

Seznam akcí určených k Realizaci, do Zásobníku požadavků nebo k Vyřazení ze sledování

Kód (žadatel)	Požadavek [tis. Kč]	Celkové výdaje						Zdůvodnění	
		2015	2016	2017	2018	2019	2020		Celkem
A - akce určené k Realizaci (zařazení do rozpočtu daného roku)									
Strat UH 1 EKO	(A) Projekty a studie na rozvoj města z toho dotace	1 503,3	1 503,3	1 503,3	1 503,3	1 503,3	1 503,3	9 019,8	Studie, záměry, plány a případně i drobná projektová dokumentace, prováděné za účelem kvalifikovaného rozhodování orgánů města o budoucích investičních záměrech. Rozklad je součástí rozpočtového výhledu (tvorba požadavků je prováděna na stejných principech jako běžný provoz)
Strat UH 2 EKO	(B) Investice na zajištění provozu města z toho dotace	4 682,3	6 613,3	6 587,6	8 492,1	8 648,1	11 259,2	46 282,6	Údržba vodovodů, kanalizací a ČOV dle zákona, obměna vozového parku, výpočetní a jiné techniky MěÚ, umělecká díla, předměty na charitativní akce apod. Rozklad je součástí rozpočtového výhledu (tvorba požadavků je prováděna na stejných principech jako běžný provoz)
Strat UH 3 EKO	(C) Víceleté investice vč. IPRM, žádostí o dotace a místních komisí z toho dotace	77 835,5 -48 784,2	7 580,0	7 580,0	7 580,0	7 580,0	7 580,0	115 735,5 -48 784,2	Jedná se investiční akce, jejichž realizace přesahuje délku jednoho kalendářního roku. Seznam akcí je schválen zastupitelstvem města - průběžně např. při změnách rozpočtu a rozklad je součástí rozpočtového výhledu
Strat UH 4 EKO	(D) Rezerva na spolufinanc.dotačních projektů z toho dotace	9 234,8	12 740,0	12 920,0	13 170,0	13 380,0	13 650,0	75 094,8	
Realizace	Výdaje celkem - z toho dotace	93 255,9 -48 784,2	28 436,6	28 590,9	30 745,4	31 111,4	33 992,5	246 132,7 -48 784,2	
CELKEM NÁKLADY MĚSTA NA REALIZACI		44 471,7	28 436,6	28 590,9	30 745,4	31 111,4	33 992,5	197 348,5	

B - akce určené k Přípravě na realizaci (prioritní akce - přednostně zařadit do rozpočtu v případě získání finančních zdrojů)									
Realizace	Výdaje celkem - z toho dotace								
CELKEM NÁKLADY MĚSTA NA REALIZACI									

C - akce určené k evidenci v Zásobníku (z důvodu nedostatku peněžních prostředků nejsou zařazeny do rozpočtu ani výhledu)									
C1. Strategické investice									
Strat UH 5 SMM	Rekonstrukce budovy ZUŠ z toho dotace				60 000,0			60 000,0	
C2. Běžné požadavky									
OIK 1									
APR 1	Regulační plán - nemocnice		500,0					500,0	pořízení koncepce budoucího využití a urbanistického řešení opuštěné části areálu UH nemocnice
APR 2	Revitalizace moravního nábřeží		300,0			5 000,0		5 300,0	ve vazbě na dokončené protipovodňové úpravy provedení úprav ke zpřístupnění a zatraktivnění
APR 3	Revitalizace slepého ramene "Mařacké" a navazující park		2 000,0					2 000,0	řešení zanedbaného prostředí slepého ramene a přilehlého okolí s velkým respiračním potenciálem
APR 4	Výšina sv. Metoděle	2 800,0						2 800,0	pokračování prací na zpřístupnění a důstojnější prezentaci prostředí národní kulturní památky
APR 5	Revitalizace Staré Olšávky						1 900,0	1 900,0	odstranění krajinných defektů v prostředí vodního toku a zvýšení retenčního potenciálu toku
APR 6	Mařatice Pod Hřbitovem: parkoviště veř. prostranství			4 000,0				4 000,0	rozvoj zóny na podkladě schválené územní studie

