

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Příloha č. 2

REKAPITULACE

v tis. Kč

Oddíl	Název oddílu	Kapitálové výdaje 2024 SMOI	Dotace/jiné zdroje 2024	Poznámka	Strana
A	Investice SMOI - rozestavěné	108 514	64 100		2-4
B	Projektové dokumentace - rozpracované	27 229	0		5-8
C	Projektové dokumentace - nové	33 568	0	vč. přílohy, str.19	9-11
D	Investice SMOI - nově zahájené	188 475	16 975		12-15
E	Nestavební investice	146 575	500		16-17
F	Příspěvky jiným subjektům	15 930	0	vč. přílohy, str. 20	18
A-F	Obnova a rozvoj vodohospodářské infrastruktury	108 517	0		
G	Investice SNO, a.s.	32 500	0		18
CELKEM KAPITÁLOVÉ VÝDAJE A - G		661 308	81 575		

Užité zkratky v dokumentu:

NPO	Národní plán obnovy
ITI	Integrované teritoriální (územní) investice
IROP	Integrovaný regionální operační program
OPŽP	Operační program životního prostředí
SFDI	Státní fond dopravní infrastruktury
DPS	Dokumentace pro provedení stavby
DSP	Dokumentace pro stavební povolení
DUR	Dokumentace pro územní rozhodnutí
DUSP	Dokumentace pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení
IČ	Inženýrská činnost
ORVI	Obnova a rozvoj vodohospodářské infrastruktury

Část A - jedná se o rozestavěné akce a akce, na které budou k 31. 12. 2023 uzavřeny smlouvy

v tis. Kč

č.	Název akce	Celkový náklad stavby	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Dotace/jiné zdroje 2024	Poznámka	Strateg. cíl	§	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
1	Andrův stadion - osvětlení	15 500	15 500	15 500	0	5 900	Výměna stávajících zastaralých a nevyhovujících výbojek za nové LED osvětlení, doplnění chybějící kapacity osvětlení na dosažení kapacity dle UEFA Level B, výměna elektroinstalace, revize statiky a ukotvení a povrchová úprava sloupů a konstrukcí (výškové práce. Současně dojde ke zpevnění střechy tribuny, která nevyhovuje současným předpisům. Žádost o dotaci z OPŽP doporučena k financování, vydání rozhodnutí v roce 2023, dotace max 5,9 mil. Kč.	3.7	3412	6121	OSSZ/OI
2	Albertova - vnitroblok	13 500	3 500	3 500	0	0	Dokončení realizace inv. akce. Projekt řeší stavební úpravy a dopravně organizační opatření v lokalitě Albertova – vnitroblok v Olomouci, která je vymezena budovami na ulici Albertova č.p.1-15 a budovami na ulici Wolkerova č.p. 30a – 38a. Projekt lze realizovat po etapách.	3.3	2219	6121	OI/OI
3	Dělnická - rekonstrukce kanalizace	9 700	2 000	0	2 000	0	Předmětem stavby je oprava dvou kanalizačních stok uložených v místní komunikaci kolmé na Dělnickou ulici.	3.2	2321	6121	OI/OI
4	Dělnická II - rekonstrukce komunikace a inž. sítí	38 000	12 000	5 000	7 000	0	Dokončení realizace inv. akce. Jedná se o rekonstrukci komunikace v ulici Dělnická včetně rekonstrukce přílehlých chodníků a parkovacích stání. Důvodem je špatný technický stav komunikace.	3.1	2212 2321	6121	OSTR/OI
5	Droždín - hasičské hřiště - novostavba přístřešku	1 200	800	800	0	0	Dokončení realizace inv. akce. Realizace výstavby - zázemí při hasičských závodech, kulturních a společenských akcí, PD zpracována v roce 2021.	2.3	5512	6121	OCHR/OI
6	Most U hájovny	13 500	6 000	6 000	0	0	Dokončení realizace inv. akce. Jedná se o stavební úpravu stávajícího mostu v havarijním stavu. Nosná konstrukce mostu bude z důvodu nevyhovujícího stavebního stavu odstraněna a nahrazena novou nosnou konstrukcí uloženou na sanovaných původních opěrách prostřednictvím nově zřízených úložných prahů. Nové budou zřízeny také mostní svršek a vybavení. Účelem mostu je převedení veřejně přístupné účelové komunikace – lesní cesty přes vodní tok Mlýnský potok (Střední Morava).	3.1	1039	6121	OI/OI
7	Odlehčovací komora OK3A	53 800	25 000	0	25 000	0	Dokončení realizace inv. akce. Jedná se o rekonstrukci stávající odlehčovací komory OK3A u křižovatky ulice Střední Novosadská a ulice U Dětského domova na pravém břehu řeky Moravy.	3.7	2321	6121	OSTR/OI
8	Pražská - rekonstrukce mostu M24	24 000	15 000	15 000	0	0	Dokončení realizace inv. akce. Jedná se o stavbu nové mostní konstrukce jako lávky pro pěší a cyklisty. Podána žádost o dotaci ze SFDI, dotace 100% CZV, max 32,2 mil. Kč, předpoklad schválení dotace do konce roku 2023, realizace do konce roku 2024, po vysoutěžení CZV a dotace cca 20 mil.Kč.	3.1	2219	6121	ODUR/OI
9	Tř. 17. listopadu - rekonstrukce vodovodu	13 500	8 000	0	8 000	0	Dokončení realizace inv. akce. Rekonstrukce stávajícího vodovodního řadu z tvárné litiny DN 300 v délce 686 m, v rozsahu od křižovatky s ulicí Masarykova po křižovatku s ulicí Kosmonautů.	3.7	2310	6121	OSTR/OI

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část A

č.	Název akce	Celkový náklad stavby	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Dotace/jiné zdroje 2024	Poznámka	Strateg. cíl	§	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
10	ZOO - inženýrské sítě	39 000	12 000	12 000	0	0	Dokončení realizace inv. akce. Jedná se o rekonstrukci inženýrských sítí v areálu ZOO Olomouc, Sv. Kopeček.	3.7	3741	6121	ZOO/OI
11	MŠ Baarova - rozšíření kapacity a energetická opatření	40 000	10 000	10 000	0	0	Realizace bude zahájena po vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace. Rekonstrukce stávajícího objektu MŠ a realizace nové přístavby, které povedou k navýšení kapacity MŠ a k posílení vzdělávací infrastruktury a snížení koeficientu nepřijatých dětí do předškolní výchovy. Zajištění dostupnosti a dostatečná kapacita mateřských a základních škol jako vzdělávacích center s ohledem na demografický vývoj. Podaná žádost o dotaci z IROP2021+ , vydání rozhodnutí 2023. Výše dotace 85% CZV, max 27 mil. Kč.	1.1	3111	6121	ODUR/OI
12	ZŠ Demlova - rekonstrukce střechy - I. etapa	20 000	5 000	5 000	0	8 000	Dokončení realizace inv. akce. První realizační etapou je úprava střechy nad pavilony II a III z důvodu nejhoršího stavu dřevěných konstrukcí střech. Schválená dotace z NPO ve výši 43 mil. Kč. Schválená dotace z NPO ve výši 43 mil. Kč, skutečná výše dotace bude přepočtena po vysoutěžení všech 3 etap, průběžné financování dle aktuální prostavěnosti. Ukončení realizace nejpozději do 06/2025.	3.7	3113	6121	OSTR/OI
13	ZŠ Demlova - rekonstrukce střechy - II. etapa	16 000	16 000	16 000	0	20 000	II. etapa realizace úpravy střechy nad pavilony - na novou zelenou extenzivní střechu. Schválená dotace z NPO ve výši 43 mil. Kč, skutečná výše dotace bude přepočtena po vysoutěžení všech 3 etap, průběžné financování dle aktuální prostavěnosti. Ukončení realizace nejpozději do 06/2025.	3.7	3113	6121	OSTR/OI
14	ZŠ Demlova - rekonstrukce střechy - III. Etapa	17 000	17 000	17 000	0	15 000	III. etapa realizace úpravy střechy nad pavilony - na novou zelenou extenzivní střechu. Schválená dotace z NPO ve výši 43 mil. Kč, skutečná výše dotace bude přepočtena po vysoutěžení všech 3 etap, průběžné financování dle aktuální prostavěnosti. Ukončení realizace nejpozději do 06/2025.	3.7	3113	6121	OSTR/OI
15	Odpadové centrum - vodovodní řád	10 000	1 000	0	1 000	0	V další etapě zasíťování pozemků budou vybudovány objekty 09.1 vodovodní řád a 09.2 vodovodní přípojka. Navrhovaná vodovodní přípojka a vodovodní řád budou vhodné i pro modernizovaný projekt odpadového centra.	3.4	3725	6121	TSMO/OI
16	Přístřešky MHD - rekonstrukce v rámci obnovy	3 750	1 250	1 250	0	0	Pokračování projektu - rekonstrukce a obnova přístřešků MHD do roku 2025 dle akčního plánu "Koncepce správy a obnovy přístřešků MHD".	3.3	2221	6121	ODUR/ODUR
17	Havlíčkova, Wolkerova, Brněnská – LED veřejné osvětlení	4 288	709	709	0	0	Pokračování projektu - řeší energeticky úsporná opatření na principu okamžitého snížení spotřeby elektrické energie výměnou stávajícího sodíkového svítidla za nové úsporné LED svítidlo. Úspora plateb za elektřinu se promítne ve snížení paušální úplaty na dotčený počet svítidel formou slevy, která bude odpovídat ceně za výměnu dotčeného počtu svítidel veřejného osvětlení po dobu pěti roků.	3.7	3631	6121	ODUR/ODUR

