odstraňování odpadů využívá město Milevsko řízenou zabezpečenou skládku v Jenišovicích provozovanou Službami Města Milevska, spol. s r.o. Jedná se o skládku skupiny S-00 (ostatní odpad). V areálu skládky se nachází sběrný dvůr tříděných komunálních odpadů kategorie ostatní a nebezpečný. V souhrnu lze uvést tyto možnosti sběru a třídění hlavních druhů odpadů pro občany:

| | |
|---|---|
| Papír, sklo, PET a směsné plasty | sběrné nádoby, sběrný dvůr, sběrna druhotných surovin |
| Kovový odpad | sběrný dvůr, sběrný druhotných surovin, mobilní sběr |
| Nebezpečné odpady | sběrný dvůr, příp. mobilní sběr |
| Vyřazené elektrozařízení | sběrné dvory, sběrná místa povinných osob |
| Objemný odpad | sběrný dvůr, velkoobjemové kontejnery |
| Stavební odpad tříděný vč. sádkartonu a azbestu | sběrný dvůr skládky Jenišovice |
| Výrobky podléhající zpětnému odběru | sběrné dvory, sběrná místa povinných osob |
| Léčiva | lékárny na území města, sběrné dvory |
| Biologicky rozložitelné odpady - větve | sběrné dvory, mobilní sběr |
| Dřevo | sběrné dvory |
| Tuky a oleje | sběrné dvory |
| Polystyren | sběrné dvory |

2.6.4 Energetická infrastruktura

Zásobování elektrickou energií

Stávající elektrická síť:

- rozvodné napětí 3f + PEN 400/230 V 50 Hz

Nadřazený systém:

- TR 110/22 kV Bechyně
- TR 110/22 kV Mirovice
- TR 110/22 kV Tábor

Hlavními napáječi el. energie jsou linka Opařany z TR Bechyně, linka Milevsko z TR Tábor, linka Milevsko z TR Mirovice a linka Kamýk z TR Mirovice. Linka Opařany byla vybudována v r. 1993 jako vedení 110 kV.

V předešlých územních plánech byla rezervována plocha na budoucí rozvodnu 110/22 kV Milevsko v blízkosti areálu Staňkov.

Sekundární síť je provedena v centrální zóně převážně kabely uloženými ve výkopech, okrajové čtvrti jsou částečně provedeny vrchním vedením zavěšeným na střešních konzolách a betonových sloupech. Stávající sekundární síť vyhovuje pro dnešní zatížení.

Kmenové linky 22 kV jsou dosud v dobrém technickém stavu a mají dostatečnou rezervu výkonu.

Zásobování teplem

V současné době existuje ve městě Milevsku několik zdrojů tepla – centrální zásobování teplem (dále CZT), plynofikace a vytápění tuhými palivy. Nevyhovující tuhá paliva jsou postupně vytěšňována.

Ve městě zabezpečuje systém CZT parní kotelna ZVVZ ENERGO, s.r.o. kde se výroba tepla provádí spalováním hnědého prachového uhlí. Celkový příkon je podle údajů Českého hydrometeorologického ústavu 37,1 MW³. Do areálu ZVVZ je dodávka tepla vedena samostatnými parními, horkovodními a teplovodními vývody. V objektu kotelny byla vybudována nová horkovodní výměňková stanice zajišťující dodávku horké vody o parametrech 125/70 °C do přivaděče horké vody pro 3 výměňkové stanice města.

Sekundární teplovodní rozvody přivádějí z VS topnou vodu a teplou užitkovou vodu, až na některé výjimky, do objektů, které jsou vybaveny regulacemi k seřízení potřebného průtoku a měřiči dodaného tepla. Systém je plně funkční a bez vážnějších závad. Na CZT je napojeno více než 50 % obyvatel města.

Provozovatelem systému CZT je ZVVZ ENERGO, s.r.o. Roční dodávky tepla koncovým zákazníkům se pohybují na úrovni cca 60 000 GJ. Cena za teplo pro otop se v roce 2021 zvýšila oproti předchozímu roku z 598,70 Kč na 610,80 Kč/GJ bez DPH. Důvodem je nárůst cen surovin, technologií, práce, inflace a další důvody, mj. stále klesající spotřeba tepla.

³ https://www.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/web_generator/plants/CZ031/694670821_CZ.html

Zásobování plynem

Stávající vysokotlaká regulační stanice má výkon $Q = 3000 \text{ m}^3/\text{h}$. Výstupy do rozvodů pro vlastní město jsou dva – středotlaký a nízkotlaký. Kapacita je využita pouze částečně, maximum denního odběru bylo naměřeno v hodnotě $474 \text{ m}^3/\text{h}$.

Rozšíření středotlaké sítě ve vlastním území města probíhá tak, že je postupně pokryta převažující část území mimo dosah soustavy CZT. Jednotlivé návaznosti, případně etapy jsou ovlivněny aktuálními potřebami a celkovou připraveností jednotlivých lokalit – včetně investičního zajištění. Stávající zdroje tepla jsou postupně rekonstruovány na spalování plynu.

ZVVZ ENERGO, s.r.o. provozuje a spravuje mimo systém CZT kotelny převážně v objektech v majetku města. Jsou to malé a střední kotelny s výkonem do 810 kW . Tyto teplovodní plynové kotelny zásobují teplem objekty pošty, Sokolovny, bytového domu Růžek, městského úřadu, domu s pečovatelskou službou, domova důchodců a objekt Infocentrum.

Nízkotlaké rozvody přivádějí plyn k jednotlivým maloodběratelům ve městě. Plynifikace místních částí se pro velké náklady a malý odběr nepředpokládá.

2.6.5 Telekomunikační infrastruktura

Pevné a mobilní připojení

Hlavním poskytovatelem pevného připojení na území města je O2 Czech Republic, a.s., který vlastní většinu vedení telekomunikační infrastruktury. Tuto infrastrukturu pronajímá dalším poskytovatelům pevného připojení.

Na území města působí tři hlavní operátoři mobilního připojení, tj. O2 Czech Republic, a.s., T-Mobile Czech Republic, a.s., a Vodafone Czech Republic, a.s. Mimo tyto největší operátory si lze sjednat mobilní připojení od dalších operátorů, kteří působí na trhu.

Internetové připojení

Na území města je internet dostatečně rozšířen.

V prostorách kulturního domu a v obou budovách městského úřadu je možnost bezplatného bezdrátového připojení na internet (WiFi). Internetové služby poskytuje na území města dostatek dodavatelů. Internet je šířen i po síti místní kabelové televize.

2.6.6 Poštovní služby

Na území města poskytuje služby Česká pošta, s.p., jednotka Milevsko, s pobočkami Milevsko 1 a 3. Jednotka Milevsko spadá pod Jižní Čechy se sídlem v Českých Budějovicích.

Kromě listovních služeb výše uvedené pošty poskytují také další služby, jako je obsluha důchodové služby, sázkové služby, inkaso rozhlasových a televizních poplatků, obchodní činnosti (drobný prodej tisku, dálničních známek, telefonních karet atd.), v rámci sdruženého inkasa plateb obyvatelstva výběr poplatků pro různé organizace a služby eGovernmentu.

Poštovní služby, zejména expresní a balíkové, poskytují také jiné soukromé společnosti. Rozsah jejich činnosti trvale narůstá.

2.6.7 Silniční infrastruktura

Dopravně nejvýznamnější komunikací v Milevsku je silnice 1/19 Plzeň - Rožmitál p. Tř. - Mirovice - Milevsko - Tábor - Pelhřimov - Jihlava. Silnice je zařazena do vybrané silniční sítě jako „základní“. Její dopravní význam je poněkud determinován nevyhovujícími parametry v oblasti Brd. Na průtahu Milevskem je silnice v podstatě bez dopravních závad. Je vybudována v parametrech kategorie S 9.5/80 a na území města má jednu mimoúrovňovou křižovatku a jednu křižovatku úrovňovou.

V mimoúrovňové křižovatce kříží silnici 1/19 silnice 11/105 Jesenice (u Prahy) - Jílové u Prahy - Neveklov - Sedlčany - Petrovice - Milevsko - Bernartice - Týn n. Vltavou - České Budějovice. Silnice tvoří radiální komunikaci z Prahy obsluhující poměrně široký prostor mezi dvojicí silnic I. třídy vycházejících z Prahy, 1/3 (Budějovickou) a 1/4 (Strakonickou). Na průtahu Milevskem tvoří v současné době dopravní osu města vedenou ve směru sever - jih. Silnice je zařazena rovněž do vybrané silniční sítě ČR jako „základní“. Silnice 11/105 má v dopravní kostře města největší dopravní význam. Jednak obsluhuje centrální část města včetně náměstí, jednak napojuje město, jak bylo uvedeno výše, ve směru převažujícího spádu, tj. na Písek (v úseku Milevsko - Veselíčko). Průtah silnice 11/105 ve své centrální části představuje v současné době nejzatíženější komunikaci v Milevsku.

Další silnicí II. třídy, procházející řešeným územím, je silnice 11/121 (Blatná) - Mirovice - Zvíkovské Podhradí - Milevsko - Sedlec-Prčice - Votice. Silnice má spíše místní než regionální význam, čemuž odpovídá dopravní zátěž i parametry. Jakousi zvláštností v komunikační síti města je spojka mezi silnicí 11/121 a 1/19 před Zbelítovem v délce 300 m (vedena jako silnice III/121 22), která sice na jedné straně zatěžuje přilehlou ulici, na druhé straně odlehčuje průtahu městem.

Konečně poslední silnicí II. třídy v řešeném území je silnice 11/102, která má poněkud krkolomnou trasu Zbraslav - Slapy - Kamýk nad Vltavou - Krásná Hora - Kovářov - Milevsko. Silnice vznikla přečíslováním původně silnice III. třídy III/102 38. Silnice představuje důležitou spojnicí s turisticky atraktivní oblastí Orlické přehrad.

Silniční síť města dotváří poměrně velký počet silnic III. třídy:

- III/105 42 Milevsko (náměstí) - Květov - Vůsí,
- III/105 43 Milevsko (křiž. 11/105) - nádraží,
- III/105 44 Milevsko (křiž. III/105 43) - Sepekov,
- III/105 45 Milevsko (křiž. 11/105) - Rukáveč,
- III/121 28 Milevsko (křiž. 1/19) - Přeštěnice - Petřkovice.

Parametry silnic jsou rozdílné a zhruba odpovídají jejich dopravnímu významu.

Uvedená silniční síť je doplněna sítí místních (a mimo zastavěné území i účelových) komunikací. Mezi nimi dominuje páteřní komunikace vedená obytnou zónou, spojující křižovatku ulice Čs. legií a Blanické ulice s ulicí Švermovou. Technický stav jednotlivých místních komunikací je různý. Příčinou špatného stavu je např. nadměrný provoz či odkládaná údržba.

2.6.8 Intenzita dopravy

V rámci přípravy Strategie rozvoje dopravy a veřejného prostoru 2020-2025 s podnázvem Plán udržitelné městské mobility města Milevska⁴ byl zpracován výstup dotazníkového šetření, dopravní průzkum a popsány zjištěné závady na dopravní síti. Byl navržen akční plán s jednotlivými opatřeními, které jsou prioritizovány dle stupně nezbytnosti jeho realizace (vysoká, střední a nízká). V úrovni vysoké priority by se mělo realizovat celkem 5 opatření zaměřených na multimodální dopravu, linkové vedení a organizaci veřejné hromadné dopravy, úpravy Autobusového nádraží, a to ve vazbě na Územní plán. V oblasti středních priorit bylo identifikováno dalších 8 opatření a v oblasti nízkých priorit celkem 12 opatření. Opatření s vysokou prioritou by měla být realizována bezodkladně, se střední prioritou v případě uvolnění finančních prostředků a možnosti realizace opatření s nízkou prioritou by se měly monitorovat a měla by se využít vhodná příležitost pro jejich realizaci.

2.6.9 Doprava pěší a cyklistická

V Milevsku není cyklistická infrastruktura na dostatečné úrovni propojení a provedení. Tento stav je známý obyvatelům i vedení města. Příklady problematických úseků jsou popsány v jedné z příloh Plánu udržitelné městské mobility města Milevska - Zjištěné závady na dopravní síti Strategie rozvoje dopravy a veřejného prostoru 2020-2025.

Dle Klubu českých turistů⁵ prochází městem Milevsko celkem 3 značené cyklotrasy⁶:

Cyklotrasa č. 1059 Milevsko - Borotín se střední obtížností v délce 32 km;

Cyklotrasa č. 1152 Milevsko - Tyrolský dům s lehkou obtížností v délce 7 km;

Cyklotrasa č. 1156 Sepekov - Kovářov se střední obtížností v délce 17 km.

V celém ORP Milevsko se jedná o další cyklotrasy č. 31 Měděnec - Plzeň - Tábor, 1153 Chyšky - Staré Sedlo, 1154 Kostelec nad Vltavou - Chyšky - Sedlec-Prčice, 1155 Orlík nad Vltavou - Kučeř a 1175 Chyšky - Padařov⁷.

Pěší výlety:

Pořádají se po značených turistických stezkách, mezi pravidelné pochody patří např.:

- Pochod Praha – Prčice – 55. ročník v roce 2022 (délka 31 km);
- Probouzející se přírodou Milevska a Kovářovska - 4. ročník v roce 2022 (délka 6, 10, 16 a 26 km);
- Milevským krajem - 4. ročník v roce 2022 (délka 3, 5, 8, 10, 19 km).

⁴ <https://www.zivemilevsko.cz/strategie-rozvoje-dopravy-a-verejneho-prostoru-2020-2025/>

⁵ <http://kctmilevsko.cz/?p=194>

⁶ <https://milevskem.cz/dokumenty/cyklotrasy.jpg>

⁷ <https://milevskem.cz/dokumenty/cyklotrasy.jpg>

2.6.10 Železniční infrastruktura

Milevskem prochází jednokolejná železniční trať regionálního významu Tábor - Písek - Ražice číslo 201. Trať je provozována v motorové trakci a má v Milevsku železniční stanici, která je na východním okraji města (vzdálena od centra města cca 1,6 km).

Nákladní doprava je provozována nárazově, podle potřeby dopravců. Ze železniční stanice odbočuje vlečka do závodu ZVVZ.

2.6.11 Dopravní obslužnost

Hromadná autobusová doprava

Tabulka 17: Linky provozované na řešeném území

| Č. linky | Název linky |
|----------|---|
| 300420 | Dobříš-Krásná Hora nad Vltavou-Milevsko |
| 302060 | Sedlčany-Petrovice-Milevsko |
| 320007 | České Budějovice-Týn nad Vltavou-Milevsko-Kovářov |
| 320810 | Temelín- Týn nad Vltavou-Milevsko |
| 360051 | Milevsko-Kovářov-Klučnice-Milešov |
| 360052 | Milevsko-Chyšky-Ratiboř-Hněvanice |
| 360055 | Milevsko-Nadějkov-Starcova Lhota |
| 360057 | Milevsko-Bernartice-Borovany-Rataje-Bechyně-Týn nad Vltavou |
| 360058 | Milevsko-Petrovice-Chrást |
| 360059 | Milevsko-Sepekov-Opařany |
| 360060 | Milevsko-Zvíkovské Podhradí-Čimelice |
| 360061 | Milevsko-Hřejkovice-Kostelec nad Vltavou-Orlík nad Vltavou-Mirovice |
| 360062 | Milevsko-Rukáveč-Branice-Jetětice-Podolí I |
| 360067 | Milevsko-Přestěnice-Chyšky |
| 360068 | Milevsko - Veselíčko - Bernartice - Písek |
| 360069 | Milevsko - Sepekov |
| 360070 | Milevsko - Jickovice - Kostelec nad Vltavou |
| 390250 | Milevsko-Tábor, aut. nádr. |

Zdroj: IDOS

Autobusové nádraží, včetně vybavení, je vybudováno v těsném sousedství náměstí E. Beneše. Jeho poloha je z hlediska potřeb cestujících veřejnosti ideální.

Vlaková doprava

Osobní doprava je provozována dle platného jízdního řádu 2021/2022 v rozsahu:

- směr Tábor – Milevsko 18x za pracovní den;
- směr Milevsko – Tábor 18x za pracovní den;
- směr Písek – Milevsko 17x za pracovní den;
- směr Milevsko – Písek 17x za pracovní den.

Městská hromadná doprava

Městskou hromadnou dopravu v Milevsku zajišťuje autobusová linka 366001 (Autobusové nádraží - Montáže - Nádraží ČD), která však nemá statut oficiální MHD, ačkoli se charakteru městské dopravy velmi přibližuje. Je provozována celodenně (s výjimkou večerních hodin) a relativně vysoký počet spojů jezdí také o víkendech. Účelem této linky je především spojení centra se vzdáleným nádražím ležícím na východním okraji města. Linka má dvě základní varianty trasy - jede buď přímo na nádraží, nebo projíždí sídlištěm. Na konečnou na autobusové nádraží je vedena jen malá část spojů.

2.6.12 Stav silniční a železniční infrastruktury

Síť silnic I., II. a III. třídy je v analyzovaném území poměrně hustá. Vykazuje však celou řadu bodových závad a nedostatků, které mohou mít vliv na bezpečnost silničního provozu (nehodovost), kvalitu života (hlučnost, prašnost) a životního prostředí (emise, prašnost). V posledních letech však došlo k mnoha generálním opravám těchto silnic. Problémem je rovněž zvyšující se intenzita provozu na komunikacích vyšší třídy procházejících městem.