Kód (žadatel)	Požadavek [tis. Kč]	Celkové výdaje						Celkem	Zdůvodnění
		2015	2016	2017	2018	2019	2020		
APR 7	Povrch lávky a úprava nástupů u železničního mostu					1 700,0		1 700,0	nevyhovující stav povrchu mostovky
APR 8 OD2	Bezbarierová trasa Štěpnice - autobusové nádraží		12 970,0					12 970,0	schválená bezbarierová trasa s existujícím příslibem dotací
APR 9	Prodloužení cyklostezky podél trati ČD od ul. Průmyslové k železničnímu mostu					6 000,0	6 000,0	12 000,0	další postupný rozvoj a rozšíření cyklo dopravy ve městě i v regionálním měřítku
APR 10	Rekonstrukce podchodu "Myší díry" povrchy, osvětlení, nástupy			800,0				800,0	zlepšení provozní bezpečnosti stísněné a frekventované pěší kominace
APR 11	Přesun fotbalového hřiště a revitalizace stávajícího v centru Jarošova						14 000,0	14 000,0	přesun fotbalového hřiště do nové sportovní zóny Jaktáře, rekonstrukce stávajícího prostoru na respirační zázemí školy, park a veřejně přístupnou zezeň
APR 12	Protipovodňová ochrana II. etapa, podíl města				3 000,0			3 000,0	II. etapa zahrnující severní území nad aglomerací a jiží přelégající ke Kunoskému lesu dosud provedena není
APR 13	Prodloužení Průmyslové ul k silnici I/50						70 000,0	70 000,0	strategický dopravní záměr = podmínka rozvoje navazujícího území
APR 14	Lávka přes Moravu altern. Rybárny nebo Štěpnice						18 000,0	18 000,0	dlohodobé záměry k podpoře pěší a cyklistické propustnosti aglomerace
APR 15	Obnova kaple sv. Šebestiána	900,0						900,0	Obnova vnějšího pláště a restaurování sochy
APR 16	Obnova morového sloupu	1 000,0						1 000,0	Nutná periodická oprava, restaurování a konzervace
APR 17	Výkupy pozemků pro cyklostezky podél trati ČD, Sady - vých. okraj měst. části		200,0	200,0	200,0			600,0	Podmínka pro další rozvoj a rozšíření cyklo dopravy ve městě i v regionálním měřítku
APR 18	Výkupy pozemků na Výšíně sv. Metoděje	200,0	200,0	200,0	200,0	200,0	200,0	1 200,0	Postupné výkupy pozemků pro budoucí rozvoj městské rekreační zóny v prostředí národní kulturní památky
APR 19 OD9	Rekonstrukce serpentín a mařatských schodů						6 000,0	6 000,0	Dřívější požadavek OD rozšířen o samotné schody, které se začínají masivně drodit
SMM 1	Výkupy pozemků	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	18 000,0	výkupy pozemků v zájmu města (od státu, pod komunikacemi, dlohodobě rozjednané případy)
SMM 2	Rekonstrukce č.p. 123 (Malá scéna)			2 500,0				2 500,0	dokončení nutných oprav - střecha
SMM 3	Dílčí rekonstrukce a bezbarierový přístup č.p. 293 (U Obrů)			5 000,0				5 000,0	jedná se rekonstrukci střechy
SMM 4	Dílčí rekonstrukce a bezbarierový přístup č.p. 293 (U Obrů)			10 000,0				10 000,0	jedná se o objekt ve špatném technickém stavu, je nutná rekonstrukce (mimo elektro)
SMM 5	Kompletní rekonstrukce č.p. 445 (Kollárova)				15 000,0			15 000,0	jedná se o objekt ve špatném technickém stavu, je nutná rekonstrukce
SMM 6	Fasáda a okna Atrium (vnitroblok)	5 000,0						5 000,0	Dokončení rekonstrukce vnějšího pláště vnitrobloku
SMM 7	Rekonstrukce č.p. 403 (Kollárova)					10 000,0		10 000,0	Dokončení rekonstrukčních prací - střecha, fasáda, zdravotnické instalace, elektrorozvody, včetně půdní vestavby
SMM 8	Rekonstrukce č.p. 395 (Moravní nábřeží)						12 000,0	12 000,0	jedná se o objekt ve špatném technickém stavu, je nutná rekonstrukce
SMM 9	Rekonstrukce č.p. 1156 ("Albert" ve Štěpnicích)						25 000,0	25 000,0	jedná se o objekt ve špatném technickém stavu, je nutná rekonstrukce
SMM 10	Rekonstrukce č.p. 1188 (soukromé školy ve Štěpnicích)						15 000,0	15 000,0	jedná se o objekt ve špatném technickém stavu, je nutná rekonstrukce
SMM 11	Rekonstrukce č.p. 238 (škola na Palackého nám.)		15 000,0					15 000,0	jedná se o objekt ve špatném technickém stavu, je nutná rekonstrukce
SMM 12	Kompletní rekonstrukce č.p. 4 (Havlíčková)		8 000,0					8 000,0	změna v dispozici přizemí, oprava bytu, půdní vestavba