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část A

č.	Název akce	Celkový náklad stavby	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Dotace/jiné zdroje 2024	Poznámka	Strateg. cíl	§	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
18	Tovární , Lipenská - výměna VO	555	555	555	0	0	Pokračování projektu - projekt „Tovární, Lipenská - LED veřejné osvětlení „ řeší energeticky úsporná opatření na principu okamžitého snížení spotřeby elektrické energie výměnou stávajícího sodíkového svítidla za nové úsporné LED svítidlo. Úspora plateb za elektřinu se promítne ve snížení paušální úplaty na dotčený počet svítidel formou slevy, která bude odpovídat ceně za výměnu dotčeného počtu svítidel veřejného osvětlení po dobu pěti let.	3.1	3631	6121	ODUR/ODUR
19	Tramvajová trať II. etapa, Nové Sady - Povel	200	200	200	0	0	Finanční prostředky nutné na realizaci opatření vyplývajících po ukončení zkušebního provozu TT, např. kryty dilatačních spár.	3.1	2271	6121	OI/OI
20	Tř. 17. listopadu - autobusová zastávka, směr hl. nádraží	6 900	0	0	0	0	Pokračování realizace - bude zapojeno 6,7 mil. Kč v rámci fin. vypořádání s r. 2023. Projekt řeší stavební úpravy zálivu a nástupiště autobus. zastávky 17. listopadu na silnici III/03551 v Olomouci. V místě nástupiště bude nový přístřešek typu AUREO, dále bude osazen nový IZ s vybudováním přípojky NN. Součástí bude dále oprava chodníku a doplnění cyklostezky v rozsahu od ulice Šmeralova po Přírodovědeckou fakultu UP.	3.1	2219	6121	ODUR/OI
21	Envelopa - autobusová zastávka směr hlavní nádraží	7 000	0	0	0	0	Dokončení realizace inv. akce - budou zapojeny 2 mil. Kč z "Fondu mobility" v rámci fin. vypořádání s r. 2023. Projekt řeší rekonstrukci zálivu autobusové zastávky s prodloužením nástupní hrany na 18 m včetně zabezpečení bezbariérového užívání a doplnění elektronického inteligentního označnicku. Realizaci této akce je nutno koordinovat s rekonstrukcí vodovodu v ul. 17. listopadu (PD zpracovaná ODUR).	3.2	2219	6121	OI/OI
22	Rozvoj dopravní infrastruktury pro cyklisty v Olomouci	0	0	0	0	9 500	Dokončená realizace 4 úseků cyklostezek v roce 2023 - Jeremenkova II.etapa, Dělnická - Neředínská, Velkomoravská - Skupova, Střední Novosadská příjem dotace v roce 2024.	3.1	2219	6121	OSTR/OI
23	MŠ Husitská - rozšíření kapacit	0	0	0	0	5 700	Dokončená realizace akce v roce 2023, příjem dotace v roce 2024.	3.1	3111	6121	OŠ/OI
Celkem oddíl A		347 393	151 514	108 514	43 000	64 100					

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část B

Část B - Projektové dokumentace - rozpracované,
jedná se o rozpracované projektové dokumentace a PD, na které budou k 31. 12. 2023 uzavřeny smlouvy

v tis. Kč

č.	Název akce	Celkový náklad PD	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Poznámka	Strateg. cíl	Paragraf	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
1	Andělská - zahrádkářská kolonie	1 217	55	55	0	Částka potřebná k uhrazení IČ pro zajištění pravomocného SP.	-	3745	6121	OSTR/OI
2	ASO park, Lazce - revitalizace	999	599	599	0	Na základě úkolů vyplývajících ze strategického plánu a požadavků vedení města na rozvoj historických parků byl zpracován program jejich postupné obnovy. Jedná se o úpravy a zlepšení kvality veřejných prostranství zvýšení podílu zeleně ve městě a ochranu historického dědictví. Cílem revitalizace je kvalitně vyřešit tento historický park a jeho problematická místa. Park bude řešen s ohledem na významné propojení parkového prstence kolem historického jádra města. Dotace IROP/ITI.	3.3	3745	6121	OSTR/OI
3	Bytový dům a domov pro rodiny s dětmi	9 600	3 200	3 200	0	Cílem projektu je projektová příprava a realizace domu na ulici Jánského a Heyrovského, který bude sloužit jednak pro přechodné ubytování a sociální službu pro rodiny s dětmi v bytové nouzi, a dále budou vybudovány běžné malometrážní byty. Dotace IROP/ITI.	4.4	3612	6121	OSV/OI
4	Droždín - veřejné osvětlení	401	135	135	0	Zpracování projektové dokumentace - stávající VO umístěno na sloupech nadzemního vedení ČEZ - překládka do země.	3.7	3631	6121	OI/OI
5	Hasičská zbrojnice - multifunkční objekt Radíkov	2 000	1 640	1 640	0	PD na přestavbu zbrojnice v Radíkově na multifunkční objekt. Rozšíření zajistí zvětšení prostor pro potřebu Sboru dobrovolných hasičů Olomouc – Radíkov, tyto prostory jsou v současné době nevyhovující.	2.3	5512	6121	OCHR/OI
6	Horní Hejčinská - odvedení podzemních vod	682	600	600	0	Projektová dokumentace bude řešit gravitační odvodnění podzemních vod směrem do Mlýnského potoka, a to po vyhodnocení pozorovacích vrtů, které v území nechal instalovat odbor investic. Cílem je stabilizovat celé území, podloží RD a komunikaci na ulici Horní Hejčinská. Jedná se o opatření, které je nutné provést pro zabránění poruch rodinných domků na ulici Horní Hejčinská.	3.4	2321	6121	OI/OI
7	Chomoutov - vazba na Březce, cyklostezka	1 430	850	850	0	Pokračuje příprava PD - zpracování DSP+DPS. Celá trasa se v projektu dělí na 6 úseků. Akce byla rozdělena na 2 etapy. I. etapa obsahuje úseky 2 až 5, tedy od místa Lazecké střešnice, kde se lomí stávající cyklostezka Hejčinské louky, až po napojení hráze s komunikací ke hřbitovu v Chomoutově. Částka je na doplatek IČ pro ÚR, na zpracování DSP+DPS. Dotace IROP/ITI.	3.1	2219	6121	OI/OI
8	Chomoutov - vazba na Březce, cyklostezka. II. etapa	680	30	30	0	Částka na řešení majetkoprávních vztahů + úprava PD. Celá trasa se v projektu dělí na 6 úseků. Akce bude rozdělena na 2 etapy. II. etapa obsahuje úsek 1 a 6, tedy propojku od parkoviště stezky Hejčinské louky po stávající cyklostezku vedenou podél Moravy pod Černovířským mostem a trasu podél Chomoutovského jezera až po napojení na asfaltovou komunikaci ve vlastnictví obce Štěpánov lemuující Chomoutovské jezero podél severozápadního břehu.	3.1	2219	6121	OI/OI

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část B

č.	Název akce	Celkový náklad PD	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Poznámka	Strateg. cíl	Paragraf	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
9	Chomoutov - autobusová točna a zastávka	436	134	134	0	Projektová dokumentace řeší zpracování všech stupňů dokumentace. Jedná se o vybudování koncové zastávky na okraji místní části Chomoutov společně s vyčkávacím prostorem a zázemím s napojením na inženýrské sítě, vybudování a stavební úpravy komunikací, parkovacích stání, chodníků, veřejného osvětlení, odvodnění komunikace atd.	3.1	2219	6121	OI/OI
10	Chválkovice - přechod pro chodce přes I/46 a dostavba chodníku do Týnečka	520	150	150	0	Finanční prostředky potřebné na náklady přeložky ČEZ a CETIN. Dotace IROP/ITI.	3.2	2219	6121	OI/OI
11	Krematorium - ul. Křelovská - cyklostezka	840	600	600	0	Odhad nákladů na aktualizaci PD - DUSP + DPS.	3.1	2219	6121	OSTR/OI
12	Gorkého, U podjezdu - rozvoj cyklostezek na území města	600	250	250	0	Finanční prostředky potřebné na náklady přeložky ČEZ a CETIN.	3.1	2219	6121	OSTR/OI
13	Lošov - revitalizace průtahu silnice	900	900	900	0	Rozpracování další etapy do stupně DPS + aktualizace PD. Projektová dokumentace řeší revitalizaci průtahu silnice III/4432 v obci Lošov. Revitalizace průtahu bude spočívat ve stavebních úpravách silnice III/4432 v intravilánu městské části Olomouc - Lošov v ul. Svolinského.	3.1	2219	6121	OI/OI
14	MDO, p. o. Olomouc - výstavba nových dílen, edukační centrum	3 606	3 606	3 606	0	Vybudování dílen pro výrobu dekorací (zámečnická dílna, stolárna, malírna), prostor pro uskladnění dekorací, pro uskladnění kostýmů a prostor edukačního centra, které by zároveň sloužilo pro propojení divadla se školstvím. Nutno doložit pravomocné SP do 31. 12. 2023. Dotace MK/NPO, SP a uzavření smlouvy se zhotovitelem do 15.3.2024. Realizace do 09/2025.	2.3	3311	6121	OSTR/OI
15	Mrštíkovo nám. - přechod	700	90	90	0	Projekt řeší nový přechod pro chodce umístěný mezi křižovatkami s ulicemi Mrštíkovo náměstí a U Mlýnského potoka. Předpokládáný podíl na PD přeložek IS. Dotace IROP/ITI.	3.2	2219	6121	ODUR/OI
16	Náves Svobody - dětská skupina	339	121	121	0	Dopracování DPS. Projekt řeší stavební úpravy a změny dispozice ve stávajícím bytě ve 2.NP objektu na parcele č.1 v k.ú. Holice u Olomouce, a to za účelem vybudování prostor pro poskytování služby péče o dítě v dětské skupině o kapacitě 10 - 12 dětí. Možná dotace MPSV/NPO na dětské skupiny. Podání žádosti 02/2024.	1.1	3539	6121	OSV/OI
17	Neředín, Topolany - cyklostezka	812	25	25	0	Odhad nákladů na aktualizaci dokladové části pro dořešení majetkoprávních vztahů Celá akce je rozdělena na 2 etapy. I. etapa zahrnuje trasu od krematoria po lávku přes rychlostní komunikaci D35. Dotace IROP/ITI.	3.1	2219	6121	OI/OI
18	Neředín, Topolany - cyklostezka II. etapa	630	30	30	0	Částka na dořešení majetkoprávních vztahů II. etapy + úprava PD. Plánovaná stezka pro pěší a cyklisty II. etapa bude navazovat na připravovanou I. etapu, která je vedena od krematoria po lávku přes rychlostní komunikaci D 35. Tato II. etapa pokračuje až po hranici katastru obce Ústín, kde končí stávající cyklostezka vybudovaná obcí Ústín. Je zde velké množství soukromých pozemků, kde je nutno nejprve řešit majetkoprávní vztahy na základě DUR, která byla v roce 2016 zpracována pro obě etapy.	3.1	2219	6121	OI/OI
19	Park na Dlouhé ulici	1 192	600	600	0	Předmětem realizace je výstavba nového okrskového parku navazujícího na sídlištní výstavbu a výstavbu rodinných domů. Dle územního plánu Olomouce okrskové parky rozvíjí zázemí pro každodenní rekreaci obyvatel města. Park se nachází na pozemcích ve vlastnictví města Olomouce. Řešení parku zahrnuje novou cestní síť, vytvoření stromového a keřového patra parku, vybavení parku hřištěm, vytvoření pobytových luk, vytvoření přístupu k Mlýnskému potoku pro kontakt s vodou. Dotace IROP/ITI.	3.3	3745	6121	OMZOH/OI