Stav místních komunikací je mnohem horší než stav komunikací vyšší třídy. Na nich lze nalézt bodové technické závady a další negativní vlivy zvyšující se dopravní intenzity.

Z hlediska železniční infrastruktury je situace hodnocena jako dostačující. Využívanost regionálních tratí není příliš vysoká a tyto tratě jsou hodnoceny jako neefektivní v osobní i nákladní dopravě.

2.7 Ekonomické prostředí a trh práce

2.7.1 Struktura ekonomické základny

Dle Českého statistického úřadu bylo k 31. 3. 2022 evidováno celkem 2 094 podnikatelských subjektů se sídlem ve městě Milevsku. Je to o 30 subjektů méně než v roce 2018.

Tabulka 18: Vývoj počtu podnikatelských subjektů v okrese Milevsko

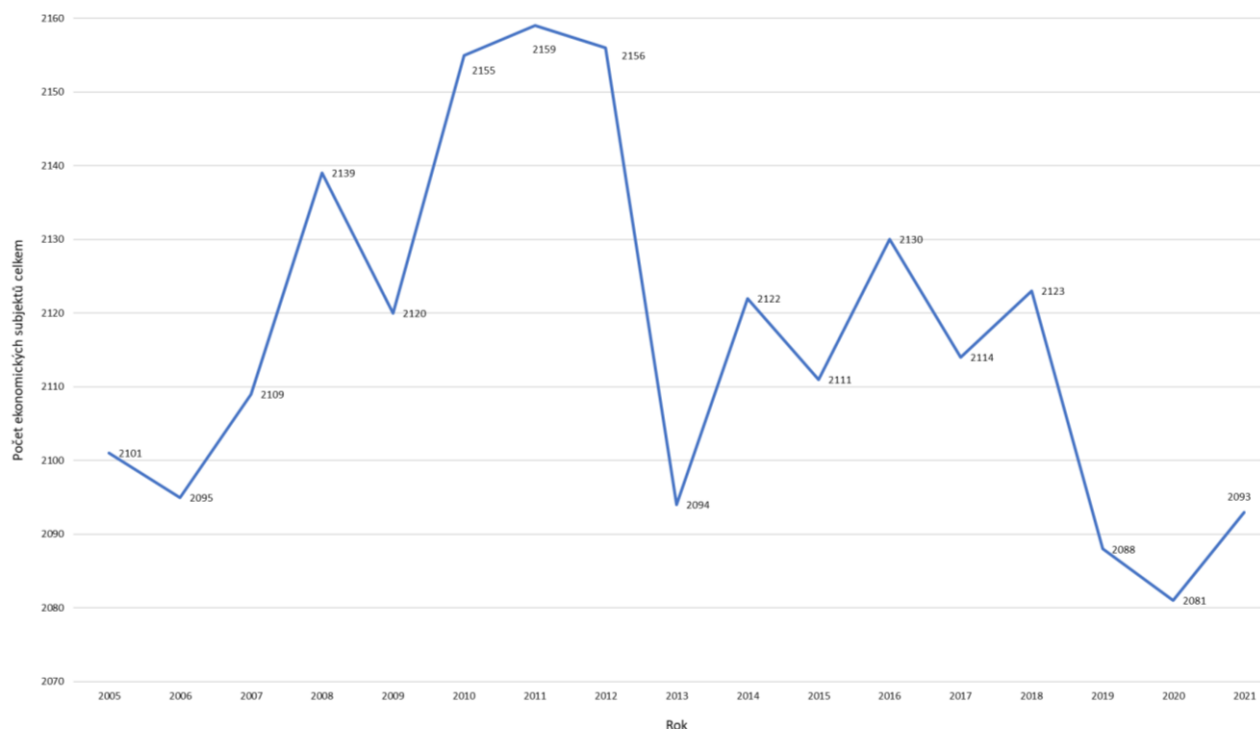
| Rok | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|---------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Počet podnikatelských subjektů celkem | 2101 | 2095 | 2109 | 2139 | 2120 | 2155 | 2159 | 2156 | 2094 |

| Rok | 2005 | 2006 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Počet podnikatelských subjektů celkem | 2101 | 2095 | 2122 | 2111 | 2130 | 2114 | 2123 | 2088 | 2081 | 2093 |

Zdroj: Český statistický úřad

Jak uvádí následující graf, nejvyšších hodnot bylo dosaženo mezi lety 2010 a 2012 po světové finanční krizi, která probíhala mezi lety 2007 a 2009. Od roku 2018 do roku 2020 klesl počet ekonomických subjektů o celkem 2 %, přičemž od roku 2020 začíná počet ekonomických subjektů opět narůstat.

Graf 9: Celkový počet ekonomických subjektů v okrese Milevsko mezi lety 2005-2020



Zdroj: Český statistický úřad

Vývoj ekonomické základny byl v minulosti výrazně ovlivněn centrálními zásahy. Došlo k rozvoji zejména průmyslových odvětví (strojírenství a textilní průmysl), které měly oživit zaostalý zemědělský region a zajistit zde dostatečnou zaměstnanost (podniky ZVVZ a Jitex).

Při rozdělení současné ekonomické základny na jednotlivá odvětví lze zjistit, že největší podíl zauímají odvětví Průmysl (18,5 %), Velkoobchod a maloobchod (18,2 %) a Stavebnictví (14,2 %). Současnou strukturu ekonomické základny města Milevska uvádí následující tabulka a graf.

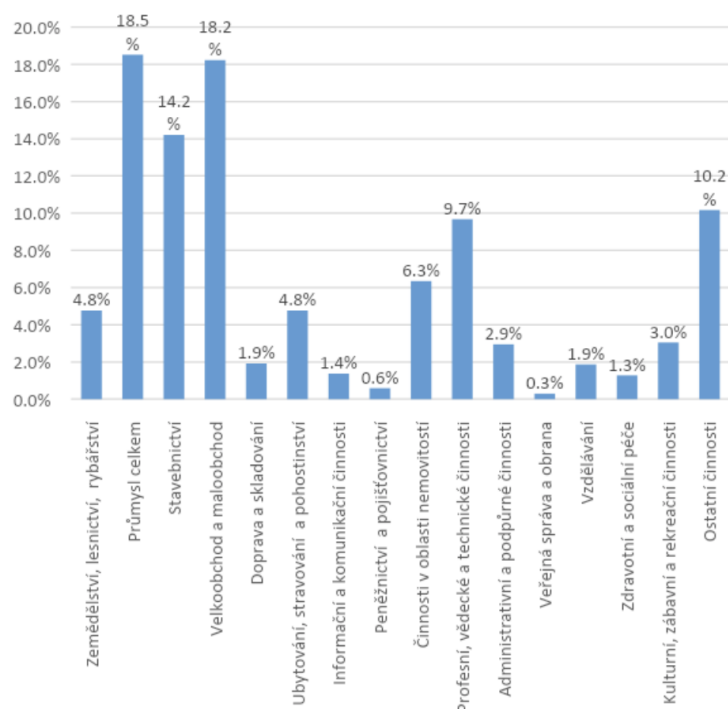
Tabulka 19. Struktura ekonomické základny města Milevska dle klasifikace ekonomických činností (CZ - NACE) k 31. 12. 2021

| Celkem | | 2093 |
|--------|--------------------------------------|------|
| Z toho | Zemědělství, lesnictví, rybářství | 99 |
| | Průmysl celkem | 376 |
| | Stavebnictví | 293 |
| | Velkoobchod a maloobchod | 376 |
| | Doprava a skladování | 40 |
| | Ubytování, stravování a pohostinství | 97 |

| | | |
|--|--|-----|
| | Informační a komunikační činnosti | 26 |
| | Peněžnictví a pojišťovnictví | 13 |
| | Činnost v oblasti nemovitostí | 128 |
| | Profesní, vědecké a technické činnosti | 197 |
| | Administrativa a podpůrné činnosti | 60 |
| | Veřejná správa a obrana | 6 |
| | Vzdělávání | 38 |
| | Zdravotní a sociální péče | 25 |
| | Kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 61 |
| | Ostatní činnosti | 203 |

Zdroj: Český statistický úřad

Graf 10. Struktura ekonomické základny města Milevska dle klasifikace ekonomických činností k 31. 3. 2022



Zdroj: Český statistický úřad

Z hlediska právní formy podnikání převažovala v roce 2021 s velkou převahou právní forma Podnikatel - fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona s podílem 85,1 %, z právnických osob převažují Obchodní společnosti (8,90 %). Dalšími právními formami jsou Soukromí podnikatelé podnikající dle

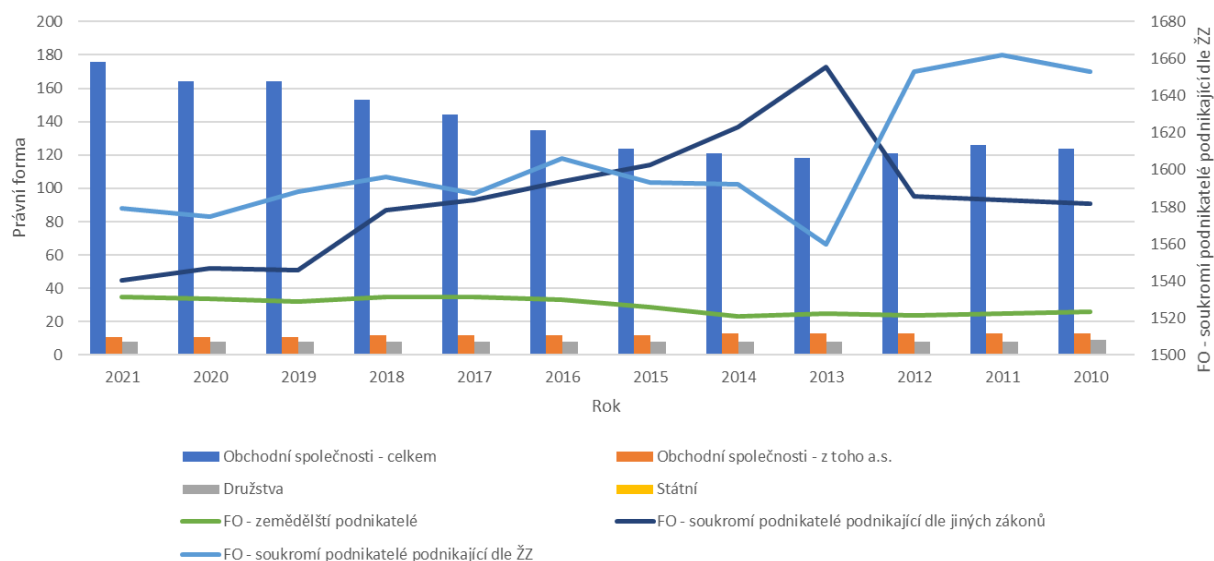
jiných zákonů (2,43 %), Zemědělské podnikatelé (1,89 %), Akciová společnost (0,59 %) a Družstevní organizace (0,43 %). Z tabulky č. 20 a z grafu 11 vyplývá mezi lety 2010 a 2021 nárůst počtu obchodních společností o 42 % a naopak pokles Soukromých podnikatelů podnikajících dle živnostenského zákona o téměř 4,5%.

Tabulka 20. Struktura ekonomické základy města Milevska dle právní formy k 31. 12. 2021

| Právní forma | Obchodní společnosti | | Družstva | Státní | Fyzické osoby | | |
|--------------|----------------------|-------------|----------|--------|---|------------------------|--|
| | celkem | z toho a.s. | | | Soukromí podnikatelé podnikající dle ŽZ | Zemědělské podnikatelé | Soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů |
| 2021 | 176 | 11 | 8 | - | 1579 | 35 | 45 |
| 2020 | 164 | 11 | 8 | - | 1575 | 34 | 52 |
| 2019 | 164 | 11 | 8 | - | 1588 | 32 | 51 |
| 2018 | 153 | 12 | 8 | - | 1596 | 35 | 87 |
| 2017 | 144 | 12 | 8 | - | 1587 | 35 | 93 |
| 2016 | 135 | 12 | 8 | - | 1606 | 33 | 104 |
| 2015 | 124 | 12 | 8 | - | 1593 | 29 | 114 |
| 2014 | 121 | 13 | 8 | - | 1592 | 23 | 137 |
| 2013 | 118 | 13 | 8 | - | 1560 | 25 | 173 |
| 2012 | 121 | 13 | 8 | - | 1653 | 24 | 95 |
| 2011 | 126 | 13 | 8 | - | 1662 | 25 | 93 |
| 2010 | 124 | 13 | 9 | - | 1653 | 26 | 91 |

Zdroj: Český statistický úřad

Graf 11. Struktura ekonomické základy města Milevska dle právní formy k 31. 12. 2021



Zdroj: Český statistický úřad

Tabulka 21: Struktura ekonomické základny dle velikostní kategorie zaměstnanců k 31. 3. 2022

| Výběr z registru ekonomických subjektů k 31. 3. 2022 | Počet subjektů |
|---|----------------|
| Třídění podle velikostní kategorie zaměstnanců | |
| Neuvedeno | 1 204 |
| Bez zaměstnanců | 688 |
| 1 - 5 zaměstnanců | 131 |
| 6 - 9 zaměstnanců | 20 |
| 10 - 19 zaměstnanců | 18 |
| 20 - 24 zaměstnanců | 5 |
| 25 - 49 zaměstnanců | 16 |
| 50 - 99 zaměstnanců | 7 |
| 100 - 199 zaměstnanců | 3 |
| 200 - 249 zaměstnanců | - |
| 250 - 499 zaměstnanců | 1 |
| 500 a více zaměstnanců | 1 |

Zdroj: Český statistický úřad

Tabulka 22. Struktura ekonomické základny dle převažující činnosti 31. 12. 2021

| Výběr z registru ekonomických subjektů k 31. 12. 2021 | Počet subjektů |
|--|----------------|
| Třídění podle převažující činnosti – pouze kategorie > 100 | |
| Velkoobchod a maloobchod | 376 |
| Průmysl – celkem | 376 |
| Stavebnictví | 293 |
| Ostatní činnosti | 203 |
| Profesní, vědecké a technické činnosti | 197 |
| Činnosti v oblasti nemovitostí | 128 |

Zdroj: Český statistický úřad

Z výše uvedených tabulek je patrné vysoké zastoupení malých podniků zaměstnávajících do pěti zaměstnanců (nepočítáme-li kategorii neuvedeno - 1204) a živnostníků (688). Většina subjektů má převažující činnosti v oblasti velkoobchodu a maloobchodu a Průmyslu, které následuje oblast Stavebnictví.

2.7.2 Nezaměstnanost

Registrovaná míra nezaměstnanosti na území města Milevska ve sledovaném období mezi lety 2005-2021 se postupně snižovala z hodnoty 6,45 % v roce 2005 na 1,98 % v roce 2018. Následně s ohledem na pandemii Covid-19 došlo k růstu až na hodnotu 3,01 %. Jak je patrné z níže uvedené tabulky, po celou dobu měření je míra nezaměstnanosti vyšší u žen.

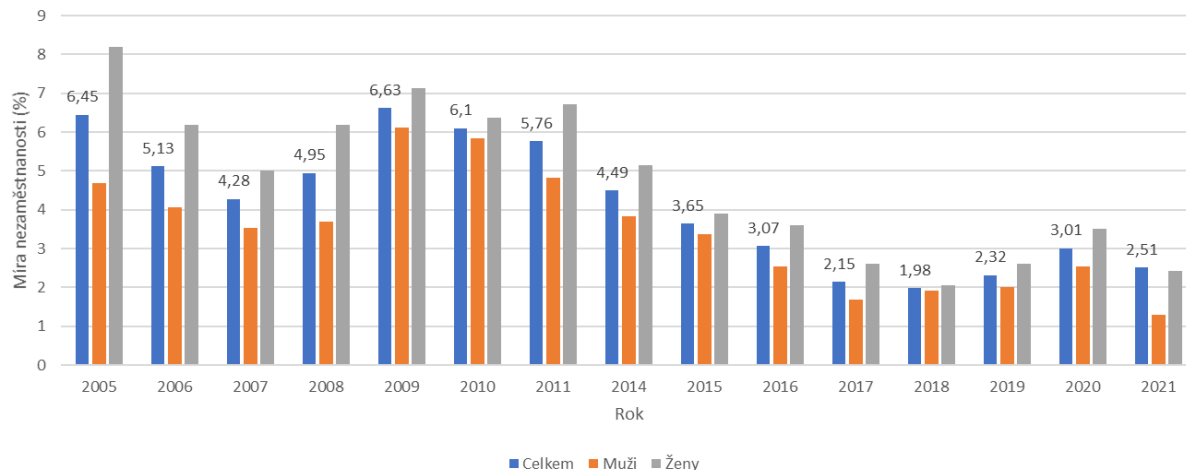
Tabulka 23. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce a podíl nezaměstnaných osob v období 2005 až 2021

| Rok | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Celkem (%) | 6,45 | 5,13 | 4,28 | 4,95 | 6,63 | 6,10 | 5,76 | * | * |
| Muži (%) | 4,68 | 4,07 | 3,53 | 3,70 | 6,12 | 5,83 | 4,82 | * | * |
| Ženy (%) | 8,19 | 6,18 | 5,02 | 6,18 | 7,14 | 6,37 | 6,71 | * | * |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce - celkem | 445 | 359 | 291 | 326 | 426 | 391 | 348 | * | * |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce - dosažitelní | 422 | 335 | 277 | 315 | 415 | 377 | 338 | * | * |
| Rok | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Celkem (%) | 4,49 | 3,65 | 3,07 | 2,15 | 1,98 | 2,32 | 3,01 | 2,51 | * |
| Muži (%) | 3,83 | 3,38 | 2,54 | 1,69 | 1,91 | 2,02 | 2,53 | 1,29 | * |
| Ženy (%) | 5,14 | 3,90 | 3,60 | 2,60 | 2,05 | 2,62 | 3,50 | 2,42 | * |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce - celkem | 268 | 211 | 188 | 133 | 112 | 125 | 156 | 135 | * |
| Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce - dosažitelní | 254 | 203 | 167 | 114 | 102 | 117 | 150 | 122 | * |

Zdroj: Český statistický úřad

*Hodnoty nejsou k dispozici

Graf 12. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce a podíl nezaměstnaných osob v období 2005 až 2021



Zdroj: Český statistický úřad

Míra nezaměstnanosti v městě Milevsu byla k 31. 12. 2020 společně s ORP Písek nejnižší ve srovnání s okolními regiony (SO ORP, okresy) a pod průměrem Jihočeského kraje. Nejvyšší míru nezaměstnanosti vykazuje ORP Tábor s 3,54% nezaměstnaností. Celý Jihočeský kraj měl průměrnou míru nezaměstnanosti 5,6 %.

