

MATERIÁL DO JEDNÁNÍ ZM

Konané dne: 28. 5. 2026

ZM 26 05 04 02

Název:

Vyhodnocení SPRM za rok 2025

Mimořádný materiál:

Návrh usnesení:

Zastupitelstvo města projednalo informace o plnění Strategického plánu rozvoje města Děčín 2021-27 (SPRM) a

schvaluje

1. vyhodnocení Akčního plánu SPRM za rok 2025,
2. vyhodnocení plnění Indikátorů SPRM za rok 2025,
3. návrh úprav karet Indikátorů č. 38, 48,
4. návrh na ukončení sledování indikátoru č. 18.

Stanovisko RM:

Rada města projednala informace o plnění Strategického plánu rozvoje města Děčín 2021-27 (SPRM) a svým usnesením č. RM 26 09 31 01 ze dne 12.05.2026 doporučila zastupitelstvu města Děčín schválit: 1. vyhodnocení Akčního plánu SPRM za rok 2025, 2. vyhodnocení plnění Indikátorů SPRM za rok 2025, 3. návrh úprav karet Indikátorů č. 38, 48, 4. návrh na ukončení sledování indikátoru č. 18.

Cena:	0,00
Návrh postupu:	Rada města doporučila schválit

Důvodová zpráva:

Zastupitelstvo města Děčín schválilo dne 26. 11. 2020 usnesením č. ZM 20 08 04 12 Strategický plán rozvoje města Děčín pro období 2021–2027 (dále jen „SPRM“).

V souladu se schválenou metodikou předkládá OSIT každoročně orgánům města ke schválení vyhodnocení Akčního plánu SPRM a indikátorů za předchozí rok.

Vyhodnocení Akčního plánu za rok 2025 je uvedeno v Příloze č. 1. Projekty jsou v dokumentu seřazeny vzestupně dle městských částí a pro přehlednost barevně rozlišeny (zrealizováno, v realizaci, v přípravě). Po schválení zastupitelstvem města bude tento dokument zveřejněn na webových stránkách města, a to v upravené verzi - jen se šedozeleně podbarveným záhlavím tabulky.

Vyhodnocení plnění indikátorů SPRM stanovených v tomto dokumentu k datu 31.12.2025 je uvedeno v Příloze č. 2. Z tohoto vyhodnocení vyplývá, že dlouhodobě se nedaří plnit 7 indikátorů (č. 8, 18, 37, 38, 41, 46 a 48), které jsou v tabulce označeny žlutým podbarvením názvu. Odůvodnění jejich neplnění a návrh dalšího postupu jsou uvedeny v příslušných buňkách pod názvy indikátorů.

Modrým podbarvením a textem jsou označeny návrhy úprav indikátorů č. 38 a 48, které byly zpracovány dílčími pracovními skupinami.

Zeleným podbarvením a textem je označen návrh na ukončení sledování indikátoru č. 18, který není dlouhodobě plněn. V průběhu roku 2025 došlo k redefinici systému dávek; v rámci přechodného období byla část dávek, které mohly mít charakter příspěvku na bydlení a byly podány po 1. 10. 2025, řešena formou mimořádné okamžité pomoci (MOP). Z tohoto důvodu nelze jednoznačně určit počet podaných a vyplacených dávek, které by odpovídaly dávkám na bydlení. Vzhledem k tomu, že dávky na bydlení tvoří v nově nastaveném systému pouze dílčí komponentu, bude další sledování tohoto indikátoru obtížné. Pro rok 2026 je proto navrženo jeho přeformulování, případně jeho vypuštění; rozsah dostupných dat ze strany Úřadu práce však v současnosti není zcela zřejmý.

Plnění indikátorů za rok 2025 je v dokumentu vyznačeno červeným písmem. Po schválení zastupitelstvem města bude i tento dokument zveřejněn na webových stránkách města.

Návrhy úprav karet indikátorů č. 38 a 48 jsou uvedeny v Příloze č. 3, zdůvodnění návrhu na ukončení sledování indikátoru č. 18 je obsaženo v Příloze č. 4.

Všechny výše uvedené dokumenty byly v souladu s Organizační strukturou a Jednacím řádem SPRM a Metodikou tvorby Akčního plánu dne 13.04.2026 projednány Řídicím výborem SPRM, který je doporučil ke schválení v orgánech města.

Vyjádření:

Příloha:	Priloha_c_1_Vyhodnoceni_Akcniho_planu_za_rok_2025.pdf	Komentář:	Vyhodnocení AP
Příloha:	Priloha_c_2_Vyhodnoceni_plneni_indikatoru_SPRM_ke_konci_roku_2025.pdf	Komentář:	Vyhodnocení indikátorů
Příloha:	Priloha_c_3_Navrh_uprav_karet_indikatoru_c_38_48.pdf	Komentář:	Úprava indikátorů

Příloha: Priloha_c_4_Navrh_ukon
ceni_sledovani_indikator
u_c._18.pdf

Komentář: Ukončení indikátoru

Schvalovací cesta:

Zpracoval:	Mgr. David Chovanec		13.5.2026 16:11 podepsáno	
Předkladatel:	Ing. Ondřej Smíšek		18.5.2026 08:00 podepsáno	

Strategický plán rozvoje města Děčín pro období 2021 - 2027 (SPRM)

zrealizováno
v realizaci
v přípravě

Vyhodnocení Akčního plánu Strategického plánu rozvoje města Děčín za rok 2025 (schváleno v ZM dne 28.05.2026 - č. usnesení ZM 26 05 04 02)

Stav ke dni 31.12.2025, zpracovaný ke dni 15.03.2026

sloupce s bílým záhlavím nebudou zveřejněny

Pořadí	Lokalita	Kód rozvojevého cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Náklady projektu (v tis. Kč)			Dotátní tituli	Program/základ musí být podána do ... / poznámka	Termín zahájení	Termín ukončení	Stupeň rozpracovanosti	Vazba na indikátor/č. karty indikátoru	Správce indikátoru	Garant naplnění indikátoru / projektu	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (odbor)	Poznámka (zdůvodnění potřebnosti projektu (havarijní stav, č. usnesení RM, ZM, ...))	Stav projektu
					Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše cizích zdrojů												
47	Děčín IV-Podmokly	C1	PD + realizace - Obnova historické části Podmokel - etapa B	Zpracování realizační PD pro další vybranou etapu Podmokel - území vymezené ul. Bezručova (od Mlýnský a Čs. legii až po Podmokelskou ul. včetně mostu přes Jilovský potok), celá Čs. legie (od Mirového náměstí po Pítefskou ul.), Prokopa Holého (od Mlýnské a Ruskou po Teplickou ul.), Ruská ulice (od Tržní po Mirové náměstí), Tržní ulice (od Prokopa Holého po Husovo náměstí), která bude zpracována v souladu s územní studií "Obnova historické části Podmokel".	120 000	120 000	0	SFDI	do 30.6.2026	2021	2026	PD + SP	ANO/37	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Mgr. Jiří Veselý	OSIT	Další krok k obnově Podmokel dle zpracované územní studie. Priorita pro zajištění obnovy Podmokel v souladu se schválenou územní studií. Byla vybrána etapa B. V současnosti vyhotovena PD a je vydáno SP.	v přípravě
48	Děčín IV-Podmokly	E2	Revitalizace objektu restaurace Pařížská stěna	Revitalizace vnitřních prostor objektu.	20 000	20 000	0	ne		2024	2025	zrealizováno	ANO/30	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Martin Pošta	Štěpánka Špačková	OMH	Pro řádný provoz restaurační činnosti bylo nutno řešit modernizaci vnitřních prostor objektu a to včetně elektroinstalace, podlahy vodu, vzduchotechniky, výměny podlahových krytin a doplnění vybavení kuchyně.	zrealizováno
49	Děčín IV-Podmokly	E2	ZOO - oprava oplocení lapina	Oprava oplocení a zkomfortnění potůčku do výběhu.	2 600	2 600	0	ne		2024	2026	PD, hledají se finanční prostředky	ANO/30	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Martin Pošta	Štěpánka Špačková	OMH	Nutná oprava oplocení z důvodů bezpečnosti návštěvníků i zvířat. Základní oplocení se rozpadá.	v přípravě
50	Děčín IV-Podmokly	F1	Děčín, ZS Bezručova - bezbariérovost	Předmětem projektu je výbudování výtahu a úpravy úpravy sociálního zařízení ve všech patrech a zřízení 2 bezbariérových soc. zařízení	7 000	3 500	3 500	MŠMT	vydáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace	2024	2025	zrealizováno	ANO/32	Milan Tenkrát	Mgr. Martin Pošta	Milan Tenkrát / Lucie Horová	OMH / OSIT	Podávávek "bioložského zákona" č. 56/12004 Sb. dle §16, odst. 2, písm. i). Je zpracována studie proveditelnosti bezbariérových úprav školních zařízení	zrealizováno
51	Děčín IV-Podmokly	F1	DDM Teplická - rekonstrukce elektroinstalace v objektu, zateplení a oprava fasády včetně rekonstrukce komunikace a podíhnoho prostoru	Částečná rekonstrukce elektroinstalace v objektu, zateplení a oprava fasády a rekonstrukce podíhnoho prostoru.	28 600	21 838	6 762	SFZP	září 2024 podána žádost o dotaci	2025	2026	PD, podaná žádost o dotaci	ANO/32	Milan Tenkrát	Mgr. Martin Pošta	Štěpánka Špačková	OMH	V části budovy je elektroinstalace v dotčeném stavu, nutná oprava. Fasáda pokácena povětrnostními vlivy, dopora energie za výplně, včetně rekonstrukce vstřípní komunikace. Bylo předáno na odd. přípravy a realizace staveb, zatím není v realizaci. Byla podána žádost do 3 vjezdů (1 neuspěšně - pod alokací, 2 úspěšně, ale termín dokončení do 15. 6. 2026 - nestíhá se, 3. podána žádost do OPST - čekáme na vyhodnocení).	v realizaci
52	Děčín IV-Podmokly	F1	DDM Teplická - bezbariérovost DDM Boletice	Kompletní bezbariérovost DDM Boletice.	20 000	10 000	10 000	MŠMT	příběžně	2024	2028	Podaná žádost o dotaci na PD, je součástí PD - DDM Boletice - zateplení a oprava fasády. Zpracována PD.	ANO/32	Milan Tenkrát	Mgr. Martin Pošta	Štěpánka Špačková	OMH	Podávávek "bioložského zákona" č. 56/12004 Sb. dle §16, odst. 2, písm. i). Je zpracována studie proveditelnosti bezbariérových úprav školních zařízení. Na konci roku 2024 byla do výpisu OPST podána žádost o dotaci na zpracování PD, která bude řešit mimo jiné bezbariérovost DDM Boletice. Dotatní výzva na realizaci zatím není známa. Předpokládáme náklady jsou pouze hrubý odhad.	v přípravě
53	Děčín IV-Podmokly	F1	DDM Březiny - snížení energetické náročnosti objektu	Zateplení pláště, výměna vytápění, výměna střešní konstrukce	34 000	27 800	6 200	OPZP	září 2024 podána žádost o dotaci	2024	2026	PD, podaná žádost o dotaci	ANO/32	Milan Tenkrát	Mgr. Martin Pošta	Štěpánka Špačková	OMH	Zateplení budovy, změna zdroje vytápění, výměna elektroinstalace, výměna krytiny, hydroizolace.	v přípravě
54	Děčín IV-Podmokly	G1	Zeleň hřbitov Šarabky	Ošetření stromů, keřů,	150	150	0	ne		III/2021	2026	v realizaci	ANO/38	Ing. Zdeňka Švířochová	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Zdeňka Švířochová	OKD	Je to druhý nejvýznamnější hřbitov ve městě, který má velice příjemné klima. Ošetření stromů probíhá příběžně a keře udržuje v rámci správy na hřbitově středisko městských služeb.	v realizaci
55	Děčín IV-Podmokly	G1	Návrh zeleně a mobilite v parku u ulice Práche	Zhodnocení stávající zeleně, návrh kácení, návrh pěstebního opatření dřevin, návrh mobilite, návrh výsadeb.	1 124	1 124	0	OPZP		2021	2027	PD	ANO/27, 38	Jana Šonková / Ing. Zdeňka Švířochová	Mgr. Martin Pošta / Mgr. Ing. Anna Leháčková	Ing. Zdeňka Švířochová / Jana Šonková	OKD	Cílem je navýšit provozní bezpečnost parku a navrhnout vhodná pěstební opatření, která zvýší vzhled dřevin, navrhnout vhodný mobilite a nové výsadby PVO191411. Mobilite by do parku umístěn. V parku probíhá odstranění nežádoucích keřů, ošetření stromů probíhá příběžně. Další práce jsou koordinovány se záměrem výsadby lavičky. Realizace lavičky přes Lábe započala v roce 2024.	v realizaci
56	Děčín IV-Podmokly	G1	Dětské hřiště Na Valech	Obnova dětského hřiště.	523	523	0	ne		2020	2027	cenová nabídka	ANO/27	Jana Šonková	Mgr. Martin Pošta	Jana Šonková	OKD	Na místě stáří herní prvky, které jsou již nevhodující. Hřiště je součástí studie revitalizace Podmokel. Bude řešeno v rámci revitalizace Podmokel.	v přípravě
57	Děčín IV-Podmokly	G1	PD - Obnova historické části Podmokel - etapa A	Zpracování realizační PD pro další vybranou etapu Podmokel - území před nádražím / Grandem včetně navazující ulice	5 000	5 000	0	SFDI /ROP		2025	2030	dopravní studie	ANO/37	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Mgr. Jiří Veselý	OSIT	Studie dopravní části zpracována.	v přípravě
58	Děčín IV-Podmokly	G1, C2	Revitalizace Labského nádv. vč. zázemí Via Ferraty	Revitalizace území na základě výsledků architektonické soutěže (sádk cca 750m ² - od kruhového objektu U Motolechů) v kontextu s plánovanou lávkou přes Lábe a Ploučnici, po úroveň u Hladového kamene, včetně zázemí Via Ferraty - ve všech výškových úrovních (spodní sádk podél Lábe i horní část, kde se nachází komunikace a chodníky).	2 000	2 000	0	ne		2021	2028	připrava podkladů pro vyhlášení architektonické soutěže o návrh	ANO/37	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Mgr. Jiří Veselý	OSIT	Území ohraničené prostorem před tunelem u Motolechů, železničním mostem a dále Labským nádvěžím směrem za Týřlov most až k Hladovému kamenu. Součástí návrhu bude také řešení prostoru nástupu na via ferratu na Pařížské stěně.	v přípravě
59	Děčín IV-Podmokly	G4, C2	Lávka Děčín - Podmokly, cyklistická trasa u železničního mostu přes Lábe - PD 2024-2028	Stavba nové cyklistické lávky přes Lábe.	128 673	86 173	42 500	ITI /ROP	vydáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace	2024	2026	PD	ANO/41	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Stanislav Canini	OMH	RM 24 04 31 09 (27.2.2024)	v realizaci