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část B

č.	Název akce	Celkový náklad PD	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Poznámka	Strateg. cíl	Paragraf	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
20	Plavecký stadion - rekonstrukce a modernizace	11 000	6 000	6 000	0	Revitalizace významné části stadionu, tedy ne pouze vlastní bazénové vany (v rozsahu aktuálně vydaného stavebního povolení), ale i další provozní celky, které by tak, či onak bylo nutné v horizontu jednotek let provést, a které by při pozdější realizaci mohly vést k vícenásobným, riziku poškození již rekonstruované části a opakovaně omezit výuku školního plavání, včetně činnosti sportovních klubů. Možná dotace NSA.	2.3	3412	6121	OSSZ/OI
21	Polská x Rooseveltova - úprava křižovatky	500	40	40	0	Finanční prostředky potřebné na náklady přeložky CETIN. Schválená dotace IROP.	3.1	2212	6121	OI/OI
22	Pražská - přechod	588	100	100	0	Úprava dle připomínek SFDI. Projekt řeší úpravu spojenou s přestavbou stávající stykové křižovatky ulic Pražská x Erenburgova na světelně řízenou křižovatkou. Jedná se o úpravy spojené s osazením zařízení a výstroje SSZ, úpravy VO v prostoru křižovatky, výměnu vozovkového souvrství v ulici Erenburgova, chodník a cyklostezku, nové svíslé a vodorovné značení. Koordinačním kabelem bude křižovatka koordinována se SSZ Pražská x tř. Míru. Možná dotace SFDI/OPD.	44 960	2219	6121	OI/OI
23	Před Lipami - bytový dům	4 500	2 000	2 000	0	Odkup projektové dokumentace 2,5 mil. Kč + zpracování PD ve stupni DPS 2 mil. Kč. Možná dotace SFPI.	4.4	3612	6121	OSV/OI
24	Samotišky - Droždín - Bystrovany - cyklistická stezka	967	444	444	0	Částka potřebná na doplatek IČ pro ÚR části z Bystrovan do Droždína po dořešení majetkoprávních vztahů (44 tis. Kč) a na zahájení zpracování DUR části z Droždína do Samotíšek - po dořešení majetkoprávních vztahů. Jedná se o cyklistickou stezku připravovanou ve spolupráci s obcemi Samotišky, Droždín a Bystrovany na základě smlouvy o spolupráci při přípravě projektu.	3.1	2219	6121	OI/OI
25	Sv. Kopeček - parkoviště, protipovodňová opatření	300	300	300	0	Navrhovaná stavba se nachází v Olomouci v městské části Svatý Kopeček a navazuje na horní část ulice Darwinova. Parkoviště je majetkem Statutárního města Olomouc, který provozuje a spravuje jako službu pro své návštěvníky ZOO Olomouc. Vybudovanou stavbou bude řešeno hospodaření s dešťovými vodami z prostoru stávajícího parkoviště – charakter území tak nebude změněn. Dotace OPŽP/ITI.	3.4	3744	6121	OI/OI
26	Sv. Kopeček - průleh u hřiště, protipovodňová opatření	300	300	300	0	Navrhovaná stavba se nachází v Olomouci v městské části Svatý Kopeček naproti hlavnímu vchodu do ZOO Olomouc při ulici Darwinova. Vybudovanou stavbou bude řešeno hospodaření s dešťovými vodami v prostoru dětského hřiště – charakter území tak nebude změněn. Dotace OPŽP/ITI.	3.4	3744	6121	OI/OI
27	Tovární - tramvajový most 712d - M32	2 306	800	800	0	Zpracování PD ve stupni DPS. Na mostě jsou patrné poruchy izolačního systému, které způsobují zatékání do nosné konstrukce. Na masivním montovaném mostě se nachází komunikace pro tramvajovou trať a chodník pro pěší. Akci je nutno zrealizovat v koordinaci s ŘSD (z důvodů návaznosti na rekonstrukci dvou mostů Hodolanského nadjezdu v jejich správě, které se nacházejí v těsné blízkosti tramvajového mostu) a DPMO a.s. (vzhledem k umístění tramvajové trati na mostě). Součástí je i řešení přemístění sítí ze souběžného energomostu. Možná dotace SFDI.	3.1	2271	6121	ODUR/OI
28	Vodníček při ZŠ Heyrovského bazének pro plavání kojenců a batolat	602	322	322	0	Dokončení PD - rekonstrukce bazénku pro plavání kojenců a batolat.	2.3	3113	6121	OŠ/OI

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část B

č.	Název akce	Celkový náklad PD	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Poznámka	Strateg. cíl	Paragraf	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
29	Vlkova - rekonstrukce vodovodu a kanalizace	430	20	0	20	Navrhovaná stavba je rekonstrukcí stávajících kanalizačních stok a vodovodního řadu v nových trasách. Částka na řešení majetkoprávních vztahů	3.7	2321	6121	OSTR/OI
30	Lazecká - rekonstrukce kanalizace CIVf	500	130	0	130	Kanalizace v délce cca 100 m se propadá, v roce 2020 MOVO , a. s. vyměnilo úsek v délce 37m, kanalizaci nelze ani čistit, aby se potrubí nerozpadlo.	3.7	2321	6121	OSTR/OI
31	Holická, Sladkovského - cyklostezka, rekonstrukce kanalizace a vodovodu	4 152	2 342	1 467	875	Zpracována DUR a vydáno územní rozhodnutí. Jedná se o cyklostezku spojující městskou část Holice přes ul. Sladkovského formou vyhrazených cyklopruhů v komunikaci. Akce je koordinována s SSOK (oprava komunikace) a SŽDC (vybudování nadjezdu nad železniční tratí, které již bylo zahájeno). Částka je na IČ pro SP a soupis prací a dále odhad nákladů na zpracování PD přeložky ČEZ ve výši 600 tis. Kč a odhad na PD přeložky CETIN ve výši 600 tis. Kč. Možnost financování výdajů pouze na realizaci vyhrazených jízdních pruhů (SFDI, KUOK).	3.1	2219 2321	6121	OSTR/OI
32	Brunclíkova - odlehčovací komora 1H	2 284	1 500	0	1 500	Předmětem projektové dokumentace je výstavba nové odlehčovací komory 1H a retenční nádrže RN-OK1H v Olomouci v ulici Brunclíkova. Objektově bude stavba rozdělena na samostatné stavební objekty – retenční nádrž a odlehčovací komoru. Možná dotace OPŽP.	3.7	2321	6121	OI/OI
33	ZŠ a MŠ Nedvědova - rekonstrukce bazénové vany	908	560	560	0	Komplexní rekonstrukce bazénové vany a s ní související stavební práce z důvodu statické havárie.	1.1	3113	6121	OŠ/OI
34	ZŠ a MŠ Petřkova - energetická opatření	678	678	678	0	Zateplení obvodového pláště a střechy objektu ZŠ a MŠ včetně rekuperace vzduchu. Možná dotace OPŽP.	3.7	3113	6121	OŠ/OI
35	ZŠ Komenium, 8. května - rekonstrukce a modernizace odborných učeben, konektivita školy	603	603	603	0	Rekonstrukce a modernizace 4 odborných učeben - robotika, chemie, fyzika, multimediální, včetně vnitřní konektivita školy. Možnost financování z IROP.	1.1	3113	6121	OŠ/OI
Celkem oddíl B		58 202	29 754	27 229	2 525					