Tabulka 24. Podíl nezaměstnaných osob vybraných měst a ORP k 31. 12. 2020

| Milevsko - město | ORP Milevsko | Písek - město | ORP - Písek |
|------------------|--------------|---------------|-------------|
| 3,01 % | 3,03 % | 2,29 % | 2,32 % |

| ORP Tábor | ORP Dačice | ORP České Budějovice | Jihočeský kraj |
|-----------|------------|----------------------|----------------|
| 3,54 % | 3,24 % | 2,94 % | 5,6 % |

Zdroj: Český statistický úřad

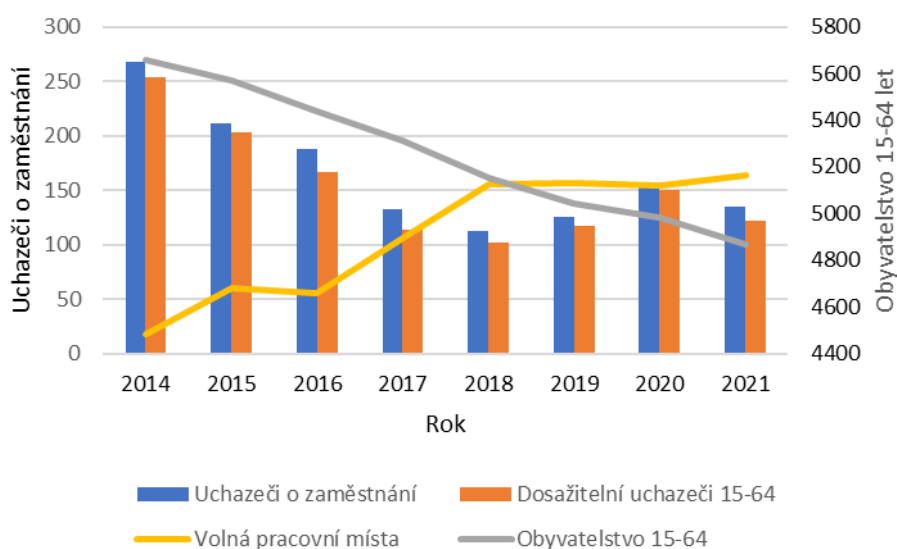
V 31. 12. 2021 bylo na území města registrováno celkem 135 uchazečů o práci, z toho 122 dosažitelných ve věku 15 až 64 let. Tento stav dokumentuje tabulka 25. Počet volných pracovních míst přitom převyšoval počet nezaměstnaných.

Tabulka 25. Nezaměstnanost ve městě Milevsko k 31. 12. příslušného roku

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Uchazeči o zaměstnání | 268 | 211 | 188 | 133 | 112 | 125 | 156 | 135 |
| Dosažitelní uchazeči 15-64 | 254 | 203 | 167 | 114 | 102 | 117 | 150 | 122 |
| Obyvatelstvo 15-64 | 5 659 | 5 570 | 5 440 | 5 310 | 5 154 | 5 043 | 4 980 | 4 866 |
| Volná pracovní místa | 18 | 60 | 55 | 106 | 156 | 157 | 154 | 164 |

Zdroj: <https://data.mpsv.cz/web/data/vizualizace5?mesic=12&rok=2022&kraj=CZ031&okres=CZ0314>

Graf 13. Vizualizace nezaměstnanosti ve městě Milevsko k 31. 12. příslušného roku



Zdroj: <https://data.mpsv.cz/web/data/vizualizace5?mesic=12&rok=2022&kraj=CZ031&okres=CZ0314>

2.7.3 Nejvýznamnější ekonomické subjekty

Na území města Milevska vyvíjí svou ekonomickou činnost několik firem a dalších ekonomických subjektů, které mají zásadnější vliv na zaměstnanost. Jedná se o subjekty, které zaměstnávají větší počet zaměstnanců (většinou nad 20) a při jejich zániku či pozastavení činnosti by byla míra nezaměstnanosti nejen na řešeném území, ale také na území sousedních obcí podstatně ovlivněna. Tyto subjekty jsou uvedeny v následujícím seznamu.

- ZVVZ MACHINERY, a.s. – součást holdingu ZVVZ GROUP, a.s., Sažinova 888, 399 01 Milevsko, IČO 28127625 – je obchodně-výrobní společnost, která vlastní know-how a realizuje kompletní návrhy a dodávky zařízení nebo jejich celků v oblasti vzduchotechniky a strojní výroby,
- ZVVZ-Enven Engineering, a.s. – součást holdingu ZVVZ GROUP, a.s., Sažinova 1339, 399 01 Milevsko, IČO 25696882 – realizace kompletních projektů a dodávek zařízení na odlučování a odprašování tuhých a plyných znečišťujících látek z technologických a energetických plynů. ZVVZ-Enven Engineering, jako nositel vlastního know-how, zajišťuje vedle kusových dodávek také pozici generálního dodavatele investičních celků (kompletní zhotovení díla „na klíč“). ZVVZ-Enven Engineering, a.s. dále realizuje kompletní dodávky klimatizačních a větracích zařízení pro jaderné elektrárny, klimatizaci budov, větrání dolů, tunelů a metra,
- Sociální služby města Milevska, příspěvková organizace – poskytování sociálních služeb,
- ZVVZ ENERGO, s.r.o. – součást holdingu ZVVZ GROUP, a.s., Sažinova 888, 399 01 Milevsko, IČO 28085230 – výroba a rozvod tepelné energie, dodávky a rozvod vody, nákup a rozvod technických plynů, výroba a rozvod stlačeného vzduchu,
- ZVVZ MACHINERY, a.s. – součást holdingu ZVVZ GROUP, a.s., Sažinova 888, 399 01 Milevsko, IČO 0009041 – jeden z významných dodavatelů vzduchotechnických a dalších výrobků a zařízení pro ekologii a s nimi souvisejících služeb,
- Jan Polata – Petrovická 440, 399 01 Milevsko, IČO 11314044 – výroba a montáž ocelových konstrukcí, kouřovodů, hadicových filtrů a elektrofiltrů. Pronájem, doprava a stavba věžových jeřábů a pronájem mobilních jeřábů. Provádění staveb, jejich změn a odstraňování,
- Poliklinika Milevsko, spol. s r.o. – Jeřábkova 158, 399 01 Milevsko, IČO 60875470 – poskytování zdravotnických služeb,
- Miloš Mareš – Pavlišovská 2288/11, 193 00 Praha, provozovna Riegrova 216, 399 01 Milevsko – čištění peří, péřové výrobky,
- EKOKLIMA a.s. – Jeřábkova 730, 399 01 Milevsko, IČO 00474835 – dodávky souborů technických zařízení budov,
- Jednota, spotřební družstvo v Milevsku, okres Písek – Gen. Svobody 606, 399 01 Milevsko, IČO 00031895 – obchod, služby,
- Služby města Milevska, spol. s r.o., Karlova 1012, 399 01 Milevsko, IČO 49061186 – komunální služby, montáže, instalace, odstraňování odpadu, stavební práce,
- 1. základní škola T. G. Masaryka Milevsko, Jeřábkova 690, okres Písek, IČO 71000381,
- 2. Základní škola J. A. Komenského Milevsko, J. A. Komenského 1023, okres Písek, IČO 71000364,
- TOME GAS s.r.o. – Tábořská 260, 399 01 Milevsko, IČO 25174363 – prodej a distribuce zkapalněných plynů LPG, pronájem zásobníků na plyn,
- ACOND a.s. – Štěrboholská 1434/102a, 102 00 Praha – Hostivař, IČO 27154505 – výrobce tepelných čerpadel, dále prodává podlahové topení, panely pro solární ohřev vody, klimatizační zařízení a nerezové akumulční nádoby,

- Zemědělské družstvo Milevsko – Velká 81, 399 01 Milevsko, IČO 00112470 – zemědělská výroba, služby pro zemědělství,
- Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Milevsko, Čs. armády 777, IČO 14450402,
- MICROCOMP, spol. s r.o. – E. Destinové 553, 399 01 Milevsko, IČO 40755878 – řízení a monitorování technologických celků, řízení výrobních technologií, zabezpečení budov,
- KV2 Audio International spol. s r.o. – Nádražní 936, 399 01 Milevsko, IČO 26051591 – výroba audio techniky,
- FAST KOVOŠROT s.r.o. – Tachovské náměstí 90/2, 13 00 Praha, IČO 26039753 – komplexní služby v oblasti likvidace odpadů,
- Josef Trkovský – Dukelská 1512, 399 01 Milevsko, IČO 12325678 – kompletní technologické celky i jednotlivá zařízení v oblasti vzduchotechniky a potravinářství,
- ARRBO s.r.o. – Týnická 1522, 399 01 Milevsko, IČO 45018031 – dodávky a montáže dřevěných střešních konstrukcí,
- BOMA Milevsko s.r.o. – Sokolovská 589, 399 01 Milevsko, IČO 28085370 – realizace systémů ústředního vytápění, vodoinstalace a kanalizace,
- František Malý – Gen. Svobody 1379, 399 01 Milevsko, IČO 12329487 – pekařská, cukrářská výroba,
- JAHLA s.r.o. – Pražská 1566, 399 01 Milevsko, IČO 00511439 – zajišťování kompletních zakázek lehké vzduchotechniky, větrání, klimatizace, chlazení a teplovzdušného vytápění, kompletní dodávky tepelných čerpadel,
- RaVent, s.r.o. – Sažinova 360, 399 01 Milevsko, IČO 62503634 – vývoj, konstrukce, výroba, montáž radiálních ventilátorů.



➤ 2.8 Sociální a zdravotní vybavenost

2.8.1 Zdravotní služby a vybavenost

Z hlediska zřizovatele se dělí zdravotnická zařízení na státní zdravotnická zařízení, kdy je zřizovatelem Ministerstvo zdravotnictví či jiné centrální orgány, a na nestátní zdravotnická zařízení, kdy je zřizovatelem kraj, město (obec), církev, či jiná právnická nebo fyzická osoba.

Zabezpečení zdravotní péče je členěno na ambulantní péči, nemocnice a odborné léčebné ústavy.

Ambulantní péče

Nové možnosti lékařské techniky zásadně ovlivňují formy ambulantní péče. Přestože má ošetrovatelská a hospitalizační funkce nemocnic nadále zásadní význam, dochází k posunu od klinické a denní péče k péči ambulantní.

Moderní ambulantní péče představuje samostatný uzavřený okruh vyšetření a léčby, která je

souběžná s péčí klinickou. Tento trend se projevuje ve vyšších prostorových a technických nárocích na vybavení ambulantních stanic a v nových požadavcích na variabilitu a flexibilitu jejich uspořádání.

Zařízení ambulantní péče jsou členěna na primární péči, specializovanou ambulantní péči a zvláštní ambulantní péči. Tato zvláštní péče zahrnuje domácí zdravotní péči, zdravotní péči ve stacionářích, zdravotní péči poskytovanou ve zdravotnických zařízeních z jiných než zdravotních důvodů (sociální služby poskytované ve zdravotnických zařízeních ústavní péče) a zdravotní péči v ústavech sociální péče.

Zařízení ambulantní péče zahrnují ambulantní část, lůžkovou část i vlastní sociální prostředí. Poskytují především ambulantní péči kombinovanou s poskytováním péče ve vlastním sociálním prostředí klientů a lůžkovou zdravotní péči v zařízeních sociální péče a nemocnicích (sociální hospitalizace). Péče je poskytována všem indikačním a diagnostickým skupinám klientů s akutní, chronickou či dlouhodobou formou onemocnění a klientům v terminální fázi života, kteří z důvodu svého zdravotního stavu či stavu jejich vlastního sociálního prostředí nemusejí být akutně hospitalizováni.

Na území města Milevska se nachází poliklinika, která má 5 dalších poboček, z toho jsou dvě pobočky mimo Milevsko, a to v 11 km vzdálených Bernarticích a 17 km vzdáleném Nadějkově, který patří již do ORP Tábor.

V Milevsku se nachází několik ordinací praktických lékařů pro dospělé, praktických lékařů pro děti a dorost, ordinace stomatology, gynekologicko-porodnická, chirurga, internisty a kardiologa, neurologa, očního specialisty, specialisty psychiatra, ortodontie, ordinace ortopedie a traumatologie, rehabilitačního lékaře a ORL. Většina specializovaných lékařů do Milevska dojíždí ordinovat 2x týdně. Ve městě je také možnost zdravotní rehabilitace, nachází se zde zubní laboratoř a tři lékárny.

Ve městě je provozována Lékařská služba první pomoci a má zde stanoviště Zdravotní záchranná služba zřizovaná Jihočeským krajem.

Veškeré lékařské kapacity jsou zejména v průběhu letní rekreační sezóny přetíženy zvláště návštěvníky oblasti Orlické přehrady.

Ústavní zdravotnická zařízení

Ústavní péče je pro obyvatele města Milevska zajištěna prostřednictvím Nemocnice Písek, a.s. Jedná se o akciovou společnost, jejímž jediným akcionářem je Jihočeský kraj. Tato nemocnice má následující oddělení: chirurgie, interna, ARO, dětské, gynekologie, porodnice, infekční, neurologie, LDN, ortopedie, urologie, ambulantní oddělení, společné vyšetřovací a léčebné složky. V areálu se nachází také lékárna.

Dalším ústavním zdravotnickým zařízením využívaným obyvateli Milevska je Nemocnice Tábor, a.s. V této nemocnici jsou následující oddělení: interní oddělení, ONP (oddělení následné péče), infekční oddělení, oddělení TRN, neurologie, psychiatrické oddělení, dětské oddělení, gynekologicko-porodnické oddělení, chirurgické oddělení, ARO, ortopedické oddělení, urologie, ušní, nosní, krční oddělení, oční oddělení, rehabilitační oddělení, oddělení klinické biochemie a hematologie, radiodiagnostické oddělení, oddělení patologie, oddělení mikrobiologie, hemodialyzační oddělení, stomatology, domácí péče. V areálu se nachází lékárna.

Písek je od Milevska vzdálen 28 km a funguje zde vyhovující autobusové i vlakové spojení. Tábor je vzdálen 26 km, ale frekvence autobusového a vlakového spojení je zde nižší.

Prostřednictvím nemocnic v Písku a Táboře je zajištěna pro obyvatele Milevska dostupnost všech specializovaných lékařů a také zubní a dětské pohotovosti.

V Milevsku je provozována Rychlá zdravotnická pomoc spolu s pohotovostní službou lékařů na poliklinice. Dostupná je i dopravní zdravotní služba a některé pobočky zdravotních pojišťoven (VZP, MV).

Problémem do budoucna může být vyšší věk lékařů a ztížená možnost registrace u praktických a zubních lékařů, omezená doba ordinace odborných lékařů (např. kožní 1x měsíčně), nedostupnost některých odborností a neřešená zastupitelnost lékařských odborností v případě dovolených, nemoci a jiných překážek v práci.

2.8.2 Sociální služby a vybavenost

Do sociálních služeb je zahrnuto: sociální poradenství, služby sociální péče a služby sociální prevence (viz zákon č. 108/2006 Sb., o sociálních službách).

Příspěvková organizace Sociální služby Města Milevska zajišťuje sociální služby v Domově pro seniory v Milevsku a sociální služby v sedmi domech s pečovatelskou službou. Dva tyto domy jsou na území města Milevska, dva v obcích Bernartice a Sepekov a zbývající (mimo území ORP Milevsko) v Jistebnici a Nadějkově.

Město Milevsko disponuje dvěma domy s pečovatelskou službou. Jedná se o nájemní městské byty, které jsou přidělovány v souladu s Pravidly pronajímání bytů pro seniory a osoby se zdravotním omezením v domech s pečovatelskou službou města Milevska.

Organizace Sociální služby Města Milevska zajišťuje také odlehčovací služby. Odlehčovací služba je pobytová služba, která je poskytována osobám se sníženou soběstačností z důvodu věku, chronického onemocnění nebo zdravotního postižení, o které je jinak pečováno v jejich přirozeném sociálním prostředí. Cílem služby je umožnit pečující fyzické osobě nezbytný odpočinek. Služba zajišťuje pro uživatele tyto základní činnosti: poskytnutí ubytování, poskytnutí stravy, pomoc při zvládání běžných úkonů péče o vlastní osobu, pomoc při hygieně, zprostředkování kontaktu se společenským prostředím, sociálně terapeutické činnosti, pomoc při uplatňování oprávněných práv a zájmů a při obstarávání osobních záležitostí a aktivizační činnosti. Služba je poskytována po dobu od jednoho týdne až tří měsíců dle individuální potřeby.