60	Děčín IV-Podmokly	G4	Rekonstrukce a děťová kanalizace - Galerie Na Výchledech	Rekonstrukce Galerie pod komunikací Na Výchledech a oprava svažní ná komunikací + nová stavba kanalizace související s Rekonstrukcí Galerie na Výchledech.	52 800	52 800	0	ne		2025	2027	PD + SP	ANO/42	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Kristýna Eichelmannová	OMH	Společně VR a SVS, aktualizováno + nová PD děťová kanalizace, realizační cena je dle rozpočtu 63 mil. Kč, za děťovou kanalizací 4,2 mil. Kč, celkem tedy 67,2 Kč vč. DPH. Bylo předáno na OMH k zahájení VZ. Probíhá řešení, zda nelze řešit samostatně a nikoliv společným zadáním zakázky, jelikož to se ukázalo jako problematické.	v přípravě
61	Děčín VI-Letná	F1	Modernizace venkovního zázemí a sportoviště u ZŠ Školní Děčín VI	Projekt je zaměřen na modernizaci venkovního školního zázemí. Cílem je vytvořit kvalitní, bezpečné a stimulační prostředí pro vzdělávání a rozvoj žáků, kdy v rámci projektu dojde k revitalizaci venkovních výškových prostor. Sítě umožní žákům zažít aktivní způsob učení mimo tradiční školní třídy. Další částí projektu je modernizace školního hřiště, které bude po změně výkonové podstatky na bezpečné, komfortní sportovní a pohybové aktivity a dále bude vybudována dětská dopravní hřiště.	20 113	5 648	14 465	OPST	žádost o dotaci podána v 12/2024	2025	2027	PD	ANO/32	Milan Tenkrát	Mgr. Martin Pošta	Lucie Horová	OS / OMH / OSIT	Usnesením č. ZM 24 09 06 14 ze dne 21.11.2024 byl schválen projekt a jeho financování. Na projekt je vydán právní akt a v současné době je v realizaci.	v realizaci
62	Děčín VI-Letná	F1	Rekonstrukce školní zahrady MŠ Školní Děčín VI pro úběy EVVO	Předmětem podpory je výbudování a úpravy zahrady v MŠ v přírodním stylu s prvky podzemními přechodkami a adaptace na změnu klimatu, umělecký výhled venku a kontakt dětí s přírodou.	710	314	396	SFZP	žádost o dotaci podána v 12/2025	2025	2027	zpracovaná dokumentace	ANO/32	Milan Tenkrát	Mgr. Martin Pošta	Lucie Horová	OS / OMH / OSIT	Usnesením č. RM 25 19 31 09 ze dne 4.11.2025 bylo schváleno podání žádosti o dotaci. Financování projektu bude v ZM projednáno v okamžiku schválení žádosti o dotaci. Žádost je ze strany SFZP akceptována, nyní čekáme na právní akt.	v přípravě
63	Děčín VI-Letná	G1	Obnova stávající zeleně - Želence	V ulici Královstonské vsadu ostrůvku - 2 ks jablečné a v ulici Želence vsadu 2 ks lip v travnaté ploše v rámci dotace z Nadace ČEZ.	48	28	20	Nadace ČEZ	zrealizováno	2025	2025	zrealizováno	ANO/38	Ing. Zdeňka Švířochová	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Zdeňka Švířochová	OKD	Obnova veřejného prostoru.	zrealizováno
64	Děčín VI-Letná	G1	Obnova lesoparku Bažantnice a bývalého letního kina	Ideová studie navrhuje demolicí a terénní úpravy, kácení stromů a odstranění keřů, pěstební opatření, cestní síť, rekonstrukci odtokového příkopu, výsadbu dřevin, založení trávníku, stavbu bikrosové dráhy, stavbu víceúčelového hřiště, stavbu pátanku hřiště, dětské hřiště pro děti staršího školního věku, hřiště pro regenní, lanové centrum, parkoviště a mobilite.	1 400	1 400	0	OPZP		2019	2027	ideová studie	ANO/27, 38	Jana Šonková / Ing. Zdeňka Švířochová	Mgr. Martin Pošta / Mgr. Ing. Anna Leháčková	Ing. Zdeňka Švířochová / Jana Šonková	OKD	V roce 2015 a 2017 bylo neuspěšně žádáno o grant v rámci NADACE PROMĚNY. Občané žádají o revitalizaci území. Probíhá diskuse v MŠ Školní a seřazení v ZŠ. Probíhá jednání s AOPK, regionální pracoviště Ústecko, která se pokusí navrhnout další finanční možnosti využití v lesoparku. V rámci Tvrdina Děčín bylo do parku směřováno z ulice U Tvrze, bylo instalováno zábradlí a lávka, byla provedena oprava cest. V horní části parku byla obnovena lávka. Ošetření stromů probíhá příběžně. Klíčová část parku probíhá ve spolupráci se střediskem městských služeb. Bývalé letní kino je příběžně upravováno. Demolicí objektu WC + přípojka na odpad, kapacita 1500 lidí. V rámci Paříž Tvrdina Děčín 2024 je realizována hlavní cesta parkem. V rámci Paříž Tvrdina Děčín 2025 se připravuje projekt ZABAVA NA KOLE. BEZPEČÍ V LESE.	v přípravě
65	Děčín VI-Letná	G1	Lesopark U Kaple	Součástí o návrh - oprava parkové plochy zahrnující lesopark, travnatou plochu kolem ul. U Kaple, dětské hřiště, prostor kolem kaple sv. Jana Nepomuckého. Revitalizace - ošetření stromů, keře, zrekonstruovat cestní síť, doplnit mobilite a dětské hřiště.	300	300	0	OPZP		2019	2027	částečná inventarizace stromů	ANO/27, 38	Jana Šonková / Ing. Zdeňka Švířochová	Mgr. Martin Pošta / Mgr. Ing. Anna Leháčková	Ing. Zdeňka Švířochová / Jana Šonková	OKD	V roce 2018 se pokračuje a ošetřování vybraných stromů a byla podána žádost o povolení pokácení havarijních stromů. V roce 2021 bylo příběžně prováděno ošetření stromů. Byla upravena cesta směrem od Thunské kaple do ul. U Kaple kolem dětského hřiště.	v přípravě
66	Děčín VI-Letná	G1	Propojovací pěšina areálu kina Bažantnice	Propojení mezi asfaltovou plochou pod letním kinem a ulicí Kládká, pokácení cca 10 ks vzrostlých stromů a odstranění cca 140 m ² porostu. Cesta bude šířková s šířkou 2 m a směrem od ulice Kládká bude od příčné zahrady oddělena plotem (alokaj a plotivo).	642	642	0	ne		2023	2027	PD	ANO/37	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Zdeňka Švířochová	OKD	Na zasedání rady města dne 24.04.2023 vznikl úkol prověřit, zda je možné realizovat propojovací pěšinu od areálu kina Bažantnice s ulicí Kládká. Dne 22.05.2023 bylo proto objednáno vypracování studie (bilance, technický popis a rozpočet ukazuje základních rozpočtových nákladů), včetně zaplnění podkladů v digitální podobě pro akci. Propojovací chodník pod letním kinem Bažantnice a ulicí Kládká. V případě této varianty by došlo k propojení mezi asfaltovou plochou pod letním kinem s ulicí Kládká, k pokácení cca 10 ks vzrostlých stromů a odstranění cca 140 m ² porostu. Cesta by byla šířková s šířkou 2 m a směrem od ulice Kládká by byla od příčné zahrady oddělena plotem (alokaj a plotivo). Směrem od ulice Kládká jsou dvě garáže a vedle garážů brána širší cca 2 m. Dle této studie (druhá orientální rozpočtová náklady 658.240,- Kč vč. DPH, PD na propojovací chodník byla dokončena. Odbor stavební úřad vyžal žadatele, aby nepožádali do 30.09.2024 odstranění této nedostatečnosti.	v přípravě
67	Děčín VII-Chrochovice	G4	Oprava MK ul. Motrá	Jedná se o přípravu opravy MK v koordinaci s SVS a.s.	200	200	0	ne		2022	2027	PD	ANO/42	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Jan Kudrnáč	OKD	xxx	v přípravě
68	Děčín IX-Býnov	F1	Modernizace soc. zařízení a zázemí zaměstnanců v I. PP objektu MŠ Na Přelíně	Stavební úpravy vybrané výměnou ledové kanalizace - výměna ZTI, UT, elektroinstalace, oprava povrchů.	1 720	1 720	0	ne		VI/2024	III/2025	zrealizováno	ANO/32	Milan Tenkrát	Mgr. Martin Pošta	Milan Tenkrát	OMH	Stavební úpravy po dokončení opravy havarie ledové kanalizace.	zrealizováno
69	Děčín IX-Býnov	F1	ZS Na Přelíně - modernizace řáten a umytí v pavilonu MVD3	Výměna ZTI (havarijní stav rozvodů), elektroinstalace, oprava povrchů.	2 400	2 400	0	ne		VI/2025	IX/2025	zrealizováno	ANO/32	Milan Tenkrát	Mgr. Martin Pošta	Milan Tenkrát	OMH	Nutná výměna původní elektroinstalace, která byla uložena pod dřevěným obložení stěn, výměna původních rozvodů EZS, opravy povrchů.	zrealizováno
70	Děčín IX-Býnov	G1	Sídlisté Býnov	Ošetření stromů, keřů, dětských hřišť, mobilite.	300	300	0	OPZP		2021	2027	inventarizace dřevin	ANO/27, 38	Jana Šonková / Ing. Zdeňka Švířochová	Mgr. Martin Pošta / Mgr. Ing. Anna Leháčková	Ing. Zdeňka Švířochová / Jana Šonková	OKD	Ošetření stromů a keřů probíhá příběžně.	v přípravě
71	Děčín IX-Býnov	G1	Dětské hřiště Křevská ul. DC IX	Obnova víceúčelového hřiště a dětského hřiště.	1 500	1 500	0	ne		2020	2027	záměr	ANO/37	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Jana Šonková	OKD	Víceúčelová plocha je již zastavěná, dětské hřiště pouze kládová houpačka a přívěškové. Bude řešeno při revitalizaci Býnov.	v přípravě
72	Děčín IX-Býnov	G1, C2	PD - 1. etapa revitalizace Býnova	Zpracování PD na revitalizaci 1. etapy Býnova v souladu s územní studií Býnov.	757	757	0	ne		2019	2027	zpracování PD	ANO/37	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Ladislava Kotková	OMH	Je potřeba komplexně řešit revitalizaci sídlisté Býnov, podkladem je zhodnocení územní studie z r. 2018, která je projednána s dotčenými orgány i veřejností. Realizace projektu bude probíhat po funkčních etapách.	v realizaci
73	Děčín IX-Býnov	G1, C2	PD - 2. etapa revitalizace Býnova	Zpracování PD na revitalizaci 2. etapy Býnova v souladu s územní studií Býnov.	2 000	2 000	0	ne		2022	2027	zpracování PD	ANO/37	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Ladislava Kotková	OMH	Území je vymezeno - okolí ZS Na Přelíně pod Mlýnský ulic. Rudolfov a Na Přelíně až po konec areálu MŠ Na Přelíně včetně přílehlých ploch. Realizace projektu bude probíhat po funkčních etapách.	v realizaci
74	Děčín X-Bílá u Děčína	F1	MŠ Saska - celková rekonstrukce objektu MŠ	Stavební úpravy související se změnou užívání na MŠ - přístavba MŠ, zateplení, výměna instalací, PV.	8 867	8 867	0	OPZP		IX/2024	II/2026	PD	ANO/32	Milan Tenkrát	Mgr. Martin Pošta	Milan Tenkrát	OMH	Snížení energetické náročnosti objektu, prodloužení životnosti konstrukcí.	v realizaci
75	Děčín X-Bílá u Děčína	G4	Úprava sítě VO - ul. Saska, Družstevní, Na Nivách - koordinace s ČEZ Distribuce, a.s.	Nové zemní a vzdušné kabelové rozvody VO + sloupky.	4 000	4 000	0	ne		2023	2026	ÚR	ANO/37	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Stanislav Canini / Renata Kurucová	OMH / OKD	Koordinace s ČEZ Distribuce, a.s. - výhled z podpěrných bodů.	v realizaci
76	Děčín XIV-Dolní Žleb	G1	Zeleň hřbitov Dolní Žleb	Ošetření stromů, keřů,	40	40	0	ne		III/2021	2026	v realizaci	ANO/38	Ing. Zdeňka Švířochová	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Zdeňka Švířochová	OKD	Hřbitov je navštěvován pozostávajícími. Ošetření stromů a keřů probíhá příběžně. Hřbitov je ve správě střediska městských služeb.	v realizaci
77	Děčín XIV-Dolní Žleb	G4	Oprava havarijního stavu MK (panelů) Dolní Žleb	Rekonstrukce komunikace včetně bezpečnostních prvků.	2 500	2 500	0	ne		2022	2026	První část k čp. 1 je předána k realizaci na OMH, další PD zpracovává OMH	ANO/42	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Kristýna Eichelmannová	OKD	Havarijní stav - hrozí utržení MK a pád do kolejiště ČD. Realizace I. části.	v realizaci
78	Děčín XVII-Jalůvčí	F1	ZS a MŠ Vojanova - bezbariérovost MŠ Saska	Kompletní bezbariérovost MŠ Saska.	1 150	1 150	0	ne	příběžně	2025	2025	zrealizováno	ANO/32	Milan Tenkrát	Mgr. Martin Pošta	Milan Tenkrát	OMH	Podávávek "bioložského zákona" č. 56/12004 Sb. dle §16, odst. 2, písm. i). Je zpracována studie proveditelnosti bezbariérových úprav školních zařízení. Erika kompletní studie na bezbariérové úpravy všech školních zařízeních v Děčíně, něco jako je Generál.	zrealizováno
79	Děčín XX-Horní Oldřichov	G3	PD - Odkanalizování části města Děčín - Horní Oldřichov V. a VI. etapa	PD splatkové a děťová kanalizace, nové povrchy komunikací. Aktualizace PD.	708	708	0	ne		2022	2026	probíhá zpracování PD	ANO/40	Lenka Taušnerová	Mgr. Ing. Anna Leháčková	Kristýna Eichelmannová	OMH	Konzultováno s pí Taušnerovou - doplněno pí Taušnerovou	v přípravě
80	Děčín XX-Horní Oldřichov	G4	Rekonstrukce mostu DC - 046L + MK. Odvodnění a VO Na Hrázi	Vyhodnocení zpevnění komunikace, včetně veřejného osvětlení.	5 900	5 900	0	ne		2024	2026	v realizaci	ANO/41	Ing. Radek Kudrnáč	Mgr. Martin Pošta	Růžena Vodrážková	OMH	PD. Koordinace ČEZ. Předáno OMH k realizaci.	v realizaci
81	Děčín XX-Horní Oldřichov	G4	Most DC 023L - Jelení 48	HAVARIJNÍ STAV - DULEŽITÁ SPOJNICE - POVOVNÉ ŠKODY.	5 000	5 000	0	ne		2022	2026	PD	ANO/41	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Dana Rajšplová	OKD	ZM 22 01 04 11 - Koordinace projektových dokumentů a Povodní Ohle.	v přípravě
82	Děčín XXVII-Březiny	C1	Parkovací plochy p.p.č. 276/23 k.ú. Březiny u Děčína	PD na vybudování parkoviště.	800	80													