Kód (žadatel)	Požadavek [tis. Kč]	Celkové výdaje						Celkem	Zdůvodnění
		2015	2016	2017	2018	2019	2020		
OŽP 1	Rekonstrukce páteřních chodníků na pohřebišti v Sadech	2 600,0						2 600,0	Stav chodníků na pohřebišti v Sadech je nevyhovující. Na pohřebišti se v posledních letech neinvestovalo. Občané s podporou MK žádají o opravu hlavních komunikačních tahů.
OŽP 2	Rekonstrukce běžecké stezky lesopark	500,0						500,0	Běžecká stezka se kdysi udržovala posypem pilinami, které se pořizovaly za náklady na dopravu. Nyní je cena pilin vysoká a chybí prostředky na údržbu stezky, což se bude muset řešit její rekonstrukcí
OŽP 3	Kanalizace ulice Na Jordálce						7 000,0	7 000,0	v souvislosti s navrhovanou rekonstrukcí komunikace uvedenou v zásobníku je třeba počítat s vybudováním dostatečně kapacitní kanalizace. Stávající kanalizace není schopna odvést z lokality dešťové vody v případě větších srážek. Je zpracována variantní studie
OŽP 4	Kanalizace v ulici Kordon			800,0				800,0	před realizací rekonstrukce komunikace plánovanou na rok 2017 je třeba vybudovat novou kanalizaci. V současné době je odkanalizování provedeno sítí sdružených přípojek různého materiálu a profilu, nevyhovujícím stavu.
OIN 1	Odkanalizování RD v ulici Sokolovská , UH	9 500,0						9 500,0	Jedná se o odkanalizování RD v ulici Sokolovská, Uherské Hradiště. Původní projektová dokumentace pro územní řízení byla zpracována v roce 2008 a v témže roce byla kvůli nesouhlasu občanů zastavena - trasa kanalizační stoky pro napojení přípojek z RD vede přes zahrady občanů, na soukromém pozemku je umístěna i čerpací stanice. V roce 2013 bylo jednání s občany obnoveno a projektové práce na odkanalizování RD byly opět zahájeny. V době tvorby zásobníku investičních akcí je v rozpočtu města realizace akce schválena s podmínkou "jen s dotací", příjem města je plánován ve výši 5,4 mil. Kč a výdaje 7,2 mil. Kč (z toho vl. zdroje 1,8 mil. Kč). Rozpočtové náklady uvedené v rozpočtu města vycházejí z rozpočtu nákladů, který byl zpracován v roce 2008. Novým zpracováním projektové dokumentace včetně úpravy návrhu technického řešení odkanalizování RD tzn. minimalizování negativních dopadů provádění stavby kanalizace na soukromé zahrady a vývoji cen na trhu došlo k zpřesnění rozpočtových nákladů stavby - navýšení rozpočtu. Náklady jsou uvedeny bez ceny projektové dokumentace.
OIN 2	ZŠ Za Alejí - rekonstrukce prostoru kuchyně + odstranění závad na kanalizaci	3 000,0						3 000,0	Jedná se o dispoziční úpravu prostoru kuchyně, který svou velikostí vč. rozmístění stávajícího gastrozařízení již neodpovídá současným podmínkám stravovacího provozu a hygienickým požadavkům vyplývajících ze současných norem. Rekonstrukce školní kuchyně spočívá v demontáži a zpětné montáži stávajícího gastrozařízení, vybavení novým zařízením včetně souvisejících vnitřních změn dispozice kuchyňského provozu, provedení opravy závad vnitřní kanalizace - nových zdravotnických rozvodů, vzduchotechniky, elektroinstalace a navazujících stavebních úprav (keramické obklady, oprava podlah, nová dělicí stěna mezi kuchyní a jídelnou).
OIN 3	Odkanalizování ulice Před Branou včetně rekonstrukce komunikace, Jarošov	11 900,0						11 900,0	Odkanalizování ulice Před Branou v Jarošově včetně výstavby nové komunikace. Jedná se o výstavbu chybějící kanalizace, rekonstrukci vodoteče, která je v harjním stavu a výstavbu komunikace v části stávající komunikace v ulici, panelové komunikace a v části pouze zpevněné silnice na konci ulice. Projektová dokumentace je zpracována, stavební povolení na část vydáno na zbývající část, kde se řešily majetkoprávní vztahy je vydáno územní rozhodnutí a stavební povolení je ve vyřizování.
OIN 4	Odkanalizování objektů ulice Malinovského	3 900,0						3 900,0	Odkanalizování části ulice Malinovského - úsek mezi ulic 28. října a křižovatkou ulice Solná. Projektová dokumentace zpracována, stavební povolení vydáno včetně nabytí právní moci.
OIN 5	MPZ - fyzická revitalizace veřejných prostranství UH - ulice Růžová, Šromova a Mlýnská		13 200,0					13 200,0	Revitalizace ulic v UH - Šromova, Růžová, Svatováclavská - část, náměstí Komenského a ulice Nádražní. Jedná se o kompletní rekonstrukci ulic včetně inženýrských sítí, VO, mobiliáře a zeleně. PD zpracována, stavební povolení vyřízeno. Náklady na realizaci sníženy o náklady na rekonstrukci ulice Svatováclavská a nám. Komenského, které jsou součástí dotačního projektu "Revitalizace veřejného prostranství v centru města UH" v roce 2014. Nově zafazena do nákladů rekonstrukce ulice Mlýnská (není PD) a vypuštěna ulice Nádražní.
OIN 6	MPZ - fyzická revitalizace veřejných prostranství UH - ulice Nádražní			17 300,0				17 300,0	Jedná se o kompletní rekonstrukci ulice včetně inženýrských sítí, VO, mobiliáře a zeleně. PD zpracována, stavební povolení vyřízeno.
OIN 7	Rekonstrukce Masarykova náměstí			77 500,0				77 500,0	Celkový návrh úpravy Masarykova náměstí z důvodu špatného technického stavu významné části městského historického centra - předláždění prostoru náměstí, odvodnění plochy náměstí, VO, nový vodní prvek, rekonstrukce technologické části stávající kašny, městský mobiliář a zeleně. PD zpracována.
OIN 8	Revitalizace veřejného prostranství Na Rybníku - DOKONČENÍ		16 500,0					16 500,0	Dokočení revitalizace sídliště Na Rybníku návaznost na I. etapu, která se realizuje v roce 2014 v rámci dotačního projektu IPRM. Projektová dokumentace je zpracována, stavební povolení vydáno .
OIN 9	Revitalizace veřejného prostranství sídliště Pod Svahy a 28. října - DOKONČENÍ		27 600,0					27 600,0	Dokočení revitalizace sídliště Pod Svahy a 28. října návaznost na I. etapu, která se bude realizovat v roce 2014 - 2015 v rámci dotačního projektu IPRM. Projektová dokumentace bude zpracována ve druhé polovině roku 2014.
OIN 10	Vinohradský potok			33 600,0				33 600,0	Rekonstrukce zadržovací nádrže Vinohradského potoka a kanalizace v ulici K Čihelně z důvodu havarijního stavu zadržovací části potoka a nedostatečné kapacity tohoto úseku od vtokového objektu na ulici Družstevní. Souběžně se doporučuje realizace nové kanalizace na ulici K Čihelně v délce cca 130 m.