Sociální služby jsou zajišťovány v souladu se standardy kvality sociálních služeb. Všechny poskytované sociální služby jsou směřovány tak, aby zachovávaly důstojnost uživatele, aby vycházely z individuálních potřeb uživatele, aby uživatele motivovaly k samostatnosti a neprohlubovaly závislost na poskytované službě a podporovaly sociální začleňování, případně bránily vyčleňování uživatelů.

Tabulka 26. Typ a kapacita jednotlivých sociálních zařízení

| Typ sociálního zařízení | Adresa |
|--|---------------------------|
| Dům s pečovatelskou službou Milevsko | Libušina 1401, Milevsko |
| Domov pro seniory Milevsko (25 lůžek) | 5. května 1372, Milevsko |
| Dům s pečovatelskou službou Milevsko + Detašované pracoviště Domova pro seniory Milevsko (19 lůžek) + Odlehčovací služba Domova pro seniory Milevsko (4 lůžka) | 5. května 1510, Milevsko |
| Dům s pečovatelskou službou Bernartice | Bechyňská 186, Bernartice |

| | |
|--|-----------------------------------|
| Dům s pečovatelskou službou Sepekov | Sepekov 426, Sepekov |
| Dům s pečovatelskou službou Kovářov | Kovářov 107, Kovářov |
| Dům s pečovatelskou službou Jistebnice | Milevská 155, Jistebnice |
| Dům s pečovatelskou službou Nadějkov | nám. P. Chocholouška 17, Nadějkov |

Zdroj: Sociální služby města Milevska

Nabídku sociálních služeb v Milevsku doplňuje občanské sdružení Humanika, sdružení pro výstavbu a provoz zdravotně sociálního zařízení, které se zabývá ambulantní a lůžkovou péčí, odbornou diagnostikou, dále bezplatným půjčováním kompenzačních pomůcek, poradenstvím, přednáškovou a osvětovou činností se zaměřením na seniory se zdravotním postižením.

Pečovatelskou službu poskytuje na území města Milevska také Farní charita Milevsko, která provozuje od roku 2014 další sociální službu – nízkoprahové zařízení pro děti a mládež. Dále zde působí Svaz zdravotně postižených. Farní charita Veselíčko je provozovatelem Domova sv. Alžběty pro matku a dítě, kde poskytuje pomoc matkám s dětmi v momentální životní tísni.

V Milevsku má pobočku písecké sociálně psychologické centrum Arkáda. Tato organizace poskytuje klientům pomoc v akutní krizi, dlouhodobou psychoterapeutickou činnost, poradenství v sociálně právních otázkách, poradenství a krizové centrum v oblasti drog. V milevské pobočce se nachází konzultační místnost pro poradenskou a terapeutickou práci a klubovna, kterou využívají děti a dobrovolníci v rámci programu Pět P. Arkáda také zajišťuje terénní práci v oblasti drogové problematiky (streetworker).

Svou pobočku si v Milevsku zřídilo také písecké Občanské sdružení Diacel, sdružení rodičů dětí s diabetem a celiakií.

V Milevsku a jeho regionu působí i další poskytovatelé sociálních služeb, kteří sice nemají zázemí ve městě, ale jeho občané je využívají - azylové domy, služby pro osoby zdravotně znevýhodněné apod. Ve městě je také celá řada občanských sdružení nebo jiných neziskových subjektů, které se zabývají zejména prací s mládeží. Nejrozsáhlejší činnost vyvíjí občanské sdružení Centrum mladé rodiny Milísek o.s., které vyvíjí celou řadu aktivit pro rodiny s dětmi.

V Milevsku se realizuje projekt dislokovaného pracoviště Dětského domova a Školní jídelny ve Zvíkovském Podhradí. Jedná se o rodinnou buňku pro sedm dětí ve věku 3 - 18 let (popř. do věku ukončení vzdělání pro budoucí povolání), která má simulovat rodinné prostředí. Děti participují na chodu rodinné buňky a tím získávají praktické dovednosti pro budoucí samostatný život. Partnerem projektu je Městský úřad Milevsko a Úřad práce Písek.

V dalším rozšiřování a zkvalitňování sociálních služeb se jeví být limitujícím faktorem zejména nedostatek míst v pobytové sociální službě (domov pro seniory).

➤ 2.9 Školství a vzdělávání

Vzdělávání má dvě základní části, a to počáteční a další vzdělávání. Počáteční vzdělávání je vzdělávání dětí a mládeže v zařízeních školské soustavy, na jehož kvalitě záleží, zda budou v celé populaci vytvořeny kvalitní základy pro celoživotní učení. Je v kompetenci Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy společně se všemi zřizovateli škol, sociálními a dalšími partnery. Druhou část tvoří další vzdělávání (celoživotní vzdělání), kde do přímé působnosti vstupují všechny resorty a kde

musí významnou roli sehrát i zaměstnavatelé.

Řada škol se zapojuje do aktivit směřujících k vytváření nových a inovovaných vzdělávacích programů, nových forem výuky zaměřených na vzdělávání dospělých, vznikají centra celoživotního učení, a to jako důsledek nárůstu významu celoživotního vzdělávání.

Na území města Milevska se nacházejí celkem čtyři mateřské školy, dvě základní školy, jedna základní umělecká škola, jedno gymnázium, jedna střední odborná škola a střední odborné učiliště. Vyšší odborná škola ani škola vysoká v Milevsku zastoupena není.

Nejvíce obyvatel Milevska spadá do skupiny obyvatel vyučených nebo se středním vzděláním vč. vyučení bez maturity (31,2 %) a do skupiny obyvatel s úplným středním vzděláním (28,7 %). Vysokoškolské vzdělání má cca 10,6 % obyvatel Milevska.

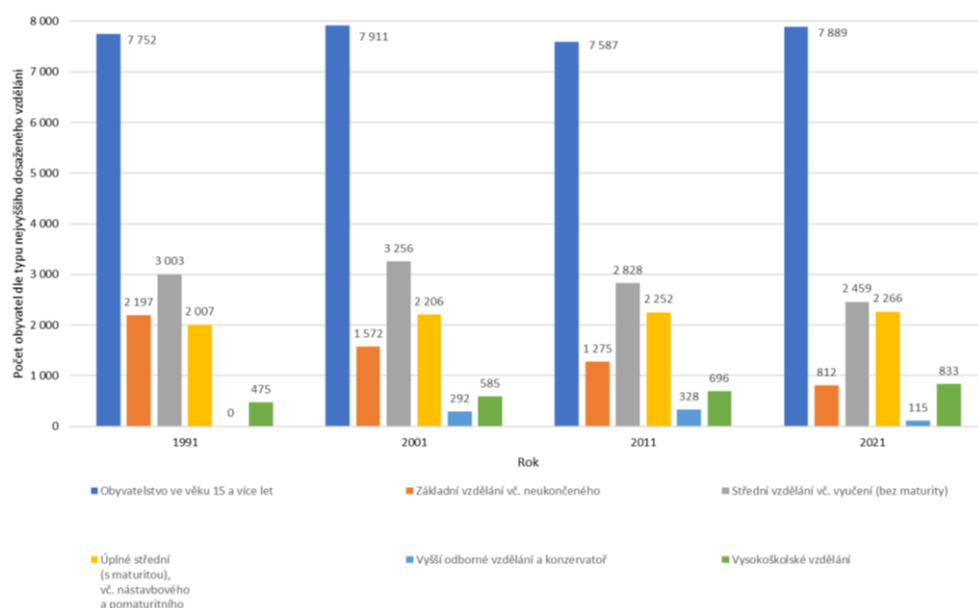
Porovnání vzdělanostní struktury obyvatelstva Milevska ve věku 15 a více let v letech 1991, 2001, 2011 a 2021 uvádí následující tabulka a graf. Je patrné, že se zvyšuje počet obyvatel s vysokoškolským vzděláním. V roce 2021 bylo v městě Milevsku zaznamenáno o téměř 20 % více vysokoškolsky vzdělaných než v roce 2011. Mírně se zvýšil se také podíl obyvatel s úplným středním vzděláním. Zároveň se snižuje podíl obyvatel se základním vzděláním a vyšším odborným vzděláním a konzervatoří.

Tabulka 27. Porovnání vzdělanostní struktury obyvatelstva Milevska v letech 1991, 2001, 2011, a 2021

| Rok | Obyvatelstvo ve věku 15 a více let | Základní vzdělání vč. neukončeného | Střední vzdělání vč. vyučení (bez maturity) | Úplné střední (s maturitou), vč. nástavbového a pomaturitního | Vyšší odborné vzdělání a konzervatoř | Vysokoškolské vzdělání |
|------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|--------------------------------------|------------------------|
| 1991 | 7 752 | 2 197 | 3 003 | 2 007 | - | 475 |
| 2001 | 7 911 | 1 572 | 3 256 | 2 206 | 292 | 585 |
| 2011 | 7 587 | 1 275 | 2 828 | 2 252 | 328 | 696 |
| 2021 | 7 889 | 812 | 2 459 | 2 266 | 115 | 833 |

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 1991, 2001, 2011, 2021

Graf 14. Porovnání vzdělanostní struktury obyvatelstva Milevska v letech 1991, 2001, 2011, a 2021



Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 1991, 2001, 2011, 2021

Počet vzdělávacích zařízení na území města Milevska, která jsou určena i obyvatelům celého SO ORP Milevsko, je aktuálně početně i kapacitně dostačující a odpovídá velikosti města a věkovému rozložení obyvatelstva.

2.9.1 Základní a mateřské školy

Rejstřík škol a školských zařízení ukazuje, že počet školských zařízení v Milevsku je svojí hustotou a strukturou dostačující a odpovídá stávajícímu počtu obyvatel a jeho věkovému rozložení a koresponduje s demografickým vývojem Milevska. Zřizovatelem mateřských a základních škol je město Milevsko.

Celkem jsou na území města Milevska **čtyři mateřské školy** s kapacitou 400 míst, **dvě základní školy** s kapacitou 1350 míst a jedna Základní umělecká škola s kapacitou 500 žáků. Dále zde působí Centrum mladé rodiny Milevsko – Milísek, které přijímá děti od 15 měsíců a má kapacitu 15 dětí.

V Mateřské škole Sluníčko jsou děti rozděleny do čtyř tříd podle věku a výuka je zaměřena na environmentální výchovu. Doplnkové programy: Kamarádi přírody, Angličtinka a Zdravý úsměv. MŠ Sluníčko sídlí ve dvou budovách. Dle Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy⁸ má škola kapacitu 120 dětí.

Mateřská škola Kytíčka má kapacitu 3 třídy a kromě vlastní výchovy se zaměřuje na kroužky a doprovodné programy, jako např.: základy německého a anglického jazyka, logopedickou prevenci, apod. Dle Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy má škola kapacitu 120 dětí.

MŠ Klubíčko má 4 třídy, z toho jednu respirační. Výuka je zaměřena především na výuku cizích jazyků hravou metodou, dále pořádá ozdravné programy pro alergiky a děti s respiračními potížemi. V MŠ Klubíčko je školní jídelna, která zajišťuje stravování pro tuto školu i pro všechny ostatní MŠ ve městě (jídlo je tam dováženo). Dle Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a

⁸ <https://rejstrik.msmt.cz/rejskol/>

tělovýchovy má škola kapacitu 100 dětí.

V MŠ Pastelka jsou provozovány 2 třídy o celkovém počtu 56 dětí. Výuka je zaměřena především esteticky, a to se zaměřením na výtvarnou výchovu. V rámci doplňkového programu má škola zařazeno seznamování dětí s anglickým jazykem. V mateřské škole je dětem k dispozici sauna (saunování probíhá jednou týdně). Její využívání se příznivě projevuje na zdravotním stavu dětí především nízkou nemocností. Dle Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy má škola kapacitu 60 dětí.

Na území Milevska se nacházejí celkem dvě **základní školy**.

1. základní škola T. G. Masaryka poskytuje vzdělání podle Školního vzdělávacího programu pro základní vzdělávání Škola pro život. Ve školním roce 2021/2022 je na 1. stupni celkem 15 tříd v 1. - 5. ročníku a na 2. stupni celkem 11 tříd v 6. - 9. ročníku. Škola má dle Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy kapacitu 650 žáků. Součástí školy je školní družina, školní jídelna a školní klub.

2. základní škola J. A. Komenského rovněž vzdělává žáky dle Školního vzdělávacího programu 2. základní školy J. A. Komenského Milevsko. Škola má dle Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy kapacitu 700 žáků. Ve školním roce 2021/2022 je na 1. stupni v 1. - 5. ročníku 10 tříd a na druhém stupni v 6. - 9. ročníku 9 třídách. Součástí školy je i školní družina, školní klub a školní jídelna.

Dále je v Milevsku možnost navštěvovat **Základní uměleckou školu** v Libušině ulici. Zde je možno studovat ve dvou stupních obor hudební a výtvarný. Škola má dle Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy kapacitu 500 žáků, kteří se mohou učit ve dvou stupních.

2.9.2 Střední školy a odborná učiliště

Všeobecně platí, že čím vyšší je dosažené vzdělání, tím jsou vyhlídky na trhu práce lepší a tím snáze se uskutečňuje obnovování kvalifikace a rekvalifikace. Lepší šanci na uplatnění mají absolventi alespoň středoškolského vzdělání.

Studenti mohou studovat v Milevsku na dvou středních školách, a to na Střední odborné škole a Středním odborném učilišti a dále na Gymnáziu. Tato zařízení patří mezi krajem zřizované organizace.

Střední odborná škola a Střední odborné učiliště byly založeny v roce 1950. Výuka je rozdělena na maturitní obory, učební obory a dálkové studium a je zaměřena na tradiční strojírenské obory (např. mechanik strojů a zařízení, strojní mechanik, obráběč kovů) a na oblast služeb (sociální činnost, opravář zemědělských strojů, truhlář, stravovací a ubytovací služby). Vyučují se zde čtyřleté studijní obory zakončené maturitní zkouškou a tříleté učební obory zakončené závěrečnou zkouškou. Odborný výcvik probíhá ve středisku praktického vyučování v ZVVZ a.s. Milevsko, ve cvičných kuchyňkách a na odloučeném pracovišti ve Veselíčku. Odborná praxe je realizovaná na smluvních pracovištích v regionu. Kapacita školy je dle Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy 400 žáků.

V rámci celoživotního vzdělávání škola nabízí vzdělávací kurzy pro veřejnost k získání profesní kvalifikace v oborech Provozní technika a Podnikání.

Gymnázium bylo založeno v roce 1953 a v současné době má dle Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy kapacitu 320 žáků, kteří studují v celkem osmi třídách. Každý rok se otevírá jedna třída šestiletého a jedna třída čtyřletého studia. Gymnázium nabízí úplné střední všeobecné vzdělání zakončené maturitní zkouškou.

2.9.3 Rekvalifikační kurzy a akce dalšího vzdělávání

Rekvalifikační kurzy na území města Milevska nabízí především místní pobočka úřadu práce, který má hlavní sídlo v Písku. Jedná se o kurzy se zaměřením na počítače, kurzy pro administrativní pracovníky, zahradníky, svářeče, kurzy na získání řidičských průkazů skupin C a E.

Institucí, která nabízí kurzy dalšího vzdělávání, je Střední odborná škola a Střední odborné učiliště. Tyto kurzy pro veřejnost jsou zaměřeny především na získání profesních kvalifikací, které umožňují doplnění vzdělání a absolventům otevírají cestu ke složení závěrečné učňovské zkoušky.

Jihočeská hospodářská komora spolupracuje s Úřadem práce v Písku a společně pořádají čtyřdenní poradensko-vzdělávací kurzy pro osoby, které chtějí začít s podnikáním. Další kurzy zaměřené na rekvalifikaci a celoživotní vzdělávání nabízí Centrum celoživotního vzdělávání zřízené v Domě kultury.

➤ 2.10 Cestovní ruch, kultura, památky a sport

Řešené území města a regionu Milevska je součástí marketingového regionu Jižní Čechy, který je díky svému přírodnímu prostředí, dochovaným památkám, množství vodních toků a ploch a kulturní nabídce hojně navštěvovanou oblastí. Severní oblast regionu (Strakonicko, Písecko a Milevsko) je však hodnocena jako méně navštěvovaná, její poměrně vysoký potenciál rozvoje je dosud málo využíván.

Město Milevsko se hlásí k turistickému regionu Střední Povltaví, který se vyznačuje mírně zvlněnou pahorkatinou se zachovalou a hodnotnou přírodou a krajinou. Regionem protéká řeka Vltava, která byla v 50. letech 20. stol. přehrazena kaskádou přehrad. Z nich největší a nejbližší je Orlická přehrada, která je turisty nejvíce navštěvovaná. Provázání nabídky turisticky atraktivní lokality s nabídkou města a okolí je velkou příležitostí pro rozvoj místního cestovního ruchu.

Cestovní ruch ovlivňuje rozpočty měst a obcí nejen primárním způsobem (ziskem z prodaných vstupenek atd.), ale také druhotným ovlivněním řady odvětví a sektorů, jako jsou zejména doprava, obchod, stavebnictví, bankovníctví, telekomunikace, kultura nebo sport. Multiplikační efekt cestovního ruchu umožňuje zachovávat, resp. vytvářet nové pracovní příležitosti a finanční zdroje pro rozvoj území. Zmíněný regionální rozměr cestovního ruchu je současně i stabilizačním faktorem nejen ve vztahu k místnímu obyvatelstvu, ale i ve vztahu k sociálně-kulturnímu zázemí, které cestovní ruch zprostředkovává pro další zájemce (turisty).