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část C

Část C - jedná se o zpracování projektových dokumentací

v tis. Kč

č.	Název akce	Celkový náklad PD	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Poznámka	Strateg. cíl	Paragraf	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
1	Zimní stadion - malá hala	4 500	4 500	4 500	0	Zpracování projektu výstavby malé haly. Pravděpodobné zahájení ZŘ na PD 01-02/2024. Možná dotace až 70% NSA.	2.3	3412	6121	OI/OI
2	Dolní Novosadská - bezbariérová trasa	500	500	500	0	Bezbariérová trasa Dolní Novosadská (pěší a cykloturistická) navazuje na již vybudovanou trasu Střední Novosadská, kde se poprvé současně v jedné akci řeší cyklo a pěší doprava. Schválená dotace IROP, realizace 2024.	3.1	2219	6121	OI/OI
3	ČOV - energetická opatření	5 000	1 500	1 000	500	Obnovitelné zdroje a úspory energie budou v následujících letech hrát klíčovou roli v kontextu dekarbonizace a energetické bezpečnosti. V tomto ohledu bude vhodné realizovat opatření, která zvýší energetickou soběstačnost ČOV. Jedná se o realizaci FVE, opatření vedoucí k úsporám tepla, opatření vedoucí k úsporám elektrické energie, nové zdroje výroby tepla a opatření pro zvýšení produkce bioplynu.	3.7	2321	6121	OI/OI
4	Synkova, Vahálkova, Sládková - rekonstrukce komunikace, kanalizace a vodovodu	1 187	1 187	200	987	Rekonstrukci kanalizace a vodovodu je nutno doplnit o rekonstrukci stávající místní komunikace v ulici Synkova (vozovka + chodníky), jejíž kryt je tvořen litym asfaltem, asfaltovým betonem + panely a o ulici Sládková. Komunikace jsou v <i>havarijním stavu</i> (v rámci oprav a údržby nelze dosáhnout nápravy). Dále v ulici Vahálkova bude řešena celoplošná oprava asfaltobetonového krytu vozovky. Součástí PD bude řešena i rekonstrukce veřejného osvětlení.	3.7	2321 2212	6121	OSTR/OI
5	Barvířská - rekonstrukce komunikace, vodovodu a kanalizace	442	442	200	242	Rekonstrukce kanalizace bude doplněna o rekonstrukci komunikace z žulové kostky včetně veřejného osvětlení.	3.7	2321 2212	6121	OSTR/OI
6	Krapkova - rekonstrukce komunikace, vodovodu a kanalizace	2 941	2 941	200	2 741	Rekonstrukce vodovodu bude doplněna o opravu stávajících asfaltových vrstev vozovky včetně vyrovnaní žulových obrub, doplnění bezbariérových úprav a rekonstrukce veřejného osvětlení.	3.7	2321 2212	6121	OSTR/OI
7	Křivá - rekonstrukce komunikace, kanalizace	582	582	200	382	Rekonstrukce kanalizace bude doplněna o celkovou rekonstrukci komunikace v ulici Křivá včetně veřejného osvětlení.	3.7	2321 2212	6121	OSTR/OI
8	Rejskova, Bartošova – rekonstrukce komunikace, vodovodu a kanalizace	2 215	1 115	200	915	Celková rekonstrukce komunikace a inženýrských sítí v ulici Rejskova a Bartošova. Nutná rekonstrukce vozovky včetně sanace podloží a návrh účinného řešení odvedení povrchových vod z komunikací, rekonstrukce chodníků, vybudování parkovacích stání a rekonstrukce veřejného osvětlení.	3.7	2321 2212	6121	OSTR/OI
9	Polívkova - rekonstrukce komunikace a kanalizace	1 210	1 210	200	1 010	Rekonstrukce kanalizace bude doplněna o rekonstrukci komunikace a chodníků, které jsou ve výrazně zhoršeném stavebně technickém stavu. V rámci dokumentace bude řešeno umístění parkovacích stání a rekonstrukce veřejného osvětlení.	3.7	2321 2212	6121	OSTR/OI
10	Mlčochova II - rekonstrukce kanalizace	580	580	200	380	Projekt navazuje na projekt "Mlčochova - rekonstrukce stoky Cih". Řeší rekonstrukci kanalizace na Václavském náměstí. Celková délka 65,6 m DN 300. SP neplatné - nutno aktualizovat PD i soupis prací.	3.7	2321	6121	OSTR/OI
11	Sv. Kopeček, zastávka MHD	200	200	200	0	Jedná se o plochu autobusové zastávky včetně přístřešku na Svatém Kopečku na ul. B. Dvorského. Zastávka bude řešena v oblouku ulice B. Dvorského u napojení do ulice Sadové náměstí namísto nevyužívaných objektů hasičské zbrojnice na parc. č. 235 a navazujících objektů na parc. č. 251/3, jenž budou odstraněny.	3.2	2219	6121	OI/OI

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část C

č.	Název akce	Celkový náklad PD	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Poznámka	Strateg. cíl	Paragraf	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
12	Hynaisova 10 - instalace fotovoltaiky	80	80	80	0	Instalace fotovoltaiky na střeše budovy zajišťující dodávku el. energie pro budovu Hynaisova 10, předpoklad realizačních nákladů cca 5 mil. Kč.	3.7	6171	6121	OKT/OI
13	Slavonín, Nedvězí - cyklostezka	1 400	600	600	0	Zpracování DUR cyklostezky dle investičního záměru č. 26.	3.1	2219	6121	OI/OI
14	MŠ Herrmannova - rozšíření kapacit	500	500	500	0	Projektová dokumentace pod názvem „MŠ Herrmannova – rozšíření kapacit“ bude řešit úpravu nevyužitého objektu zrušené kotelny v těsném sousedství areálu MŠ Herrmannova. Dispozičně budou navrženy prostory pro jedno samostatné oddělení MŠ s maximálním přípustným počtem dětí včetně zázemí pro děti a personál v souladu s vyhláškou č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých.	1.1	3111	6121	OŠ/OI
15	ZŠ Holečkova - sportovní hala	1 000	1 000	1 000	0	Předmětem je výstavba sportovní haly v areálu základní školy. Špatný technický stav. Cílem je rozšíření sportovního zázemí školy a nabídky zázemí pro veřejnost k aktivnímu trávení volného času, sportovním a zájmovým subjektům." Na přípravu standartů a VR na zhotovitele stavby formou DaB, pravděpodobně zahájení ZŘ 01/2024. Možnost dotace až 70% NSA (realizace dokončení stavby do r. 2026).	1.1	3113	6121	OŠ/OI
16	Tř. 17. listopadu - Husova, cyklostezka	500	500	500	0	Částka je na zpracování DUSP + DPS. Chybějící úsek mezi cyklostezkou vedenou po tř. 17. listopadu od ulice Šmeralovy směrem k Bristolu, přes Masarykovu ulici a ulici Husovou, kde se naváže na cyklostezky zbudované v rámci protipovodňových opatření. Řešit v režimu smíšené nebo dělené stezky na východní straně ulice. Nutné je reorganizovat (zúžit) jízdní pruhy pro motorovou dopravu. Dle IZ 11. Bylo doporučeno pracovní skupinou cyklo doprava jako priorita.	3.1	2219	6121	OSTR/OI
17	Pasecký most	350	300	300	0	Rekonstrukce mostku na lesní cestě Křížovské údolí, mostní objekt je ve velmi špatném stavu. Lesní cesta není průjezdná, tzn. že ke zpřístupnění části lesa je tento mostek klíčový (nelze dojet z druhé strany).	3.1	1039	6121	LMO/OI
18	Pavelkova - most přes řeku Bystřici M8	1 000	1 000	1 000	0	Předmětem PD je rekonstrukce a modernizace mostu. Vzhledem k technickému stavu mostní konstrukce hrozí snížení únosnosti mostu což by znamenalo, že veškerá nákladní doprava v této průmyslové části Bělidel a Chválkovic by byla nucena jezdit ulicí Roháče z Dubé.	3.1	2219	6121	ODUR/OI
19	Sladkovského - most přes Hamerský náhon M12	1 000	1 000	1 000	0	Zpracování projektové dokumentace na komplexní opravu mostu přes Hamerský náhon na ulici Sladkovského. Most vzhledem ke svému stavu, stáří potřebuje celkovou rekonstrukci. Nánavnost na zpracovávanou PD "Brunčíkova - odlehčovací komora 1H".	3.1	2219	6121	ODUR/OI
20	Dobrovského, Dlouhá - úprava křižovatky	2 000	500	500	0	Cílem projektu je řešení úpravy křižovatky ulic Dobrovského x Dlouhá x Václava III. ve variantě stykové křižovatky. Jedná se o společnou investici s Olomouckým krajem.	3.1	2219	6121	OSTR/OI
21	Studie - odbor dopravy a územního rozvoje	9 300	9 300	9 300	0	viz. příloha, str. 19	-	3635	6119	ODUR/ODUR
22	Studie - odbor strategie a řízení	8 400	8 400	8 400	0	viz. příloha, str. 19	2.3	3635	6119	OSTR/OSTR
23	Chválkovice - lokální biocentrum LBC 32	295	295	295	0	Výsadba dřevin - realizace částí plánu ÚSES (Územní systém ekologické stability) na zemědělských pozemcích v majetku města. Biocentrum - je biotopem, nebo centrem biotopů v krajině, který svým stavem a velikostí umožňuje trvalou existenci přirozeného či pozměněného, avšak přírodě blízkého ekosystému. Možnost dotace OPŽP.	3.4	3742	6129	OSTR/OSTR
24	Černovír - lokální biokoridor LBK 136/5	243	243	243	0	Výsadba dřevin - realizace částí plánu ÚSES (Územní systém ekologické stability) na zemědělských pozemcích v majetku města. Biokoridor - území, které neumožňuje rozhodující části organismů trvalou dlouhodobou existenci, avšak umožňuje jejich migraci mezi biocentry a tím vytváří z oddělených biocenter síť. Možnost dotace OPŽP.	3.4	3742	6129	OSTR/OSTR
25	Nemilany - lokální biocentrum LBC 11	350	350	350	0	Výsadba dřevin - realizace částí plánu ÚSES (Územní systém ekologické stability) na zemědělských pozemcích v majetku města. Biocentrum - je biotopem, nebo centrem biotopů v krajině, který svým stavem a velikostí umožňuje trvalou existenci přirozeného či pozměněného, avšak přírodě blízkého ekosystému. Možnost dotace OPŽP.	3.4	3742	6129	OSTR/OSTR