Strategický plán rozvoje města Děčín pro období 2021 - 2027 (SPRM)

zrealizováno
v realizaci
v přípravě

Vyhodnocení Akčního plánu Strategického plánu rozvoje města Děčín za rok 2025 (schváleno v ZM dne 28.05.2026 - č. usnesení ZM 26 05 04 02)

Stav ke dni 31.12.2025, zpracovaný ke dni 15.03.2026

sloupce s bílým zářezem nebudou zveřejněny

Pořadí	Lokalita	Kód rozvojevého cíle	Název projektu	Stručný popis obsahu projektu	Náklady projektu (v tis. Kč)			Dotční titul	Program/žádost musí být podána do ... / poznámka	Termín zahájení	Termín ukončení	Stupeň rozpracovanosti	Vazba na indikátor č. karty indikátoru	Správce indikátoru	Garant naplnění indikátoru / projektu	Kontaktní osoba projektu	Odpovědnost (odbor)	Poznámka (zdůvodnění potřeby projektu (havarijní stav, č. usnesení RM, ZM, ...))	Stav projektu	
					Celkem	Orientační výše vlastních zdrojů	Orientační výše cizích zdrojů													
91	Děčín XXXII-Boletice nL	D2	Rekonstrukce objektu Společnosti 209	Rekonstrukce bytového objektu a přeměna na 6 sociálních bytových jednotek a zároveň zajištění bezbariérovosti prostřednictvím výtahové vidliny	20 000	3 000	17 000	IROP		2025	2027	Probíhá studie	NE	NE	Mgr. Ing. Anna Leháčková	Klára Leháčková	OMH	Slávající bytové jednotky (holobyt) jsou ve velmi špatném stavu, bez sociálního zařízení, pouze WC společný na patře. Cílem je zmodernizovat celý objekt a vytvořit dostupné, výhodné bydlení.	v přípravě	
92	Děčín XXXII-Boletice nL	D4	DOZP Boletice - demolic a nová výstavba	Odstavení stávajícího objektu DOZP, výstavba nového objektu	108 000	28 000	80 000	Národní plán obnovy	dotace získána	2024	2026	dotace získána - financování ex post	NE	NE	Mgr. Ing. Anna Leháčková	Ing. Stanislav Čanin	OMH	dotace ex-post	v realizaci	
93	Děčín XXXII-Boletice nL	F2	DDM Boletice - projektová dokumentace	Předmětem je získání finančních prostředků na zpracování projektové dokumentace vč. rozpočtu na modernizaci budovy DDM Boletice (vnitřní prostory i venkovní prostory), vč. zajištění bezbariérovosti.	650	97	553	OPST	žádost o dotaci podána v 11/2024	2025	2026	zpracovaná jednoduká dokumentace	ANO/34	Jeanette Tichá	Mgr. Martin Polita	Lucie Horová	OMH / OSIT	Usnesením č. ZM 24 09 06 15 bylo schváleno předfinancování a spolufinancování projektu. Projekt má vydaný právní akt a je v realizaci.	v realizaci	
94	Děčín XXXII-Boletice nL	F2	Venkovní didaktické pomůcky ZŠ Miru	Předmětem je pořízení didaktických prvků a mobiliáře na školní zahradu.	690	103	587	OPST	žádost o dotaci podána v 12/2024	2024	2026	zpracován seznam didaktických prvků a mobiliáře	ANO/34	Jeanette Tichá	Mgr. Martin Polita	Lucie Horová	OSIT / OS	Usnesením č. ZM 25 08 07 07 bylo schváleno předfinancování a spolufinancování projektu. Projekt má vydaný právní akt a od 03/2026 bude v realizaci.	v přípravě	
95	Děčín XXXII-Boletice nL	G1	Zeleň Hřbitov Boletice nad Labem	Ošetření stromů, keřů,	40	40	0	ne		III/2021	2026	v realizaci	ANO/38	Ing. Zdeňka Šarbochová	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Zdeňka Šarbochová	OKD	Hřbitov je často navštěvován požíratelji, v místě jsou také kladeny vínce. Ošetření stromů a keřů probíhá průběžně. Hřbitov je ve správě střediska městských služeb.	v realizaci	
96	Děčín XXXII-Boletice nL	G1	Sídlisť Boletice a Křeslice	Ošetření stromů, keřů, odštěpů hrábí, cesty v parcích.	300	300	0	OPŽP		2021	2027	inventarizace dřevin	ANO/27, 38	Jana Šonková / Ing. Zdeňka Šarbochová	Mgr. Martin Polita / Mgr. Ing. Anna Leháčková	Ing. Zdeňka Šarbochová / Jana Šonková	OKD	Zeleň na sídlisťi zapřeměňuje klima občanům, působí blahodárně a děláká hrábí slouží pro vyžití dětí. Ošetření stromů a keřů probíhá průběžně. Údržba dětských hrábí probíhá celoročně.	v přípravě	
97	Děčín XXXII-Boletice nL	G4	PD - Oprava mostu DC-027P ul. Kamenná	PD - Most ve velmi špatném stavu, snížená únosnost	100	100	0	ne		2023	2026		ANO/41	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Pavla Gregorová	OKD	Na mostním objektu již enžena únosnost. Pro oblast je z hlediska zatečování důležitý. Předáno k realizaci na OMH 2025.	zrealizováno	
98	Děčín XXXII-Boletice nL	G4	Oprava mostu DC-027P ul. Kamenná	Stavba koordinována s SVS a.s., příslušnou komunikace do přírmyslové zóny, v současné době v havarijním stavu, stávající podklad nevyhovuje přejezdu těžkých nákladních vozidel. Řada města usnesením č. RM 21 20 38 04 schválila uzavření smlouvy o sdružení zadavatele.	10 230	10 230	0	ne		2023	2026	Vybaveno na OKD, nelze realizovat, protože nebyla objizdná trasa pro veřejnou dopravu (přejezd má tonážní omezení jen pro osobní vozidla).	ANO/42	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Pavla Brožová	OKD	ZM 22 01 04 11	v přípravě	
100	Děčín XXXII-Boletice nL	G4	Rekonstrukce mostu DC-035P ul. 17. listopadu	Most ve velmi špatném stavu, malý průřezový profil, při zvýšení hladiny vodního tělu se vozovka zanoří.	120	120	0	ne		2023	2026	PD	ANO/41	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Pavla Gregorová	OKD	Koordinace s SŽ. Předáno na OMH k přípravě PD.	v přípravě	
101	Děčín XXXII-Boletice nL	G4	PD - oprava MK ul. Sukova	Oprava porouch, řešení odvodnění, zpevnění svahu pro potřeby parkování.	121	121	0	ne		2022	2026	v přípravě	ANO/41	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Pavla Brožová	OKD	PVO192111	v přípravě	
102	Děčín XXXII-Nebočady	G1	Zeleň Hřbitov Nebočady	Ošetření stromů, keřů,	40	40	0	ne		III/2021	2026	v realizaci	ANO/38	Ing. Zdeňka Šarbochová	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Zdeňka Šarbochová	OKD	Hřbitov je navštěvován požíratelji. Ošetření stromů a keřů probíhá průběžně. Hřbitov je ve správě střediska městských služeb.	v realizaci	
103	Děčín XXXII-Nebočady	G1	Park Nebočady	Součástí o nářh - malá parková plocha se stromy v blízkosti končecí v Nebočadích, v parku se nachází 6 ks stromů, v rámci rekonstrukce by bylo třeba odobřit park od komunikace, ošetřit stromy, doplnit park oastami, mobiliářem, keř, záhony	200	200	0	OPŽP		2019	2027	inventarizace dřevin	ANO/37	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Zdeňka Šarbochová	OKD	Možné navázat na zrekonstruovanou kapličku.	v přípravě	
104	Děčín XXXIV-Lesná	G1	Zeleň Hřbitov Lesná	Ošetření stromů, keřů,	40	40	0	ne		III/2021	2026	v realizaci	ANO/38	Ing. Zdeňka Šarbochová	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Zdeňka Šarbochová	OKD	Hřbitov je navštěvován požíratelji. Ošetření stromů a keřů probíhá průběžně. Hřbitov je ve správě střediska městských služeb. V letošním roce je vyhlášeno na stromy na všech 7 Hřbitovů v rozsočtu 500 tis. Kč.	v realizaci	
105	celoplošné	A3	Veletrh Škola Děčín 2025 (burza zaměstnavatelů)	Uspořádání burzy zaměstnavatelů v koordinaci s akcí "Výstava Škola Děčín 2025 (burza zaměstnavatelů)	17	17	0	ne		2025	2025	zrealizováno	ANO/3	Jeanette Tichá	Mgr. Martin Polita	Ing. Na Mlýnská	OS	Prezentace škol a činnosti zaměstnavatelů pro uplatnitelnost na trhu práce. Každoroční opakovaná akce. Projednáno s OHK a řediteli škol.	zrealizováno	
106	celoplošné	B2	Passportizace skálních objektů	Passportizace skálních objektů	4 200	4 200	0	ne		2021	2028	PD	NE	NE	Ing. Ondřej Smíšek	Štěpánka Špačková	OMH	Passportizace skálních objektů na pozemcích v majetku Statutárního města Děčín.	v realizaci	
107	celoplošné	B2	Instalace fotovoltaických elektráren na objekty města	Instalace fotovoltaických elektráren na objekty města	35 000	20 000	15 000	Modernizační fond	vydáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace	2024	2026	probíhá soutěž na dodavatele	ANO/7	Michal Šrobi	Ing. Ondřej Smíšek	Michal Šrobi	OSIT	Žadavatel na nové obnovitelné zdroje energie.	v realizaci	
108	celoplošné	B2	Projekt EPC	Realizace úsporných opatření (elektrina, voda, teplo)	80 000	70 000	10 000	Evropská komise	06/2024 podána žádost o dotaci	2024	2025	zrealizováno	NE	NE	Ing. Ondřej Smíšek	Michal Šrobi	OSIT	Energetické služby - úsporná opatření na objektech města (výměna světlíků, regulace topné soustavy, atd.).	zrealizováno	
109	celoplošné	C1	Parkování u ZOO	Jedná se o rozlišení parkovacích míst u ZOO, jejich monitorování a zobrazování aktuálního stavu na ulici Teplická.	800	800	0	MD	vyhlášení výzvy 2Q 2025	2023	2026	PD	ANO/14	Bc. Jana Prouzová	Ing. Radek Kudrnáč	Mgr. Roman Žaloudek / Jan Kudrnáč / Bc. Jana Prouzová	OSIT / OKD / Prim	Projednáno na Poradě k projektům dne 24.10.2023, schváleno v RM 7.11.2023 (RM 23 18 31 05). Realizace je podmíněna výtucenou přeložkou kabelu ČEZ, na kterou je podepsána smlouva o přeložce. Plánovaná realizace přeložky je do 31.12.2025. Uzavřena smlouva a zaplacená zálohová faktura s ČEZ na provedení přeložky. Je řešeno ve spolupráci s MP. Neobdrženy finance z rozpočtu.	v přípravě	
110	celoplošné	C2	Bezbariérová trasa č. II	Jedná se o realizaci bezbariérové pěší trasy od hlavního nádraží ČD v VZP v Mlýnské ulici. Projekt obsahuje bezbariérové opatření, úpravu chodníků, přechodů a pěších tras. Projekt byl v roce 2020 schválen Úřadem vlády ČR a byl doporučen k financování na SFDI. Z období výzvy byly uloženy před Labem, jejíž zadání je v ul. Pásové, je tato akce prozatím pozastavena.	4 520	678	3 842	SFDI		2019	2028	Investiční záměr Úřadem vlády doporučen k financování, PD je nutno zaktualizovat v souladu s projektem Lékaře přes Labské. Poř. lze podat žádost o dotaci na SFDI.		NE	NE	Ing. Radek Kudrnáč	Lucie Horová / Pavla Brožová / Jan Kudrnáč	OSIT / OKD	V tuto chvíli je příprava akce pozastavena. PD se musí zaktualizovat v souladu s PD na Lávkou přes Labské, popř. dopracovat cyklotrasy ul. Pásové.	v přípravě
111	celoplošné	C3	DPMD, a.s. - elektrobuss	Pořízení elektrobussů.	250 000	37 500	212 500	IROP	prosinec 2023	2024	2026	v realizaci	NE	NE	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Šárka Kalivodová (DPMD, a.s. - p. Barta, pi Kubišková)	OSIT	xxx	v realizaci	
112	celoplošné	C3	DPMD, a.s. - dobijecí stanice	Pořízení dobijecí stanice.	33 000	5 000	28 000	IROP	prosinec 2023	2024	2026	výběrové řízení na dodavatele	NE	NE	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Šárka Kalivodová (DPMD, a.s. - p. Barta, pi Kubišková)	OSIT	xxx	v realizaci	
113	celoplošné	C3	DPMD, a.s. - obnova odvodňovacího systému	Obnova odvodňovacího systému.	20 000	3 000	17 000	IROP	prosinec 2023	2024	2026	v realizaci	ANO/13, 14	Ing. Bohumil Bárta / Bc. Jana Prouzová	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Šárka Kalivodová (DPMD, a.s. - p. Barta, pi Kubišková)	OSIT	xxx	v realizaci	
114	celoplošné	D1	Modernizace rádiové sítě	Výměna ručních a vozidlových radiostanic, základnové radiostanice, převaděče	200	200	0	ne		2022	2025	zrealizováno	NE	NE	Ing. Jiří Anđěl, CSc.	Mgr. Tomáš Pavlík, MBA	MP	Výměna vozidlová radiostanice a ruční radiostanice. Podle technického stavu bude postupná výměna pokračovat. Z velké části zrealizováno již v roce 2023.	zrealizováno	
115	celoplošné	D1	Podpora prevence kriminality prostřednictvím APK v Děčíně	Zvýšení bezpečnosti a pořádku ve městě	14 516	1 078	13 437	OPŽP	dotace získána	2023	2025	zrealizováno	NE	NE	Ing. Jiří Anđěl, CSc.	Ing. Radek Kudrnáč	MP		zrealizováno	
116	celoplošné	D1	Rozvoj bezpečnostního kamerového systému města Děčín s využitím 5 G	Nákup a instalace inovativního technologického vybavení města v podobě Strážní jednotky řízení navedení kamerových kamer využívající bezdrátovou konektivitu 5G.	19 360	3 360	16 000	Národní plán obnovy	dotaci získána	2024	2026	v realizaci	NE	NE	Ing. Jiří Anđěl, CSc.	Mgr. Tomáš Pavlík, MBA	MP	Dotace přiznaná.	v realizaci	
117	celoplošné	D3	Podpora osob znevýhodněných na TP v Děčíně	Podpora osob s kamulací handikapu při vstupu na trh práce	9 998	500	9 498	OPŽP	dotace získána	2023	2025	zrealizováno	NE	NE	Ing. Jiří Anđěl, CSc.	Ing. Veronika Takáčová	OSIT	xxx	zrealizováno	
118	celoplošné	D4	Týden meziní pro seniory	11. ročník akce pro seniory ve městě	163	163	0	ne		2025	2025	zrealizováno	NE	NE	Mgr. Ing. Anna Leháčková	Bc. Šárka Pavlovská	OSV	Zavedení a veřejnosti obětná akce, propojující generaci bozání sociální exkluzí seniorů	zrealizováno	
119	celoplošné	D4	Týden sociálních služeb	Akce zaměřené na rozšíření povědomí veřejnosti o dostupných službách ve městě	28	28	0	ne		2025	2025	zrealizováno	NE	NE	Mgr. Ing. Anna Leháčková	Mgr. Karolína Kounová Roubířková	OSV	2. ročník akce, oevěta o sociálních a návazných službách v Děčíně, možnostech řešení náročných životních situací obyvatel, jejich prevence.	zrealizováno	
120	celoplošné	D4	Sociální průvodce Děčínka	Informační brožura pro veřejnost o poskytovatelích sociálních službách a návazných aktivitách v Děčíně a blízkém okolí.	105	105	0	ne		2025	2025	zrealizováno	NE	NE	Mgr. Ing. Anna Leháčková	Mgr. Karolína Kounová Roubířková	OSV	Již několikrát vydání, zásadní informační materiál o sociální péči pro veřejnost.	zrealizováno	
121	celoplošné	D4	Potravinový pomoc	Potravinový pomoc pro osoby v krizi.	700	700	0	ne		2022	doba neurčitá	v realizaci	NE	NE	Mgr. Ing. Anna Leháčková	Petra Hamerská	SMS	Veškeré náklady jsou hrazené z rozpočtu Střediska městských služeb (mzdy, zálohy, spotřební materiál atd.).	v realizaci	
122	celoplošné	E2	Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu v Děčíně	Projekt zahrnuje obnovu mobiliáře (lavičky, stoly, wc, cyklostanice, koše na odpady), obnovu či doplnění dopravního značení na Labské radiostanice a souvaze na	1 520	456	1 064	UK		2025	2025	zrealizováno	ANO/27	Jana Šonková	Mgr. Martin Polita	Markéta Lakomá	MCK	Podání žádosti bylo schváleno radou města usnesením RM 24 03 31 05.	zrealizováno	
123	celoplošné	E2	Dřevorubecské stezky	Vyhodnocení dřevorubecských stezek v okolních lesích a na hřebenech v okolí přírodě. Témačsky zaměřená originální soucha či lavička, umělecky zpracována, bude osazena QR kódem pro snadnou orientaci a zároveň bude sloužit jako poznávací zdroj pro turisty. Například dřevorubecská stezka, kterou jsme již zrealizovali na Pastýřské stezce nebo na Květenku velice dobře funguje a lidé sdílejí fotografie uměleckých děl, které našli na stezce dřevorubců.	50	50	0	ne		2024	2026	záměr	ANO/27	Jana Šonková	Mgr. Martin Polita	Jana Šonková	OKD	Projekt navrhá člen pracovní skupiny Mgr. Dmitrij Pavlovč Pjorin z řad veřejnosti. Cena za 1 dílo činí 50 tis. Kč.	v přípravě	
124	celoplošné	F1	Modernizace odborných učeben v děčínských základních školách II	Předmětem projektu je modernizace odborných učeben v ZŠ Kamenná, ZŠ Březová a ZŠ Na Přelázi. Výstupem bude odborná učebna fyziky-chemie-kablné v ZŠ Na Přelázi. Za jazyková učebna v ZŠ Březová a multifunkční ICT učebna v ZŠ Kamenná, kde zároveň dojde k výbudování bezbar. soc. zařízení a pořízení přilebové sponozou pro zaplání bezbar. pohybu po budově školy. Všechny tři školy budou mít zároveň posílení vnitřní konektivity školy.	28 600	2 897	25 703	ITI / IROP	dotace získána	2024	2025	zrealizováno	ANO/33	Jeanette Tichá	Mgr. Martin Polita	Lucie Horová	OS / OMH / OSIT	Odborná učebna zvalinní výuky odborných předmětů v ZŠ, vybavení bylo již zastaralé. Investiční záměry 9 základních škol byly schváleny dne 25.05.2021 usnesením č. RM 21 10 37 20. Projekt je součástí strategie ITI UČHA. Na projekt schválena dotace.	zrealizováno	
125	celoplošné	F2	Vybavení školních klubů a školních družin v Děčíně	Předmětem je pořízení vybavení školních klubů a školních družin na ZŠ Na Strání, ZŠ Dr. M. Tyrše a ZŠ Máchovo nám.	3 324	499	2 825	OPST	žádost o dotaci podána v 11/2024	2024	2026	seznam vybavení jednotlivých škol	ANO/34	Jeanette Tichá	Mgr. Martin Polita	Lucie Horová	OSIT / OS	Usnesením č. ZM 24 09 06 15 bylo schváleno předfinancování a spolufinancování projektu. Na projekt je vydán právní akt a je v realizaci.	v realizaci	
126	celoplošné	G1	Ošetření památných stromů	ošetření 3 ks dubů: 1) Dub v Děčíně (Quercus robur), kód 105020, p. č. 11192 k. o. Děčín, 2) Dub žeravý na Křeslicích (Quercus robur), kód 105019, p. č. 8771 k. o. Livčice, 3) Dub v Mlýnské ul. - kůd 105020, p. č. 11192 k. o. Děčín - kůd 105020, p. č. 11192 k. o. Děčín	57	57	0	ne		2025	2025	zrealizováno	ANO/38	Ing. Zdeňka Šarbochová	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Zdeňka Šarbochová	OKD	ošetření památných stromů	zrealizováno	
127	celoplošné	G1	Ostání činnost ochrany přírody a krajiny	Livčice: Mlýnský a mlýnský - livčice převleč je povinností vlastníka ze zákona č. 326/2004 o rostlinolékařské péči.	150	150	0	AOPK	vyhlášení výzvy PPK C oca listopad 2025	2021	2026	v realizaci	ANO/38	Ing. Zdeňka Šarbochová	Ing. Radek Kudrnáč	Ing. Zdeňka Šarbochová	OKD	průběžně	v realizaci	
128	celoplošné	G4, C3	Zvýšení bezpečnosti dopravy v Děčíně	Stavění úprav autobus. zastávek Kamenná (u DPS), Mlýnské a Tyršovy. Zajištění bezbariérových úprav úprav přilebové chodníků, instalace inteligentních panelů.	29 217	11 552	17 665	IROP	žádost podána 06/2023	2025	2028	PD + SP	ANO/43	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Zuzana Kudrnáčová, Renata Kurucová / Ing. Stanislav Čanin / Lucie Horová	OKD / OMH / OSIT	Projekt byl v 6/2023 podán do výzvy IROP. Po navýšení alokace výzvy je v roce 2025 podpořen a nyní je realizován.	v realizaci	
129	celoplošné	G4, C3	Inteligentní řešení v dopravě PD zastávka/stavění úprav Teplická "Kovočan" 2023-2025	Informační panel, mobilní, přístupek	2 000	2 000	0	ne		2025	2026	PD + SP	ANO/43	Ing. Martin Kříž	Ing. Radek Kudrnáč	Jan Kudrnáč	OKD	xxx	v přípravě	
130	celoplošné	H1	Počtové mapy	Aktualizace počtových map z roku 2019.	3	3	0	ne		2023	2025	sběr dat	ANO/48	Mgr. Romana Šilvová	Ing. Jiří Anđěl, CSc.	Martin Štrnad	koordinátor projektu Smart City a analytik	Rozdávka Komise prevence kriminality.	zrealizováno	
131	celoplošné	H1	Dopravní Dashboard	Zobrazování informací z dopravy ve městě (data z radarů a řadičů na křižovatkách).	0	0	0	ne		2025	2026	probíhá spolupráce s DCÚK	ANO/50	Bc. Jana Prouzová	Ing. Ondřej Smíšek	Bc. Jana Prouzová	PRIM	Využití dat z dopravy a jejich vizualizace	v realizaci	
132	celoplošné	H2	Vyhodnocení Chatbotu pro zaměstnance úřadu	Chatbot, který pomůže zaměstnancům s orientací v IS a ve směrnicích.	35	35	0	ne		2025	2025	chatbot dokončen a v provozu	ANO/49	Mgr. Radek Michálek	Ing. Martin Kříž					