Kód (žadatel)	Požadavek [tis. Kč]	Celkové výdaje						Zdůvodnění	
		2015	2016	2017	2018	2019	2020		Celkem
OIN 11	Odkanalizování ulice Průmyslové			19 000,0				19 000,0	Stávající způsob odkanalizování průmyslových objektů na ulici Průmyslové je nevyhovující, při přívalemých deštích dochází k zaplavení některých areálů. Je zpracován IZ, který řeší odkanalizování této ulice s napojením na kanalizační sběrač od Kunovic na ČOV, s odlehčením dešťových vod do Olšávky přes čerpací stanici.
OIN 12	Depozitář knihovny v Mařaticích			5 800,0				5 800,0	Dokončení rekonstrukce objektu knihovny v Mařaticích výstavbou depozitáře - bourací práce, výstavba objektu depozitu a rekonstrukce části zatrubnění Vinohradského potoka (pod objektem depozitu). PD zpracována.
OIN 13	Hřiště Sady - zavlažování II. etapa		450,0					450,0	Nedostatečná kapacita studny pro zavlažování - v první etapě v roce 2010 se realizovalo zavlažování hřiště (využití na 15%), v druhé etapě je nutné vybudovat zásobníky na vodu tak, aby zavlažování travnatého hřiště bylo účinné.
OIN 14									
OD 1	ul. Pod Kopcem - Jarošov	1 000,0						1 000,0	HAVARIJNÍ STAV statického zajištění tělesa komunikace ve svažitém terénu. Těleso komunikace je zajištěno opěrnou stěnou, která je v úseku cca 40 m narušena a hrozí její zřícení, což by mělo za následek i zřícení části komunikace.
OD 2	bezbariérová trasa Štěpnice - autobusové nádraží - I. etapa	850,0						850,0	rekonstrukce chodníků v ul. Husova a úprava křižovatky s ul. Revoluční včetně zajištění bezpečného užívání osobami se sníženou schopností pohybu a orientace
OD 3	rekonstrukce ul. J. Lucemburského	10 000,0						10 000,0	Úprava jedné ze "vstupních bran" do centra města
OD 4	rekonstrukce ul. Malostranská, Ztracená, Spálená (Sady) - II. etapa	4 000,0						4 000,0	Špatný stavební stav komunikací. Na základě plánu rekonstrukcí komunikací firma SVK zahrnuje do plánu investic rekonstrukci kanalizace a vodovodu v dotčených ulicích - NUTNÁ SOUČINNOST rekonstrukce komunikací s rekonstrukcí vodovodu a kanalizace
OD 5	rekonstrukce ul. Na Mrmově, Květinová (Vésky)	5 000,0						5 000,0	Špatný stavební stav komunikací. Navržená rekonstrukce navazuje na plánovanou rekonstrukci ČOV a kanalizace ve Věskách
OD 6	velkoplošná oprava povrchu vozovky ul. Dolní, Údolní, Lechova (část)	2 000,0						2 000,0	Povrch komunikací je ve špatném stavu s řadou nerovností a trhlin. Provádění každoročních lokálních oprav je neefektivní.
OD 7	ul. U Moravy - studie proveditelnosti	300,0						300,0	Špatný stavební a dopravní technický stav komunikace. Vzhledem ke stísněným podmínkám (hráz řeky, stávající zástavba, inženýrské sítě) a předpokládanému záboru privátních pozemků doporučuje komise pro dopravu realizaci studie proveditelnosti
OD 8	velkoplošná oprava povrchu vozovky ul. Stará Tenice, Moravní náměstí, Svatojiřské nábřeží		4 000,0					4 000,0	Povrch komunikací je ve špatném stavu s řadou nerovností a trhlin. Oprava by měla navazovat na revitalizaci Moravního náměstí včetně přestavby objektu bývalých jatek.
OD 9	bezbariérová trasa Štěpnice - autobusové nádraží - II. etapa		650,0					650,0	rekonstrukce chodníků v ul. Na Splávku a Obchodní, bezbariérové úpravy v ul. Protzkarova, J. Stancela a na Masarykově náměstí. Úprava křižovatky ul. Františkánská a J. Stancela a přechodu pro chodce v ul. Hradební
OD 10	rekonstrukce ul. Za Alejí		12 500,0					12 500,0	komplexní rekonstrukce dopravně zklidněné místní komunikace s rozšířením na obousměrný provoz, řešení optimalizace vedení přílehlých chodníků a doplnění parkovacích míst
OD 11	rekonstrukce ul. Sadová - I. etapa (od ul. Konečná po ul. Derflanská)		12 000,0					12 000,0	Špatný stavební stav komunikace. nevhodné šířkové uspořádání. Rekonstrukce by měla zahrnovat zklidnění komunikace (zúžení + bezpečnostní prvky), zachování parkování (kolmé stání)
OD 12	Štěpnice - zkapacitnění parkování I. etapa		7 000,0					7 000,0	rekonstrukce komunikace a zkapacitnění parkovacích míst podél bytového domu č.p. 1080-1086, zařazeno na základě požadavku MK Štěpnice
OD 13	ul. Před Branou - Jarošov			3 500,0				3 500,0	Špatný stavební stav komunikace. NUTNÁ SOUČINNOST s plánovanou realizací kanalizace v této ulici.
OD 14	rekonstrukce ul. U Moravy (UH, Mařatice)			17 000,0				17 000,0	Špatný stavební stav komunikace.
OD 15	rekonstrukce ul. Padělký, Na Krajíně, Za Hřištěm (Vésky)			7 800,0				7 800,0	Špatný stavební stav komunikací. Navržená rekonstrukce navazuje na plánovanou rekonstrukci ČOV a kanalizace ve Věskách
OD 16	rekonstrukce ul. ul. Radovy, Příkrá (Míkovice)			5 400,0				5 400,0	Špatný stavební stav komunikací.
OD 17	schody z ul. Solná cesta ke kostelu (Sady)			2 000,0				2 000,0	Špatný stavební stav schodiště, zařazeno na základě požadavku MK Sady
OD 18	cyklostezka Sady - Vésky (podél železnice) - projektová dokumentace			1 200,0				1 200,0	bezpečné dopravní propojení městských částí Vésky a Sady s ul. Za Olšávkou (návažnost na stezku podél silnice I/55). Vypracování PD je nutné pro zahájení výkupu pozemků a možnost podání žádosti o dotaci.