2.10.1 Informační centrum, propagace

Ve městě Milevsku informační činnost v oblasti cestovního ruchu zajišťuje turistické informační centrum provozované Domem kultury Milevsko. Zabývá se shromažďováním, zpracováváním a poskytováním všestranných informací o milevském regionu a blízkém okolí a o aktuálním dění ve

městě a v celém regionu z oblasti turistiky, společenského, kulturního a sportovního života, činnosti veřejné správy, spolků a občanských iniciativ. Návštěvníci mohou využít kopírovacích služeb a internetového připojení, fungují zde tři vstupenkové portály a rezervační vstupenkový systém Colosseum. Turistické informační centrum (dále TIC) Milevsko je umístěno poblíž centra města na Husově náměstí.

Mikroregion Milevsko spolu s městem Milevskem je rovněž propagován na internetu prostřednictvím turistického informačního serveru Milevskem.cz, který byl vytvořen v roce 2014 na základě spolupráce Milevského kraje o. p. s. a Svazku obcí Milevska. Jedná se o jednotnou internetovou prezentaci cestovního ruchu v regionu, která vznikla sloučením webových stránek informačního centra a Domu kultury Milevsko.

2.10.2 Cyklotrasy, pěší turistika

Turisticky se město orientuje na region Středního Povltaví, který tvoří spojnici mezi Jihočeským a Středočeským krajem. Řada pěších a cyklistických tras procházejících regionem tak oba kraje spojuje, případně vytváří síť, která na sebe mezi kraji navazuje.

Cykloturistika

Pro město vhodnou a stále více vyhledávanou formou turistiky je cykloturistika. Jeho územím prochází 3 značené cyklotrasy, které jsou zařazeny do sítě Klubu českých turistů pod čísla 1059, 1152 a 1156.

Je však nezbytné, aby veškerý rozvoj cykloturistiky byl paralelně doprovázen rozvojem souvisejících služeb cestovního ruchu (např. půjčovny kol, servisy kol, ubytování, stravování a informační služby).

Tabulka 28. Značené cyklistické trasy na území města

| Cyklotrasa č. | Trasa | Délka trasy |
|---------------|--|-------------|
| 1059 | Milevsko - Dolejší Mlýn - Nadějkov - Střeziměř | 24 |
| 1152 | Tyrolský dům (rozcestí) - Milevsko | 7 |
| 1156 | Sepekov - Milevsko - Kovářov | 18 |

Zdroj: <http://www.cykloserver.cz/>

Kolem Milevska jsou též vyznačeny čtyři cyklotrasy propagované pod názvem Milevský čtyřlístek, které představují ucelenou nabídku regionu v oblasti cykloturistiky. Tento projekt byl vytvořen z iniciativy Svazku obcí Milevska ve spolupráci s městem Milevskem.

Pěší turistika

Městem procházejí turistické značky červená, zelená, modrá a žlutá, které spojují centrum města s hlavními turistickými zajímavostmi v okolí. Hlavní turistický rozcestník se nachází na nám. E. Beneše. Popis turistických tras se nachází na internetových stránkách Klubu českých turistů, k dispozici je cyklistická mapa, kde jsou cyklotrasy a pěší trasy popsány. Každá vlastivědná trasa a naučná stezka má svoji brožuru a svoje terénní tabule s popisem. Zároveň v oblasti pěší turistiky byl otevřen přírodně krajinářský okruh kolem Milevska v délce cca 7 km, který vede od milevského

kláštera kolem Židovny, Kuřince a Vášova mlýna zpět ke klášteru.

Městem rovněž prochází Naučná stezka na Onen Svět, která se proplétá malebnou jihočeskou krajinou s mnoha zajímavými místy. Na ní se mají možnost návštěvníci setkat s řadou technických i kulturněhistorických památek. S délkou cca 66 km se jedná o jednu z nejdelších naučných stezek v ČR. Trasa stezky začíná nedaleko rozhledny Semenec v Týně nad Vltavou a pokračuje přes Bechyni, Stádlec, Sepekov, Milevsko a Kovářov až do osady Onen Svět. Po cestě je umístěno celkem 21 informačních tabulí.

Milevskem a jeho blízkým okolím vede Milevská vlastivědná naučná stezka. V terénu je značena žlutou turistickou pásovou značkou. Na trase dlouhé okolo 25 km je umístěno 23 zastavení s informačními tabulemi. Výchozí zastavení je na jižním okraji Milevska na Píseckém předměstí. Trasa je okružní a je určena pěším návštěvníkům i cykloturistům. Prochází krajinou středního Povltaví v okolí města a seznamuje návštěvníky s technickými (železniční viadukt), přírodními (Milevský potok, les, lesní mravenci, památné stromy ...) a historickými zajímavostmi oblasti (historie lesů, Šibený vrch, ...). Trasa vede kolem Zbelítova, okolo hájenky Spálená přes Vášův mlýn na severní okraj města, klášter premonstrátů a dál ke statku Staňkov východně od Milevska. Okolo rekreačního rybníku Pytlák se vrací zpět do města.

Služby podporující cestovní ruch

Region je vhodný pro rozvoj agroturistiky a hipoturistiky, ale zařízení potřebná pro tento provoz existují a fungují zatím ojedinelé.

2.10.3 Stravovací a ubytovací možnosti

Pro rozvoj cestovního ruchu je důležitou podmínkou dostatečná a kvalitní síť ubytovacích a stravovacích zařízení jak pro místní obyvatele, tak pro návštěvníky regionu. Ve městě Milevsko lze nalézt několik ubytovacích kapacit ve formě hotelu, penzionů nebo kempu. Ubytovací kapacita ve městě je však nedostatečná a kvalita ubytování neodpovídá požadavkům návštěvníků.

Stravovací zařízení jsou na poměrně dobré úrovni a jejich kapacita je dostatečná.

2.10.4 Kultura a kulturní zařízení

Kulturní život města, obzvláště v letních měsících, je poměrně aktivní. Odehrává se zde řada hudebních, divadelních či sportovních akcí většinou místního významu. Ve městě jsou obyvatelům i návštěvníkům k dispozici muzeum, galerie, Dům kultury a kino, včetně kina letního. Tato zařízení je možné využít i jako doplněk v oblasti cestovního ruchu formou dalšího vyžití při snaze prodloužit pobyt turistů. Mezi nejznámější milevské akce patří: Milevské maškary (v roce 2022 se uskutečnil již 160. ročník), Milevské Bartolomějské posvícení, Milevské bienále a Vánoční výstava betlémů.

Týdně se v Milevsku koná několik kulturních akcí. Informace o těchto akcích lze získat v místním tisku – Milevský zpravodaj, Milevské noviny, na oficiálních stránkách městského úřadu www.milevsko-mesto.cz, na turistickém portálu www.milevskem.cz, ve vysílání kabelové televize, na reklamních plochách, které jsou pravidelně plakátovány, ve vysílání městského rozhlasu apod.

Rozvoj větších kulturních akcí majících dopad na návštěvnost regionu – akcí nadregionálního významu – je však brzděn již výše zmíněným naprostým nedostatkem ubytovacích kapacit. Problémem jsou i nedostatečné parkovací kapacity u některých kulturních zařízení.

Pro zábavu a vyžití návštěvníků slouží kavárny a diskotéka. Mezi nejvýznamnější kulturní zařízení na území města patří Dům kultury, Milevské muzeum, Městská knihovna, Milevské kino a prodejní Galerie M.

Největší potenciál pro rozvoj zařízení cestovního ruchu nabízí objekt kláštera – možnost rozšíření kulturních prostor a ubytování, restaurace apod. V jeho části zvané Latinská škola se pořádají koncerty a výstavy a je zde umístěna i unikátní knihovna. Návštěvníci jsou zde prováděni po prohlídkové trase.

Dům kultury Milevsko je příspěvkovou organizací, která funguje jako centrum kultury ve městě. Organizace vlastní sál s kapacitou 400 míst, který je využíván pro pořádání kulturních a společenských akcí všeho druhu – od divadelních představení, koncertů, přes různé besedy a přednášky až po plesy a konference. Pro akce menšího rozsahu jsou určeny další tři sály, přičemž každý z nich pojme přibližně 100 osob. Dále je v domě kultury k dispozici několik učeben, které slouží k výuce, vzdělávání či školení s různým zaměřením včetně počítačové učebny. Přímo v budově se také nachází restaurace. V letních měsících se řada kulturních akcí koná v amfiteátru, který je situován v zahradě areálu, kde je také provozována letní zahradní restaurace. Dům kultury Milevsko je organizátorem programů všeho druhu od místní amatérské scény až po špičkové české umělce a rovněž zajišťuje řadu společenských akcí od místní lidové zábavy až po významná pracovní jednání a setkání. Aktivita domu kultury se však nekonají pouze v jeho vlastních prostorách, ale organizace tradičně zajišťuje i akce na veřejných prostranstvích v Milevsku – např. Bartolomějské posvícení v parku Bažantnice, Milevské maškary na náměstí E. Beneše apod.

Dům kultury provozuje Galerie M na náměstí a od roku 2010 pod něj spadá rovněž Milevské kino, které disponuje kapacitou hlediště pro 152 osob a je vybaveno digitální 2D a 3D projekční technologií se sedmikanálovým zvukem. Galerie M je stálá prodejní expozice výtvarného umění (keramika, šperky, textil, obrazy, plastiky a sklo). Každý měsíc se zde konají výstavy profesionálních výtvarníků. Galerie zajišťuje pořádání výstav pro neprofesionální výtvarníky „na klíč“ a provádí komisní prodej výtvarných děl. Prostory galerie slouží rovněž pro malé formy divadelních a hudebních představení.

Milevské muzeum

Milevské muzeum sídlí ve II. nádvoří kláštera premonstrátů na severním okraji města Milevska. V roce 2013 bylo přemístěno do nově opravené barokní budovy z 18. století, kde také byly na ploše 750 m² vytvořeny nové stálé expozice. V suterénu jsou archeologické nálezy, vztahující se k nejstarším dějinám města a regionu, a také část výbavy z gotické krčmy, zaniklé při vypálení Milevska husity v dubnu 1420. V přízemí kromě pokladny a muzejní prodejny suvenýrů lze vidět památky na dějiny města a okolí od renesance až po rok 1950, včetně památek na siamská dvojčata, srostlé sestry Blažkovy. První patro muzea je koncipováno jako „Muzeum pro celou rodinu“, kde by si každý návštěvník mohl najít to, co by ho zajímalo. Pro pány je připraven Sál zbraní s ukázkami militárií od gotiky až po I. světovou válku, dámy by mohla zajímat Babiččina světnička s ukázkami kuchyňské a textilní výbavy z doby před sto lety, a pro děti je připraven loutkový salónek s ukázkami loutek marionet z Jiráskovy hry Lucerna. Ve druhém patře muzea se v sále konají sezónní výstavy. Na chodbách a schodištích muzea jsou umístěny fotografie staré Vltavy a památky na milevské

masopustní průvody.

Milevské muzeum pořádá každoročně v březnu a prosinci Velikonoční a Vánoční jarmark s ukázkami starých řemesel, v létě se koná Muzejní noc a v červenci a srpnu Renesanční večery, s ukázkami starého šermu, tanců a hudby. Pro návštěvníky slouží také badatelna a knihovna historické a odborné literatury. Tyto knihy se půjčují pouze prezenčně.

Městská knihovna

Městská knihovna v Milevsku je příspěvkovou organizací, jejímž hlavním posláním je udržování a doplňování základního knihovního fondu populárně naučné a krásné literatury, odborné literatury a dalších dokumentů a informačních pramenů, které slouží pro potřeby škol a občanů města a celého milevského regionu. Milevská knihovna dále propaguje využití meziknihovnických služeb, zpřístupňuje své knihovnické, informační fondy individuálním uživatelům i různým institucím a pořádá rozličné exkurze, besedy, přednášky, výstavy a jiné kulturní akce, které podporují hlavní poslání a činnost knihovny. Městská knihovna v Milevsku se skládá z oddělení pro dospělé, studovny a z oddělení pro děti. Knihovna zároveň plní střediskovou funkci, neboť spolupracuje s obecními úřady, dokumentuje činnost knihoven na území regionu, zpracovává statistické údaje za uplynulý kalendářní rok a v neposlední řadě poskytuje komplexní poradenství a pomoc obecním knihovnám. Pro tyto účely funguje v rámci knihovny regionální oddělení, které mimo jiné zajišťuje nákup, zpracování a distribuci knih, které slouží jako výměnný fond pro knihovny v regionu. Knihovní fond obsahuje více jak 70 tis. knih.

V současnosti milevská knihovna obsluhuje celkem 21 regionálních knihoven, a to včetně místních knihoven ve Dmýšticích a ve Velké, které spadají přímo pod město Milevsko. Od roku 2010 se z knihovny v Domě kultury Milevsko stala pobočka městské knihovny.

Spolková činnost

Významnou složkou kultury je také spolková činnost, která v mnoha případech dokázala překonat nedostatek jiných zdrojů pro rozvoj a udržení kulturních aktivit a tradic zejména v méně rozvinutých a venkovských oblastech regionu. Aktivity nabízejí možnost volnočasového vyžití jak dětem a dospívající mládeži (prevence socio-patologických jevů), tak pro dospělé. V současné době působí ve městě Milevsku 8 významných spolků⁹.

2.10.5 Kulturní památky Milevský klášter

U starší osady s tribunovým kostelem sv. Jiljí založil v roce 1187 významný velmož Jiří z Milevska nejstarší jihočeský klášter, kanonii premonstrátů. Prvním opatem byl Gerlachus (Jarloch), autor známé kroniky, která je důležitým pramenem pro české dějiny konce 12. století. Již v této době zde postupně vznikají největší a nejvýznamnější románské stavby na jihu Čech; trojlodní bazilika s dvojvěžovým průčelím a konventní budovy. Ve 14. stol. klášter roste a bohatne. Vznikají další objekty, jiné se přestavují (gotické paláce u závěru baziliky, kapitulní síň atd.). Renovací prochází

⁹ <https://www.milevsko-mesto.cz/o-meste/organizace-ve-meste/spolky-v-milevsku>

i farní kostel sv. Jiljí. Klášter byl v roce 1420 poničen husity. Císař Zikmund zastavuje majetek okolním feudálům, zejména Rožmberkům. Od roku 1473 se stávají novými zástavními pány Švamberkové. V roce 1581 prodávají milevskou část svého majetku Hodějovským z Hodějova. Těm byl majetek zkonfiskován po bitvě na Bílé hoře. V roce 1622 získávají klášter a část jeho majetku zpět premonstráti. Část budov byla v barokním slohu přestavěna (děkanství, bazilika, západní část konventu, sýpka, pivovar, stodoly atd.). V průběhu 19. a 20. století celý areál zchátral. V devadesátých letech 20. století se začal unikátní areál obnovovat, náročná kompletní rekonstrukce zejména 2. a 3. nádvoří si vyžádá nemalé náklady. V roce 2008 byl Milevský klášter prohlášen za národní kulturní památku. Rekonstrukce kláštera průběžně probíhá.

Milevský klášter – kostel Navštívení Panny Marie

Původně románská trojlodní bazilika z doby po roce 1187, rozšířena koncem 13. století o gotickou příčnou loď a pětiboce uzavřený chór s žebrovou klenbou. Románský vstupní portál je na severní straně kostela. Hlavní loď zaklenuta při barokní úpravě před rokem 1648.

Milevský klášter – kostel svatého Jiljí

Původně románský tribunový kostel založený před rokem 1187. Dnes gotický jednolodní s pětibokým chórem, na západě s románskou zvonící a na severu s dochovaným románským kvádřikovým zdivem. Chór zaklenut klenbou „milevského typu“, s malbami a nápisy vztahujícími se k rodu Hodějovských z Hodějova. Loď je plochostropá s replikou kazetového renesančního stropu. Po obvodu lodi se nacházejí patky gotické klenby. Krov kostela je gotický.

Milevský klášter – Opatská kaple

Gotická stavba navazující na východní průčelí baziliky. Kaple má západní tribunu s polygonálním chórem a je z 2. poloviny 13. století.

Milevský klášter – Latinská škola

Rozsáhlá gotická budova paláce, která se dochovala pouze ze dvou třetin. Je výrazně poznamenána několikanásobnými, zejména barokními přestavbami. Měla různé funkce, mimo jiné zde po určitý čas sídlila klášterní škola.

Milevský klášter – Rajská zahrada

Čtvercová plocha vymezená po zboření ambitů v 16. století na třech stranách konventními budovami a na zbývajícím klášterní bazilikou. Místo pro rozjímání, odpočinek a pěstování léčivých rostlin.

Milevský klášter – Děkanství Milevsko

Na místech románského a gotického opatství vzniká při barokní přestavbě budova děkanství. Dnes sídlo Řeholního domu premonstrátů.

Kostel svatého Bartoloměje

Pseudorománská stavba z roku 1866 na místě původního kostelíka z přelomu 15. a 16. století. Trojlodní stavba s pětiboce uzavřeným presbytářem. Západní průčelí s hranolovou věží (na náměstí).

Bývalá radnice č. p. 1

Jednopatrová budova v 11 okenních osách s nástavbou ve hřebeni střechy, která je kryta bání s lucernou zakončenou šindelem krytou cibulí. V přízemí jsou prostory klenuté, valené bez žeber.