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
	1	Podíl konzultovaných obecně závazných vyhlášek a nařízení Města s OHK	Mgr. Michaela Rašková	Ing. Jiří Anděl, CSc.	100%	100%	100%
	<p>V roce 2021 byly vydány 3 OZV všechny byly konzultovány s OHK, 1x formální změna nařízení - nebyl důvod konzultovat. V r. 2022 byly vydány 2 OZV a 1 Nařízení, obě OZV byly vydány na základě dozorových opatření MV ČR - nebyl důvod konzultovat, 1x byla konzultována příprava nařízení. V r. 2023 byly vydány 4 OZV a 1 Nařízení, 1 OZV byla vydána na základě dozorových opatření MV ČR - nebyl důvod konzultovat, 3 OZV byly konzultovány. Nařízení se vydávalo na základě zákona - nebylo nutno konzultovat. V roce 2024 bylo vydáno 1 Nařízení a 1 OZV. Příprava nařízení a příprava OZV byly konzultovány s OHK. Vyhláška konzultována s MVCR. Nařízení konzulováno s KÚUK. V roce 2025 byly vydány 3 OZV a 1 Nařízení. Všechny OZV byly konzultovány s OHK a MVČR. Nařízení bylo konzultováno s OHK. Indikátor je plněn.</p>						
	2	Počet jednání koordinační skupiny k podpoře podnikání (nepoklesnout pod stanovenou mez)	Ing. Iva Myšíková	Ing. Jiří Anděl, CSc.	4	4	4
	<p>Pracovní skupina se schází v rámci projektu Rozvojová zóna Děčín - východní nádraží. Nejprve byla řešena spolupráce při zpracování Studie využitelnosti území rozvojové zóny Děčín - východní nádraží, nyní je řešen další postup v rámci realizace rozvojové zóny. Dne 12.04.2022 Rada města Děčín svým usnesením č. RM 22 07 29 02 schválila spolupráci s Okresní hospodářskou komorou Děčín. Dne 31.05.2022 byla uzavřena smlouva na poskytování služeb pro zkvalitnění komunikace s místními podnikateli. Probíhá mnoho jednání na úrovni vedení města. V r. 2024 probíhala spolupráce se Správou železnic při přípravě projektu Rozvojová zóna Děčín - východní nádraží. Byla uzavřena smlouva se SŽ na doplnění projektové dokumentace "Rekonstrukce žst. Děčín východ - dolní nádraží" o kolektor. Indikátor je plněn.</p>						
	3	Počet uskutečněných akcí na propojování žáků a zaměstnavatelů za rok (nepoklesnout pod stanovenou mez)	Jeanette Tichá	Mgr. Martin Pošta	1	1	1
A	<p>Dne 21.10.2021 se uskutečnil „VELETRH ŠKOLA DĚČÍN 2021“ ve spolupráci Střední zdravotnické školy Děčín, VOŠ a Střední průmyslové školy strojní, stavební a dopravní Děčín, Evropské obchodní akademie Děčín, Úřadu práce ČR, kontaktní pracoviště Děčín, Statutárního města Děčín a Okresní hospodářské komory Děčín. Počet vystavovatelů 40 (32 středních škol; ČVUT, pracoviště Děčín; 4 zaměstnavatelé; Inovační centrum Ústeckého kraje, z. s., Ústí nad Labem; Okresní hospodářská komora Děčín; Úřad práce ČR, Kontaktní pracoviště Děčín). Dne 13.10.2022 se uskutečnil další „VELETRH ŠKOLA DĚČÍN 2022“, počet vystavovatelů 48 (31 středních škol; ČVUT, pracoviště Děčín; 14 zaměstnavatelů; Okresní hospodářská komora Děčín; Úřad práce ČR, Kontaktní pracoviště Děčín). Dne 24.10.2023 se uskutečnil další „VELETRH ŠKOLA DĚČÍN 2023“, počet vystavovatelů 48 (31 středních škol; ČVUT, pracoviště Děčín; 14 zaměstnavatelů; Okresní hospodářská komora Děčín; Úřad práce ČR, Kontaktní pracoviště Děčín). Dne 22.10.2024 se uskutečnil další "VELETRH ŠKOLA DĚČÍN 2024", počet vystavovatelů 45 (31 středních škol; ČVUT, pracoviště Děčín; 11 zaměstnavatelů; Okresní hospodářská komora Děčín; Úřad práce ČR; Kontaktní pracoviště Děčín). Dne 21.10.2025 se uskutečnil další "VELETRH ŠKOLA DĚČÍN 2025", počet vystavovatelů celkem 46 (32 středních škol; ČVUT, pracoviště Děčín; 11 zaměstnavatelů; Okresní hospodářská komora Děčín; Úřad práce ČR, kontaktní pracoviště Děčín). Indikátor je splněn.</p>						
	4	Počet projektů revitalizace brownfields pro podnikání	Ing. Iva Myšíková	Ing. Jiří Anděl, CSc.	0	1	2
	<p>Za brownfields se nyní považuje zóna Děčín - východní nádraží. Více viz. indikátor č. 2. Jiný brownfield ve vlastnictví města neevidujeme. Indikátor je splněn.</p>						
	5	Nezaměstnanost v porovnání s průměrem Ústeckého kraje (má klesat)	Ing. Iva Myšíková	Ing. Anna Lehká	127%	monitorovat	monitorovat
	<p>Nezaměstnanost k 31.08.2021 byla v Děčíně 4,98 %, v Ústeckém kraji 5,32 %, podíl je 93,6 %. Nezaměstnanost k 31.12.2022 byla v Děčíně 5,9 %, v Ústeckém kraji 5,5 %, podíl je 107,3 %. Nezaměstnanost k 31.12.2023 byla v Děčíně 6,11 %, v Ústeckém kraji 5,66 %, podíl je 108 %. Nezaměstnanost k 31.12.2024 byla v Děčíně 6,66 %, v Ústeckém kraji 6,21 %, podíl je 107,2 %. Na webu českého statistického úřadu není zveřejněna nezaměstnanost za rok 2025. Nejnovější data jsou 3Q/2025 za Ústecký kraj. MPSV od ledna 2025 dočasně nezveřejňuje údaje o nezaměstnanosti v členění na obce (např. Děčín), ale pouze okresů. ČSÚ už tyto údaje samostatně neaktualizuje, protože publikaci registrované nezaměstnanosti převzalo MPSV a zveřejňuje ji na svém portálu otevřených dat. Indikátor je plněn - monitorován.</p>						

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
	6	Certifikace FSC	Ing. Antonín Novák	Ing. Anna Lehká	N	A	A
Certifikace FSC byla získána v r. 2020 a město by jí mělo udržet. V roce 2024 i 2025 byla obhájena. Indikátor je plněn.							
	7	Počet nových Obnovitelných zdrojů energie instalovaných veřejným sektorem	Michal Štrobl	Ing. Ondřej Smíšek	0	2	20
V r. 2021 probíhal výběr vhodných objektů na kterých realizovat fotovoltaickou elektrárnu. Poptávají se indikativní cenové nabídky. Jsou i varianty, kdy investorem nemusí být město, ale je možné využití služby na klíč (Zhotovitel naistaluje na střeše objektu FVE elektrárnu, kterou bude provozovat a jako službu dodávat elektřinu pro spotřebu objektu za smlouvenou cenu. Po určitém období a splnění podmínek je FVE odprodána městu.). Jsou zpracovány studie na FVE, dalším krokem bylo podání žádosti o připojení výroby elektřiny k distribuční soustavě, v současné době získáváme zpět vyjádření od ČEZ Distribuce, a.s. k jednotlivým FVE. Bude podána žádost o dotaci na MPO ČR. Po získání finančních prostředků na realizaci FVE bude probíhat samotná realizace projektu. Na jaře 2023 byla úspěšně podána žádost o dotaci do programu Modernizačního fondu RES+ č. 4/2022. V roce 2024 se uskutečnila několikrát veřejná zakázka na dodávku a instalaci fotovoltaických elektráren, která vybrala dodavatele na jednotlivé objekty. Následně probíhalo zpracování dokumentace pro stavební povolení a byla zahájena realizace. V roce 2025 se realizovala FVE na vybraných objektech (MŠ Na Pěšině, MŠ Rakovnická, MŠ Klostermannova, Knihovna, B1, B2, ZŠ Školní, ZŠ Na Pěšině), vše je ještě ve stavu realizace s ohledem na splnění všech zákonů a norem. Realizace projektu probíhá a indikátor je postupně plněn.							
	8	Podíl vyříděného komunálního odpadu	Ing. Michaela Lažanská	Ing. Anna Lehká	26%	45%	60%
V r. 2021 byl podíl odděleně sbíraných složek z celkové hmotnosti komunálního odpadu 29,76 % . Výpočet byl proveden v souladu se způsobem výpočtu plnění cíle obce, který je od r. 2021 oproti předchozím rokům, stanoven nově zákonem o Odpadech. Vzhledem k navýšení kapacit a svozu separačních nádob ve městě v r. 2021 lze očekávat nárůst podílu vyříděného KO. K 12/ 2022 je podíl odděleně sbíraných složek z celkové hmotnosti komunálního odpadu 25,95% . Indikátor není plněn, důvodem je vysoká produkce směsného komunálního odpadu s nízkou mírou vyseparovaných recyklovatelných složek. V r. 2025 je cílová hodnota stanovena legislativou na 60%. V r. 2023 byl podíl odděleně sbíraných složek z celkové hmotnosti KO 31,41 % . V r. 2024 byl podíl odděleně sbíraných složek z celkové hmotnosti KO 33,80 % . Indikátor není dlouhodobě plněn. Separační cíl obce se daří postupně zvyšovat, díky odklonu některých druhů odpadů z SKO (např. BIO odpad, nápojový karton), rozšiřování separační sítě, snižování kapacit na směsný komunální odpad, avšak produkce SKO je stále ve městě vysoká. S ohledem na plnění legislativní povinnosti, kdy cílová hodnota v r. 2025 je 60%, je třeba zavádět opatření pro zvyšování podílu vyříděného KO. Jedná se o celostátní problém, není plošně obcemi plněno. <u>Opatření města ke snižování produkce směsného komunálního odpadu:</u> 1. Zapojení právnických a podnikajících fyzických osob do obecního systému OH města na třídění odpadu plastu, papíru a skla, realizace od 1. 1. 2025. 2. Zavedení tzv. systému Door to door, kdy bude umožněno občanům třídění vybraných druhů odpadů přímo u domu za současného snížení kapacit na SKO, realizace od 7. 4. 2025. 3. Rozšiřování sítě na sběr BIO odpadu v rodinné a činžovní zástavbě a nadále i v zástavbě sídlištní, průběžně. 4. Zavedení odděleného sběru popela u RD v lokalitách bez plynofikace, předpoklad r. 2026. 5. Zvyšování vyříděného podílu elektroodpadu a textilu – navýšování kapacity sběrných nádob, průběžně. 6. Zavedení odděleného sběru odpadních jedlích tuků a olejů, předpoklad r. 2025. Zavedení odděleného sběru gastroodpadu ve městě, předpoklad po r. 2025. 7. Realizace projektu „Modernizace separačních stanovišť“, realizace v r. 2024, předpoklad dále v r. 2026. 8. Mediální podpora třídění odpadů (místní periodikum, sociální sítě), průběžně. 9. Osvěta možnosti třídění odpadů ve městě, průběžně. 10. Akce města zaměřené na třídění odpadu, realizace v r. 2024 a dále průběžně. 11. Zvýšení kontrolní činnosti v oblasti nakládání s odpady ve městě, průběžně. V r. 2025 byl podíl odděleně sbíraných složek z celkové hmotnosti KO 39,10 % . Oproti r. 2024 došlo k nárůstu o 5,3% (v r. 2023 nárůst o 2,39%, tj. nárůst více než dvojnásobný). Indikátor není dlouhodobě plněn , jedná se o celostátní problém, není plošně obcemi plněno. Díky zaváděným a podporovaným opatřením na snižování produkce směsného komunálního odpadu má indikátor vzrůstající tendenci. V r. 2025 jsou nadále intenzivně podporována shora uvedená opatření uvedená v bodech 1-11. Opatření dle bodu 4 zaváděno již od r. 2025, dle bodu 7 realizováno již v r. 2025 a plán v pokračování v dalších letech, dle bodu 10 v r. 2025 zintenzivněno na 2 x ročně (v r. 2026 plán též 2xročně). Nové opatření v r. 2026 podpora třídění odpadů na školách (sběr hliníku), optimalizace objemu nádob na SKO.							
	9	Koeficient ekologické stability území (nepoklesnout pod stanovenou mez)	Ing. Kristýna Svobodová	Ing. Anna Lehká	4,05	monitorovat	monitorovat

B

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
		<p>KES (koeficient ekologické stability) řeší OŽP s ČSU. V roce 2018 byl KES 4,05, v r. 2019 - 4,06, v r. 2020 - 4,09, v r. 2021 - 4,09, v r. 2022 - 4,10, v r. 2023 - 4,05, v r. 2024 - 4,12. KES pro správní obvod Děčín (ORP) za rok 2025 bude zveřejněn až na přelomu r. 2026/2027. Jedná se o krajinu s výraznou převahou ekologicky stabilních prvků (např. lesů, trvalých travních porostů a vodních ploch) nad nestabilními plochami (např. orná půda, zastavěné území). Vzhledem k tomu, že hodnota KES se stále pohybuje nad 3,00, tak území města Děčín tvoří přírodní a přírodě blízká krajina s výraznou převahou ekologicky stabilních struktur a nízkou intenzitou využívání krajiny člověkem. <u>Obecně hodnota KES nad 3 znamená krajinu přírodní a přírodě blízkou, tedy relativně stabilní z ekologického hlediska, což prozatím máme trvale.... Indikátor je ponechán pouze pro potřeby monitoringu neboť město nemá přímé nástroje, jak jej ovlivnit.</u></p>					
	10	Počet parkovacích míst na parkovištích P+R u významných dopravních uzlů a v parkovacích domech	Zuzana Kudrnáčová	Ing. Radek Kudrnáč	0	-	80
		<p>V r. 2021 nebylo vystavěno parkoviště P+R ani parkovací dům. Na schválený záměr výstavby parkovacího domu ul. Maroldova nebyly přiděleny finanční prostředky. U ZŠ a významných institucí jsou zřizována parkovací místa K+R (ZŠ Vrchlického, ZŠ Kamenická, MŠ Riegrova, žst. Děčín Hlavní nádraží, ZŠ Březová). Celkem vzniklo 18 parkovacích míst. V r. 2022 nebylo vybudováno žádné "nové" záchytné parkoviště ani parkovací dům. Revitalizace Čsl. mládeže - okolí žel. stanice nebylo ze strany OMH zahájeno. Ale na parkovišti ul. Práce x Labské nábřeží x Předmostí byla vodorovným dopravním značením vyznačena parkovací místa. Dále zde vznikla zastávka MAD „parkoviště“. Tím vzniklo parkoviště s možným přestupem na MAD a železniční dopravu. V režimu P+R je k dispozici 79 parkovacích míst a 1 místo pro BUS. Od r. 2023 se připravuje smlouva s OC Tesco ul. Ústecká o výpůjčce části parkoviště za účelem zřízení P+R. V roce 2024 bylo na části pozemku p.č. 3671/18 k.ú. Podmokly zřízeno 63 parkovacích míst v režimu P+R. V roce 2024 je <u>celkem 142 parkovacích míst v režimu P+R</u>. V roce 2025 nedošlo k vybudování žádných nových parkovacích míst <u>ale indikátor byl již naplněn (překročen).</u></p>					
	11	Počet km cest s procyklistickým opatřením	Mgr. Jiří Veselý	Ing. Radek Kudrnáč	2,8	5	7
		<p>V roce 2021 byla dokončena cyklistická propojka mezi Labskou cyklostezkou a ul. U Plovárny. Dále bylo upraveno dopravní značení v ulicích pod nemocnicí, což se projevilo cyklistickými obousměrkami v jednosměrných ulicích. Těmito realizacemi došlo ke zvýšení indikátoru na hodnotu 4,5. V roce 2022 se dokončují projektové práce na dalších akcích s procyklistickými opatřeními (Lávka přes Labe a Ploučnici, propojka Labské a Ploučnické cyklostezky). V roce 2023 bylo upraveno dopravní značení v ulicích Podmokel v rámci revitalizace Podmokel etapa C, což se projevilo cyklistickými obousměrkami v jednosměrných ulicích. Těmito realizacemi došlo ke zvýšení indikátoru na hodnotu 5. V roce 2024 bylo vybudováno propojení Labské a Ploučnické cyklostezky včetně dopravních značení na stávající cyklostezce, tím došlo ke zvýšení indikátoru na hodnotu 6. V roce 2025 se realizovala Lávka u železničního mostu přes Labe a Ploučnici s termínem dokončení v r. 2026, hodnota indikátoru je stále 6. <u>Indikátor je postupně plněn.</u></p>					
	12	Počet zpřístupněných objektů v rámci plnění Generelu bezbariérových tras	Lucie Horová	Ing. Radek Kudrnáč	3	4	5
C		<p>V rámci bezbariérových tras byly v předchozích letech (SPRM 2014-20) zrealizovány bezbariérové úpravy v ZŠ Máchovo nám., na Magistrátu města Děčín a v DDM na Teplické ulici (3 objekty = výchozí stav). Dalším záměrem je zajištění bezbariérovosti v ZŠ Bezručova (v r. 2023). V r. 2021 ano v r. 2022 nebyl zpřístupněn žádný objekt. Záměr na zajištění bezbariérovosti v ZŠ Bezručova stále trvá, v r. 2022 probíhala příprava na podání nového záměru na Úřad vlády ČR, následně bude podána žádost o dotaci na MŠMT ČR. Realizace projektu je plánována na rok 2024. V rámci realizace projektu "Modernizace odborných učeben v děčínských základních školách I" byl v roce 2023 zajištěn bezbariérový vstup do ZŠ Na Strání, kde byly instalovány zdvihače plošiny, jedna na venkovním schodišti před budovou školy a druhá uvnitř budovy, zároveň bylo na škole vybudováno bezbariérové soc. zařízení, <u>celkem tedy 4 objekty</u>. Během roku 2024 mělo dojít k zajištění bezbariérovosti na ZŠ Bezručova, ale z důvodu odstoupení od smlouvy a výběru nového zhotovitele se realizace posouvá do roku 2025, kdy by škola měla být již bezbariérová. Během roku 2024 tak nebyl zpřístupněn žádný objekt, ale <u>indikátor je ke konci r. 2024 splněn - 4 zpřístupněné objekty</u>. Během roku 2025 proběhla modernizace na ZŠ Kamenická, kde bylo vybudováno bezbariérové soc. zařízení a pořízen schodolez. Dále byla dokončena realizace projektu na ZŠ Bezručova, kde byly vybudovány bezbar. soc. zařízení a postaven výtah. Škola se tak stala plně bezbariérová. <u>Indikátor je ke konci r. 2025 splněn - celkem 6 zpřístupněných objektů.</u></p>					
	13	Počet přepravených platících cestujících v MAD (nepoklesnout pod stanovenou mez)	Ing. Monika Kubičková	Ing. Radek Kudrnáč	5 670 000	5 400 000	5 250 000
		<p>V roce 2021 bylo přepraveno 3 806 420 cestujících. V roce 2022 bylo prostřednictvím MAD přepraveno celkem 4 504 350 cestujících. <u>Indikátor nebyl plněn</u>, důvodem byla nedávná pandemie Covid a snížený počet spojů. V roce 2023 bylo prostřednictvím MAD přepraveno celkem 5 622 010 cestujících. V roce 2024 bylo prostřednictvím MAD přepraveno 5 710 324 cestujících. V roce 2025 bylo prostřednictvím MAD přepraveno 5 531 517 cestujících. <u>Indikátor je splněn. Indikátor je splněn.</u></p>					
	14	Počet realizovaných opatření v oblasti monitoringu a řízení dopravy	Bc. Jana Prouzová	Ing. Radek Kudrnáč	0	1	2