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část C

č.	Název akce	Celkový náklad PD	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Poznámka	Strateg. cíl	Paragraf	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
26	Poupětova - parkovací dům	500	50	50	0	Finanční prostředky na zahájení projekční přípravy. Výstavba parkovacího domu na ploše stávajícího parkoviště při ul. Poupětova. Záměr je v souladu se zpracovanou studií rozvoje VFO. Finančně bude inv. akce kryta z Fondu mobility.	3.1	2219	6121	OSTR/OSTR
27	Hodolanská x Lipenská - parkovací dům u křižovatky	500	50	50	0	Finanční prostředky na zahájení projekční přípravy. Výstavba parkovacího domu na ploše stávajícího parkoviště při křižovatce ul. Lipeská x Hodolanská. Finančně bude inv. akce kryta z Fondu mobility.	3.1	2219	6121	OSTR/OSTR
28	Studie "Lokality dětských hřišť a sportovišť"	300	300	300	0	Jedná se o studie k obnově dětských hřišť a sportovišť ve špatném technickém stavu a nové požadavky na hřiště dle KMČ.	2.3	3635	6119	OMZOH/ OMZOH
29	Sluňákov - modernizace TZB	1 500	1 500	1 500	0	Dopracování DPS a soupisu prací k akci. Podána žádost o dotaci, v procesu hodnocení. Vydání rozhodnutí do konce roku 2023.	3.7	3792	6121	Sluňákov, o.p.s./OI
Celkem oddíl C		48 575	40 725	33 568	7 157					

Část D - Investice SMOI - nové
jedná se o realizace akcí, schválených do plánu investic na rok 2024

v tis. Kč

č.	Název akce	Celkový náklad stavby	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Dotace/jiné zdroje 2024	Poznámka	Strateg. cíl	§	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
1	Knihovna - Trnkova ulice	50 000	1 000	1 000	0	0	Realizace bude zahájena po vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace. Předmětem této akce je rekonstrukce výměňkové stanice - změna využití výměňkové stanice na pobočku Knihovny města Olomouce. Předpoklad podání žádosti o dotaci z ITI (IROP) do konce roku 2023, předpoklad vydání rozhodnutí 03/2024. Výše dotace 42,5 mil. Kč. Realizace 2024-2025.	2.3	3314	6121	OSTR/OI
2	MDO, p. o. Olomouc - výstavba nových dílen, edukační centrum	120 000	50	50	0	0	Výbudování dílen pro výrobu dekorací (zámečnická dílna, stolárna, malírna), prostor pro uskladnění dekorací, pro uskladnění kostýmů a prostor edukačního centra, které by zároveň sloužilo pro propojení divadla se školstvím. Schválena dotace z MK ve výši 37 mil. Kč, možnost individuální dotace KUOK 40 mil. Kč. Realizace do 09/2025.	2.3	3311	6121	MDO/OI
3	Pionýrská - podchod	46 000	46 000	46 000	0	0	Podchod pod ulicí Brněnská z ulice Heyrovského do ulice Pionýrské - koordinace s DPMO, a. s. (předpokládaná výluka). Předpoklad podání žádosti o dotaci z IROP21+ do konce roku 2023, vydání rozhodnutí 2024, Max výše dotace 27 mil. Kč.	3.2	2212	6121	ODUR/OI
4	Velkomoravská, Schweitzerova - úprava křižovatky	23 500	13 450	13 450	0	0	Realizace bude zahájena po vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace. Stožáry osvětlení a světelné signalizace jsou v havarijním stavu. Nové SSZ zajistí lepší propustnost křižovatky a koordinaci s křižovatkou s ul. Rooseveltova, která v současnosti chybí. Dělicí ostrůvky jsou nevyhovující, pěší, zvláště matky s kočárky jsou ohroženou skupinou. Podaná žádost o dotaci ze SFDI. Max výše dotace 13 mil. Kč. Realizace možná 2024-2025. Předpoklad schválení dotace 02/2024. Pokud v rámci této akce bude řešena i oprava povrchu křižovatky, bylo by vhodné akci koordinovat i plánovanou opravu ul. Schweitzerova realizovanou ODÚR.	3.1	2219	6121	OSTR/OI
5	MŠ Čajkovského - rozšíření kapacit	20 000	14 000	14 000	0	0	Realizace bude zahájena po vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace. Úprava nevyužitých částí objektu v areálu MŠ. Dispozičně budou navrženy prostory pro jedno samostatné oddělení MŠ s maximálním přípustným počtem dětí včetně zázemí pro děti a personál v souladu s vyhláškou č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých. Podání žádosti o dotaci z IROP2021+ do konce roku 2023, předpoklad vydání rozhodnutí 09/2024. Max výše dotace 6 mil. Kč.	1.1	3111	6121	OŠ/OI
6	ZŠ tř. Spojenců - vybudování odborných učeben a konektivita školy	10 000	1 500	1 500	0	0	Realizace bude zahájena po vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace. Realizace tří odborných učeben (jazyková laboratoř, robotika, informatika) včetně vnitřní konektivity školy. Možnost financování z IROP2021+ nebo prostřednictvím ITI. Výše dotace 85% CZV. Podaná žádost o dotaci do individuální výzvy IROP, předpokládaná výše dotace 8,5 mil. Kč. Projekt je pod čarou, bez navýšení alokace výzvy rozhodnutí nebude vydáno.	1.1	3113	6121	OŠ/OI
7	ZŠ Dvorského - objekt Kříčkova	62 500	1 000	1 000	0	0	Realizace bude zahájena po vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace. Realizace školní družiny rekonstrukcí nevyužitého objektu ZŠ Dvorského. Energetická úspora a lepší klimatické podmínky v lokalitě dosažené změnou tepelně izolačních vlastností objektu a realizací zelené střechy. Žádost o dotaci z ITI (IROP) podána, předpoklad vydání rozhodnutí do konce roku 2023. Realizace 2024-2025. Max výše dotace 54 mil. Kč.	3.7	3113	6121	OŠ/OI

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část D

č.	Název akce	Celkový náklad stavby	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Dotace/jiné zdroje 2024	Poznámka	Strateg. cíl	§	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
8	ZŠ Holečkova - sportovní hala	160 000	50	50	0	0	Předmětem je výstavba sportovní haly v areálu základní školy. Špatný technický stav. Cílem je rozšíření sportovního zázemí školy a nabídky zázemí pro veřejnost k aktivnímu trávení volného času, sportovním a zájmovým subjektům." Na přípravu standartů a VR na zhotovitele stavby formou DaB, pravděpodobně zahájení ZŘ 01/2024. Možnost dotace až 70% NSA (realizace dokončení stavby do r. 2026).	1.1	3113	6121	OŠ/OI
9	Mrštíkovo náměstí - přechod	9 441	2 500	2 500	0	0	Projekt řeší nový přechod pro chodce umístěný mezi křižovatkami s ulicemi Mrštíkovo náměstí a U Mlýnského potoka, nový zpomalovací práh v místě křížení s trasou stezky vedené podél Mlýnského potoka, propojení chodníku od bytů přes ulici J. Glazarové k průběžné stezce a obnovu povrchu vozovky. Povrch vozovky bude obnoven v úseku mezi zvýšenými plochami křižovatky s ulicí J. Glazarové a přechodu pro chodce v délce cca 76 m. Akce zahrnuje i přeložky kabelů společností ČEZ Distribuce a CETIN. Možnost financování z IROP21+ prostřednictvím ITI jako součást integrovaného projektu Přechody pro chodce na území města Olomouc. Výše dotace 85% CZV (cca 4 mil. Kč).	3.2	2219	6121	OI/OI
10	Hraniční ulice - koordinovaný tah, SSZ	62 000	62 000	62 000	0	0	Projekt řeší rekonstrukci stávajících světelných signalizačních zařízení (SSZ) na křižovatce ulic Hraniční x Brněnská a na křižovatce ulic Hraniční x Čajkovského. Dále projekt řeší vybudování nové SSZ na křižovatce ulic Hraniční x Okružní x I. P. Pavlova se stavebními úpravami zpevněných ploch a doplnění cyklistických tras. Předpoklad podání žádosti o dotaci z OPD3 do konce roku 2023, vydání rozhodnutí v roce 2024, max výše dotace 30 mil. Kč.	3.1	2212	6121	OI/OI
11	Raisova - rekonstrukce komunikace	9 000	9 000	9 000	0	0	Projekt řeší rekonstrukci vozovky na ulici Raisova, úpravu místa pro kontejnery na odpad, vybudování parkovacích stání u místní základní školy a pošty, vybudování nového veřejného osvětlení a vegetační úpravy.	3.1	2212	6121	OI/OI
12	Smetanovy sady - přístup pro cyklisty	4 925	4 925	4 925	0	2 975	Jedná se o vyřešení dvou vstupů do parku pro cyklisty a to v místě severovýchodního rohu parku a v místě ulice Aksamitovy a propojení na vstup do Bezručových sadů. V rámci projektu "Zkvalitnění dopravní infrastruktury pro cyklisty v Olomouci". Schválena dotace z IROP 2,975 mil.Kč. Termín realizace 2024.	3.1	2219	6121	OSTR/OI
13	Socha "Revoluce"	200	200	200	0	0	Umístění uměleckého díla do přednádražního prostoru.	3.3	3399	6121	OI/OI
14	Dětská hřiště	2 600	2 600	2 600	0	0	Jednotlivé lokality - Smetanovy sady (věková kategorie 3 -12 let), U Bystřičky na Bělídlech (věková kategorie 3 -12 let), Koželužská (věková kategorie 3-6 let) + zastínění dětských hřišť není možno spojit - přímé zadání	2.3	3421	6121	OMZOCH/OI
15	Okružní - zastávky	8 500	8 500	8 500	0	0	Jedná se o akci, která bude realizována společně s Olomouckým krajem. Město Olomouc bude financovat místní komunikace, veřejné osvětlení a přeložku kabelů Cetin.	3.1	2219	6121	ODUR/ODUR