Kód (žadatel)	Požadavek [tis. Kč]	Celkové výdaje						Celkem	Zdůvodnění
		2015	2016	2017	2018	2019	2020		
OD 19	rekonstrukce ul. Pod Zahrady (Mařatice)				6 000,0			6 000,0	špatný stavební stav komunikace
OD 20	rekonstrukce ul. Za Kovárnou (Sady)				3 600,0			3 600,0	špatný stavební stav komunikace. Před rekonstrukcí ulice Za Kovárnou nutno prověřit stav kanalizace zejména v prodloužení ulice před novostavbami RD (není v majetku a správě SVK)
OD 21	rekonstrukce ul. 28. Října (část od ul. 1. Máje po ul. Sportovní) -Mařatice				7 500,0			7 500,0	špatný stavební stav komunikace. Současně je nutné řešit zkapacitnění parkovacích míst.
OD 22	rekonstrukce serpentín podél mařatských schodů (Mařatice)				4 800,0			4 800,0	špatný stavební stav komunikace
OD 23	rekonstrukce ul. ZA Humny (Jarošov)				6 600,0			6 600,0	špatný stavební stav komunikace. Nutno před realizací prověřit stav zatrubněného potoka
OD 24	cyklostezka z ul. Průmyslová do Kunovic				3 000,0			3 000,0	Realizace stezky na katastru našeho města je podmíněna realizací cyklostezky v Kunovicích
OD 25	Štěpnice - zkapacitnění parkování II. etapa				10 000,0			10 000,0	rekonstrukce komunikace a zkapacitnění parkovacích míst od bytového domu č.p. 1159 po č.p. 1163
OD 26	cyklostezka Sady - Vésky (podél železnice)					3 000,0	4 500,0	7 500,0	bezpečné dopravní propojení městských částí Vésky a Sady s ul. Za Olšávkou (návaznost na stezku podél silnice I/55). Dopravní i rekreační význam pro chodce a cyklisty. Do budoucna součástí cyklotrasy Uh. Hradiště - Uh. Brod - Luhačovice
OD 27	ul. Na Bahně - Mařatice					5 000,0		5 000,0	špatný stav komunikace s nutným statickým zajištěním tělesa komunikace ve svažitém terénu.
OD 28	ul. Průmyslová (slepá část od železničního přejezdu k Olšávce)					20 000,0		20 000,0	špatný stavební stav komunikace. NUTNÁ SOUČINNOST s plánovanou realizací kanalizace v této ulici.
OD 29	parkovací zařízení		500,0		500,0		500,0	1 500,0	obnova a rozvoj parkovacích automatů
OD 30	veřejné osvětlení	500,0		2 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	5 500,0	plošné kabelové rekonstrukce a výměny stožárů (Mojmír, Štěpnice, Malinovského, Velehradská, Sokolovská - vybudováno 1970-1980) + výměny RVO
OD 31	velkoplošné opravy komunikací a bezpečnostní prvky			2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	8 000,0	velkoplošné opravy komunikace (výměna obrusné vrstvy vozovky, předlažba stávajícího chodníku, atd.) z důvodu udržitelnosti sjízdného a schůdného stavu komunikací nebo do realizace stavebně bezpečnostního prvku na komunikaci, případně jeho opravy
OŠS 1	Podání žádostí o dotace z EU OPŽP na zbývající školské objekty - ZŠ Mařatice a MŠ Sady - výměna všech otvorových výplní, zateplení fasády a střechy - vč. zatékající střechy na přístavbě ZŠ Mařatice	11 000,0						11 000,0	Vzhledem k tomu, že předchozí žádosti o dotaci z EU z OP životní prostředí byly úspěšné, měly by být vedeny kroky k tomu, aby byla podána žádost o dotaci i na zbývající školské objekty, které dosud nebyly zrekonstruovány - dosud nejsou zatepleny a nejsou zde vyměněny otvorové výplně - objekty jsou energeticky náročné.
OŠS 2	Oprava zatékající střechy na ZŠ Za Alejí	7 700,0						7 700,0	V mnoha místech se projevuje zatékání střechy nad objektem školy - poslední rekonstrukce střechy proběhla v letech 1996-1997.
OŠS 3	ZŠ UNESCO - oprava odpadů WC na hlavní budově + oprava havarijního stavu zídky kolem objektu školy	2 600,0						2 600,0	Práskání původ. litinových odpadů WC na hlavní budově + celkové špatný stav WC - náklady cca 2 mil. Kč. Havarijní stav cihlové zídky kolem objektu školy - náklady na opravu cca 600 tis. Kč.
OŠS 4	MŠ Východ (Lomená) - výměna zářivkového osvětlení	600,0						600,0	Havarijní stav zářivkového osvětlení ve všech třídách a hernách této MŠ - plastové klouby osvětlení praskají a osvětlení padá na zem - hrozí nebezpečí úrazu.
OŠS 5	ZS - nákup nové rolby	3 000,0						3 000,0	Stará rolba byla pořízena v roce 2003 a vzhledem k prostředí, kde se po celou dobu nachází (neustálé vlhko a střídání teplot), je její životnost na hranici únosnosti - její technický stav je velmi špatný - hrozí, že se stane neopravitelnou - nepoužitelnou.
OŠS 6	ZS - Nátěr kovové střešní konstrukce	2 000,0						2 000,0	Dle doporučení odborníků, kteří zpracovali statický posudek střechy ZS je nutné odstranění starého a provedení nového nátěru kovové příhradové konstrukce střechy ZS. Původní nátěr se odlupuje a padá na ledovou a in-line plochu - nebezpečí úrazu.
OŠS 7	Výstavby zídky mezi MŠ Pod svahy a hrubou stavbou "OSDAM"	450,0						450,0	Ze strany pracovníků a rodičů MŠ Pod svahy se ozývají podněty k výstavbě zídky mezi touto MŠ a objektem "OSDAM", ve kterém se sdružují bezdomovci, jejichž působení v areálu "OSDAM" působí negativně na MŠ.
OŠS 8	ZŠ T.G.M. – sanace zdíva v suterénních šatnách.	1 000,0						1 000,0	Suterén staré části školy, kde jsou umístěny šatny, je vlhký.
OŠS 9	Výměna povrchu na hřišti v Míkovcích U Přehrady	900,0						900,0	Životnost plochy je podle intenzity využití 8 až 10 let. Hřiště bylo uvedeno do provozu v roce 2004 - nutnost výměny povrchu.