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
		Za rok 2021 se podařilo získat data z MAD o aktuální poloze vozidel a o jejich zpožděních. Data jsou zasílána do datové platformy Portabo. Hodnota indikátoru byla 1 . V roce 2022 je hodnota indikátoru stále 1 . V roce 2023 probíhala příprava na úsekové měření, nebylo realizováno žádné opatření. Hodnota indikátoru zůstává 1 . V roce 2024 bylo zprovozněno úsekové měření, které hlídá rychlost vozidel a zároveň sleduje vytiženost úseku. Hodnota indikátoru je 2 . V roce 2025 byl realizován projekt 5G kamer, které přinesou další opatření v oblasti monitoringu dopravy, projekt ještě není dokončený, hodnota indikátoru zůstává 2 . Indikátor je splněn.					
	15	Počet trestných činů zaznamenaných policií na 10 000 obyvatel (nepřekročit stanovenou mez)	Mgr. Tomáš Pavlík	Václav Němeček	198	200	190
		Průměrný index kriminality obvodních oddělení na území města za rok: 2021 dosahuje hodnoty 179,6 2022 dosahuje hodnoty 194,4 2023 dosahuje hodnoty 197,5 2024 dosahuje hodnoty 186,2 2025 dosahuje hodnoty 178,4 Hodnota je stále pod stanoveným cílovým stavem. Indikátor je plněn.					
	16	Počet přestupků dořešených městskou policií	Mgr. Tomáš Pavlík	Václav Němeček	8 588	8 600	8 500
		Městská policie Děčín eviduje za rok: - 2021 celkem 6 428 dořešených přestupků, hodnota se pohybuje pod cílovým stavem. Statistika roku 2021 byla velmi významně ovlivněna zejména opatřeními v souvislosti s pandemií onemocnění Covid-19. - 2022 celkem 7 869 dořešených přestupků, - 2023 celkem 7 520 dořešených přestupků, - 2024 celkem 8 081 dořešených přestupků, - 2025 celkem 7 707 dořešených přestupků, to je stále pod cílovým stavem. Indikátor je plněn.					
	17	Počet dokončených bytů v rodinných domech (vzrůstající tendence)	Rita Ipserová	Ing. Ondřej Smišek	15	20	22
		V roce 2021 bylo v rodinných domech dokončeno 48 bytů. V roce 2022 bylo v rodinných domech dokončeno 35 bytů. V roce 2023 bylo v rodinných domech dokončeno 35 bytů. V roce 2024 bylo v rodinných domech dokončeno 29 bytů. V roce 2025 bylo v rodinných domech dokončeno 24 bytů. Indikátor je již splněn.					
	18	Vyplácené dávky státní sociální podpory na bydlení (počet dávek) (klesající tendence)	Mgr. Karolína Kounová Roubíčková	Ing. Anna Lehká	36 206 (data za r. 2018)	33 000	30 000

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
D	<p>Skutečnost: <u>r. 2018 - 36 206 dávek - 129 920 469 Kč</u> <u>r. 2019 - 31 284 dávek - 115 874 907 Kč</u> <u>r. 2020 - 28 364 dávek - 109 477 525 Kč</u> <u>r. 2021 - 25 543 dávek - 98 402 476 Kč</u> <u>r. 2022 - 26 824 dávek</u> <u>r. 2023 - 35 370 dávek - 217 849 935 Kč</u> (Příspěvek na bydlení zaznamenal v posledním roce změny, což byla reakce na události (zvýšené platby za energie, apod.) Byly zvýšené normativní náklady, tudíž na příspěvek na bydlení mělo nárok více lidí.) <u>r. 2024 - 37 596 dávek - 241 523 488 Kč</u> <u>r. 2025 - 39 715 dávek - 267 348 586 Kč</u> (Pokračuje trend neplnění indikátoru z důvodu navýšení normativních nákladů pro nárok na dávku v předchozích letech. Dále v průběhu roku 2025 došlo k redefinici systému dávek a v rámci přechodného období část dávek, které mohly mít povahu příspěvku na bydlení, žádaných po 1. říjnu 2025, byla řešena formou MOP (dávkou mimořádné okamžité pomoci). Nelze zjistit, kolik MOP bylo podáno a vyplaceno jako náhrada dávek na bydlení. Indikátor není plněn. Dávky na bydlení v rámci probíhající redefinice systému dávek (přechod na dávku státní sociální pomoci) tvoří pouze jednu komponentu z celku, z tohoto důvodu bude nutné indikátor pro rok 2026 přeformulovat či vypustit, v současnosti však není jasné, jaká data bude moci ÚP poskytnout.</p>						
	19	Počet znevýhodněných osob zapojených do práce organizované městem (nepoklesnout pod stanovenou mez)	Mgr. Radek Michálek	Ing. Anna Lehká	163	100	monitorovat
	<p>V roce 2021 bylo podpořeno 154 osob. V roce 2022 bylo podpořeno 165 osob. V roce 2023 bylo podpořeno 114 osob. V roce 2024 bylo podpořeno 84 osob. V roce 2025 bylo podpořeno 80 osob. Indikátor je monitorován, tedy plněn.</p>						
	20	Počet uchazečů v evidenci Úřadu práce déle než 12 měsíců (klesající tendence)	Ing. Veronika Takacsová	Ing. Anna Lehká	451	380	monitorovat
<p>Výchozí stav 451 vychází z dat za rok 2018. Na konci roku 2019 bylo uchazečů s délkou evidence 12+ měsíců 240. Počet uchazečů o zaměstnání nad 12 měsíců v Děčíně k 31.12.2021 bylo 518 - vyjádření ÚP Děčín: V každém případě vše souvisí s aktuální situací v souvislosti s COVID 19 (např. nemocnost, karantény, izolace, uzavřené provozy, omezení zaměstnavatelů, méně časté návštěvy na ÚP, el. komunikace, posouvání nástupů sezónních prací, vyčkávaní zaměstnavatelů, lock down). K 31.12.2022 je 458 uchazečů o zaměstnání (navýšení počtu uchazečů je mimo jiné z důvodu ukončení sezónních prací). K 31. 12. 2023 – 602 UoZ s délkou evidence 12+. K 31. 12. 2024 – 727 UoZ s délkou evidence 12+. Podíl nezaměstnaných osob dlouhodobě stoupá, realizace APZ naopak každým rokem upadá. Obecně platí, že zaměstnávání osob dlouhodobě evidovaných je složitější, samozřejmě ještě umocněno klesající podporou APZ. Jak prokázala nedávná minulost, zcela stěžejní je spolupráce se Střediskem městských služeb Děčín a dostatečná alokace finančních prostředků na realizaci aktivní politiky zaměstnanosti. Indikátor není dlouhodobě plněn. Cílová hodnota v r. 2027 byla změněna na "monitorovat", neboť plnění nelze městem ovlivnit.</p>							
21	Počet nezaměstnaných osob umístěných na trh práce díky činnosti města (nepoklesnout pod stanovenou mez)	Ing. Veronika Takacsová	Ing. Anna Lehká	110	50	monitorovat	
<p>V r. 2021 bylo umístěno 21 nezaměstnaných (ovlivněno situací s COVID-19). V r. 2022 nastoupilo do pracovního poměru ke statutárnímu městu Děčín 93 klientů Úřadu práce ČR, kontaktní pracoviště Děčín. V r. 2023 nastoupilo ke statutárnímu městu Děčín 57. V r. 2024 68 UoZ. Indikátor je plněn. Cílová hodnota v r. 2027 byla změněna na "monitorovat", neboť plnění nelze městem zcela ovlivnit.</p>							

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
	22	Podíl neuspokojených žádostí o pobytové služby (klesající tendence)	Mgr. Karolína Kounová-Roubíčková	Vyřazen ze sledování – ZM-04-04-04-05	56%	50%	45%
V roce 2023 bylo ukončeno sledování tohoto indikátoru (ZM 24 04 04 05) z důvodu nemožnosti jeho plnění.							
	23	Kapacita pobytových sociálních služeb na území města (veřejné i soukr.) - počet lůžek	Mgr. Karolína Kounová Roubíčková	Ing. Anna Lehká	524	156	188
<p>Byt 1+kk: celkem 168 bytů Krásnostudenecká 104A (ubytovna 104A celkem 36 bytů). Byt 1+1: celkem 86 bytů (Bynov – 4 byty , Krásnostudenecká 30 – 27 bytů, Přímá – 55 bytů) Byt 2+1: celkem 7 bytů. (Krásnostudenecká 30- 6 bytů, Přímá - 1byt) celkový součet 297.</p> <p>MM Děčín: 297 bytů CSS (DS+DZR): 101 bytů Valerie Homecare, ADP Anna, Červený kříž (kapacita DS, DZR): v r. 2021: 105 bytů; v roce 2022: 43 bytů; v roce 2023: 16 + 12 + 13 = 41 bytů. Spolek klidného stáří: 40 bytů</p> <p>Celkem: v r. 2021: 543 bytů (indikátor byl plněn), v r. 2022: 481 bytů (indikátor nebyl plněn), v . 2023: celkem: 479 bytů, z toho MM Děčín - 297 bytů. Indikátor není plněn.</p> <p>Situace je obdobná jako u Indikátoru č. 22, přestože je poptávka po pobytových službách stále velká zejména díky postupnému stárnutí populace, navyšování kapacit služeb je problematické z toho důvodu, že financování nově vzniklých služeb není systematicky zajištěno. Základní síť služeb je již několik let uzavřená a nové služby tak vznikají minimálně. Byl schválen návrh na vypuštění ze sledování bytů v majetku města a služby rozšířit na všechny pobytové služby pro seniory na území města. Vzhledem k plánovaným činnostem v rámci politiky bydlení totiž není v tuto chvíli jasné, jaký počet bytů by zde měl být uveden a ani jak se bude vyvíjet (v případě Bytů zvláštního určení je předpoklad, že s ohledem na požadavky zákona z aktuálního počtu vypadne velké množství, takže by indikátor opět nebyl plněn).</p> <p>V únoru 2024 byla v ZM schválena "Koncepce bydlení statutárního města Děčín 2024-2044". V r. 2024 bylo v Děčíně celkem 188 lůžek v pobytových sociálních službách pro seniory. V r. 2025 bylo v Děčíně celkem 190 lůžek v pobytových sociálních službách pro seniory, indikátor je splněn.</p>							
	24	Výše přidělených dotací pro dobrovolné aktivity v oblasti kultury a sportu (v mil. Kč) (nepoklesnout pod stanovenou mez)	Hana Kalfářová	Mgr. Martin Pošta	10,91	15	20
<p>Výše přidělených dotací v roce 2021 byla v oblasti kultury 1,5 mil. Kč a v oblasti sportu 8,647 mil. Kč, celkem za kulturu a sport v roce 2021 10, 147 mil. Kč. Výše přidělených dotací za rok 2022 je v oblasti kultury 1,342 mil. Kč a v oblasti sportu 12,846 mil. Kč, celkem za kulturu a sport v roce 2022 14,188 mil. Kč. Výše přidělených dotací v roce 2023 byla v oblasti kultury 1,253 mil. Kč a v oblasti sportu 17,342 mil. Kč, celkem za kulturu a sport v roce 2023 18,595 mil. Kč. Výše přidělených dotací v roce 2024 byla v oblasti kultury 1,892 mil. Kč a v oblasti sportu 18,150 mil. Kč, celkem v roce 2024 za kulturu a sport 20,043 mil. Kč. Výše přidělených dotací v roce 2025 byla v oblasti kultury 1,877 mil. Kč a v oblasti sportu 19,118 mil. Kč, celkem v roce 2025 za kulturu a sport 20,996 mil. Kč. Indikátor je plněn.</p>							
	25	Počet akcí v Kulturním plánu	Petra Bláhová	Vyřazen ze sledování – ZM-22-09-31-04	43	43	43
V roce 2022 bylo ukončeno sledování tohoto indikátoru (ZM 22 06 03 04).							
	26	Počet ukončených investičních akcí a oprav v rámci rozvoje významných turistických atrakcí a památek	Štěpánka Špačková	Ing. Ondřej Smešek	0	1	3

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
		<p>V roce 2021 byla dokončena akce Restaurování Glorietu v Růžové zahradě, architektonická část a investiční akce WC v ZOO Děčín, čili celkem 2 akce. V r. 2022 byla dokončena akce Restaurování Glorietu v Růžové zahradě - restaurování sochařské výzdoby Glorietu v Růžové zahradě, byla provedena výměna šindelové krytiny a oprava konstrukce věže kaple v Březinách, byla dokončena první etapa obnovy Pohádkové kašny na Masarykově nám., výměna oken v kopuli a v lucerně kostela Povýšení sv. Kříže v Děčíně a byla dokončena akce ZOO Děčín - zasílování výběhu pro opice, čili dalších 5 akcí. Celkem tedy 7 akcí. V roce 2023 byla dokončena Oprava výběhu pro lišky a Novostavba pavilonu pro pumy. V zámeckém areálu byla realizována akce - Obnova zeleně u fontány v jižních zahradách děčínského zámku - treláž. Čili další 3 akce. V roce 2024 byla provedena oprava Císařské vyhlídky na Kvádrberku, celkem tedy 11 akcí, indikátor je již splněn. V roce 2025 byla dokončena Obnova Dlouhé jízdy a ukončena akce "Restaurování Růžové zahrady a Sala terreny" - další 2 akce. Celkem tedy 13 ukončených akcí, indikátor je již splněn.</p>					
	27	Počet ukončených investičních akcí a oprav při tvorbě a obnově drobné volnočasové a turistické infrastruktury	Jana Šonková	Mgr. Martin Pošta	0	4	8
		<p>červen 2021 - veřejné grilovací místo na soutoku Labe s Ploučnicí, květen 2021- sportovní plocha s basketbalovým košem na Kamenické ulici vedle dopravního hřiště, srpen 2021 -fitness stroje park Chelčického, listopad 2021 - fitness stroje Kamenická vedle dopravního hřiště, prosinec 2021 - workoutové hřiště Želenice. V roce 2021 se zrealizovalo 5 akcí. Květen 2022 - dětské hřiště ul. Zahradní, Škrabky, červen 2022 - fitness stroje - cvičení pro seniory v Březinách, srpen 2022 - grilovací místo hřiště Březiny, listopad 2022- dětské hřiště ul.Labská "Atlantik", listopad 2022 - cykloboxy ul. Čsl. mládeže. V roce 2022 se zrealizovalo dalších 5 akcí. V březnu 2023 proběhla realizace sportovního hřiště Škroupova a v srpnu 2023 dokončeno relaxační místo u řeky Ploučnice. V roce 2023 se zrealizovaly další 2 akce. V dubnu 2024 byla zrealizována obnova hřiště v ulici Albánská, v červnu 2024 byl vytvořen přírodní areál "Pohádkový les" pro odpočinek převážně rodin s dětmi. Celkem tedy 14 akcí. V roce 2025 se připravila PD na realizaci rekonstrukce hřiště v Dolním Žlebu a stále se hledá místo pro „Psi hřiště“. Celkem tedy stále 14 akcí. Indikátor je již splněn.</p>					
	28	Počet návštěvníků turistických informačních center	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Martin Pošta	30 995	60 000	80 000
		<p>V roce 2021 navštívilo MTC Knihovna 29 477 osob (z toho 3 521 cizinců) a MTC Hlavní nádraží 14 423 osob (z toho 1 611 cizinců). Celkem návštěvnost MTC činila 43 900 lidí. I přes situaci související s pandemií onemocnění Covid-19 nedošlo v minulé sezóně ke snížení počtu návštěvníků center. V roce 2022 navštívilo MTC Knihovna 49 512 osob (z toho 8 863) a MTC Hlavní nádraží 29 407 osob (z toho 5 032 cizinců). Celkem návštěvnost MTC činila 78 919. Z dat vyplývá, že se návštěvnost meziročně výrazně navýšila. Důvodem je rozvolnění po pandemii a zároveň nárůst pořádání akcí, a to zejména v lokalitě u knihovny a na Smetanově nábřeží. V roce 2023 návštěvnost MTC knihovna byla celkem 52 500 osob, z toho cizinci tvořili 17 500 osob. Na hlavní nádraží zavítalo do MTC celkem 34 527 návštěvníků, cizinců z tohoto počtu bylo 6 132. Celková roční návštěvnost turistických center je 87 027 lidí. Oproti roku 2022 opět došlo k nárůstu návštěvnosti. V roce 2024 byla návštěvnost MTC knihovna celkem 70 886 osob, z toho 19 082 cizinců. Služeb MTC hlavní nádraží využilo 34 841 lidí, z nichž návštěvníků ze zahraničí bylo 6 131. Celková roční návštěvnost turistických center je 105 596. Opět došlo k meziročnímu nárůstu počtu návštěvníků informačních center. Počet návštěvníků roste zejména v MTC knihovna, která je oblíbená i u místních obyvatel. V roce 2025 navštívilo infocentrum v knihovně celkem 60 209 osob, z toho 11 774 zahraničních turistů. Infocentrum na nádraží zaznamenalo 33 172 návštěvníků, přičemž 5 745 z nich tvořili návštěvníci ze zahraničí. Celková návštěvnost obou turistických center tak dosáhla 93 381 osob, z toho 17 519 cizinců. Přestože ve srovnání s rokem 2024 došlo k poklesu celkového počtu návštěvníků, sledovaný indikátor byl splněn. Jedním z možných faktorů tohoto poklesu bylo nepříznivé počasí v průběhu července 2025, který bývá z důvodu letních prázdnin tradičně měsícem s nejvyšší návštěvností.</p>					
E	29	Návštěvnost turistického portálu a sociálních sítí	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Martin Pošta	49 000	100 000	100 000
		<p>Návštěvnost Turistického portálu města za rok 2021 je 46 300. Co se týče sociálních sítí, fbc profil Děčín pro turisty má k 6.2.2022 počet sledujících 5 201, počet sledujících instagramového profilu idecin.cz k 6.2.2022 činí 2 726, což je celkem 54 227 sledujících. Návštěvnost Turistického portálu města za rok 2022 je 71 000. Co se týče sociálních sítí, fbc profil Děčín pro turisty má k 15.02.2023 počet sledujících 6 552, počet sledujících instagramového profilu idecin.cz k 15.02.2023 činí 3 113, což je celkem 80 665 sledujících. V r. 2023 byla návštěvnost Turistického portálu města www.idecin.cz je 117 000. Sociální sítě: FB Děčín pro turisty má k 1. 2. 2024 celkem 7 700 sledujících, Instagram idecin 4 488 sledujících, celkem je to tedy 129 188 sledujících. Jedná se meziročně o výrazný nárůst sledujících. V roce 2024 byla návštěvnost Turistického portálu města www.idecin.cz celkem 135 tis. uživatelů, nejvíce jich bylo z ČR, mezi zahraničními návštěvníky převažují Němci. Sociální sítě: FB Děčín pro turisty má k 1. 2. 2025 celkem 9,6 tis. sledujících, Instagram idecin 5 177 sledujících, celkem je to tedy 149 777 sledujících. Stejně jako v roce 2023 se jedná meziročně o výrazný nárůst sledujících. V roce 2025 zaznamenal Turistický portál města www.idecin.cz přibližně 85 tisíc uživatelů. Pozitivním trendem je výrazný nárůst průměrné doby strávené na webu, a to o 38,9 %, což svědčí o rostoucím zájmu uživatelů o nabízený obsah.V oblasti sociálních sítí měl profil FB Děčín pro turisty k 1. 2. 2026 celkem 11 tisíc sledujících a profil Instagram idecin 5,9 tisíce sledujících. Celkový počet sledujících napříč všemi komunikačními kanály dosáhl 101 900. Indikátor byl splněn.</p>					
	30	Počet návštěvníků turistických atraktivit a památek	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Martin Pošta	459 266	400 000	500 000