V interiéru nástavby nad střechou je dřevěná pavlač. Stavba pochází ze 17. století (východní strana náměstí).

Budova č. p. 6 – bývalá spořitelna

Na st. parcele 190 byla postavena roku 1909 mistrem J. Beranem z Milevska v secesním slohu, fasáda je obohacena o festony s rostlinným motivem kolem obdélníkových oken a inkrustací pod římsou.

Budova č. p. 420 – stará část budovy současné radnice

Na nám. E. Beneše – na st. parcele 88, je z období let 1901-1902 od stavitele F. J. Ješe z Tábora postavena budova v novorenesančním slohu a roku 1936 byla doplněna o sgrafita Oldřicha Pejši (pásky s květinovým vzorem, symboly vědy a plodnosti okolo středového okna nad dostavěným balkónem atd.).

Spořitelna a radnice byly v roce 2012 prohlášeny za kulturní památku.

Bývalá fara č. p. 3

Obdélníková stavba z 18. století s volutovým štítem ukončeným segmentovým tympanonem obráceným do náměstí. Boční průčelí do dvora je opatřeno dřevěnou pavlačí. Uvnitř domu prostory zaklenuté valenou klenbou (východní strana náměstí).

Výklenková kaplička sv. Jana Nepomuckého

Barokní sakrální stavba uvnitř sklenuta nízkým hřebínkem (za kostelem sv. Bartoloměje).

Výklenková kaplička Panny Marie

Barokní sakrální stavba s bohatým volutovým štítem s plasticky vystupujícími pilastry a římsou (Sokolovská ulice).

Soubor 6 secesních vil v ul. Gen. Svobody

Soubor šesti secesních vil je vedený v Seznamu kulturních památek v okrese Písek. Vily se nachází v ulici v ulici Gen. Svobody a jedná se o čísla 479, 480, 481, 482, 483 a 484. Prohlášení za kulturní památku se uskutečnilo v roce 2007.

Židovský hřbitov

Založen v roce 1714 (z tohoto roku nejstarší náhrobek). Poslední pohřby z roku 1942. Náhrobky orientovány východně a západně, s hebrejskými, německými a českými texty. Zachovalá secesní márnice s neckovou klenbou uvnitř (2 km severovýchodně za městem u hájovny „Židovna“).

Židovská synagoga

Byla postavena podle projektu pražského architekta Střílka v letech 1914 - 1919. Unikátní stavba je příkladem novoklasicistické stavby v kombinaci s kubistickým tympanonem podle návrhu předního architekta českého kubismu O. Tyla. Vnější dvouramenné schodiště vede dovnitř na ženskou galerii nesenou kamennými sloupy. V roce 1956 byla prodána Husovu sboru Církve československé husitské. Pamětní desky na průčelí připomínají genocidu Židů za II. světové války (Sokolovská ulice).

Sloup s plastikou Panny Marie Svatohorské

Sloup z roku 1735. Plastika je kopií z roku 2005. Původní byla v roce 2003 odcizena (při silnici směr Kovářov 2 km za Milevskem vlevo).

Socha sv. Jana Nepomuckého

Kvalitní pískovcová barokní plastika v životní velikosti (na mostě před klášterem premonstrátů).

Zajímavosti

V městském parku Bažantnice, který se rozkládá v těsném sousedství kláštera, je přírodní galerie žulových výtvarů vytvořených v 90. letech dvacátého století řadou významných českých i zahraničních umělců při několika ročnících žulového sympózia.

V Milevsku žila řada významných osobností, především spisovatelé Růžena Svobodová a Jiří Mařánek, dále sochař Břetislav Benda nebo malíř Karel Stehlík.

Milevsko je známé jako místo konání každoročních masopustních maškarních průvodů, jejichž tradice v dnešní podobě sahá do třetí čtvrtiny 19. století.

2.10.6 Sport

Město Milevsko disponuje velkým sportovním areálem. Jedná se o jeden z mála ucelených komplexů v rámci Jihočeského kraje. Ve městě chybí kapacity pro sportovní činnost, zejména menší hala či tělocvična.

Město je sportovním centrem celého spádového regionu SO ORP Milevsko. Správcem sportovních zařízení je společnost SPOS Milevsko s.r.o., která zajišťuje pronájem zařízení v tomto rozsahu:

- letní stadion,
- zimní stadion,
- sportovní hala,
- tenisové kurty,
- letní koupaliště

SPOS Milevsko s.r.o. je také provozovatelem plochy pro skatepark a poskytuje lekce zumbly, aerobiku a spinningu ve spinning centru.

Možnost dalšího sportovního využití je ve městě Milevsku zastoupena sportovními kluby:

- FC ZVVZ Milevsko,
- HC Milevsko 1934,
- TJ Sokol Milevsko,
- Klub českých turistů v Milevsku
- Tenisový klub ZVVZ Milevsko,
- Sportovní klub Gymnázia Milevsko,
- FBC Došvich Milevsko,
- Proactive Milevsko,
- HC Milevsko.

➤ 2.11 Životní prostředí

2.11.1 Voda

Povrchové vody

Celé území okresu Písek spadá do povodí řeky Vltavy. V této části byl tok sledován v pěti měrných profilech (Heřmaň, Dolní Ostrovec, Varvažov, Topělec a Písek).

Povodí Vltavy vydává každoročně Bilanci k dílčím povodím¹⁰. V období let 2019 - 2020 vydala bilanci k dílčím povodím Horní Vltavy. Hodnocení jakosti povrchové vody se provádí dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb. a dle ČSN 75 7221 „Kvalita vod – Klasifikace jakosti povrchových vod“ z listopadu 2017, která platí pro jednotné určení třídy jakosti tekoucích povrchových vod.

Tabulka 29. Jakost vody na vodních tocích Vltava a Otava v období 2019 - 2020 dle ČSN 75 7221

| Dle ČSN 75 7221 (hodnoty v mg/l) | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------|-------|--------------------|-------|-------------------|-------|-------------------|-------|----------------|-------|
| | BSK ₅ | Třída | CHSK _{Cr} | Třída | Amoniakální dusík | Třída | Dusičnanový dusík | Třída | Celkový fosfor | Třída |
| Vltava | 2,23 | III. | 3 | III. | 1,31 | II. | 1,08 | II. | 1,77 | II. |
| Otava | 2,13 | III. | 3 | III. | 1,25 | II. | 1,13 | II. | 2,13 | III. |

Zdroj: Bilance k dílčím povodím Horní Vltavy za rok 2020, Povodí Vltavy

Poznámka: BSK₅ – biochemická spotřeba kyslíku pětidenní, CHSK_{Cr} – chemická spotřeba kyslíku dichromanem

Tabulka 30. Jakost vody na vodních tocích Vltava a Otava v období 2019 - 2020 dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.

| | Dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb. (hodnoty v mg/l) | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---|---------------|-----------------|--------------------|---------------|---------------------------|-------------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|
| | BSK ₅ (mg/l) | | | CHSK _{Cr} | | | Amoniakální dusík | | | Dusičnanový dusík | | | Celkový fosfor | | |
| | Arit. Průměr | Hodn. ocenění | Pod/nad limit | Arit. průměr | Hodn. ocenění | Pod/nad limit | Arit. průměr | Hodn. ocenění | Pod/nad limit | Arit. průměr | Hodn. ocenění | Pod/nad limit | Arit. průměr | Hodn. ocenění | Pod/nad limit |
| Vltava | 1,7-3,8 | | 13 13 pod limit | 18,0-29,8 | 13 | 12 pod limit, 1 nad limit | 0,03-0,18 | 13 | 13 pod limit | 0,20-1,43 | 13 | 13 pod limit | 0,021-0,113 | 13 | 13 pod limit |
| Otava | 1,4-3,10 | | 8 8 pod limit | 17,7-24,2 | 8 | 8 pod limit | 0,03-0,17 | 8 | 8 pod limit | 0,49-1,52 | 8 | 8 pod limit | 0,022-0,120 | 8 | 8 pod limit |

Zdroj: Bilanci k dílčím povodím Horní Vltavy za rok 2020, Povodí Vltavy

¹⁰ https://www.pvl.cz/vodohospodarske-informace/vodohospodarska-bilance-v-dilcim-povodi_1/vodohospodarska-bilance-v-dilcim-povodi-za-rok-2020

Zdroje znečištění

Odpadní vody vypouštěné do povrchových vod je možno rozdělit na městské odpadní vody, průmyslové odpadní vody a důlní vody. Největší objem vypouštěných vod tvoří městské odpadní vody. V následující tabulce je uveden přehled nejvýznamnějších vypouštění městských odpadních vod do vod povrchových ze Zprávy o hodnocení vypouštěných vod do vod povrchových a podzemních v dílčím povodí horní Vltavy za rok 2020. Jedná se o vypouštění městských odpadních vod, jejichž vypuštěné množství v roce 2019 a 2020 bylo vyšší než 500 tis. m³.

Tabulka 31. Nejvýznamnější vypouštění městských odpadních vod a průmyslových odpadních vod v množství nad 500 tis. m³/rok v letech 20019 a 2020¹¹

| Název | Vodní tok | ř. km | Rok 2019 | Rok 2020 | poměr 2020/ 2019 [%] |
|---|------------------|---------|-------------------|-------------------|----------------------|
| ČEVAK České Budějovice ČOV | Vltava | 232,820 | 11 894,674 | 16 108,920 | 135,4 |
| ČEVAK Tábor AČOV | Lužnice | 41,320 | 4 173,810 | 4 411,169 | 105,7 |
| TS STRAKONICE Strakonice ČOV | Otava | 52,200 | 3 376,983 | 3 433,648 | 101,7 |
| ČEVAK Jindřichův Hradec ČOV | Řečička | 1,210 | 3 219,328 | 3 344,594 | 103,9 |
| ČOV Český Krumlov - Větřní | Vltava | 279,820 | 2 665,000 | 1 703,701 | 101,5 |
| ČEVAK Písek ČOV | Otava | 23,220 | 2 407,823 | 2 569,482 | 106,7 |
| ČEVAK Prachovice ČOV | Živný potok | 4,880 | 1 306,505 | 1 305,532 | 99,9 |
| ČEVAK Tábor Klokoty ČOV | Lužnice | 37,980 | 1 189,699 | 1 197,784 | 100,7 |
| Městská Vodohospodářská Třeboň ČOV | Prostřední stoka | 1,280 | 1 050,008 | 1 132,142 | 107,8 |
| ČEVAK Sušice ČOV | Otava | 88,900 | 1 094,430 | 1 081,830 | 98,8 |
| ČEVAK Vodňany ČOV | bezejm. tok | 0,200 | 780,147 | 826,554 | 105,9 |
| Vltavomlýnská tepl. Tým n/Vlt. ČOV | Vltava | 203,400 | 786,050 | 790,314 | 100,5 |
| ČEVAK Soběslav ČOV | Lužnice | 62,700 | 654,155 | 785,006 | 120,0 |
| ČEVAK Veselí n/Luž. ČOV | LUžnice | 73,110 | 743,521 | 782,125 | 105,2 |
| ČEVAK Milevsko ČOV | Milevský p. | 5,580 | 526,907 | 681,018 | 129,2 |
| ČEVAK Vimperk ČOV | Volyňka | 34,500 | 592,598 | 655,151 | 105,2110,6 |
| ČEVAK Blatná ČOV | Lomnice | 28,060 | 515,570 | 552,946 | 107,2 |
| ČEVAK Volary ČOV | Volarský p. | 5,140 | 442,643 | 527,509 | 119,2 |
| ČEVAK Žirovnice ČOV | bezejm. tok | 0,810 | 481,840 | 500,260 | 103,8 |
| Nejvýznamnější vypouštění městských a splaškových odpadních vod celkem | | | 37 901,691 | 43 389,685 | 114,5 |

Zdroj: Zpráva o hodnocení vypouštěných vod do vod povrchových a podzemních v dílčím povodí horní Vltavy za rok 2020, Povodí Vltavy, září 2021

¹¹ https://www.pvl.cz/vodohospodarske-informace/vodohospodarska-bilance-v-dilcim-povodi_1/vodohospodarska-bilance-v-dilcim-povodi-za-rok-2020/bilance-v-dilcim-povodi-horni-vltavy-za-rok-2020

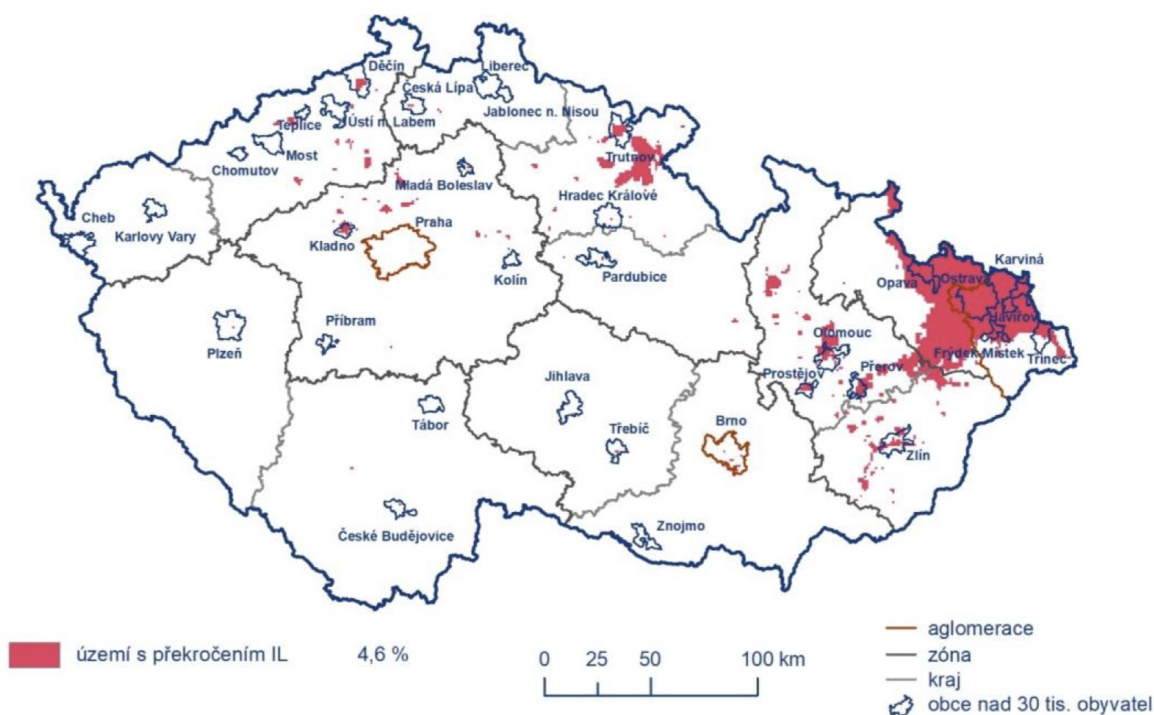
Podzemní vody

V okrese Písek se dle Hlásné sítě podzemních vod¹² Českého hydrometeorologického ústavu nenachází místo pro sledování jakosti podzemních vod. Dříve byla kvality podzemní vody sledována v jediném místě v okrese Písek, a to v měrném místě Květov.

1.10.2 Ovzduší

Kvalitu ovzduší Jihočeského kraje v rámci ČR můžeme hodnotit příznivě. K nejméně zatíženým oblastem náleží horské partie Šumavy a Novohradských hor. Zhoršenou kvalitu ovzduší lze očekávat v Českobudějovické aglomeraci a v centrech větších měst (Tábor, Písek, Strakonice), ve kterých je soustředěna převážná část průmyslové výroby z celého kraje. Neméně důležitý vliv na kvalitu ovzduší v sídlech tvoří silniční doprava.

Obrázek 1. Vyznačení oblastí s překročenými imisními limity pro ochranu zdraví bez zahrnutí přízemního ozonu, 2020



Zdroj: Znečištění ovzduší na území České republiky v roce 2020, Český hydrometeorologický ústav, 2021

Nejvýznamnější vyjmenované zdroje emisí TZL zastupují zdroje pro výrobu elektrické energie a tepla (Teplárna České Budějovice – Novohradská ulice), těžba a zpracování nerostných surovin (LB MINERALS – pracoviště Borovany a ERB invest) a další průmyslové zdroje (Kasalova pila – Jindřichův Hradec, odkaliště DIAMO SUL Příbram – Mydlovary a Aluprogres). Nejvýznamnější zdroje emisí SO_x z kategorie REZZO 1–2 zastupují zdroje pro výrobu elektrické energie a tepla (Teplárna Strakonice,

12

<https://hydro.chmi.cz/hydro/index.php?wmapp=WEBAPP&wmap=pzvhs&srscode=32633#center=464160.2709999925,5476657.958000002&zoom=6>

Teplárna České Budějovice, Teplárna Písek, Technické služby Kaplice – městská výtopna, C–Energy Planá, Teplárna Tábor) a nejvýznamnější zdroje emisí NO_x zastupují rovněž zdroje pro výrobu elektrické energie a tepla (Teplárna České Budějovice – Novohradská ulice, Teplárna Strakonice, C–Energy Planá, CARTHAMUS – Energoblok Domoradice).

Samotné ovzduší v oblasti Milevska je možné označit za „mírně znečištěné“. Dle dělení České republiky na území se zhoršenou kvalitou ovzduší vzhledem k limitům pro ochranu zdraví (bez zahrnutí ozónu) je oblast města Milevska zařazena mezi „území s nepřekročenou limitní hodnotou a mezí tolerance“.