Kód (žadatel)	Požadavek [tis. Kč]	Celkové výdaje						Celkem	Zdůvodnění
		2015	2016	2017	2018	2019	2020		
OŠS 10	ZŠ UNESCO – odstranění vlhkosti v suterénu vč. sanace staré kotelny a uhelny, nákup nových šatních skříněk místo tzv. šaten - klecí		2 700,0					2 700,0	V suterénu – v šatnách, kabinetech i na chodbě se vyskytuje vlhkost – zřejmě částečně způsobena vlhkostí ze staré kotelny a uhelny, které by se měla sanovat a v suterénu pak provést nové sanační omítky. Zároveň s opravami suterénu nakoupit nové šatní skřínky místo tzv. šaten - klecí.
OŠS 11	ZŠ UNESCO – zpevnění stropních konstrukcí, elektroinstalace, rekonstrukce podlahy atria vč. její izolace, rekonstrukce povrchu v tělocvičně		11 000,0					11 000,0	Stropní konstrukce jsou původní - dřevěné - nutnost jejich rekonstrukce, elektroinstalace je zastaralá, nevládá novou technikou – počítače apod., podlaha atria popraskaná a je zde nevhodný - kluzký povrch. V tělocvičně jsou původní parkety - místy prošláplé nebo se naopka vzdouvají, je nutná jejich rekonstrukce nebo výměna povrchu.
OŠS 12	Rekonstrukce hřiště u ZŠ Jarošov		500,0					500,0	U ZŠ Jarošov vhodná plocha pro hřiště, které by mohlo sloužit nejen pro potřeby školy a školní družina, ale i pro širokou veřejnost.
OŠS 13	ZŠ Za Alejí , ZŠ Větrná - projektová dokumentace na rekonstrukci elektroinstalace		1 200,0					1 200,0	Elektroinstalace je původní - hliníková, ve špatném stavu - revizní zpráva doporučuje z technických a bezpečnostních důvodů provést její celkovou rekonstrukci. Vzhledem k finanční náročnosti rekonstrukce požaduje ředitel alespoň zpracování PD s tím, že by případné díle rekonstrukce prováděné školou byly prováděny dle této PD, v následujících letech by pak dle finančních možností zřizovatele byla rekonstrukce provedena.
OŠS 14	Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Za Alejí - možnost získání dotace		4 000,0					4 000,0	Je možnost získat dotaci na rekonstrukci sportovního areálu u ZŠ Za Alejí. Požadavek na rekonstrukci areálu je již několik let evidován s tím, že je rekonstrukce reálná pouze s podílem mimorozpočtových zdrojů. Areál by po své rekonstrukci mohl mít větší využití - jak pro školu samotnou, tak i pro širokou veřejnost, a to pro lokalitu Štěpnice, Mojžíř a Starou Tenici – jedná se o významnou a velkou část UH, kde doposud není vybudováno žádné kvalitnější sportovní zázemí.
OŠS 15	Strojní vybavení ŠJ (týká se obecně všech ZŠ a MŠ zřízených městem UH)	500,0	500,0	500,0	500,0	500,0	500,0	3 000,0	Zastaralé vybavení ŠJ, které dosluhuje, ekonomicky náročné a na opravy nákladné. V případě neopravitelné nebo velmi nákladné poruchy bude nutné zakoupit nové.
OŠS 16	MŠ Sady – oprava střechy na přilehlé staré budově				1 000,0			1 000,0	Kompletní výměna zastřešení - ve špatném stavu.
OŠS 17	ZŠ Jarošov – rekonstrukce podlahy v tělocvičně.				1 000,0			1 000,0	Podlaha v tělocvičně je parketová – rošty pod nimi vykazují známky poškození, dále je nutno obnovit nátěr parket.
OŠS 18	ZŠ T.G.Masaryka – oprava vnitřních chodníků				700,0			700,0	Chodníky nerovné, dlaždice uvolněné, při chůzi nebezpečné.
OŠS 19	ZŠ, MŠ - postupná rekonstrukce elektroinstalace, (vč. výměny osvětlení) ve všech objektech ZŠ a MŠ (mimo ZŠ Sportovní)				5 000,0	5 000,0	5 000,0	15 000,0	Elektroinstalace je ve všech objektech ZŠ a MŠ mimo ZŠ Sportovní - původní - hliníková, revizní zprávy doporučují z technických a bezpečnostních důvodů provést její celkovou rekonstrukci. Jednalo by se o velmi finančně náročnou akci - bylo by nutné postupovat postupně, každý rok alespoň některý objekt.
OŠS 20	DDM - rekonstrukce střechy						2 000,0	2 000,0	Začíná se projevovat místní zatékání střechy, bude nutná její rekonstrukce.
OŠS 21	ZŠ, MŠ - postupná rekonstrukce rozvodů vody a svislé i ležaté kanalizace - odpadů				5 000,0	5 000,0	5 000,0	15 000,0	Rozvody vody a kanalizace jsou ve většině objektů původní - starým korodují - začínají být děravé - hrozí jejich havárie. Jednalo by se o velmi finančně náročnou akci - bylo by nutné postupovat postupně, každý rok alespoň některý objekt.
OŠS 22	Sportoviště za Sportovní halou - výměna (generální oprava) povrchu víceúčelových hřišť za sportovní halou		3 500,0					3 500,0	Sportoviště za halou jsou intenzivně využívána školami pro výuku TV, zároveň jsou využívána i veřejností. Při takovém zatížení dochází k úměrnému opotřebení povrchu a podle konzultace s odbornou firmou bude nutná generální oprava nebo výměna.
OŠS 23	MAS - I. část montované tribuny		650,0					650,0	Z důvodu pořádání četných významných sportovních akcí je nutnost pořízení tribuny pro zkvalitnění a rozšíření diváckého zázemí.
OŠS 24	MSRA - Vestavba severní tribuny - zázemí správců, šatny, ve 2. nadzemním podlaží ubytovna			11 500,0				11 500,0	Potřeba řešit zázemí pro veřejná sportoviště, oddíly volejbalu, atletiky a správce sportovišť. V přízemí šatny se sociálním zařízením, technické zázemí (garáž, dílna, kancelář) a bufet či klubovna, ve 2. nadzemním podlaží ubytovna.
OŠS 25	ZS - Výměna mantinelů			1 350,0				1 350,0	Výměna stávajících mantinelů z r. 1985, důvodem je nutnost častých oprav polypropylenových desek i částečně rozpadlé kovové konstrukce tvořících kostru mantinelu.