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
		<p>Počet návštěvníků turistických atrakcí (zámek, aquapark, zoo a loď) za rok 2021 činí 233 277. Výše návštěvníků byla ovlivněna zejména u aquaparku, který byl <u>uzavřen z důvodu vládních opatření</u> až do konce května 2021. Uzavření se týkalo také zoo. Návštěvnost jednotlivých zařízení: Aquapark Děčín – 122 122 návštěvníků, Zoo Děčín – 124 446 návštěvníků, Zámek Děčín – 45 000 návštěvníků, Loď přepravila v období od června do října na trase Děčín – Hřensko a zpět (provoz linky podpořené dotací města) celkem 7 709 osob. Počet návštěvníků turistických atrakcí (zámek, aquapark, zoo a loď) za rok 2022 činí 454 320. Oproti roku 2021, kdy byl provoz zařízení ovlivněn vládními opatřeními kvůli pandemii covidu-19, došlo ke zvýšení návštěvnosti u všech atrakcí, kromě osobní lodní dopravy Děčín-Hřensko, na kterou provozovatel čerpá od města pro období červen-říjen dotaci. Loď přepravila v roce 2022 v uvedeném období celkem 2 122 osob. Důvodem poklesu byl požár v národním parku Českém Švýcarsku, kvůli kterému byl uzavřen hraniční přechod ve Hřensku a také zakázána plavba na Labi v souvislosti s probíhajícími hasebními pracemi. Počet návštěvníků turistických atrakcí (zámek, aquapark, zoo a loď) za rok 2023 je 428 953. Návštěvnost turistických atrakcí je uspokojivá. Provoz lodní dopravy byl ovlivněn nízkou hladinou Labe, vliv na celkovou návštěvnost aquaparku mělo také uzavření wellness zóny po dobu 3,5 měsíce v rámci rekonstrukce šaten. Počty návštěvníků zámku klesají v souvislosti s probíhajícími pracemi (Dlouhá jízda, Růžová zahrada) až do konce 2025. Loď je závislá na splavnosti Labe, návštěvnost aquaparku závisí na počasí. Nic z toho město nemůže ovlivnit. V roce 2024: Počet návštěvníků turistických atrakcí (zámek, aquapark, zoo a loď) za rok 2023 je 427 623. Meziročně počet návštěvníků klesl o více než 1000 osob. Důvodem poklesu jsou probíhající práce na rekonstrukci Dlouhé jízdy (omezený přístup na zámek) a také uzavření Růžové zahrady. Komplikovanější přístup byl v jarních měsících rovněž do zoo, tentokrát z důvodu rekonstrukce vodovodu a kanalizace v ul. Žižkova. I přes tato omezení je 2025: Celkový počet návštěvníků hlavních turistických atrakcí města (zámek, aquapark, zoo a vyhlídková loď) dosáhl hodnoty 419 436 osob. Zoo Děčín zaznamenala třetí nejvyšší návštěvnost ve své historii. K tomuto výsledku významně přispělo přivezení samice medvěda kamčatského, která nyní tvoří pár se samcem Brunem, a také bezplatná autobusová linka k zoo. Pokles návštěvnosti oproti roku 2024 byl zaznamenán u lodi, a to z důvodu omezeného počtu plavebních dní způsobeného nízkým stavem vody. Na zámku Děčín nadále probíhaly práce na rekonstrukci Dlouhé jízdy a Růžové zahrady, což rovněž ovlivnilo provoz a návštěvnost. Navzdory uvedeným omezením byl sledovaný <u>indikátor splněn.</u></p>					
31	Počet hostů a počet přenocování v hromadných ubytovacích zařízeních	Mgr. Romana Silvarová	Mgr. Martin Pošta	41 749 hostů / 74 788 přenocování	30 000 hostů / 70 000 přenocování	35 000 hostů / 80 000 přenocování	
	<p>V roce 2021 byl celkový počet dnů pobytu všech osob, které podléhají poplatkové povinnosti 58 144 - Indikátor je plněn. Na poplatku z pobytu se vybrala částka 1 162 880 Kč. Počet hostů správce poplatku nesleduje. Počet přenocování byl ovlivněn vládními opatřeními proti šíření onemocnění Covid-19, které v průběhu roku fungování ubytovacích zařízení omezily. Data o počtu hostů a počtu přenocování v hromadných ubytovacích zařízeních jsou ve veřejné databázi Českého statistického úřadu k dispozici s ročním zpožděním, proto bude tento indikátor vyhodnocován vždy o rok později. Na poplatku z pobytu byla v r. 2022 vybrána částka 1.761.320 Kč. Jedná se o poplatek za období 4.Q.21 – 3.Q.2022. 4.Q.2022 je splatný až v roce 2023. Data o počtu hostů a počtu přenocování v hromadných ubytovacích zařízeních jsou ve veřejné databázi Českého statistického úřadu k dispozici s ročním zpožděním. Proto v tuto chvíli máme pouze data za rok 2021. V ubytovacích zařízeních na území města Děčína se v uvedeném roce ubytovalo celkem 26 529 hostů na celkem 59 133 nocí. Vzhledem k tomu, že turistická sezona utrpěla v letech 2020 a 2022 covidovou pandemií, došlo oproti roku 2019 k poklesu, nicméně z dostupných dat vyplývá, že se počet přenocování navyšuje. Vzhledem k tomu, že za rok 2022 nejsou zatím k dispozici data z ČSÚ, <u>nelze konstatovat, zda je indikátor plněn.</u> R. 2023: Neaktuálnější data ČSÚ jsou za rok 2022. Dle těchto údajů bylo v ubytovacích zařízeních ubytováno celkem 34 530 hostů na celkem 71 372 nocí. Ve srovnání s údaji za rok 2021 došlo k meziročnímu nárůstu počtu hostů a přenocování, přesto lze říci, že počty zatím nedosáhly stanového hodnoty indikátoru. Sezónu v roce 2022 ovlivnil rozsáhlý požár v NP České Švýcarsko, což může být příčinou toho, že indikátor nedosáhl požadované hodnoty. R. 2024: Neaktuálnější data ČSÚ jsou za rok 2023. Dle těchto údajů bylo v ubytovacích zařízeních ubytováno celkem 39 596 hostů na celkem 79 217 nocí. Proti roku 2022 došlo k nárůstu počtu hostů a přenocování. 2025: Neaktuálnější data ČSÚ jsou k dispozici za rok 2024. Podle těchto údajů bylo v ubytovacích zařízeních ubytováno celkem 43 988 hostů, kteří zde strávili 86 537 nocí. Oproti předchozímu roku došlo k opětovnému nárůstu počtu hostů i přenocování. Indikátor je splněn.</p>						
32	Celkový objem finančních prostředků investovaných do oprav a rekonstrukcí budov škol a školských zařízení (mil. Kč) (do r. 2022: Počet budov škol a školských zařízení ve špatném stavebně-technickém stavu)	Milan Tenkrát	Mgr. Martin Pošta	xxx	72	80	

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
F	<p>V roce 2021 prošly modernizací 3 objekty mateřských škol (MŠ Rudolfova, MŠ Moskevská, MŠ Tylova) a probíhaly další opravy na většině školských objektů. Z celkového počtu tak v současné době nevyhovuje dnešním standardům 33 objektů. V roce 2022 byla dokončena poslední etapa výměny zdravotně-technické instalace a souvisejících stavebních úprav soc. zařízení objektu ZŠ Děčín II, Vrchlického 630/5 vč. instalace malého nákladního výtahu v kuchyni ŠJ, dále stavební úpravy objektu ŠD Klostermannova související se změnou užívání části budovy na ZŠ. Probíhá rekonstrukce vnitřních prostor objektu MŠ Na Pěšíně (v r. 2022 realizována I. ze tří etap), realizovalo se zateplení objektu MŠ Dlouhá 112, Děčín - Křešice. V současné době je tedy z původně 36 objektů stavebně nevyhovujících 30 objektů. V roce 2023 proběhlo celkové zateplení a modernizace soc. zařízení vč. výměny ZTI objektu MŠ Děčín XXXII, K. H. Borovského 336. Na většině ostatních školských zařízeních probíhaly udržovací práce (výměna střešní krytiny objektu ZŠ Na Stráni, II. etapa modernizace soc. zařízení, zázemí a šaten objektu MŠ Na Pěšíně, dokončení výměny oken v objektech ZŠ Vojanova a MŠ Školní) a stavební práce drobnějšího charakteru (výměny podlahových krytin, částečné výměny nevyhovujících rozvodů ZTI, opravy venkovních zpevněných ploch apod.) Dá se tedy říci, že v současné době je z celkového počtu nevyhovujících 29 objektů. Indikátor je postupně plněn. Návrh na změnu indikátoru na sledování celkového objemu financí investovaných do oprav a rekonstrukcí budov škol a školských zařízení byl schválen. Celkový objem finanční prostředků vydaných na opravy a rekonstrukce budov škol a školských zařízení vydaných městem v r. 2023 byl 87 111 tis. Kč. V rozpočtu na r. 2024 bylo schváleno 86 877 tis. Kč. V roce 2024 se do objektů základních a mateřských škol, objektů školních jídelen a objektů DDM, investovalo v rámci investičních akcí cca 49 mil. Kč, v rámci oprav a údržby cca 14,2 mil. Kč. Celkem bylo tedy za rok 2024 reálně proinvestováno 63,2 mil. Kč. V roce 2025 se do objektů základních, mateřských škol, objektů školních jídelen a objektů DDM, investovalo v rámci investičních akcí cca 10,3 mil. Kč, v rámci oprav a údržby cca 14,1 mil. Kč. Celkem bylo tedy za rok 2025 proinvestováno 24,4 mil. Kč. V součtu od r. 2023 do teď: 87,11 + 63,2 + 24,4 = 174,7 mil. Kč, indikátor je splněn.</p>						
	33	Počet modernizovaných učeben (vč. vybavení)	Jeanette Tichá	Mgr. Martin Pošta	xxx	5	10
	<p>Počet neuspokojených potřeb škol a školských zařízení v roce 2021 v počtu a vybavenosti technických, přírodovědných a ICT učeben vzrostl z výchozího stavu 21 na 27, o 6. Z původních 21 požadavků škol a školských zařízení byl v roce 2021 uspokojen 1 požadavek - Inovace přírodovědného vzdělávání na ZŠ a MŠ Děčín III, Březová 369/25, p. o. V roce 2022 byl počet neuspokojených potřeb škol a školských zařízení v počtu a vybavenosti technických, přírodovědných a ICT učeben 26. V červenci 2022 byly podány 3 strategické projekty (vždy po 3 ZŠ) do výzvy vyhlášené ITI-ÚChA. Dva strategické projekty se následně dostaly do Strategie ITI-ÚChA a jsou na ně vyčleněny finanční prostředky. V roce 2023 byla zahájena realizace projektu Modernizace odborných učeben v děčínských základních školách I, do kterého byly zapojeny ZŠ Na Stráni, ZŠ Dr. M. Tyrše a ZŠ Máchovo nám. Realizaci projektu klesl počet neuspokojivých potřeb z 26 na 22, kdy v rámci realizovaného projektu byly splněny 4 požadavky jednotlivých škol. Další 3 požadavky škol budou splněny do konce roku 2024, kdy proběhne realizace dalšího projektu Modernizace odborných učeben v děčínských základních školách II, bude jich tedy 19. Požadavky škol a školských zařízení jsou průběžně plněny, ovšem indikátor zatím není splněn. Přeformulaci indikátoru z "Počet neuspokojených potřeb škol a školských zařízení" na "Počet modernizovaných učeben (vč. vybavení)" v r. 2025 byly nastaveny nové hodnoty indikátoru. V roce 2025 probíhal projekt "Modernizace odborných učeben v děčínských ZŠ II, nyní jsou zmodernizované další 4 odborné učebny - ZŠ a MŠ Na Pěšíně, ZŠ a MŠ Březová (2 učebny) a ZŠ Kamenická, celkem tedy již 9 modernizovaných učeben. Indikátor je postupně plněn.</p>						
	34	Počet kvalifikovaných pedagogů	Jeanette Tichá	Mgr. Martin Pošta	106	109	112
	<p>V roce 2021 byl počet aprobovaných pedagogů v ZŠ v Děčíně 99, mírný pokles byl zapříčiněn např. odchodem starších pedagogů do důchodu nebo odstěhováním pedagogů do jiného města, v roce 2021 nebyl vypsán žádný vhodný dotační titul, který by přispěl ke zvýšení počtu aprobovaných pedagogů. V roce 2022 byl počet aprobovaných pedagogů v ZŠ v Děčíně 88, pokles byl zapříčiněn např. odchodem pedagožek na mateřskou dovolenou, odchodem starších pedagogů do důchodu či odchodem pedagogů ze školy, v roce 2022 nebyl vypsán žádný vhodný dotační titul, který by přispěl ke zvýšení počtu aprobovaných pedagogů. Od r. 2023 byl změněn název indikátoru z "aprobovaných" na "kvalifikovaných", cílové hodnoty změněny nebyly. V roce 2023 byl počet kvalifikovaných pedagogů v ZŠ v Děčíně 123. V roce 2024 byl počet kvalifikovaných pedagogů v ZŠ v Děčíně 125. V roce 2025 byl počet kvalifikovaných pedagogů v ZŠ v Děčíně celkem 116. Nižší počet kvalifikovaných pedagogů proti roku 2024 je zapříčiněn klesajícím počtem žáků na základě demografické křivky. Indikátor je zatím plněn.</p>						
35	Podíl žáků 9. tříd, kteří dosáhli úrovně vzdělání německého jazyka A1 (nepoklesnout pod stanovenou mez)	Jeanette Tichá	Mgr. Martin Pošta	89,76%	85%	85%	
<p>Ve školním roce 2020/2021 z celkového počtu žáků 9. ročníků 443, jich 396 dosáhlo úrovně vzdělání německého jazyka A1, což bylo 89,39 %. Ve školním roce 2021/2022 z celkového počtu žáků 9. ročníků 530 se jich 506 učilo německy, z toho jich 453 dosáhlo úrovně vzdělání německého jazyka A1, což bylo 89,53 %. Ve školním roce 2022/2023 z celkového počtu žáků 9. ročníků 550 se jich 527 učilo německy, z toho jich 487 dosáhlo úrovně vzdělání německého jazyka A1, což bylo 92,41 %. Ve školním roce 2023/2024 z celkového počtu žáků 9. ročníků 519 jich 505 dosáhlo úrovně vzdělání německého jazyka A1, což bylo 97,30%. Ve školním roce 2024/2025 z celkového počtu žáků 9. ročníků 490 jich 464 dosáhlo úrovně vzdělání německého jazyka A1, což bylo 94,69 %. Indikátor je splněn.</p>							
36	Počet žáků ZŠ zapojených ve znalostních soutěžích	Hana Kalffářová	Vyřazen ze sledování – ZM-23-04-04-03	1389 / 195 / 30	1 400 / 220 / 35	1 400 / 250 / 40	
<p>V roce 2023 bylo ukončeno sledování tohoto indikátoru (ZM 23 04 04 03).</p>							
37	Plocha revitalizovaných veřejných prostranství (m ²)	Jan Kudrnáč	Ing. Radek Kudrnáč	0	8 000	16 000	