Stav znečištění ovzduší není možné hodnotit pomocí základních ukazatelů, jako jsou O₃, SO₂, NO₂ a PM₁₀, protože v okrese Písek není žádné trvale umístěné měřící místo¹³. Nejbližšími měrnými místy jsou Kocelovice a Tábor (okr. Tábor).

V následující tabulce jsou uvedeny zdroje znečišťování za rok 2019 uveřejněné Českým hydrometeorologickým ústavem.

Tabulka 32. Zdroje znečišťování za rok 2019, okres Písek

| Název | Obec-Část obce |
|---|-------------------|
| Allmetal s.r.o. | Milevsko |
| Českomoravský beton, a.s. - provozovna Milevsko | Milevsko |
| ČEVAK a.s. - ČOV Milevsko | Milevsko |
| FPM-BECON spol. s r.o. - Milevsko, Dukelská | Milevsko |
| Jan Polata - Milevsko, Petrovická | Milevsko |
| KOH-I-NOOR HARDTMUTH a.s. | Milevsko |
| RaVent s.r.o. - Milevsko, Sažinova | Milevsko |
| Služby Města Milevska, spol. s r.o. - kompostárna | Milevsko |
| SWISS-METAL akciová společnost - Iakovna - Milevsko | Milevsko |
| Truhlárna CH + K s.r.o. - truhlárna Milevsko | Milevsko |
| VEBA PLYN, a.s. - Milevsko, Tábořská | Milevsko |
| ZVVZ ENERGO, s.r.o. - kotelna ZVVZ a.s., Milevsko | Milevsko |
| ZVVZ MACHINERY, a.s. | Milevsko |
| KAMENOLOMY ČR s.r.o. - kamenolom Lašovice | Zahořany |
| Zemědělské družstvo Kovářov - Lašovice | Zahořany |
| ARRBO s.r.o. - pila | Sepekov |
| Martin Stejskal | Sepekov |
| TOMEGAS s.r.o. - úložiště Branice | Okrouhlá u Braníc |
| PF NÁBYTEK spol. s r.o. - Veselíčko - Bilina | Bilina |
| Jiří Kotrba | Jestřebice |

13

https://www.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/web_generator/locality/pollution_locality/all_region_district_2733_CZ.html

Zdroj: https://www.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/web_generator/plants/pisek_CZ.html

2.11.2 Flora, fauna a ochrana přírody

Území města Milevska je součástí, dle biogeografického členění České republiky, Hercynské podprovincie. V rámci této provincie dále náleží do biogeografického regionu 1.21 Bechyňský.

Zvláště chráněná území – národní parky (NP), chráněné krajinné oblasti (CHKO), národní přírodní rezervace (NPR), národní přírodní památky (NPP), přírodní rezervace (PR) a přírodní památky (PP) jsou území s přísnějším režimem ochrany, který řeší konkrétní území s přesným plošným vymezením. Dle rozlohy jsou dělena na velkoplošná (NP, CHKO) a maloplošná chráněná území. Vyhlašují se individuálními zřizovacími právními předpisy a jejich ochranný režim je určován jednak základními ochrannými podmínkami zákona, jednak bližšími podmínkami ochrany. Tyto bližší podmínky ochrany jsou stanoveny ve zřizovacích předpisech a zohledňují se jimi speciální požadavky na zabezpečení objektů a jevů, jimiž je zvláštní ochrana motivována.

K ochraně krajinného rázu s významnými soustředěnými estetickými a přírodními hodnotami, který není zvláště chráněn (ZCHU), zřizuje orgán ochrany přírody obecně závazným předpisem přírodní park a stanovuje omezení využití území, které by znamenalo zničení, poškození nebo rušení stavu tohoto území.

Za památné stromy, jejich skupiny nebo stromořadí je možno prohlásit dřeviny vynikající svým vzrůstem, věkem, významné krajinné dominanty, zvláště cenné introdukované dřeviny a v neposlední řadě dřeviny historicky cenné, které jsou památníky historie, připomínají historické události nebo jsou s nimi spojeny různé pověsti a báje. Na území ORP Milevsko je jich celkem 24¹⁴.

V České republice je aktuálně dle informací Agentury přírody a krajiny celkem 41 ptačích oblastí s výměrou 703 437 ha a celkem 1112 Evropsky významných lokalit v celkové rozloze 795 640 ha. V okolí Milevska jsou vyhlášeny celkem 2 Evropsky významné lokality, a to Přírodní památka Boukal a Přírodní památka Lom Skalka u Sepekova¹⁵. Do ORP Milevska dále zasahuje Ptačí oblast Údolí Otavy a Vltavy, kdy předmětem ochrany je 'kulíšek nejmenší, výr velký a jejich biotopy.

Na jednotlivých katastrálních územích místních částí se nachází celkem 6 památných stromů (jednotlivých). Jedná o lípu malolistou (*Tilia cordata* Mill.) a lípu velkolistou (*Tilia platyphyllos* Scop.), dub letní (*Quercus robur* L.), javor mléč (*Acer platanoides* L.), hrušeň obecná (*Pyrus communis* L.), javor stříbrný (*Acer saccharinum* L.).

Tabulka 33. Seznam zvláště chráněných území na a v blízkosti katastrálního území města Milevska

| Ochrana | Název | Status | Popis | Vyhlášení | Rozloha |
|---------|--------------------|------------------|----------------------------------|-----------|---------|
| ZCHÚ | Boukal | Přírodní památka | Rybník s bohatou flórou a faunou | 1.2.1986 | 4,51 |
| ZCHÚ | Sobědražský prales | Přírodní památka | Přestálý dubový porost | 1.2.1986 | 1,64 |

¹⁴ <https://www.milevsko-mesto.cz/o-meste/zivotni-prostredi/pamatne-stromy>

¹⁵

https://drusop.nature.cz/ost/chrobjekty/evl/index.php?NAZEV_FI=&CIS_FILTER=&KOD_NATURA=&KATEGORIE_FIND=&FZR=Ne+&KRAJ=CZ031&OKRES=CZ0314&ORP_ICOB=549576&POVOB_ICOB=&HOBEC=&HKU=&ORDER_BY_CUST=&ORDER_CHECK=&=&Vyhledat+&HID_PREKRYV=&HID_10000=&HID_5000=&ORDER_BYevl=&EDIT_ID=

| | | | | | |
|------|----------|------------------|------------------------------|----------|-----|
| ZCHÚ | Dehetník | Přírodní památka | Louka s vlhkomilnou květenou | rok 1985 | 1,2 |
|------|----------|------------------|------------------------------|----------|-----|

Zdroj: Agentura pro ochranu přírody a krajiny (AOPK)

Tabulka 34. Seznam památných stromů na katastrálních územích města Milevska

| Název | Druh | Poloha | Vyhlášení |
|--------------------|--|---|-----------|
| Javor na Vinicích | javor mléč (<i>Acer platanoides</i> L.) | vedle komunikace ke Kuřimci na JZ okraji kamenolomu na Vinicích | 7.1.2000 |
| Jenišovická hrušeň | hrušeň obecná (<i>Pyrus communis</i> L.) | v údolí u polní cesty z Jenišovic do Něžovic cca 20 m od vodoteče do obce Přeborov | 15.8.2000 |
| Jenišovický javor | javor stříbrný (<i>Acer saccharinum</i> L.) | 2,5 m od hrany tělesa silnice proti hornímu výjezdu z areálu skládky TKO Jenišovice | 11.1.2001 |
| Kláštevní lípa | lípa velkolistá (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.) | na prvním nádvoří milevského kláštera, před budovou muzea | 7.1.2000 |
| Lípa u hřbitova | lípa malolistá (<i>Tilia cordata</i> Mill.) | na sev. okraji areálu kláštera | 7.1.2000 |
| Sádecký dub | dub letní (<i>Quercus robur</i> L.) | na severním okraji města, u silnice směr Petrovice, cca 30 m od sjezdu ke kynologickému středisku, u milevských sádek | 7.1.2000 |

Zdroj: Agentura pro ochranu přírody a krajiny (AOPK)

2.11.3 Povodně

Na webových stránkách města Milevska je k dispozici Digitální povodňový plán města Milevska a Digitální povodňový plán ORP Milevska, oba zpracovány¹⁶ v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon).

Povodně 2002

Dvě mimořádně vydatné vlny srážek ve dnech 6. 8. - 7. 8. 2002 a 11. 8. - 13. 8. 2002 zasáhly postupně téměř celé povodí Vltavy a způsobily extrémní průtoky, které se nevyhnuly ani území města Milevska. Přítok do oblasti nádrže Orlík byl tvořen povodňovými vlnami na Vltavě, Otavě, Lužnici a dalších přítocích zaústějících přímo do nádrže. Vzhledem k souběhu povodňových vln na většině těchto toků byl celkový přítok do nádrže mimořádný.

Na Milevském potoce, který teče městem Milevskem, došlo v této době ke značné devastaci břehových porostů, poškození koryta (břehové nádrže, nánosy) zejména v úsecích pod hrázemi rybníků Korunský a Tovaryš a poškození mostu v Sokolovské ulici.

Povodně 2006

V průběhu celého zimního období 2005 - 2006 byly zaznamenány sněhové srážky, které vytvořily značnou zásobu vody ve sněhu. Výrazné oteplení (ve dnech 26. 3. 2006 až 5. 4. 2006) způsobilo zvýšené odtávání sněhu, které bylo na většině povodí Vltavy ještě urychleno dešťovými srážkami. Proto došlo k vzestupu vodních stavů a průtoků téměř na všech vodních tocích.

Ke škodám došlo také u menších vodních toků v oblasti Milevska (Milevsko, Přeborov, Sepekov)

¹⁶ <https://www.milevsko-mesto.cz/o-meste/zivotni-prostredi/povodne>

– Milevský potok. Na tomto toku došlo ke škodám vyžadujícím opravu koryta, nádrží a břehových porostů v celkové hodnotě cca 1,6 mil. Kč. Současně byl Milevský potok zařazen mezi toky, kde byl vytvořen návrh na doplnění limnigrafických stanic v povodí Vltavy - Milevský potok - profil Milevsko. Pozornost by z hlediska povodní zasluhoval i most přes Milevský potok a jeho průtočný profil. Zde by se měla příznivě projevit rekonstrukce mostu provedená v roce 2006 za podpory prostředků EU a státu.

➤ 2.12 Zemědělství, lesnictví a rybářství

Oblast Milevska nevyniká výjimečně kvalitní zemědělskou půdou. Přesto mělo zemědělství vždy velký význam pro region i jeho obyvatele. Tuto skutečnost neovlivnilo ani období silných industriálních tlaků vrcholících v 70. letech minulého století, ani násilná kolektivizace z období padesátých let, ani naopak významné rozdělení zemědělské půdy mezi větší počet vlastníků po restitucích a privatizaci v průběhu devadesátých let minulého století. Během této poslední etapy bylo nutno se vypořádat s potížemi při identifikaci a způsobu nakládání s pozemky. Díky provádění komplexních pozemkových úprav je tento proces, až na ojedinělé sporné případy, prakticky ukončen.

Obdobná situace existuje v oblasti lesnictví, které je však v případě Milevska, společně s rybářstvím, poněkud okrajovou hodnotou.

2.12.1 Zemědělství

K největšímu omezování výroby a zaměstnanosti nejen na řešeném území, ale v celé oblasti, došlo v první polovině 90. let. Od roku 1996 do současnosti se sice tempo poklesu velmi omezilo, avšak v některých zemědělských oborech došlo k redukci počtu zaměstnanců až na 1/3 původního stavu. Jednotlivá zemědělská družstva prošla silným transformačním procesem, který s sebou přinesl rozdělení velkých organizačních celků na menší či mezi drobné zemědělce. V SO ORP Milevsko se v současné době nacházejí dvě družstva – Zemědělské družstvo Milevsko a Zemědělské obchodní družstvo Sepekovo.

Nadmořská výška, půdní podmínky i charakter podnebí určují skladbu zemědělské činnosti. V rostlinné výrobě převažuje pěstování obilovin a píce, časté je i pěstování brambor a řepky. Živočišná výroba je zaměřena na chov skotu a drůbeže.

Na řešeném území je možné nalézt různé typy půd, jakými jsou hnědá půda, oglejená půda, půda glejová, podzolové půdy, oligobazické hnědé půdy, hnědé horské půdy a půdy nevyvinuté (žulové výchozy, balvaniště) a hnědozem. V plochých úsecích s těžším podkladem převládají pseudogleje, v místech s převahou jílu půdy pelické. Časté jsou hydromorfní půdy v nivách a zamokřených sníženinách, tj. různé gleje i náslatě. Podzoly vznikaly pod jehličnatými lesy a smrčínami. Pro zemědělskou výrobu jsou podzoly nevhodné, mohou se uplatňovat jako pastviny nebo lesní půdy. Půdy glejové se vytvářejí v terénních depresích, v některých částech širokých niv a zejména v úzkých nivách s málo kolísající hladinou minerálně chudších podzemních vod. Gleje mohou sloužit jako louky (nejsou zemědělsky příliš cenné). Celkově je možné říci, že na řešeném území převládají půdy s nižší bonitou.

Níže uvedená tabulka č. 59 a graf č. 25 zachycuje strukturu půdy města Milevska. Největší podíl zaujímá zemědělská půda (56,19 %). Město Milevsko je průmyslově zaměřené a zemědělství zde

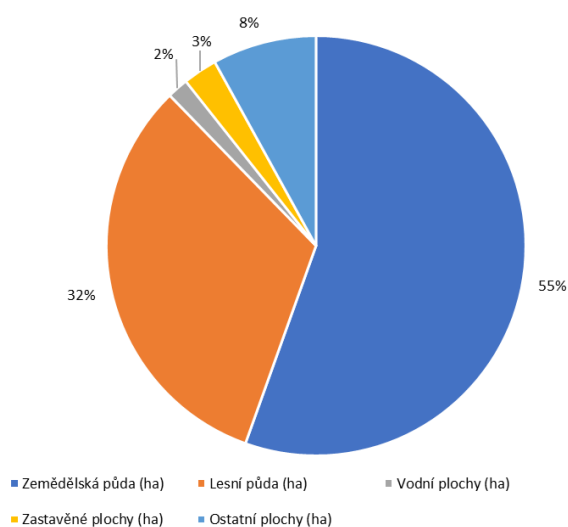
nehraje tak důležitou roli jako je tomu především ve venkovských oblastech SO ORP Milevsko. Během uvedených let se mírně zmenšila rozloha zemědělské půdy, z toho zejména orné půdy. Naopak se zvětšila rozloha vodních ploch (o 9,5 ha), lesní půdy a ostatních ploch.

Tabulka 35. Struktura využití půdy za město Milevsko k 31. 12. 2005 a 31. 12. 2013

| Typ půdy | Zemědělská půda (ha) | Lesní půda (ha) | Vodní plochy (ha) | Zastavěné plochy (ha) | Ostatní plochy (ha) | Celkem (ha) | Orná půda (ha) | Podíl orné půdy ze zemědělské | Podíl orné půdy z celkové |
|----------------|----------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|---------------------|-------------|----------------|-------------------------------|---------------------------|
| Rozloha - 2005 | 2 408,8 | 1 349,2 | 57,3 | 112,9 | 301,6 | 4 229,8 | 1 455,0 | 60,40 % | 34,40 % |
| Rozloha - 2015 | 2 377,0 | 1 352,0 | 67,0 | 112,0 | 325,0 | 4 232,0 | 1 442,0 | 60,66 % | 34,07 % |
| Rozloha - 2020 | 2 348,0 | 1 363,0 | 67,0 | 111,0 | 340,0 | 4 229,0 | 1 386,00 | 59,03 % | 32,77 % |
| Rozloha - 2021 | 2 345,9 | 1 363,00 | 68,6 | 111,97 | 339,5 | 4 229,0 | 1 385,8 | 59,07 % | 32,77 % |

Zdroj: Český statistický úřad, krajská správa České Budějovice

Graf 15. Struktura využití půdy za město Milevsko k 31. 12. 2021 – grafické vyjádření



Zdroj: Český statistický úřad. Krajská správa České Budějovice

2.12.2 Lesnictví

Lesní porosty zaujímají na řešeném území rozlohu 1363 ha, dle Českého statistického úřadu¹⁷. Nejvíce

¹⁷ <https://vdb.czso.cz/vdbvoz/faces/cs/index.jsf?page=vystup-objekt&z=T&f=TABULKA&filtr=G%7EF M%7EF Z%7EF R%7EF P%7E S%7E U%7E501 null &katalog=32327&pvo=RSO36&pvokc=65&pvoch=3107&c=v371~2 RP2021MP12DP31>

lesů je ve vlastnictví soukromých osob, dále se jedná o státní a obecní lesy. Z hlediska skladby lesních porostů převažují smrkové monokultury. Tento stav odpovídá i stavu na území celého Jihočeského kraje a ničí tak řešené území neodlišuje. Smrkové monokultury jsou vhodné pro intenzivní lesní hospodaření.

2.12.3 Rybářství

Na řešeném a okolním území vyvíjí velmi aktivně svou činnost Český rybářský svaz, Místní organizace Milevsko. Celková rozloha vodních ploch na řešeném území je dle Českého statistického úřadu 69,0 ha¹⁸. Jedná se především o menší vodní plochy, jejichž důležitost spočívá v krajinotvorné funkci, možném využití v cestovním ruchu a sportovním rybářství.

➤ 2.13 Veřejná správa

➤ 2.13.1 Struktura a organizace činnosti správy

Město Milevsko je ve věcech samosprávných, tedy v oblasti samostatné působnosti, řízeno 21členným zastupitelstvem, zvoleným občany města, které je nejvyšším orgánem samosprávy. To volí ze svého středu starostu, místostarosty a další členy sedmičlenné rady města.