Kód (žadatel)	Požadavek [tis. Kč]	Celkové výdaje						Zdůvodnění	
		2015	2016	2017	2018	2019	2020		Celkem
OŠS 26	Travnaté hřiště Sady - Rekonstrukce sportovních kabin			3 000,0				3 000,0	Staré kabiny jsou ve špatném technickém stavu. Z kapacitních důvodů však musí být využívány, je nutná jejich rekonstrukce. Statický posudek z r. 2011 konstatuje, že statika není havarijní, je ale nutné ji sledovat. Za hranici únosnosti jsou kabiny zejména z hlediska hygieny.
OŠS 27	ZS - Rekonstrukce strojovny				10 000,0			10 000,0	Strojovna má zastaralé technologie (30 a více let), které postupně dosluhují - bude nutná jejich komplexní rekonstrukce.
OŠS 28	MSRA - O osvětlení a ozvučení víceúčelových sportovišť za sportovní halou.				800,0			800,0	Zabudování osvětlení z důvodu velkého zájmu využití víceúčelových sportovišť i ve večerních hodinách.
OŠS 29	Nová sportovní hala- před stávající sportovní halou na nám. Míru				188 000,0			188 000,0	Nedostatek krytých sportovišť s diváckým zázemím ve městě.
OŠS 30	ZS - Rekonstrukce střechy, ozvučení, vestavba vzduchotechniky, úpravy ploch kolem mantinelů						30 000,0	30 000,0	Střechu bude nutné zejména z bočních stran rekonstruovat (10 mil.) - již nyní se zde místy projevuje zatekání, které se řeší lokálními opravami. Dokončení celkové rekonstrukce sportovní části zimního stadionu (ozvučení, vzduchotechnika, mantinely - 20 mil.).
KCR 1	Městská kina - dokončení nutných a neuskutečněných technologických investic po rekonstrukci kina Hvězda z let 2009 - 2011	650,0						650,0	a) v prostoru výstav, prezentací a pronájmu nebyl dotažen systém využitelnosti (malý dataprojektor, ozvučení a zatemnění vestibulu, projektované kiosky), b) Hvězda - systém plošiny (lešení) do sálu - v projektu rekonstrukce chybí c) posílení zvukového vjemu z projektu, d) venkovní nasvětlení budovy, venkovní informační světelný systém (světelná informační tabule), e) antigrafiti ochranný nátěr na jižní stěnu kina Hvězda (LK) + roleta do služebního vchodu z důvodu stahování rizikových osob a znečištění v tomto prostoru.
KCR 2	Klub kultury - rekonstrukce parket a interiéru velkého sálu	1 800,0						1 800,0	Stávající zařízení je již zastaralé a neodpovídá současným standardům a hrozí vzedmutí parket.
KCR 3	Klub kultury – osvětlení scénické		750,0					750,0	Stávající zařízení je již technologicky zastaralé a neodpovídá současným standardům. Některé akce není KK schopen se současným vybavením technicky zabezpečit. Scénické osvětlení nebylo součástí rekonstrukce elektro.
KCR 4	Slovácké divadlo - vícenáklady po opravě elektroinstalace budovy divadla II. etapa	765,0						765,0	Dorozumívací zařízení, Sonico, zabezpečovací zařízení, kamerový zabezpečovací systém se záznamem, kamerový systém obrazu jeviště se záznamem, inspicientské zařízení jeviště, rozvody odposlechu a povelu, IT technologie - rozvod, telefonní rozvody + doplnění světelného parku v rámci modernice
KCR 5	Klub kultury - ozvučení velkého sálu		1 000,0					1 000,0	Stávající zařízení je již technologicky zastaralé a neodpovídá současným standardům. Některé akce není KK schopen se současným vybavením technicky zabezpečit a na ozvučení je nucen najímat externí firmy.
KCR 6	Knihovna BBB - osobní automobil		500,0					500,0	Náš služební automobil ŠKODA KOMBI OKTÁVIE byl pořízen v roce 2006, proto bude potřeba v průběhu následujících 5 let obnovit vozový park
KCR 7	Slovácké divadlo - rekonstrukce strojního zařízení jeviště	573,0						573,0	Dokončení strojního zařízení jeviště. Instalace 2 elektromotorických a 2 bodových tahů na předscéně. Inscenační a scénické postupy jsou značně omezeny
KCR 8	Klub kultury - rekonstrukce podlah, stropu a interiéru malého sálu		1 000,0					1 000,0	Stávající zařízení je již zastaralé a neodpovídá současným standardům.
KCR 9	Klub kultury – velký sál	1 000,0						1 000,0	rekonstrukce jevištních tahů, stávající již nevyhovují potřebám jevištní techniky.
KCR 10	Dokončení projektu Letní kino Smetanovy sady	2 500,0						2 500,0	Vybavení a úprava amfiteátru. PD je již vypracována, ale není součástí rekonstrukce kina Hvězda v letech 2010 - 2011.
KCR 11	Klub kultury - průchod	3 500,0						3 500,0	Vybudování průchodu, který by zajišťoval přímé spojení prostoru za jevištěm se sálem a ostatními prostorami Klubu kultury. V současnosti musí účinkující přecházet vně objektu.
KCR 12	Slovácké divadlo - plošina pro přepravu dekorací, Mariánské nám. 123	513,0						513,0	zařízení je po životnosti - mimo provoz.
KCR 13	Reduta – velký sál	350,0						350,0	Automaticky ovládané meziokenní rolety na zatemnění sálu z důvodů zlepšení vytápění a klimatizace.
KCR 14	Slovácké divadlo - výměna podlahy jeviště, rekonstrukce točny, výměna jev. textilií		2 930,0					2 930,0	V daném období po životnosti, točna poruchová
KCR 15	Slovácké divadlo - inovace interiéru diváckých prostor			500,0				500,0	po 20 letech v rámci modernizace

Kód (žadatel)	Požadavek [tis. Kč]	Celkové výdaje						Zdůvodnění	
		2015	2016	2017	2018	2019	2020		Celkem
KCR 16	Rozšíření objektu Knihovny B.B.B.		500,0	300,0	2 200,0		27 000,0	30 000,0	V roce 2013 výkup pozemku, v roce 2014 zpracování studie (návrhu přístavby), v roce 2015 zpracování projektové dokumentace, v roce 2016 realizace - celkem náklady cca 30 mil. Kč - počítáno v letech 2013 - 2016).
KCR 17	Klub kultury - sociální zařízení - administrativní část	500,0						500,0	Rekonstrukce sociálního zařízení administrativní části objektu.
MP 1	Městský kamerový dohlížecí systém - MKDS		1 100,0					1 100,0	Současný městský kamerový dohlížecí systém je již za hranicí své technické životnosti, je opotřebován provozem. Rada města souhlasila s jeho obměnou s využitím digitálních technologií.
Zásobník	Výdaje celkem - z toho dotace	109 851,0	168 400,0	237 750,0	340 600,0	67 400,0	255 600,0	1 179 601,0	
CELKEM NÁKLADY MĚSTA EVIDOVANÉ V ZÁSObNÍKU		109 851,0	168 400,0	237 750,0	340 600,0	67 400,0	255 600,0	1 179 601,0	

✘ D - akce určené k vyřazení ze sledování (z důvodu neaktuálnosti, nevhodnosti, nadbytečnosti, realizace z jiných zdrojů, nalezení jiného řešení apod.)