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část D

č.	Název akce	Celkový náklad stavby	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Dotace/jiné zdroje 2024	Poznámka	Strateg. cíl	§	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
16	Pasteurova ulice - rekonstrukce stoky DVII	14 000	14 000	0	14 000	0	Rekonstrukce stoky DVII v délce cca 212,5 m výměnou stávajícího historického monolitického betonového potrubí vejčitého tvaru 500/750 za potrubí kruhového průřezu DN400 až DN800 ze sklolaminátu. Rekonstrukce stoky DVII bude provedena výměnou potrubí pomocí otevřeného výkopu. Součástí stavby je realizace nutné přeložky kabelů veřejného osvětlení a sloupů veřejného osvětlení. Stavbu je nutné realizovat současně se stavbou Pasteurova - přechod pro pěší. Určité společné práce jsou pouze v jednom z projektů (hlavně rozpočtově).	3.7	2321	6121	OMAJ/OI
17	Pasteurova - přechod pro pěší	2 600	2 600	2 600	0	0	Stavební úpravy stávajícího přechodu pro chodce na ul. Pasteurova, který nevyhovuje současným normám. Stavební úpravy spočívají v řešení přechodu zřízením nového dělicího ostrůvku na stávající komunikaci, včetně bezbariérového řešení navazujících chodníkových ploch. Jedná se o provázanou stavbu se stavbou Pasteurova - rekonstrukce kanalizace. V jednotlivých projektech jsou společné práce a společné rozpočtově.	3.2	2219	6121	OI/OI
18	Šantova - rekonstrukce komunikace a kanalizace	30 000	30 000	14 900	15 100	14 000	Pilotní projekt modrozelené infrastruktury. Řeší kompletní obnovu celého uličního profilu ulice Šantova. Splaškovou kanalizaci, dešťovou kanalizaci, HDV, komunikaci, parkoviště, chodníky, VO. Stavbu je nutné koordinovat s developerskými projekty Šantova II a Sochorova kasárna. Schválená dotace z NPO ve výši 14,076 mil.Kč. Realizace nejpozději do 06/2025.	3.3	2321 2212	6121	OSTR/OI
19	Boženy Němcové - rekonstrukce vodovodu a kanalizace	5 235	5 235	0	5 235	0	Stávající vodovodní řad z litiny DN 80 v ulici Boženy Němcové patří k nejstarším v Olomouci a jeho životnost je vyčerpána. Stávající vodovodní řad je v současné době z provozního hlediska zastaralý, špatný technický stav potrubí způsobuje poruchy. Staré potrubí stoky BVIIIb11 v ulici Boženy Němcové bude v celé délce rekonstrukce rozebráno (vybouráno), včetně šachet, a odvezeno na skládku. rozebráno (vybouráno), včetně šachet, a odvezeno na skládku. Nové potrubí bude kladeno do původní trasy, nové prefabrikované šachty budou v původním umístění.	3.7	2321	6121	OSTR/OI
20	Hanáckého pluku - rekonstrukce kanalizace	5 000	5 000	0	5 000	0	Rekonstrukce stávající stoky jednotné kanalizace CIIIA a přepojení kanalizačních přípojek v ul. Hanáckého pluku v Olomouci, provedení je navrženo bezvýkopovou technologií se zachováním původního potrubí – monolitického železobetonového vejčitého profilu vídeňského typu 700/1050.	3.7	2321	6121	OSTR/OI
21	Na Trati - rekonstrukce vodovodu a kanalizace	16 500	16 500	0	16 500	0	V rámci zpracované dokumentace pro provedení stavby je navržena rekonstrukce kanalizace DN 400 ulice Na Trati v rozsahu určeném objednatelům projektu – od soutokové šachty v křižovatce s ulicí Sobieského po lomovou šachtu na horním konci ulice Na Trati. Rekonstrukce vodovodu je navržena z důvodu stáří potrubí a uložení pod vzrostlými stromy, což komplikuje jeho provozování. Nová trasa vodovodu bude mírně odkloněna od stávající trasy potrubí – ve spodní části (od ulice Pod Lipami po ulic Sobieského) je trasa navržena v chodníku cca 1 m od krajnice, od ulice Sobieského bude nové potrubí vodovodního řadu ukládáno souběžně s rekonstruovanou kanalizací do komunikace s osovou vzdáleností jednotlivých vedení 900mm.	3.7	2321	6121	OSTR/OI

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

Část D

č.	Název akce	Celkový náklad stavby	Celkem kapitálové výdaje 2024	* z toho kapitálové výdaje	* z toho výdaje na ORVI	Dotace/jiné zdroje 2024	Poznámka	Strateg. cíl	§	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
22	Zásecký most	3 500	1 500	1 500	0	0	Jedná se o most v lesních porostech, je to provozní most sloužící ke zpřístupnění části lesa.	3.1	1039	6121	LMO/OI
23	Lošov - krajinné úpravy	6 200	50	50	0	0	Realizace bude zahájena po vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace. Jedná se o realizaci krajinných opatření v katastru Lošov na pozemcích města, která navazují na výsadbu lipové aleje k místní hvězdárně. Konkrétně půjde o výsadbu protierozních pásů listnatých dřevin, doplnění vycházkové okruhu, výsadbu sadu v blízkosti hvězdárny, výsadbu ovocné aleje podél polní cesty a vybudování mokřadu s mokřadními druhy rostlin s pochozím chodníkem. Žádost o dotaci podána, předpoklad vydání rozhodnutí 03/2024. Výše dotace 3,9 mil.Kč. Předpoklad realizace 2024 + 3 roky následná péče. Zahájení realizace je podmíněno směnou pozemku se Státním pozemkovým fondem. Realizace nejpozději do 31.12.2029.	3.4	3745	6121	OSTR/OI
24	Pasecký most	3 500	500	500	0	0	Rekonstrukce mostku na lesní cestě Křížovské údolí, mostní objekt je ve velmi špatném stavu. Lesní cesta není průjezdná, tzn. že ke zpřístupnění části lesa je tento mostek klíčový (nelze dojet z druhé strany).	3.1	1039	6121	LMO/OI
25	Dolní Novosadská - bezbariérová trasa	22 400	50	50	0	0	Bezbariérová trasa Dolní Novosadská (pěší a cykloturistická) navazuje na již vybudovanou trasu Střední Novosadská, kde se poprvé současně v jedné akci řeší cyklo a pěší doprava. Cyklisté budou vedeni ve vyhrazených jízdních pružích v komunikaci, bude vybudován nový přechod se středním dělicím ostrůvkem na ul. Dolní Novosadská a na ul. Slavonínská, místo pro přecházení mezi žel. přejezdem a kostelem, upraveny autobusové zastávky, předlážděny nevyhovující vjezdy, předlážděny chodníky. Schválená dotace z IROP ve výši 19,4 mil. Kč.	3.1	2219	6121	ODUR/OI
26	Náměstí Hrdinů - Havlíčkova - koordinovaný tah SSZ	36 000	50	50	0	0	Jedná se o úpravu a doplnění dvou stávajících světelných signalizačních zařízení na náměstí Národních hrdinů a křižovatce třída Svobody - Havlíčkova. Součástí stavby je pokládka koordinačního kabelu, který propojí obě SSZ. V souběhu s koordinačním kabelem budou uloženy HDPE trubky pro optický kabel, který bude sloužit pro připojení kamerového systému, který bude vybudován na obou SSZ. Připojení na optickou síť bude realizováno v budově DPMO. Pro vstup do budovy bude využita stávající chránička. V samotné budově nedojde k žádným stavebním zásahům. Součástí stavby je také úprava naváděcích prvků pro nevidomé. Podání žádosti o dotaci do konce roku 2023, vydání rozhodnutí v roce 2024, dotace OPD 18 mil. Kč.	3.1	2212	6121	OI/OI
27	Neředín, Topolany - cyklostezka	18 000	1 000	1 000	0	0	Realizace bude zahájena po vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace. Stezka pro pěší a cyklisty je vedena od krematoria po lávku přes rychlostní komunikaci D 35 nejprve v místě stávajícího chodníku na levé straně, na horizontu přechází na druhou stranu a vede až po lávku. Součástí je řešení zastávek MHD u domu Červeného kříže. Za lávkou navazuje II. etapa, která pokračuje až po hranici katastru obce Ústín. Podání žádosti o dotaci do výzvy ITI je možné až po vydání stavebního povolení nejpozději do 06/2024, předpoklad vydání rozhodnutí 09-10/2024, předpoklad výše dotace 17 mil. Kč. Realizace 2024-2025.	3.1	2219	6121	OI/OI
28	Odpadové centrum Olomouc	31 000	1 000	1 000	0	0	Realizace retenční nádrže, výstavba skladiště smetků a střepů, výstavba areálové ČOV a další související práce dle zpracované PD.	3.1	3725	6121	OI/OI
29	Náves Svobody - dětská skupina	6 000	50	50	0	0	Dětská skupina ul. Náves Svobody - oprava prostorů v objektu (nově vznikající dětská skupina) - dle požadavků dotační výzvy nutnost bezbariérové plošiny a rekuperace. Možná dotace MPSV/NPO na dětské skupiny by měla pokrýt 100% užitelných nákladů.		3539	6121	OSV/OI
Celkem oddíl D		788 601	244 310	188 475	55 835	16 975					