Zastupitelstvo města má ustanoveny výbory:

- finanční (celkem 9 členů),
- kontrolní (celkem 9 členů).

Rada je výkonným orgánem města v oblasti samostatné působnosti. Při výkonu své působnosti odpovídá rada zastupitelstvu. Rada může rozhodovat ve věcech přenesené působnosti, jen stanoví-li tak zákon.

Radě města napomáhají v činnosti odborné komise:

- pro občanské záležitosti,
- bytová,
- dopravní,
- investiční,
- pro místní části,
- sociální,
- sportovní,
- životního prostředí,
- kulturní.

¹⁸ https://vdb.czso.cz/vdbvoz/faces/cs/index.jsf?page=vystup-objekt&z=T&f=TABULKA&filtr=G%7EF_M%7EF_Z%7EF_R%7EF_P%7E_S%7E_U%7E501_null_&katalog=32327&pvo=RSO36&pvokc=65&pvoch=3107&c=v371~2_RP2021MP12DP31

Městský úřad, který tvoří starosta, místostarosta, tajemník Městského úřadu a zaměstnanci města zařazení do úřadu, plní úkoly v samostatné i přenesené působnosti (výkon státní správy v přenesené působnosti pro obce ve svém správním obvodu).

Postavení a působnost úřadu upravuje zákon č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) a pokud jde o přenesenou působnost, správní řád a příslušné zvláštní zákony.

Úřad je členěn na:

- kancelář vedení města,

na odbory:

- vnitřních věcí,
- sociálních věcí,
- finanční,
- životního prostředí,
- regionálního rozvoje,
- dopravy
- investic a správy majetku

Dále je zahrnuta jako orgán města:

- městská policie,
- a byla též zřízena organizační složka města Městský kamerový dohlížecí systém, která sleduje činnost kamer ve městě a provozuje pult centrální ochrany.
- Živé Milevsko

Správní obvod, ve kterém úřad vykonává svoji působnost, je stanoven vyhláškou ministerstva vnitra č. 388/2002 Sb., a je vymezen územím obcí Bernatice, Borovany, Božetice, Branice, Hrazany, Hrejkovice, Chyšky, Jetětice, Jickovice, Kostelec nad Vltavou, Kovářov, Křižanov, Kučeř, Květov, Milevsko, Okrouhlá, Osek, Přeborov, Přestěnice, Sepekov, Stehlovice, Veselíčko, Vlksice, Zbelítov, Zběšičky a Zhoř.

Zásady činnosti a řízení městského úřadu jsou zakotveny v organizačním řádu úřadu.

Úkoly, které městský úřad převážně zajišťuje:

- příprava a zabezpečování podkladů pro jednání zastupitelstva a rady města, realizace přijatých usnesení,
- zpracování návrhů interních normativních aktů a právních předpisů města, případně součinnost při jejich přípravě v rámci odborné působnosti příslušných odborů úřadu,
- poskytování informací, dat a podkladů potřebných pro činnost orgánů města, v působnosti příslušných odborů úřadu, státních orgánů, orgánů kraje a příslušných obcí,
- poskytování informací veřejnosti podle platných právních předpisů,
- odborné vedení právnických osob, příspěvkových organizací a organizačních složek založených nebo zřízených městem a jejich řízení a kontrola ve vymezeném rozsahu

- výkon státní správy v přenesené působnosti ve vymezených úsecích,
- poskytování odborné a metodické pomoci obecním úřadům ve správním obvodu ORP,
- vyřizování stížností, oznámení, podnětů a peticí v rozsahu své působnosti,
- příprava podkladů pro projednání žádosti občanů zastupitelstvem nebo radou města
- poskytování informací a odborného zázemí členům rady a zastupitelstva, výborům zastupitelstva a komisím rady města
- ochrana svěřeného majetku a materiálně-technických prostředků, pomůcek a údajů podléhajících povinnosti mlčenlivosti, jakož i vědecko-technických a ekonomických informací

Organizace, právnické osoby a další subjekty založené, zřizované a spravované městem Milevsko¹⁹:

➤ Příspěvkové organizace:

- Mateřská škola Sluníčko,
- Mateřská škola Kytíčka,
- Mateřská škola Klubíčko,
- Mateřská škola Pastelka,
- 1. základní škola T. G. Masaryka,
- 2. základní škola J. A. Komenského,
- Sociální služby Města Milevska, příspěvková organizace,
- Milevské muzeum,
- Dům kultury Milevsko,
- Městská knihovna Milevsko.

➤ Obecně prospěšná společnost:

- Milevský kraj, o.p.s.,

➤ Obchodní společnosti:

- SPOS Milevsko s.r.o. – 100% vlastník,
- Služby Města Milevska, spol. s r.o. – 100 % vlastník,
- Poliklinika Milevsko, spol. s r.o. – podíl 5,25%

• Zájmové uskupení – účast města:

- Svazek obcí Milevska,
- Místní akční skupina Střední Povltaví z.s.
- Jihočeská Silva Nortica,
- Svazek obcí regionu Písecko,

¹⁹ <https://monitor.statnipokladna.cz/ucetni-jednotka/00249831/prispevkove-organizace?obdobi=2204>

- Jihočeský vodárenský svaz,
 - Svaz měst a obcí Jihočeského kraje,
 - Svaz měst a obcí České republiky.
- Organizační složky:
- Městský kamerový dohlížecí systém,
 - Místní knihovna Dmýštice,
 - Místní knihovna Velká,
 - Jednotka sboru dobrovolných hasičů města Milevska – Milevsko,
 - Jednotka sboru dobrovolných hasičů města Milevska – Velká,
 - Jednotka sboru dobrovolných hasičů města Milevska – Dmýštice,
 - Jednotka sboru dobrovolných hasičů města Milevska – Něžovice.
 - Živé Milevsko

2.13.2 Zaměstnanci úřadu

Vzdělávání zaměstnanců úřadu je řešeno systematicky dle platné právní úpravy. Úřad postupuje podle zákonů a zabezpečuje vzdělávání ve dvou úrovních – zaměstnanci a úředníci v souladu se zákonem č. 312/2002 Sb., o úřednících územních samosprávných celků. Každý úředník má zpracovaný Plán vzdělávání úředníka, jehož plnění je průběžně vyhodnocováno.

Při nástupu nového zaměstnance je s ním zpracováván adaptační plán na první 3 pracovní měsíce. Je určen uvádějící zaměstnanec, který zodpovídá za vedení nového pracovníka a za plnění úkolů stanovených adaptačním plánem. Na konci třetího měsíce se plán vyhodnotí a slouží jako jeden z podkladů pro hodnocení a další rozhodování.

2.13.3 Rozmístění pracovišť

Rozmístění pracovišť Městského úřadu odpovídá konkrétním možnostem a dispozicím budov. Městský úřad sídlí v celkem dvou budovách s bezbariérovým přístupem.

2.13.5 Bezpečnost obyvatelstva při mimořádných a krizových situacích

Povodně – běžné situace – řeší OZP včetně povodňové komise dle povodňového plánu, v případě vyhlášení krizového stavu však přebírají činnost orgány krizového řízení.

Mimořádné události řeší složky Integrovaného záchranného systému, v případě vyhlášení krizového stavu však přebírají činnost orgány krizového řízení.

V případě krizové situace je vyhlášen krizový stav a jsou aktivovány orgány krizového řízení města.

Krizové řízení (zákon č. 240/2000 Sb.) je souhrn řídicích činností orgánů krizového řízení zaměřených na analýzu a vyhodnocení bezpečnostních rizik a plánování, organizování, realizaci a kontrolu činností

prováděných v souvislosti s přípravou na krizové situace a jejich řešením, nebo ochranou kritické infrastruktury.

Město Milevsko je na obdobné situace připraveno. Má zpracovaný, schválený a průběžně aktualizovaný Krizový plán ORP Milevsko. Součástí Krizového plánu ORP Milevsko jsou rozpracované typové plány na postupy pro řešení konkrétních druhů hrožících krizových situací identifikovaných v analýze ohrožení.

Navíc má Město Milevsko na svých webových stránkách uveřejněnou příručku – Jak se chovat při mimořádné události pro obyvatele města pro případ mimořádných událostí²⁰.

➤ 2.14 Vnější vztahy města Milevska

Problematika vnějších vztahů je v současnosti jedním z klíčových bodů dalšího rozvoje území. Vnější vztahy města Milevska lze rozdělit na dvě hlavní linie – vnější vztahy na místní úrovni a vnější vztahy na vyšší úrovni (regionální, státní a mezinárodní).

Vnější vztahy na místní úrovni

Vnější vztahy na místní úrovni mohou být chápány jako vytváření partnerství s významnými městy a obcemi v okolí či jinými výraznými ekonomicky silnými subjekty v řešeném území. Pro menší město je tento typ partnerství lépe dostupný a tím i snáze realizovatelný (a často i přínosnější). Jako tento typ partnerství si lze představit i „nepsanou dohodu“ mezi ekonomickým centrem území a obcemi v jeho spádové oblasti. Partnerství na této úrovni je většinou vázáno solidaritou a soudržností jejich aktérů, která pramení ze stejného historického vývoje.

Vzhledem k charakteru oblasti okresu Písek je tato oblast rozdělena pouze na dva správní obvody (SO ORP Písek, SO ORP Milevsko). Město Milevsko jako ORP vykonává přenesenou působnost státní správy ve prospěch obecních úřadů ve svém správním obvodu.

V souladu s vykonáváním role obce s rozšířenou působností má město Milevsko oproti ostatním obecním úřadům některé oblasti působnosti navíc, a to nejen pro vlastní město, ale i pro další obce ve svém správním obvodu. Jedná se především o rozšíření agendy o následující činnosti:

- evidence obyvatel,
- vydávání cestovních dokladů a občanských, řidičských a technických průkazů,
- evidence motorových vozidel,
- výkon státní správy v oblasti živnostenského podnikání,
- sociálně-právní ochrana dětí,
- péče o staré a zdravotně postižené,
- vodoprávní řízení, odpadové hospodářství a ochrana životního prostředí,
- státní správa lesů, myslivosti a rybářství,

²⁰ <https://www.milevsko-mesto.cz/o-meste/krizove-rizeni/dokumenty>

- doprava a silniční hospodářství,
- vyřizování přestupků a jiných správních deliktů ve veřejné správě města,
- na základě veřejnoprávních smluv vyřizování přestupků pro ostatní obce ve správním obvodu ORP Milevsko,
- zajišťování příslušné části volebního práva,
- je matričním úřadem a provádí kontrolní a metodickou činnost pro ostatní matriční úřady ve správním obvodu obce s rozšířenou působností Milevsko.

Tím, že se město Milevsko stalo obcí s rozšířenou působností a současně představuje ekonomické centrum oblasti, došlo k jeho bližšímu propojení s okolními obcemi. Tyto obce jsou do určité míry na městě Milevsku závislé (pracovní příležitosti, kompetence veřejné správy aj.). Aby služby pro obce ve správním obvodu Městského úřadu Milevska byly efektivní, kvalitní a jednotlivé úkony hospodárné, je nutná oboustranná komunikace. To dává dobrý základ pro vytvoření fungujícího partnerství v mnoha důležitých oblastech (sociální, zdravotní, cestovní ruch, kultura atd.). Vznik a fungování formalizovaných partnerských svazků rozšiřuje možnosti území a současně navázaná partnerství mohou být alternativním prostředkem k čerpání finančních prostředků např. z fondů Evropské unie.

Vnější vztahy na vyšší úrovni

Město Milevsko je členem Svazku obcí Milevska, Svazku obcí regionu Písecka, Svazu měst a obcí Jihočeského kraje, Svazu měst a obcí ČR, Místní akční skupiny Střední Povltaví z. s. a Euroregionu Silva Nortica zaměřeného na spolupráci Jihočeského kraje s Dolním Rakouskem, regionem Waldviertel.

Na národní úrovni spolupracuje město Milevsko úzce s městem Hustopeče z Jihomoravského kraje. Na mezinárodní úrovni dále navázalo spolupráci s partnery z francouzského Canton de Guichen a švýcarským městem Münchenbuchsee.

Poznámka: Jako vstupní informace byla využita data Českého statistického úřadu k 30. 5. 2022. Do této doby nebyla ještě uveřejněna data ze Sčítání lidu, domů a bytů z roku 2021. Z tohoto důvodu se doporučuje aktualizace tohoto dokumentu, např. společně s přípravou příslušných Akčních plánů.

➤ Seznam grafů, tabulek a obrázků

Tabulka 1. Základní údaje o městě Milevsko

Tabulka 2. Základní ukazatele o městě Milevsko a jeho místních částech

Tabulka 3. Základní ukazatele o městě Milevsko a jeho místních částech

Tabulka 4. Vývoj počtu obyvatelstva města Milevska za období 1996 - 2021

Tabulka 5. Vývoj indexu stáří města Milevska za období 2001 - 2020

Tabulka 6. Věková struktura obyvatelstva města Milevska za období 1996 - 2020

Tabulka 7. Vývoj průměrného věku obyvatel města Milevska za období 1996 - 2005

Tabulka 8. Vývoj průměrného věku obyvatel města Milevska za období 2000 až 2020

Tabulka 9. Vývoj trvale obydlených bytů města Milevska za období 1970 - 2011

Tabulka 10. Porovnání bytové výstavby za období 1981 - 2020

Tabulka 11. Bytový fond ve městě Milevsku z hlediska jeho neobydlenosti

Tabulka 12. Vývoj domovního fondu ve městě Milevsku za období 1970 - 2011

Tabulka 13. Obydlenost a průměrný věk domovního fondu SLDB 2011

Tabulka 14. Základní geografické údaje

Tabulka 15. Vzdálenost důležitých míst od města Milevska

Tabulka 16. Průměrná teplota vzduchu a dlouhodobý průměrný úhrn srážek v jednotlivých měsících v roce 2021

Tabulka 17. Linky provozované na řešeném území

Tabulka 18. Vývoj počtu podnikatelských subjektů v okrese Milevsko

Tabulka 19. Struktura ekonomické základny města Milevska dle klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE) k 31. 12. 2021

Tabulka 20. Struktura ekonomické základny města Milevska dle právní formy k 31. 12. 2021

Tabulka 21. Struktura ekonomické základny dle velikostní kategorie zaměstnanců k 31. 3. 2022

Tabulka 22. Struktura ekonomické základny dle převažující činnosti 31. 12. 2021

Tabulka 23. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce a podíl nezaměstnaných osob v období 2005 až 2021

Tabulka 24. Podíl nezaměstnaných osob vybraných měst a ORP k 31. 12. 2020

Tabulka 25. Nezaměstnanost ve městě Milevsko k 31. 12. příslušného roku

Tabulka 26. Typ a kapacita jednotlivých sociálních zařízení

Tabulka 27. Porovnání vzdělanostní struktury obyvatelstva Milevska v letech 1991, 2001, 2011, a 2021

Tabulka 28. Značené cyklistické trasy na území města

Tabulka 29. Jakost vody na vodních tocích Vltava a Otava v období 2019 - 2020 dle ČSN 75 7221

Tabulka 30. Jakost vody na vodních tocích Vltava a Otava v období 2019 - 2020 dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.

Tabulka 31. Nejvýznamnější vypouštění městských odpadních vod a průmyslových odpadních vod v množství nad 500 tis. m³/rok v letech 20019 a 2020

Tabulka 32. Zdroje znečišťování za rok 2019, okres Písek

Tabulka 33. Seznam zvláště chráněných území na a v blízkosti katastrálního území města Milevska

Tabulka 34. Seznam památných stromů na katastrálních územích města Milevska

Tabulka 35. Struktura využití půdy za město Milevsko k 31. 12. 2005 a 31. 12. 2013

Graf 1. Balance obyvatelstva města Milevska 1996 - 2021 – grafické vyjádření

Graf 2. Vývoj počtu obyvatelstva města Milevska za období 1996 - 2021

Graf 3. Vývoj indexu stáří obyvatel Milevska za období 2001 - 2020

Graf 4. Vývoj průměrného věku obyvatel města Milevska mezi lety 1996 až 2020 – grafické vyjádření

Graf 5. Vývoj průměrného věku obyvatel města Milevska za období 2000 až 2020 – grafické vyjádření

Graf 6. Vývoj bytového fondu – trvale obydlených bytů ve městě Milevsku za období 1970 - 2011

Graf 7. Bytový fond ve městě Milevsku z hlediska jeho neobydlenosti

Graf 8. Vývoj domovního fondu ve městě Milevsku za období 1970 - 2011 – graf. vyjádření

Graf 9. Celkový počet ekonomických subjektů v okrese Milevsko mezi lety 2005-2020

Graf 10. Struktura ekonomické základny města Milevska dle klasifikace ekonomických činností k 31. 3. 2022

Graf 11. Struktura ekonomické základny města Milevska dle právní formy k 31. 12. 2021

Graf 12. Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce a podíl nezaměstnaných osob v období 2005 až 2021

Graf 13. Vizualizace nezaměstnanosti ve městě Milevsko k 31. 12. příslušného roku

Graf 14. Porovnání vzdělanostní struktury obyvatelstva Milevska v letech 1991, 2001, 2011, a 2021

Graf 15. Struktura využití půdy za město Milevsko k 31. 12. 2021 – grafické vyjádření

Obrázek 1. Vyznačení oblastí s překročenými imisními limity pro ochranu zdraví bez zahrnutí přízemního ozonu, 2020