OIK 1	Rozvoj metropolitní sítě	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	6 000,0	Metropolitní síť v podmínkách města Uherské Hradiště začíná plnit svoji základní páteřní infrastrukturou roli, která vyžaduje další investice pro její rozvoj. Ve své konečné podobě poskytne všem organizacím zřizovaným městem Uherské Hradiště jednotnou úroveň služeb v rozsahu informačních a komunikačních technologií a dále využitím své volné přenosové kapacity umožní komerčním subjektům poskytování kvalitních služeb občanům města, a to díky téměř neomezeným schopnostem svých fyzikálních vlastností s vyloučením dalších zbytečných výkopů a zabířením pozemků města. Kvalitní infrastruktura města na úrovni informačních a komunikačních technologií dále navazuje na strategii Zlínského kraje, jenž ve svém výhledu počítá s rozvojem metropolitních sítí ORP ve své působnosti.
SMM 3	Rekonstrukce elektrorozvodů č.p. 293 (U Obrů)	2 000,0						2 000,0	elektrorozvody jsou ve špatném stavu, hrozí nebezpečí zahoření- doporučení z revize
OIN	ZŠ UNESCO - oprava fasády včetně výměny oken a restaurování kamenných a dřevěných prvků	5 500,0	5 650,0					11 150,0	Dokončení opravy fasády ZŠ UNESCO včetně výměny okenních a dveřních výplní (II. - V. etapa). Celkové náklady jsou ve výši 11.150,0 tis. Kč, akci lze etapizovat do dvou etap - I. etapa - okna, II. etapa - fasáda.
OD 1	rekonstrukce lávky přes řeku Moravu	2 000,0						2 000,0	rekonstrukce stávající lávky přes řeku Moravu. Zejména pochůzná část lávky je ve špatném technickém stavu.
OD 2	Oprava části ulice J. E. Purkyně	2 000,0						2 000,0	Oprava navazující na nové dopravní napojení nemocnice.
OŠS	ZŠ Za Alejí UH – rekonstrukce izolace, obkladů a odpadů ve školní kuchyni	1 600,0						1 600,0	Porušená izolace podlahy a odpadů ve školní kuchyni, přičemž vlhlost z podlahy vzlíná do nižších částí - stropů a zdí budovy.
OŠS	Podání žádostí o dotace z EU OPŽP na zbývající školské objekty - MŠ Jarošov, MŠ Východ (vč. sanace vlhkostí obvodového zdiva), tělocvična ZŠ UNESCO	18 000,0						18 000,0	Vzhledem k tomu, že předchozí žádosti o dotaci z EU z OP životní prostředí byly úspěšné, měly by být vedeny kroky k tomu, aby byla podána žádost i na zbývající školské objekty vhodné na získání dotace – zateplení a výměna otvorových výplní.
OŠS	ZS - Rekonstrukce osvětlení ledové plochy	1 200,0						1 200,0	Nedostatečné osvětlení slouží od r. 1976, údržba a energetická náročnost je neúnosně vysoká. Moderní osvětlovací technika zajistí potřebnou svítivost při nižší spotřebě el. energie. Dle odborného posudku je technický stav nevyhovující - může se stát, že uprostřed sezóny se to bude muset řešit jako havárie.
OŠS	MAS - Rekonstrukce atletické dráhy	5 200,0						5 200,0	Rekonstrukce povrchu atletického oválu včetně lajnování – povrch je za dobu svého používání opotřebován.
OŠS	Aquapark					8 000,0	8 000,0	16 000,0	Po několika letech provozu (vnitřní areál v provozu od prosince 2010) budou v aquaparku nutné investice - rekonstrukce, obměny technologií apod.
OŠS									
KCR	Slovácké divadlo - výměna bezdrátových mikrofonů	1 935,0						1 935,0	vynuceno směrnici EU

Kód (žadatel)	Požadavek [tis. Kč]	Celkové výdaje						Zdůvodnění	
		2015	2016	2017	2018	2019	2020		Celkem
KCR	Kino Hvězda-vestibul: Dobudování a dotažení chybějících a omezujících prvků provozu i pronájmů (nástupní prostor, pokladny, kavárna, prezentační a informační část)	470,0						470,0	Ve vstupu citelně chybí zdvojený dveřní systém (tepelná clona toto bohužel neřeší). Pokladní nemají dle norem zajištěno pracovní prostředí. V létě a v zimě nelze neregulovat teplotu, větrání, průvan. Hygienicky a bezpečnostně jsou pokladní nezajištěny. Podobně i prostor kavárny je bez jakéhokoliv větrání a ventilace, chybějí otvíravé prvky oken atd. V prostoru výstav, prezentací a pronájmu nebyl dotažen systém využitelnosti (malý dataprojektor, ozvučení a zatemnění vestibulu, projektované internetové kiosky). Důvodem je dosažení příznivých hygienických a bezpečnostních podmínek pro práci pokladních i diváků. Dokončení neuskutečněných funkcí kina, předběžně přislíbených v přípravě projektu rekonstrukce kina. Došlo by konečně i vytěžení a využití všech možností budovy - důležité i vzhledem ke splnění nároků udržitelnosti projektu dotace (MKC).
MP 1	Městský kamerový dohlížecí systém - MKDS	3 300,0						3 300,0	Současný městský kamerový dohlížecí systém je již za hranic své technické životnosti, je opotřebován provozem. Rada města souhlasila s jeho obměnou s využitím digitálních technologií.
Vyřadit	Výdaje celkem - z toho dotace	44 205,0	6 650,0	1 000,0	1 000,0	9 000,0	9 000,0	70 855,0	

REKAPITULACE									
A) Realizace	Výdaje celkem	93 255,9	28 436,6	28 590,9	30 745,4	31 111,4	33 992,5	246 132,7	
	- z toho dotace	-48 784,2						-48 784,2	
	Vlastní zdroje k realizaci	44 471,7	28 436,6	28 590,9	30 745,4	31 111,4	33 992,5	197 348,5	
B) pod čarou	Výdaje celkem								
	- z toho dotace								
	Vlastní zdroje k přípravě na realizaci ("Pod čarou")								
C) Zásobník	Výdaje celkem	109 851,0	168 400,0	237 750,0	340 600,0	67 400,0	255 600,0	1 179 601,0	
	- z toho dotace								
	Vlastní zdroje v zásobníku	109 851,0	168 400,0	237 750,0	340 600,0	67 400,0	255 600,0	1 179 601,0	
D) Vyřadit	Výdaje celkem	-44 205,0	-6 650,0	-1 000,0	-1 000,0	-9 000,0	-9 000,0	-70 855,0	
	- z toho dotace								
	Vlastní zdroje k vyřazení ze sledování	-44 205,0	-6 650,0	-1 000,0	-1 000,0	-9 000,0	-9 000,0	-70 855,0	
CELKEM	Výdaje celkem	158 901,9	190 186,6	265 340,9	370 345,4	89 511,4	280 592,5	1 354 878,7	
	- z toho dotace	-48 784,2						-48 784,2	
	Celkové náklady města	110 117,7	190 186,6	265 340,9	370 345,4	89 511,4	280 592,5	1 306 094,5	