Část E - Nestavební investice

v tis. Kč

č.	Název akce	Celkový náklad investice	Rok 2024	Dotace 2024	Poznámka	§	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
1	Andrův stadion - velkoplošná LED obrazovka	1 750	1 750	0	Obnova nevyhovující a téměř neopravitelné velkoplošné LED obrazovky z roku 2010, včetně řídicí jednotky a SW. Současná tabule je již technologicky zastaralá, neopravitelná včetně nedostupnosti náhradních dílů a ukončení SW podpory. Velkoplošná LED tabule je licenční podmínkou pro pořádání utkání 1. Fotbalové ligy a mezinárodních zápasů.	3412	6122	OSSZ/OSSZ
2	Andrův stadion – kamerový systém	3 600	400	0	Pořízení kamerového systému, pro bezpečnost osob - každoroční realizační náklady 400 tis. Kč.	3412	6122	OSSZ/OSSZ
3	PPK Městská policie - rozšíření mobilního kamerového systému	4 500	1 500	500	Rozšířením, modernizací, doplněním MKDS se rozumí rozšíření MKDS o nové kamerové body, vybavení stacionárními otočnými kamerami, doplněné o pohledové kamery tzv. PTZ. Dotační program MV ČR.	5311	6122	MPO/MPO
4	Vozidla pro MPO	1 000	1 000	0	Obnova vozidel MPO v počtu 2 ks ročně – výměna za nejstarší vozidla – typ PHM – natural. Vozidla jsou používána pro výkon služby na území města Olomouce. MPO disponuje 15 osobními vozy, z toho 3 vozy s diesellovými motory, dále 3 vozy dodávkového typu, 4 elektrovozidla. Vozidla k výměně byla pořízena v letech 2015-2017.	5311	6123	MPO/MPO
5	Výkupy pozemků - OMAJ	6 900	6 900	0	Pozemky Olomouc – město od manž. Šínových – 226 tis. Kč, pozemky Lošov od manž. Hauptových – 1,135 mil. Kč, pozemky Holice a Hodolany od p. Tomáškové – 1,060 mil. Kč, pozemky Chválkovice a Bystrovany od p. Petreckého – 1,925 mil. Kč, pozemky Nové Sady – 500 tis. Kč, a dále 2 mil. Kč na výkupy, které budou schváleny ZMO v roce 2024.	3639	6130	OMAJ/OMAJ
6	Výkupy budov a staveb - OMAJ	2 120	2 120	0	Výkupy drobných infrastrukturních staveb, technické zhodnocení lesní cesty – LMO, a.s. (2,1 mi. Kč)	3639	6130	OMAJ/OMAJ
7	Výkupy budov - OMAJ	144 900	12 000	0	Andrův stadion - splátka (12 mil. Kč do roku 2029).	3639	6121	OMAJ/OMAJ
8	Věcná břemena - OMAJ	1 200	400	0	Povodí Moravy, s. p. - mosty	6409	6142	OMAJ/OMAJ
9	Výkupy pozemků - OI	35 000	20 000	0	Výkupy pozemků - Tramvajová trať - III. etapa - Povel	3639	6130	OI/OI
10	Věcná břemena - OI	800	800	0	Realizace větších břemen po provedených akcích - TT II. etapa, Protipovodňová opatření	6171	6142	OI/OI
11	Dopravní automobil JSDH Olomouc (Chválkovice)	1 500	1 500	0	JSDH Olomouc (kat. JPO II/2, družstvo Chválkovice, nedisponuje dopravním automobilem, který by umožňoval přepravu osmi a více osob. Stávající 6-místný dopravní automobil Iveco je z roku 2007 a vzhledem ke svému stáří se stává více poruchovým a udržení jeho provozuschopnosti je více finančně nákladné. Na akci je uvažována dotace z MV-GR HZS ČR ve výši 450 000 Kč a Olomouckého kraje ve výši 100 000 Kč	5512	6123	OCHR/OCHR
12	Cisternová stříkačka JSDH Černovír	9 000	4 700	0	JSDH Olomouc (kat. JPO II/2), družstvo Černovír, nedisponuje vlastní cisternovou automobilovou stříkačkou. Od listopadu 2016 má v dočasné zápůjčce od HZS Olomouckého kraje CAS 20 Scania, rok výroby 2004, která je však vzhledem k téměř každodennímu užívání ve výjezdové jednotce HZS technicky opotřebovaná a již v nevyhovujícím technickém stavu. Je poškozená nádrž na vodu, byly zaznamenány korozní prvky nosného rámu vozidla a z tohoto důvodu přestává být způsobilá v každodenní zásahové činnosti. Cisternová stříkačka vyžaduje zásadní opravu a její další udržování v režimu JPO II/2 je již na hraně možností. Na akci je uvažována dotace z MV-GR HZS ČR ve výši 4 000 000 Kč a Olomouckého kraje ve výši 300 000 Kč.	5512	6123	OCHR/OCHR

Schválený rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje

č.	Název akce	Celkový náklad investice	Rok 2024	Dotace 2024	Poznámka	§	Položka	Navrhovatel/Realizátor
13	Rozšíření varovného informačního a výstražného systému města Olomouce	5 300	1 500	0	Rozšíření varovného informačního a výstražného systému města o 57 bezdrátových akustických jednotek – hlásičů, dva hlásné hladinoměrné profily na řece Moravě, na mostě v Chomoutově (ulice Dalimilova) a mostě Václava Rendra, vyhřívanou srážkoměrnou stanicí na hasičskou zbrojnici Černovír a doplnění digitálního povodňového plánu města o webovou aplikaci „Aktivní harmonogram činností povodňové komise“. Podání žádosti o dotaci z OPŽP 9/23. Vydání rozhodnutí 2023-2024. Předpokládaná výše dotace 3,8 mil. Kč.	5521	6122	OCHR/OCHR
14	Hynaisova - upgrade audiovizuální techniky pro velký zasedací sál	12 500	10 500	0	Obnova audiovizuální techniky MMOI v zasedací místnosti jednacího sálu.	6171	6125	OKT/OI
15	Hynaisova - modernizace ovládání inteligentní budovy	12 500	7 773	0	Pokračování realizace inv. akce v budově Hynaisova 10.	6171	6122	OKT/OI
16	Programové vybavení	800	800	0	Aktualizace SW + nové licence nad 60 tis. Kč.	6171	6111	OISC/OISC
17	Obnova serverové infrastruktury	3 000	2 000	0	Oprava, údržba a rozšíření IT infrastruktury a zařízení s pořizovací cenou nad 40 tis. Kč.	6171	6125	OISC/OISC
18	Pořízení switchů (koncových,centrálních)	9 000	9 000	0	Stávající zařízení nejsou podporována výrobcem, v případě havárie hrozí MMOI ochromení provozu IT infrastruktury a rutinní činnosti úřadu. Podklady pro uvedenou položku byly schváleny v rámci Informační koncepce RMO 13.6.2023.	6171	6125	ISICT/ISICT
19	Pořízení nových serverů	8 000	8 000	0	Stávající zařízení nejsou podporována výrobcem, v případě havárie hrozí MMOI ochromení provozu IT infrastruktury a rutinní činnosti úřadu. Podklady pro uvedenou položku byly schváleny v rámci Informační koncepce RMO 13.6.2023.	6171	6111	ISICT/ISICT
20	Pořízení virtualizační infrastruktury	11 000	11 000	0	Stávající zařízení nejsou podporována výrobcem, v případě havárie hrozí MMOI ochromení provozu IT infrastruktury a rutinní činnosti úřadu. Podklady pro uvedenou položku byly schváleny v rámci Informační koncepce RMO 13.6.2023.	6171	6111	ISICT/ISICT
21	Pořízení sociálních bytů	5 382	882	0	Jedná se o nákup sociálních bytů včetně odpovídající části společných prostor. Velikostně může jít o byty 1+kk nebo 2+kk s parametry odpovídající doporučeným standardům rozlohy sociálního bydlení dle podmínek IROP. Dotace IROP/ITI 85%. Vydání Rozhodnutí 2024.	3612	6130	OSTR/OMAJ
22	Štursova 1 - klimatizace prostorů 3.NP budovy	3 700	3 700	0	Jedná se o kompletní výměnu klimatizace ve 3.NP budovy MMOI na ul. Štursova č. 1, kde sídlí odbor sociálních věcí. Stávající klimatizace je již několik let technicky nevyhovující, zastaralá a poruchová. Dle vyjádření firmy zajišťující servis nelze již její provoz déle garantovat, komponenty (ovladače, náhradní díly do kancelářských jednotek) se již nevyrobějí.	6171	6122	OSV/OSV
23	Zimní stadion - pořízení roľby	4 500	4 500	0	Pořízení nové roľby pro Zimní stadion.	3612	6123	OSSZ/OSSZ
24	Pěší zóna - kontrola vjezdu vozidel	250	50	0	Předmětem projektu je kontrola oprávnění vjezdu vozidel do pěší zóny s využitím kamerového systému s funkcí snímání SPZ a následného automatizovaného zpracování přestupku.	2219	6122	ODUR/ODUR
25	Servisní společnost odpady Olomouckého kraje, a. s.	33 800	33 800	0	Servisní společnost odpady Olomouckého kraje a.s. - příspěvek dle smlouvy na občana	3725	6201	OMZOH/OMZOH
Celkem oddíl E		322 002	146 575	500				