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
		<p>V roce 2021 nebyla provedena žádná revitalizace veřejného prostranství. Důvodem je, že revitalizace Podmokel byla odložena, zpracovává se projektová dokumentace. V roce 2022 byly provedeny revitalizace ploch : přístaviště 80m2, grilovací místa 20m2, Revitalizace Březiny 5043 m2, v celkové ploše 5 143 m2. V roce 2023 nebyla provedena žádná revitalizace veřejného prostranství. Revitalizace Podmokel - Husovo náměstí byla dokončena v roce 2024 - 150 m2, tj. celkem 5 293 m2. V rámci obnovy Podmokel dále probíhá rekonstrukce Teplické ul., etapa D (od ČEZ ke křižovatce u Ovčích můstku). Dále je vyprojektována již i etapa B (vnitřní ulice v centru Podmokel včetně mostu přes Jílovský potok). V roce 2025 došlo k dokončení například Revitalizace veřejného prostranství panel. sídliště Březiny - IV.etapa (210 m2), Obnova lesoparku Bažantnice (356 m2), Kvádrberg hřiště (872 m2) a další v celkové ploše <u>1 542 m2</u>. Dohromady je tedy zrevitalizováno od r. 2022 6 835 m2 plochy veřejných prostranství. Indikátor není plněn, nicméně po dokončení stavby Revitalizace Podmokel, etapa D se výrazně přiblíží nastaveným cílovým hodnotám.</p>					
	38	Plocha obnovené městské zeleně (m2)	Ing. Zdeňka Švirlochová	Ing. Radek Kudrnáč	0	70 000	150 000 80 000
		<p>V roce 2021 proběhla výsadba u kruhového objezdu na Starém Městě (80 m²), Chceme se toulat v Březinách (čištění cest a výsadba)-709 m², výsadba cibulovin Hankova (30 m²), výsadba cibulovin Předmostí (60 m²), park Chelčického (kácení a náhradní výsadba)-6 701 m², park Sněžník a autobusové nádraží (kácení, redukce keřů a náhradní výsadba (20 850 m²), květnatá louka Hankova (75 m²), květnatá louka 2. polské armády (60 m²), Smetanovo nábřeží (kultivace prostoru, výsadba)-141 m² = celkem za rok 2021 - 28 706 m². V roce 2022 proběhla výsadba kruhového objezdu u Tesca (388 m²), napojení parkových cestiček směrem od sídliště Želenice, úprava vstupu do parku (1 217 m²), úprava cesty p.č. 1601 k.ú. Krásný Studenec (326 m²), výsadba kruhového objezdu mototechna (242 m²), revitalizace parku Jabloňová (198 m²), revitalizace prostoru v ulici Želenická (411 m²), úprava pozemku v ul. Čsl. mládeže (54 m²), výsadba na kruhovém objezdu Masarykovo nám. (47 m²), výsadba cibulovin Bynov Teplická (84 m²), úprava cesty pod Popovickým vrchem v rámci Tvoříme Děčín (1603,5 m²), založení liliových luk na Smetanově nábřeží (469 m²), úprava plochy kolem Terezinského rybníka (545 m²), založení záhonů v ulici Jezdecká (60 m²). K 31.12.2022 - 5 644,5 m², což je celkem od r. 2020 - 34 350,5 m². Indikátor je postupně plněn. V roce 2023 došlo na hřbitově Folknáře k ošetření rododendronů na ploše 1 036 m², v parku v ulici U Plovárny došlo k ošetření stromů na ploše 5 311 m², v ulici Vítězství došlo k ošetření stromů na ploše 205 m², v rámci projektu Koupání v řekách byla upravena plocha 866 m² v Březinách, na křižovatce Teplická x Oldřichovská došlo k úpravě zeleně na ploše 396 m², v ulici Hankova došlo k úpravě pozemku (úklid, sekání, kácení) na ploše 800 m², osazení 6 ks květináčů v ulici Křížová pro výsadbu květin - 3 m², ošetření stromů v ulici Prokopa Holého - 29 ks na ploše 355 m², ošetření stromů v ulici Bezručova - 7 ks na ploše 63 m², výsadba a údržba dřínů v ulici 28. října na ploše 15 m², v ulici B. Martinův výsadba záhonu keřů na ploše 26 m², obnova květnaté louky v ulici 2. polské armády, v ulici Hankova - 150 m², výsadba cibulovin v ulici Zbrojnická, u ovčích můstku, v ulici Duchcovská, v ulici E.Krásnohorské, v ulici Jindřichova - plocha 108 m², úprava záhonů na Masarykově nám, v ulici Pivovarská, v ulici Křížová a v ulici U Plovárny - 595 m², úprava Komenského nám. - 770 m², úprava prostoru kolem ulice Želenická - 708 m². Celkem od r. 2020 bylo obnoveno - 45 757,5 m² plochy. Indikátor je postupně plněn. Cílový stav roku 2023 nebyl naplněn o 24 245,5 m², neboť v roce 2023 jsme se soustředili především na údržbu již obnovených ploch a na běžnou údržbu zelených ploch ve městě.</p> <p>V roce 2024 byly na hřbitově Folknáře na ploše 276 m² odstranění modřiny a plocha byla připravena pro možné umístění hrobových míst, dále bylo na ploše 1920 m² ošetřeno řezem 16 ks lip, v ulici Práce bylo ošetřeno 12 ks lip a 5 ks buků na ploše 276 m², v ulici Sládkova bylo ošetřeno 24 ks lip na ploše 385 m² a 13 ks sakur na ploše 52 m², v ulici U Tvrze bylo ošetřeno 19 ks sakur na ploše 323 m², v ulici Předmostí bylo ošetřeno 15 ks hlohů na ploše 30 m², v ulici Tyršova ošetřeni 8 ks platanů na ploše 112 m², v ulici Vítězství bylo ošetřeno 14 ks lip na ploše 420 m², ošetření 11 ks javorů mezi ul. V Sídlišti a Pražská na ploše 146 m², ošetření keřového patra v parku Chelčického na ploše 230 m², ošetření keřového patra v ulici Jindřichova na ploše 233 m², ošetření keřového patra v ulici Kamenická na ploše 337 m², obnova záhonů v ulici Litoměřická na ploše 147 m², obnova předzahrádek v ulici Řetězová, Rakovnická na ploše 217 m², obnova květnaté louky v ulici 2. polské armády, v ulici Hankova - 135 m², obnova trvalkového záhonu v ulici Jabloňová na ploše 113 m², ošetření 34 ks lip a ošetření růží v ulici 17. listopadu na ploše 850 m², obnova předzahrádek v ulici Weberova, Krásnostudenecká, Severní na ploše 449 m², obnova plochy v ulici Želenická na ploše 186 m², na Labském nábř. byla obnovena plocha sečí o výměře 3 254 m², Obnova sídlištní zeleně v ulici Severní na ploše 762 m². Celkem od r. 2020 bylo obnoveno - 56 610,5 m² plochy. Cílový stav roku 2024 nebyl naplněn o 13 389,5 m², neboť v roce 2024 jsme se soustředili především na běžnou údržbu zelených ploch ve městě.</p> <p>Předpokládá se, že do roku 2027 bude cílový stav splněn včetně chybějící výměry. V roce 2025 byly v ulici Nároží na ploše 148 m² ošetřeny tisy a borovice, na Máchově nám. byl odstraněn živý plot a byla zatrávněna plocha 69 m², v ulici Tělocvičná kácení nebezpečných stromů u komunikace, odstranění porostu 1-2 m směrem od ulice Tělocvičná a kolem oplocení domu na ploše 174,2 m², ošetření 3 ks památných dubů (ul. Fügnerova, park Kvádrberk) na ploše, vyčištění plochy na Staroměstském nábř. od nepořádku a porostu - 169,4 m², úprava plochy v ul. 17. listopadu, v ulici Tržní, na Smetanově nábř. květináči - 145,9 m², ošetření stromů ulice U Kaple, Budapeštská, Na Strání, Školní, Poděbradská, Žerotínova, Benešovská, Březová, Duchcovská, Litoměřická, park Kvádrberk - plocha 3387 m², ošetření stromů ulice Prokopa Holého a Bezručova - 418 m², ulice U Obory - vyčištění pozemku - 621,93 m², kácení 22 ks stromů v nepřístupném terénu kolem trati v Nebočadech a 3 ks stromů na svahu v parku v ulici 2. polské armády - plocha 5000 m², ošetření keřů kolem domu s pečovatelskou službou ulice Krásnostudenecká - 415 m². Výsadba 4 ks stromů v ulici Želenická na ploše 114,8 m². Celkem od r. 2020 bylo obnoveno - 67 273,7 m² plochy. Cílový stav roku 2024 nebyl naplněn o 2 726,3 m² ani v roce 2025, indikátor je plněn pomalu. Na základě předchozího vývoje, kdy je ročně splněno cca 10 000 m², je obava, že v roce 2027 nebude naplněna cílová hodnota 150 000 m², proto žádost o snížení cílové hodnoty na 80 000 m². Město se chce soustředit na zkvalitňování údržby zelených ploch.</p>					
	39	Počet veřejných budov v nevyhovujícím stavu (Krokova 15; Spojenců 209; U trati 16; Vilsielká 65; Lidická 21, Krásnostudenecká 104A, Fügnerova 411, Pod svahem 6,7,47) + Labské nábřeží 318/17 - v procesu odprodeje, DZR Křešice, DOZP Boletice, objekt Benešovská ul.	Pavel Prach	Ing. Radek Kudrnáč	10	7	5

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
G		<p>V roce 2021 byla provedena kompletní výměna výplní SD Střelnice a zdroje vytápění. V objektu Dvořákova 20 a 22 proběhla kompletní výměna rozvodů vody (v roce 2022 se bude pokračovat s výměnou výtahových zařízení). Objekty Drážďanská 32, U Trati 195/16 byly odprodány z majetku města. Objekt Vilsnická byl zakonzervován, stejně jako objekty Pod Svahem 6,7,47 a jsou v procesu odprodeje z majetku města. Počet veřejných budov v nevyhovujícím stavu byl ke konci r. 2021 9. V r. 2022 jsme získali do majetku dům po KSČM, který je také v nevyhovujícím stavu, takže počet veřejných budov v nevyhovujícím stavu vzrostl na 10. V objektu Spojenců 209 byla dokončena rekonstrukce bytové jednotky, proto OMH navrhuje tento objekt vzít jako stav vyhovující. Na ostatní objekty nebyly vyčleněny pro rok 2022 finanční prostředky, proto se další objekty nerekonstruovaly. Stávající stav je tedy 9 objektů v nevyhovujícím stavu. V roce 2023 byly z majetku města odprodány objekty Pod Svahem 6,7, a 47. U objektu Lidická 21 byla vyměněna stará okna, proto tento je již vyhovující. Do seznamu byly přidány 3 budovy - DZR Křešice, DOZP Boletice a objekt Benešovská, všechny jsou v různé fázi rekonstrukce. Nově je tedy 8 objektů v nevyhovujícím stavu. R. 2024: u objektů Krokova, Krásnostudenecká 104, Fugnerova 411 a Labské nábřeží 318/17 je stav nezměněn, tzn. na objektech neprobíhá žádná rekonstrukce. Objekt Vilsnická 65 byl odprodán z majetku města. Na objektu DZR Křešice byla dokončena rekonstrukce. Na objektu Benešovská v roce 2024 započala rekonstrukce objektu s termínem dokončení koncem roku 2025. Objekt DOZP Boletice se připravuje k rekonstrukci, která začne v roce 2025. Ke konci r. 2024 je tedy stav objektů v nevyhovujícím stavu 6. R. 2025: Objekt Labské nábřeží č.p. 318/17 je v procesu odprodeje, DZR Křešice je zrekonstruováno, DOZP Boletice je v procesu výstavby, objekt Benešovská v procesu dokončení a uvedení do provozu. Nově je tedy počet objektů v nevyhovujícím stavu 4. Indikátor je postupně plněn.</p>					
	40	Počet odkanalizovaných ekvivalentních obyvatel	Lenka Taušnerová	Ing. Anna Lehká	-	monitorovat	monitorovat
		<p>Dle sdělení SVS a.s. bylo ke konci roku 2022 odkanalizováno 89% obyvatel, ale jedná se jen o obyvatele napojené na kanalizace provozované SČVK (celkový počet obyvatel města: 47 029 - 100%, počet obyv. napojených na kanalizační síť: 42 326 - 90%, počet obyv. napojených na ČOV: 41 911 - 89%). V současné době pokračuje stavba kanalizace v lokalitě Horní Oldřichov, fyzicky je dokončena i zkolaudovaná I. až IV. etapa, předávající se do majetku SVS. Na V. etapu je zpracována PD, na realizaci v roce 2026 nebyly v rozpočtu města vyčleněny finanční prostředky.</p>					
	41	Počet mostů v havarijním stavu	Pavla Gregorová	Ing. Radek Kudrnáč	7	5	3
42	<p>V roce 2021 byla provedena oprava mostu DC-008L ul. Na Výšinách, tedy proběhla oprava 1 mostu v havarijním stavu. V roce 2022 byla provedena oprava mostu v havarijním stavu DC-031P Boletice nad Labem. Další dva mosty jsou v realizaci. V roce 2022 tedy proběhla oprava 1 mostu. V roce 2023 byla provedena oprava mostů DC-032L Krásný Studenec, DC- DC-016L lávka "Pelikán", DC-053L Maxičky a částečná oprava DC-100 Tyršův most. Nově jsou zařazeny do havarijního stavu mosty DC-013P (realizace opravy v roce 2024), DC-010L (Jeronýmova). Z původního počtu 7 mostů v havarijním stavu jsou již jen 2 ale přibýly další. K opravě v roce 2024 byl připraven (schváleny finanční prostředky) mostní objekt DC-013L (Bezručova), ale ten se posouvá až po dokončení opěrek Jílovského potoka. Most DC-039P - bylo osazeno mostní provizorium (Velká Veleň), připraven k realizaci bez schválených finančních prostředků na opravu. Most DC-026P (Lesní Mlýn) je provizorně podepřen - probíhá projektová příprava. V roce 2024 nebyl tedy opraven žádný most. V r. 2025 bude realizováno 6 mostních objektů - DC-021L (Revírní) - byl posunut z důvodu objízdných tras, DC-034P (Bechlejovice), DC-039P (Velká Veleň), DC-027P (Kamenná), DC-046L (Na Hrázi), DC-023L (Jelení potok). V současné době je v havarijním stavu stále 6 mostů. V roce 2025 byly realizovány rekonstrukce DC-021L (Revírní), DC-27P (Kamenná). Pro další rekonstrukce dosud nebyl vybrán zhotovitel z důvodu nepřihlášení se do veřejné zakázky. Zároveň došlo k zhoršení stavu na DC-010L (lávka přes Jílovský potok ul. Jeronýmova), který byl osazen mostní provizoriem. V havarijním stavu je tedy 5 mostních objektů. Indikátor není plněn.</p>						
	Počet opravených km vozovek v nevyhovujícím stavu	Jan Kudrnáč	Ing. Radek Kudrnáč	0	13	20	
	<p>Ke konci roku 2023 byl indikátor splněn, bylo celkem opraveno 13,8 km vozovek v nevyhovujícím stavu. V roce 2024 bylo opraveno 2,47 km vozovek (Škroupova, Moskevská, Purkyňova, Štursova ...), tj. celkem 16,27 km opravených vozovek. V roce 2025 bylo opraveno 2,86 km (Vilsnická, Jiřího z Poděbrad, Třebovská, M. Majerové, Ptačí, Weberova, Janáčkova, V Jámě, ...), tj. celkem 19,13 km. Indikátor je splněn.</p>						
43	Počet opravených km chodníků v nevyhovujícím stavu	Jan Kudrnáč	Ing. Radek Kudrnáč	0	7	10	
	<p>Ke konci roku 2023 byl indikátor splněn, bylo celkem opraveno 7,3 km chodníků v nevyhovujícím stavu. V roce 2024 bylo opraveno 2,5 km chodníků (Teplická, Dělnická, Škroupova, Slovanská, Krásnostudenecká, Křešice.....), tj. celkem 9,5 km chodníků. V roce 2025 byl vybudován nový chodník U Tvrze, opraven v ul. Klostermannově - celkem 0,4 km, tj. celkem 9,9 km chodníků. Indikátor je plněn.</p>						
44	Počet vybudovaných koncových bodů připojených do metropolitní sítě	Mgr. Roman Žaloudek	Ing. Ondřej Smišek	0	15	15	

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
		<p>V r. 2021 nedošlo k připojení žádného koncového bodu metropolitní sítě, plánovaná součinnost s firmou T-Mobile na akci Duchcovská II nebyla realizována z důvodu odložení výkopových prací firmou T-Mobile. V r. 2022 bylo připojeno celkem 7 příspěvkových organizací a 6 kamer Městské policie což je celkem 13 koncových bodů. Vzhledem k nedostatku finančních prostředků, rozšiřujícím se pokrytí sítěmi telekomunikačních operátorů a stále větší dostupnosti nových technologií (např. síť 5G) je další rozvoj metropolitní sítě, zejména v okrajových částech města, na zvaženi. Prioritou metropolitní sítě je především propojení budov magistrátu (A-B) a připojení kamer Městské policie v dosahu již existující infrastruktury. V r. 2023 nebyl připojen žádný nový koncový bod. Telekomunikační operátoři budují v Děčíně své optické sítě podstatně rychleji, než je město schopné realizovat svou metropolitní síť a řada příspěvkových organizací se tak k internetu připojila právě jejich prostřednictvím. Význam metropolitní sítě tedy zůstává zejména v provozu kamerového systému Městské policie a dokončení propoje mezi budovami A a B Magistrátu města Děčín. V r. 2024 opět nebyl připojen žádný nový koncový bod, ale indikátor se blíží nastavené hodnotě cílového stavu v r. 2024. Do budoucna budou nové kamery fungovat na technologii 5G (nevyžadují pevné připojení), příspěvkové organizace připojují telekomunikační operátoři. Zbývá revitalizace Teplické ul. a propojení budov A/B magistrátu. V r. 2025 nebyl připojen žádný další koncový bod. Nové kamery MP fungují na technologii 5G (nevyžadují připojení do metropolitní sítě). Příspěvkové organizace města si konektivitu řeší samy prostřednictvím komerčních operátorů. Propoj budov A/B není dokončen - čeká se na dokončení stavby revitalizace Teplické ul. (r. 2026) a pokládky HDPE chráničky z ul. Duchcovská do budovy B1, pak bude indikátor splněn.</p>					
	45	Počet realizovaných projektů instalace senzorů a jejich sítí na objektech města a PO	Bc. Jana Prouzová	Ing. Ondřej Smíšek	0	2	4
		<p>V roce 2021 proběhl pilotní projekt na testování senzorů v odpadových nádobách a zvažuje se jejich využití do budoucna. Dále se zvažuje instalace dalších chytrých vodoměrů v objektech města, hodnota indikátoru prozatím 0. V roce 2022 bylo dokončeno připojení vodoměrů v ZŠ Kamenická, MŠ Jalůvčí, MŠ Thunská, MŠ Bělá, MŠ Krásný Studenec, DDM Boletice a DDM Březiny. Hodnota indikátoru je 1. V roce 2023 byly připojeny vodoměry v budovách magistrátu A1, A6, B1 a B2, dále byly připojeny příspěvkové organizace DDM, ZŠ a MŠ Máchovo nám., MŠ Májová, ZŠ a MŠ Školní, ZŠ Březová, ZŠ Komenského, ZŠ Vojanova a ZŠ Vrchlického. Hodnota indikátoru je tedy 2. V roce 2024 byly vodoměry instalovány v DDM Boletice, DDM Divišova a DDM Březiny a v ZŠ Kosmonautů. Hodnota indikátoru je tedy 3. V roce 2025 byly instalovány v budovách města teplotní čidla v rámci EPC projektu. Hodnota indikátoru je 4. Indikátor je splněn.</p>					
	46	Čekací doba odbavení u vybraných agend (= aritmetický průměr doby potřebné k vyřízení požadavku občana - počítáno od přihlášení se do systému po vyřízení požadavku. Měřeno u všech agend, které město provádí prostřednictvím elektronické komunikace (bez ohledu na počet agend).)	Mgr. Roman Žaloudek	Ing. Martin Kříž	14	14	14
		<p>V roce 2021 byla čekací doba odbavení u vybraných agend 13 min. V roce 2022 byla průměrná doba čekání 8 minut 44 sekund a průměrná doba obsluhy 10 minut 41 sekund. Průměrná doba čekání včetně obsluhy je 9 minut 42 sekund. Jde samozřejmě pouze o agendy obsluhované vyvolávacím systémem. Měření u všech agend, které město provádí prostřednictvím elektronické komunikace (bez ohledu na počet agend) - to nejsme vůbec schopni zjistit – řada věcí se řeší čistě elektronicky a neexistují záznamy o délce takového úkonu. V roce 2023 byla průměrná čekací doba u agend obsluhovaných vyvolávacím systémem 10 minut a 20 sekund. Průměrná doba obsluhy byla 11 minut a 01 sekunda, tj. průměrná doba odbavení v r. 2023 celkem 21 minut a 21 sekund. V r. 2024 byla průměrná doba čekání 6 minut a 17 sekund, průměrná doba obsluhy klienta byla 13 minut a 18 sekund, tj. průměrná doba odbavení v r. 2024 celkem 19 minut a 35 sekund. V r. 2025 byla průměrná doba čekání 10 minut a 1 sekunda, průměrná doba obsluhy klienta byla 11 minut a 58 sekund, tj. průměrná doba odbavení v r. 2025 celkem 21 minut a 59 sekund. Indikátor není plněn.</p>					
	47	Poměr elektronických podání ku fyzickým	Bc. Dita Nohejlová	Ing. Martin Kříž	49%	52%	55%