Část F - Příspěvky jiným subjektům

v tis. Kč

č.	Název akce	Celkový náklad investice	Rok 2024	Dotace 2024	Poznámka	§	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
1	Povodí Moravy, s. p. - PPO IV. etapa, část A	19 711	5 000	0	Jedná se o dotaci účelově určenou na protipovodňová opatření v rámci stavební akce „Morava, km 230,728 – 231,934 – přírodě blízká protipovodňová opatření na pravém břehu a napojení levobřežního ramene“. Poslední platba dle uzavřené smlouvy r. 2031.	2331	6313	OSTR/OSTR
2	Vodovod Pomoraví, svazek obcí - investiční podíl	180	180	0	Úhrada členského investičního podílu, ZJ 026.	2310	6349	OSTR/OSTR
3	Mikroregion Šternbersko - dobrovolný svazek obcí (Černovír – Štěpánov podél dráhy - cyklostezka)	4 600	100	0	Doplatek příspěvku na realizaci inv. akce. Uzavřena smlouva o přípravě a realizaci projektu mezi zainteresovanými obcemi a Mikroregionem Šternbersko. Investorem bude Mikroregion Šternbersko. Město Olomouc bude budovat úsek cyklostezky na svém katastrálním území v délce 715 m včetně lávky přes Trusovický potok. Projekt musí být realizován na všech katastrech současně a všichni partneři se zavázali na tuto akci uvolnit peníze. Podána žádost o dotaci z IROP, žadatelem o dotaci a investorem je Mikroregion Šternbersko. SMOI hradí podíl na vlastních zdrojích formou zúčtovatelných záloh na základě smlouvy o partnerství a spolupráci. Možnost financování vlastního podílu z KUOK.	3636	6349	OSTR/OSTR
4	Investiční dotace v oblasti sportu	3 000	3 000	0	Dotiční program "Pořízení nebo zhodnocení investičního majetku sportovních organizací" - spolufinancování obnovy sportovní infrastruktury provozované jednotlivými kluby a sportovními organizacemi dle rozhodnutí RMO/ZMO.	3419	6901	OSSZ/OSSZ
5	Moravská filharmonie Olomouc - příspěvková organizace	1 000	1 000	0	Pořízení hudebních nástrojů.	3312	6351	MFO/MFO
6	Moravské divadlo Olomouc, příspěvková organizace	400	400	0	PD na přebudování stávajících výkladců na budově Moravského divadla z Horního náměstí dle architektonické studie.	3311	6351	MDO/MDO
7	Vybavení školních jídelen	6 250	6 250	0	Jedná se o velkoobjemové varné kotle, konvektomaty, myčky bílého i černého nádobí, kuchyňské roboty, chladicí boxy, skříně a lednice, míchací a hnětací stroje atd. Rekonstrukce jídelen proběhly v letech 2002 - 2009. Nutná obnova. Bez strojního zařízení nejsou školy schopny zajistit provoz, což by mělo dopad na dodávku stravy do škol, viz. příloha str. 20.	3113	6351	OŠ/OŠ
Celkem oddíl F		35 141	15 930	0				

Část G - Investice SNO, a.s. z nájemného vč. DPH

č.	Název akce	Celkový náklad investice	Celkem kapitálové výdaje 2024	Dotace	Poznámka	Paragraf	Položka	Navrhovatel/ Realizátor
1	Olomouc, Dolní nám. 38	32 500	32 500	0	rekonstrukce objektu na byty - částečná platba	3612	6121	SNO a.s./ SNO a. s.
Celkem oddíl G - SNO, a. s.		32 500	32 500	0				

Rožpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje - příloha k části C

v tis. Kč

č.		Celkem 2023	Návrh rozpočtu na rok 2024	Poznámka	Paragraf	Položka
Studie odboru strategie a řízení						
1	Studie koncepční a rozvojové	6 500	4 000	V tom zpracování studií: územní studie 2 mil. Kč, studie veřejných prostranství - implementace Koncepce veřejných prostranství 500 tis. Kč, studie modernizací tramvajových tratí Litovelská, tř. Míru 100 tis. Kč, SECAP - aktualizace 500 tis. Kč, studie parkovacích domů Poupětova a Lipenská 500 tis. Kč (pozn. - v případě arch. soutěže nutno částku navýšit na 2,2 mil. Kč na soutěž), rezerva 0,4 mil. Kč	3636	6119
2	Studie Palackého 14, Hynaisova 10		500	V tom požadavky studií kanceláře tajemníka: 300 tis. Kč Hynaisova 10 - výměna oken a tepelné izolace, 200 tis. Kč Namiro, Palackého 14 - výměna systému vzduchotechniky	3635	6119
3	Územně energetická koncepce SMOI	500	500	Studie posouzení využití obnovitelných zdrojů, energetický management	3635	6119
4	Plán udržitelné městské mobility	200	150	Školní plán mobility pro vybranou školu	3635	6119
5	Protipovodňová opatření III. etapa	850	2 750	Architektonicko-krajinářská soutěž, VŘ na administrátora proběhlo v roce 2022	3635	6119
6	Regulační plány a jejich změny	0	500	Přechází z ODUR (ODUR dokončí akce rozpracované v roce 2023)	3635	6119
Celkem studie odboru strategie a řízení		8 050	8 400			
Studie odboru dopravy a územního rozvoje						
1	Studie technické a dopravní infrastruktury	800	800	Studie a návrhy úprav uličních profilů souvisejících zejména s optimálním využitím uličního prostoru, zklidňováním dopravy a tím související bezpečnosti silničního provozu (např. studie možností umístění zón TEMPO 30 v obytných okrcích apod).	3635	6119
2	Územní plán Olomouc	6 500	6 500	Soubor změn č. X ÚPO, schváleno ZMO 17.6.2019 (5 142 500,-Kč), dále do fakturace - soubor změn č. I. , změna č. II. ÚP a změna č. XII. ÚP	3635	6119
3	Pořízení změn RP MPR Olomouc	400	1 000	Změna RP -22 (701.800,- Kč), změna č. XI RP MPR - 159.720,- Kč, změna č.1 RP -19 (121.000,-)	3635	6119
4	Regulační plány	500	500	Regulační plány podmíněných ÚP	3635	6119
5	Systém hospodaření s vozovkami v majetku SMOI	500	500	Systém na hospodaření s komunikacemi - pravidelná aktualizace dle uzavřené SOD.	3635	6119
Celkem studie odboru dopravy a územního rozvoje		8 700	9 300			

Rozpočet SMOI na rok 2024 - kapitálové výdaje odboru školství - příloha k části F

§	položka	PO škola se školní jídelnou při ZŠ a MŠ	velkokuchyňské zařízení	stav stávajícího zařízení /důvod nákupu nového	v tis. Kč (vč. DPH)
3113	6351	ZŠ Demlova	výklopný el. kotel s duplikátorem 400 l. s automatickým mixerem	havarijní stav (pořízeno 2009) duplikátor porézní, materiál deformován tlakem a teplem, dochází k častým únikům vody a následnému spálení těles. Celkový systém je netěsný, elektronika vykazuje chyby a dochází k výpadkům ohřevu. Oprava vzhledem k celkovému opotřebení nemožná;	1 591
			kráječ chleba a knedlíků	havarijní stav (pořízeno 2014) velmi opotřebený, některé pohyblivé části zkroutené, dochází k nadměrnému tření, stroj se zastavuje, konstrukce ve špatném stavu, hrozí poranění obsluhy. Rozsah závad neumožňuje další opravy, nedostupné náhradní díly;	115
			2 ks chladnička 655 l	havarijní stav (pořízeno 2004) zastaralé, velká spotřeba elektřiny, komora a dveře netěsní. Oprava nemožná z důvodu špatné konstrukce zařízení a celkovému špatnému stavu;	105
3113	6351	ZŠ Heyrovského	chladicí box	havarijní stav (pořízeno 2006) netěsnost panelů, dochází k výkyvu teplot - hygiena potravin, na zařízení jsou další opravy nepřípustné z důvodu narušení materiálu;	306
3113	6351	ZŠ Holečkova	konvektomat s příslušenstvím	havarijní stav (pořízeno 2003) vzhledem ke každodennímu provozu je stroj na konci životnosti vysoká poruchovost, neekonomické opravy, nedostupnost náhradních dílů. Nutno vyřadit z provozu;	1 222
			2x plynový kotel 300 l	havarijní stav (pořízeno 2003) po životnosti, vysoká poruchovost, neekonomické opravy, nedostupnost náhradních dílů;	384
			kuřák/mixér s příslušenstvím	porucha na kuřáku neopravitelná (pořízeno 2008);	99
3113	6351	ZŠ Nedvědova	automatické formovací zařízení chlazené s příslušenstvím	dlouhodobě chybí, při kapacitě 1300 jídel/denně jsou masové směsi formovány ručně. Úspora práce, času a hygiena přípravy stravy;	334
3111	6351	MŠ Nedvědova	univerzální stroj k hnětení, míchání a šlehání s příslušenstvím	havarijní stav (pořízeno 1997) doporučeno k vyřazení, zařízení v celkovém špatném technickém stavu, oprava neekonomická;	296
3113	6351	ZŠ Řezníčkova	kráječ chleba a knedlíků vč. mobilního podstavce	vyřazen pro nefunkčnost, provizorně pokrmy při kapacitě 1900 jídel/denně krájeny ručně. Hygiena přípravy stravy, časově náročné a pracné. Nelze u některých pokrmů dodržet čas odvozu stravy na školy;	126
			ponorný mixér vč. držáku	havarijní stav (pořízeno 2012) zastaralý, stálé opravy, špatně promíchává, nutná stálá kontrola kvality zpracování;	55
3113	6351	ZŠ Rožňavská	myčka nádobí průchozí	havarijní stav (pořízeno 2009) kvalita mytí neuspokojivá, hygiena, nutno kontrolovat a domývat, kapacitně již nedostačující, značné opotřebení, časté neekonomické opravy;	362
3111	6351	MŠ Helsinská	myčka	havarijní stav (pořízeno 2010) kvalita mytí neuspokojivá, nutno kontrolovat a domývat, kapacitně již nedostačující. Hygiena provozu.	137
3113	6351	ZŠ Tererovo nám.	2x chladicí a 1x mrazicí technologie do vestavěných boxů	havarijní stav chladicí a mrazicí technologie (pořízeno 2006) výparníky, kondenzační jednotky, rozvaděče - neopravitelné. Hygienická nezávadnost uchovávání potravin;	520
			hnětač těsta	havarijní stav (pořízeno 2006) prasklé víko provizorně opravené, díže vyskakuje ze zabezpečovací patky, elektronika vykazuje chyby a dochází k výpadkům;	598
				CELKEM	6 250

(Zpracováno na základě podkladů ze škol. Konvektomaty specifikované školami vycházejí z kapacitních a prostorových podmínek daných školními jídelnami a vybavení (množství zavážecích vozíků, typy a množství gastronádob a pod.)

Rekonstrukce školních jídelen probíhaly v letech 2002 - 2009 a strojní zařízení je celodenním provozem velkokapacitních jídelen zcela opotřebeno a za hranici životnosti. Aby byl udržen provoz jsou prováděny prováděny neekonomické opravy, obnova nezbytná. Bez strojního zařízení nejsou školní jídelny schopny zajistit provoz, což by mělo dopad na dodávku stravy do škol.