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
H	<p>Ve srovnání s r. 2020 se v r. 2021 zvýšil počet podání o 2% oproti počtu dokumentů odeslaným. Mírné navýšení je možné přisoudit epidemiologické situaci, občané častěji využívají neosobní, tedy elektronickou komunikaci s úřady. Podíl fyzického a elektronického podání byl v roce 2021 44 % x 56%. Elektronická podání opět dominují s ročním nárůstem 1 %. Předpoklad vývoje elektronických podání není prudce stoupající, jelikož možnosti komunikace prostřednictvím datových zpráv již využívají jak státní instituce z titulu zákonné povinnosti, tak i právnické osoby. Mírný nárůst lze předpokládat u dobrovolně zřízených datových schránek občanů. Indikátor hodnoty ke konci r. 2021 dosáhl 56 %, byl tedy plněn. Celkový počet podání v r. 2022 je ve srovnání s rokem 2021 téměř stejný, ale pokud srovnáváme podání fyzická a elektronická, je zde každoroční mírný nárůst ve prospěch podání elektronického. Komunikace právnických osob i některých občanů se státní správou prostřednictvím datových zpráv je již samozřejmostí. Podíl podání fyzického a elektronického v % byl v roce 2022 42 % x 58 %. V porovnání s r. 2021 elektronická podání opět dominovala s ročním nárůstem 2 %. Předpoklad vývoje elektronických podání není prudce stoupající, jelikož možnosti komunikace prostřednictvím datových zpráv již využívají jak státní instituce z titulu zákonné povinnosti, právnické osoby i podnikající fyzické osoby. Mírný nárůst byl také způsoben dobrovolně zřízenými datovými schránkami občany, jako přirozená reakce na současný vývoj digitalizace v komunikaci s úřady. Indikátor hodnoty ke konci r. 2022 dosáhl 58 %, byl tedy plněn. Podíl podání fyzického a elektronického v % za rok 2023 byl 40 x 60. Elektronická podání za r. 2023 mají ve srovnání s předchozím rokem nárůst 2%. Indikátor je plněn. Podíl podání fyzického k elektronickému v % za rok 2024 byl 33 x 67. Elektronická podání za r. 2024 mají ve srovnání s předchozím rokem nárůst o 7 %. Indikátor pro rok 2024 byl nejen splněn, ale překročen o 15%. Zároveň byla již překročena i nastavená celková cílová hodnota do roku 2027. I v následujícím období lze předpokládat další pozvolný nárůst elektronického podání i vzhledem k nasazení dopisu on-line. Podíl podání fyzického k elektronickému v % za rok 2025 byl 28 x 72. Nastavený trend využívání více elektronického podání se potvrzuje. 72% všech podání je elektronickou formou. Splnění indikátoru do roku 2027 bylo již překročeno o 17 %.</p>						
	48	Zjišťování spokojenosti občanů s činností města a magistrátu (počet)	Mgr. Romana Silvarová	Ing. Jiří Anděl, CSc.	1	2	4
	<p>Spokojenost občanů nebyla v roce 2021 měřena, nebylo provedené žádné dotazníkové šetření. V roce 2022 nebylo provedeno žádné měření spokojenosti občanů města. Uskutečnily se pouze dílčí dotazníkové šetření v rámci tvorby koncepcí - anketa na téma Tržnice (přemístění od OC Korál zpět do prostoru u Husova náměstí) a dále dotazníkové šetření rámci zpravování dokumentu Strategie odpadového hospodářství a dotazníkové šetření v rámci zpracování Energetické koncepce. Tyto aktivity probíhaly formou elektronických formulářů a byly propagovány prostřednictvím komunikačních kanálů města. V roce 2023 nebylo provedeno žádné dotazníkové šetření spokojenosti občanů s činností města a magistrátu. V roce 2024 neproběhlo žádné šetření spokojenosti občanů. Uskutečnila se pouze jedna anketa prostřednictvím aplikace MUNIPOLIS. Prověřovali se možnosti šetření spokojenosti s činností magistrátu. Indikátor není plněn, žádné šetření za sledovanou dobu neproběhlo. S vedením města bude projednána možná změna/úprava indikátoru (změna formulace).</p> <p>V roce 2025 Město realizovalo dotazníkové šetření zaměřené na pocit bezpečí ve městě. Zpětnou vazbu od obyvatel město zároveň získává prostřednictvím osobních setkání s občany k aktuálním tématům. V průběhu roku 2025 se uskutečnila tři taková setkání, která byla věnována oblasti odpadového hospodářství a zavádění systému door to door, revitalizaci ulice Teplická a rekonstrukci objektu v ulici Benešovská. Návrh nové formulace indikátoru: Zjišťování zpětné vazby od občanů, zapojení a participace.</p>						
	49	Spokojenost zaměstnanců magistrátu (jednotkou je známka 1-5)	Mgr. Radek Michálek	Ing. Martin Kříž	1,99	2	2
	<p>V roce 2021 nebylo šetření spokojenosti zaměstnanců uskutečněno. Důvodem byla prioritní starost o zachování vlastního fungování magistrátu v tzv. covidové době. Další výzvou roku 2021 bylo zvládnutí zátěže, kterou představovala administrativní pomoc v očkovacím centru Děčín zaměstnanci magistrátu (období jaro 2021 a zima 2021). Předpokládaným termínem konání dotazníkového šetření spokojenosti zaměstnanců je rok 2022. V červnu 2022 proběhlo sociologické šetření spokojenosti zaměstnanců. V měsíci říjnu 2022 byly výsledky šetření poskytnuty k prostudování vedoucím zaměstnancům a 02.11.2022 se k výsledkům šetření konal workshop vedoucích zaměstnanců a tajemníka úřadu. Následně byli s výsledky seznámeni všichni zaměstnanci magistrátu a tajemník absolvoval po jednotlivých odborech osobní setkání se zaměstnanci magistrátu s cílem seznámit se s názory zaměstnanců. Celková průměrná známka spokojenosti zaměstnanců v roce 2022 činí 2,00. (Při minulém dotazníkovém šetření spokojenosti v roce 2019 byla průměrná známka spokojenosti 1,99). V letech 2023, 2024 ani 2025 (úřad se soustředil na uskutečnění velké organizační změny) sociologické šetření neproběhlo, byť indikátor byl k r. 2024 splněn. Další šetření spokojenosti je plánováno na rok 2026.</p>						
50	Počet datových vstupů do integrační platformy	Bc. Jana Prouzová	Ing. Ondřej Smíšek	0	2	5	
<p>Za rok 2021 se podařilo získat data z MAD o aktuální poloze vozidel a o jejich zpožděních. Data jsou zasílána do datové platformy Portabo - hodnota indikátoru 1. V roce 2022 jsou nově jsou do Portaba zasílána data z chytrých vodoměrů, hodnota indikátoru je 2. V roce 2023 nebyl do datové platformy Portabo zapojen žádný vstup, hodnota inikátoru je stále 2. V roce 2024 jsou nově do datové platformy zasílána data z úsekového měření a data ze sčítače dopravy na křižovatce Ruská/Podmokelská. Hodnota indikátoru je 4. V roce 2025 jsou nově do datové platformy zasílána data z úsekového měření v Markvaticích. Hodnota indikátoru je 5. Indikátor je splněn.</p>							
51	Počet zapojených partnerů do Smart City	Bc. Jana Prouzová	Ing. Ondřej Smíšek	0	3	7	
<p>V roce 2021 byla podepsána 1 smlouva o spolupráci s DPMD, a.s. a týká se předávání dat do portálu k Děčínské kartě. Hodnota indikátoru byla 1. V roce 2022 bylo podepsáno memorandum s ÚK (předávání údajů - odjezdové tabule), hodnota indikátoru je 2. V roce 2023 byla podepsána smlouva s firmou Porsenna - Energetický management na budovách města, hodnota indikátoru je 3. V roce 2024 nebyla uzavřena žádná smlouva či memorandum, hodnota indikátoru je tedy stále 3. V roce 2025 probíhala spolupráce s ECUK a byl podepsán Protokol o poskytnutí komplexní podpory při vzniku lokálního společenství v oblasti sdílené energetiky, dále byla na základě objednávky zahájena spolupráce s TUL na indexování dokumentů. Hodnota indikátoru je tedy 5. Indikátor je plněn.</p>							

SPRM 2021-2027 - Základní přehled indikátorů - VYHODNOCENÍ k 12/2025 (ZM 26 ze dne 2026)

Indikátory slouží ke sledování naplňování cílů strategického plánu a k měření vývoje města Děčín ve směru vytyčeném strategickou vizí a prioritními oblastmi.

Prioritní oblast	Pořadí	Indikátor	Správce měřítka*	Garant za naplňování měřítka a cíle**	Výchozí stav 2020	Cílový stav 2024	Cílové hodnoty v r. 2027
------------------	--------	-----------	------------------	---------------------------------------	-------------------	------------------	--------------------------

Vysvětlivky k tabulce:

*Správce měřítka: stanovuje definici a metodiku výpočtu, dodává data.

**Garant za naplňování měřítka a cíle: politický dohled nad vyplněním měřítka, odpovědnost za splnění měřítka a cíle SPRM

červené písmo v textu = plnění za poslední sledované období a návrh změn	
	Indikátor není plněn - č. 8, 18, 37, 38, 41, 46, 48
	Plnění indikátoru nemůže město ovlivnit, pouze se monitoruje - č. 5, 9, 19, 20, 21 a 40
Již nesledovaný indikátor - č. 22, 25, 36	
	Návrh na změnu indikátoru - č. 38, 48
modré písmo v textu = zdůvodnění návrhu na změnu indikátoru	
	Návrh na ukončení sledování indikátoru - č. 18
zelené písmo v textu = zdůvodnění návrhu na ukončení sledování indikátoru	

Návrh úprav karet indikátorů č. 38, 48:

1. Změna cílové hodnoty v r. 2027 u karty indikátoru č. 38 na novou kartu indikátoru č. 38:

Číslo	38	Název indikátoru	Plocha obnovené městské zeleně
Prioritní oblast	G: Veřejná infrastruktura města		
Jednotka	Metry čtvereční	Optimální směr	↑
Hodnoty	Výchozí stav 2020: 0 Cílový stav 2024: 70 000 Cílový stav 2027: 150 000 80 000		
Popis indikátoru	V rámci revitalizace veřejných prostranství ve městě je třeba obnovit i plochy městské zeleně. Součástí je aktualizace inventáře dřevin.		
Indikátor ovlivňuje	Rozpočet města, existence možnosti dotačních titulů, plocha zeleně, majetkové poměry, projektová příprava.		
Metodika a výpočet	Celková plocha městské zeleně, která prošla revitalizací. Revitalizací je myšlena celková obnova plochy (např. obnova stávajícího inventáře dřevin, travních ploch). Sleduje se kumulativní hodnota – nárůst oproti stavu v roce 2019. Počítají se akce ukončené k danému roku.		
Zdroj dat	Vlastní data města Děčín		
Perioda vyhodnocování	1 x za rok		
Správce indikátoru	Ing. Zdeňka Švirlochová		
Garant naplnění indikátoru	Mgr. Ing. Anna Lehká		

Zdůvodnění:

Na základě předchozího vývoje, kdy se ročně dařilo obnovit cca 10 000 m² plochy městské zeleně se OSM domnívá, že v roce 2027 nebude naplněna cílová hodnota 150 000 m². Žádá proto o snížení cílové hodnoty na 80 000 m². Chce se soustředit na zkvalitňování údržby zelených ploch.

Od r. 2020 bylo celkem obnoveno 67 273,7 m² plochy.

2. Přeformulace indikátoru č. 48:

Číslo	48	Název indikátoru	Zjišťování spokojenosti občanů s činností města a magistrátu Zjišťování zpětné vazby od občanů, zapojení a participace
Prioritní oblast	H: Veřejná správa		
Jednotka	Počet	Optimální směr	±
Hodnoty	Výchozí stav 2020: 1 Cílový stav 2024: 2 Cílový stav 2027: 4		
Popis indikátoru	Zjišťování spokojenosti s činností města a magistrátu ze strany obyvatel města. Pro získání relevantní zpětné vazby je třeba dotazování občanů na reprezentativním vzorku. Takováto šetření jsou organizačně i časově náročná. Předpokládá se realizace dalšího šetření při přípravě příští aktualizace strategického plánu města. Do té doby budou prováděny ankety prostřednictvím systému Munipolis k aktuálním tématům a výstupy budou zveřejněny. Dále budou probíhat setkávání s občany k různým tématům a participace.		
Indikátor ovlivňuje	Dlouhodobá činnost města, nároky obyvatel, průběžná komunikace města s obyvateli.		
Metodika a výpočet	Reprezentativní dotazníkové šetření, které připraví magistrát ve spolupráci s odbornou tazatelskou firmou. Respondenty budou občané města Děčín.		
Zdroj dat	Vlastní data města Děčín / dotazníkové šetření		
Perioda vyhodnocování	1 x za rok		
Správce indikátoru	Mgr. Romana Silvarová		
Garant naplnění indikátoru	Ing. Jiří Anděl, CSc.		

Zdůvodnění:

2025: Město realizovalo dotazníkové šetření zaměřené na pocit bezpečí ve městě. Zpětnou vazbu od obyvatel město zároveň získává prostřednictvím osobních setkání s občany k aktuálním tématům. V průběhu roku 2025 se uskutečnila tři taková setkání, která byla věnována oblasti odpadového hospodářství a zavádění systému door to door, revitalizaci ulice Teplická a rekonstrukci objektu v ulici Benešovská.

Návrh na ukončení sledování indikátoru č. 18:

Číslo	18	Název indikátoru	Vyplácené dávky státní sociální podpory na bydlení
Prioritní oblast	D: Sociální stabilita, bezpečnost		
Jednotka	Počet	Optimální směr	↓
Hodnoty	Výchozí stav 2020: 36 206 (data za rok 2018) Cílový stav 2024: 33 000 Cílový stav 2027: 30 000		
Popis indikátoru	Počet vyplácených sociálních dávek popisuje sociální strukturu obyvatel. Konkrétně počet vyplácených příspěvků na bydlení v letech 2014 – 2016 stagnoval na úrovni zhruba 58 000 dávek, v letech 2016 – 2018 se snižoval. Cílem je další pokles počtu obyvatel čerpajících tento příspěvek.		
Indikátor ovlivňuje	Celková socioekonomická situace v okrese, nastavení státní politiky sociální podpory.		
Metodika a výpočet	Roční počet vyplácených dávek státní sociální podpory na bydlení. Data jsou k dispozici pouze na úrovni okresu.		
Zdroj dat	Český statistický úřad, sociální zabezpečení (https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jsf?page=vystup-objekt-parametry&pvo=SZB01c&z=T&f=TABULKA&sp=A&skupId=726&katalog=30850&pvo=SZB01c&str=v207&u=v180__VUZEMI__101__40169) Ve filtru vybrat okres Děčín a ukazatel „Počet vyplácených dávek“.		
Perioda vyhodnocování	1 x za rok		
Správce indikátoru	Mgr. Karolína Kounová Roubíčková		
Garant naplnění indikátoru	Mgr. Ing. Anna Lehká		

Skutečnost:

r. 2018 – bylo vyplaceno 36 206 dávek - 129 920 469 Kč

r. 2019 – bylo vyplaceno 31 284 dávek - 115 874 907 Kč

r. 2020 – bylo vyplaceno 28 364 dávek - 109 477 525 Kč

r. 2021 – bylo vyplaceno 25 543 dávek - 98 402 476 Kč

r. 2022 – bylo vyplaceno 26 824 dávek

r. 2023 - bylo vyplaceno 35 370 dávek - 217 849 935 Kč (Příspěvek na bydlení zaznamenal v posledním roce změny, což byla reakce na události (zvýšené platby za energie, apod.) Byly zvýšené normativní náklady, tudíž na příspěvek na bydlení mělo nárok více lidí.)

r. 2024 - bylo vyplaceno 37 596 dávek - 241 523 488 Kč

r. 2025 – bylo vyplaceno 39 715 dávek - 267 348 586 Kč (Pokračuje trend neplnění indikátoru z důvodu navýšení normativních nákladů pro nárok na dávku v předchozích letech. Dále v průběhu roku 2025 došlo k redefinici systému dávek a v rámci přechodného období část dávek, které mohly mít povahu příspěvku na bydlení, žádaných po 1. říjnu 2025, byla řešena formou MOP (dávkou mimořádné okamžité pomoci). Nelze zjistit, kolik MOP bylo podáno a vyplaceno jako náhrada dávek na bydlení.

Indikátor není plněn. Dávky na bydlení v rámci probíhající redefinice systému dávek (přechod na dávku státní sociální pomoci) tvoří pouze jednu komponentu z celku, **z tohoto důvodu bude nutné indikátor pro rok 2026 přeformulovat či vypustit, v současnosti však není jasné, jaká data bude moci ÚP poskytnout.**